●●● 誰もが住んでみたい村に 農業農村整備

令和5年度 小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事

## 積 算 書

(第2回変更)

中国四国農政局 岡山南土地改良建設事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	岡山南土地改良建設事業所小阪部川支所
事業名	小阪部川施設機能保全事業
工事名	小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事
施工場所	岡山県新見市唐松地内
工事番号	206
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
地域区分	岡山
地区区分	小阪部川
工期	(n) 7ヶ月
積算体系年月	令和5年8月
単価期適用年月	令和5年8月-A
歩掛期適用年番号	令和5年99号-A
電力会社名	中国電力
	山南加南農政局

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

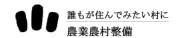
 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(第2回変更)

番号	項目名	規格	数量	単位	全 額	備考
ш.7		79L 1H	2人 重	7-12.	金 額 (48, 466, 000)	
	請負工事費				53, 801, 000	
					(44,060,000)	
	・工事価格				(44, 060, 000) 48, 910, 000 (4, 406, 000)	
	・消費税相当額(10%)				(4, 406, 000) 4, 891, 000	
	11134 (ATT ATT ATT ATT ATT ATT ATT ATT ATT AT				1,001,000	
	工事内容					
	(1) 土木工事		1. 000	式	(9, 850, 000)	
					(29, 660, 000)	
	(2)建築工事(新営)		1.000	눛	12, 650, 000 (29, 660, 000) 33, 630, 000 (4, 550, 000)	
	(3) 施設機械工事		1.000	式	2, 630, 000	
L						
	1					
	1					
			_	_		国農政局

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
積算体系区分	一般土木工事、公共建築工事、ダム用施設機械設備製作据付工事
工種区分	その他土木工事 (2)、公共建築工事、ダム用水門設備製作据付工事
工種体系区分	その他土木工事(2)、公共建築工事、ダム用水門設備製作据付工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	(〃) 中山間地域
電力区分	低圧・業者特・1年未満
冬期補正	なし (")
豪雪補正(現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし (n)
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	†3
	中国四国農政局

金額 (44,060,000) 48,910,000 (9,850,000) 12,650,000 項目名 数 量 単位 備考 工事価格 · · 土木工事 1.000 (29, 660, 000) 33, 630, 000 (4, 550, 000) 2, 630, 000 ・・建築工事 1.000 式 · · 施設機械工事 1.000 式 (36, 982, 000) (36, 982, 000) 41, 502, 000 (8, 037, 000) 10, 370, 000 (25, 339, 000) 29, 042, 000 (3, 606, 000) ・工事原価 ・・土木工事 1.000 式 ・・建築工事 1.000 · · 施設機械工事 1.000 式 2,090,000 (7, 088, 000) 7, 405, 000 (1, 815, 000) • 一般管理費等 (1, 813, 000) 2, 284, 000 (4, 328, 000) 4, 573, 000 (945, 000) ・・土木工事 1.000 ・・建築工事 1.000 式 ・・施設機械工事 1.000 式 548,000(0) 16, 000 • 一括計上価格 (0) ・・土木工事 1.000 式 ・・建築工事 1.000 式 16,000 (") • • 施設機械工事 1.000

中国四国農政局



令和5年度

小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(土木)

## 積 算 書

(第2回変更)

中国四国農政局 岡山南土地改良建設事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	岡山南土地改良建設事業所
事業名	小阪部川施設機能保全事業
工事名	小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(土木)
施工場所	岡山県新見市唐松地内
工事番号	206
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
地域区分	岡山
地区区分	小阪部川
工期	( " ) 7ヶ月
積算体系年月	令和5年8月
単価期適用年月	令和5年8月 A
歩掛期適用年番号	令和5年99号 A
電力会社名	中国電力
	中国加田華和民

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ゲム扉体格納庫他整備工事(土木) (第2回変更)

番号	項目名	規 格	数量	単位	金額	備考
					(10,835,000) 13,915,000	
	請負工事費				13,915,000	
	T = (T.b.				(9,850,000) 12,650,000 (985,000) 1,265,000	
	・工事価格				(985,000)	
	・消費税相当額(10%)				1,265,000	
	工事内容					
				<u></u> _		
		<u> </u>				
			<u> </u>			

項 目 名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	その他土木工事(2)
工種体系区分	その他土木工事(2)
契約保証費	計上する
施工地域区分	中山間地域
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正 (現場管理費)	( " ) 0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	( " ) 4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	( " ) 0.00%
現場環境改善費の計上	( " ) する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	( " ) 補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	( " ) 補正なし

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(9,850,000) 12,650,000	
・工事原価			(8,037,000)	
· 工事///			10,370,000	
かて神神			(5,827,000)	
紅工事費			7,557,000 (4,605,000)	
・・直接工事費	( " )		6,370,000 (4,569,000)	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	4,562,000 (36,000)	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	1,808,000	
・・間接工事費			4,000,000 (1,222,000)	
・・・共通仮設費	( " )		1,187,000	
・・・事業損失防止施設費	1.000	式	(315,000) 48,000	
・・・・運搬費~営繕費等			(000,000)	
(4,920,000 × ((14.720*1.100)*1.000*1.040*1.000)) 6,418,000 × ((14.190*1.100)*1.000*1.040*1.000)			(829,000) 1,042,000	
・・・・運搬費	( " ) 1.000	式	( " )	
・・・・準備費	( " ) 1.000	式	( ")	
・・・・安全費	( " ) 1.000	式	( " )	
· · · · · 役務費	( " ) 1.000	式	( ")	
	( " ) 1.000		( ")	
・・・技術管理費	( " )	式	( " )	
・・・・営繕費等	1.000	式	(78,000)	
・・・現場環境改善費			97,000	
・・・・現場環境改善費(率計上) (4,604,000×(1.710))			(78,000)	
6,362,000 × (1.540)	( " )		97,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			(2,210,000) 2,813,000	
・・・現場管理費(率計上)				
(5,827,000 x ((34.800*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000)) 7,557,000 x ((34.160*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000)			(2,210,000) 2,813,000	
・・・・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	式	( " )	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	( " ) 1.000	式	( ")	
	( " )		( " )	
··官貸額 (直工)	1.000	式	( " )	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	( " )	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等 (8,037,000×(22.550*1.000)+3,214)			(1,815,000)	
10,370,000 × (22.000*1.000) + 3,214	( " )		2,284,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
			( " )	
支給品費			( " )	
支給品費(直工・事業損失防止)			( " )	
支給品費(直工)			( " )	
処分費等(直接工事費の内数)			(1,000) 8,000	
処分費(準備費の内数)			( " )	
			( ")	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " )	
処分費等(率対象外)			0	中国四国農政民

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
++・済/にされ妻 健立 やから かお			( ")	
			( " )	
			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(9,850,000 × 4.890) 12,650,000 × 4.890			(482,000) 619,000	
12,500,000 // 11000			0.0,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			(4,569,000) 4,562,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(4,569,000) 4,562,000	
扉体格納庫	1.000	式	(310,000)	
・道路工	1.000	式	(126,000)	
・・道路工			(126,000)	
	1.000	式	0	
・排水路工			(184,000)	
· · 集水桝	1.000	式	(86,000)	
・・排水路	1.000	式	(98,000)	
	1.000	式	0	
放流設備			(4,259,000)	
·±I	1.000	式	2,124,000 (1,935,000)	
··±I	1.000	式	1,651,000 (1,935,000)	
	1.000	式	1,651,000	
->			/0	
・コンクリートエ	1.000	式	(379,000) 473,000	
・・コンクリート工	1.000	式	(379,000) 473,000	
• 排水路工	1.000	式	(638,000)	
・・排水路工	1.000	式	(638,000)	
	1.000	I\		
・付帯施設工	4 000		(1,307,000)	
・・階段工	1.000	式	(283,000)	
・・防護柵工	1.000	式	(1,024,000)	
	1.000	式	0	
付帯設備			(0)	
・上流網場	1.000	式	2,438,000	
<ul><li>・・上流網場</li></ul>	1.000	式	462,000	
	1.000	式	462,000	
. 相体大型体的			(0)	
・ 堤体左岸通路	1.000	式	765,000	
・・堤体左岸通路	1.000	式	765,000	
• 暫定放流設備	1.000	式	(0) 245,000	
・・暫定放流設備	1.000	式	(0) 245,000	
			.,	
• 係船設備	1.000	式	(0) 544,000	
・・係船設備			(0)	
	1.000	式	544,000	
・予備発電機			(0)	
・・予備発電機	1.000	式	277,000	
	1.000	式	277,000	
・管理事務所水道			(0)	
	1.000	式	62,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
・・管理事務所水道	1.000		(0) 62,000	
	1.000		02,000	
・取水塔			(0)	
・・表面取水角落しゲート運搬	1.000	式	(0) 83,000 (0) 83,000	
<b>公田4人小ガガ ∪ ノー   注頭</b>	1.000	式	83,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳		- 14	(36.000)	MB -5
			(36,000) 1,808,000	
直接工事費(仮設工)			(36,000)	
	1.000	式	1,808,000	
放流設備			(36,000)	
・進入路工	1.000	式	1,808,000 (36,000)	
	1.000	式	0	
・・進入路工	1.000	式	(36,000)	
	1.000	Σ0	0	
・仮設構台			(0)	
	1.000	式	729,000	
・・仮設構台撤去	1 000	式	(0) 729,000	
	1.000	ΣV	729,000	
			(5)	
· 放流設備操作	1.000	式	(0) 1,079,000	
・・放流設備操作			1,079,000 (0) 1,079,000	
	1.000	式	1,079,000	
			1	

第4次の上が記録内内 1.090 3.00 3.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 5.00 4.00 4.00 5.00 4.00 4.00 5.00 4.00 5.00 4.00 5.00 4.00 5.00 5.00 4.00 5.00 5.00 5.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 </th <th>工種名称</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>金額</th> <th>備考</th>	工種名称	数量	単位	金額	備考
業損失防止施設費 (315,000) 1.000 式 48,000	事業損失防止施設費内訳	-	- 千世	(315,000)	/HB -5
業損失防止施設費 (315,000) 1.000 式 48,000	377777777			48,000	
	事 <b>举</b> 提升股上批判			(215,000)	
	争未损大彻止他议員	1.000	式.	48.000	
				10,000	
中部のために対象等 1,000 ま (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,000 (4,	= NK40 4. p.t. () 46-6p + 49			(045,000)	
・中高研入的上地記憶 1.000 式 48,000 (315,000)	・事業損失防止施設賃	1 000	#	(315,000)	
1.000 X 48,000	・・事業損失防止施設費		Σ(	(315,000)	
		1.000	式	48,000	
			-		-

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)				(4,569,000)	
<b>庫体格納庫</b>				4,562,000 (310,000)	
	1.000	式		(310,000)	
・道路工				(126,000)	
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1.000	式		(126, 000)	
・・道路工	1.000	式		(126,000) 0	
BA0809 表層(車道・路肩部)	(50)	20	( " )	(71,000)	歩A・単A
再生密粒度アスコン(13)、t=3cm	0.0	m²	1,420	0	B単 1号
B08306 砕石埋戻 C-40	(9)	m3	( " ) 6,116	(55,044) 0	歩A・単A B単 2号
0-40	0	1113	0,110	(126,044)	D# 25
合 計				0	
・排水路工				(184,000)	
A II of September	1.000	式		0	
・・集水桝	4 000	_15		(86,000)	
000003 集水桝 1	1.000 (1.000)	式	( " )	(71,299)	歩A・単A
600 × 600 × 950	0.000	箇所	71,299	(71,233)	B単 3号
000004 集水桝 2	(1.000)		( " )	(14,937)	
600 × 350 × 350	0.000	箇所	14,937	(86,236)	B単 4号
合 計				(86,236)	
H W					
Alb Lords					
- ・排水路	1.000	<del>_1</del>		(98,000)	
B08318 自由勾配側溝	(2.5)	式	( " )	(45,933)	歩A・単A
B300、グレーチング含む	0.0	m	18,373	0	B単 5号
000006 縦断側溝	(8.000)		( " )		歩A・単A
B240、L600	0.000	m	6,491	<u>0</u> (97,861)	B単 6号
合 計				(97,001)	
11. Value 17. (H				(4.050.000)	
放流設備	1.000	式		(4,259,000) 2,124,000	
·±I	1.000	10		(1,935,000)	
	1.000	式		1,651,000	
··±I	4 000	_15		(1,935,000)	
000007 土砂等運搬	1.000 (468.000)	式	( " )	1,651,000 (758,160)	歩A・単A
位置場~現場 「大型・電子を開発」	357.000	m3	1,620	578,340	かん・手ん B単 7号
000008 盛土	(77.000)		( " )	(256,564)	
破碎碎石、構造物周辺 000009 盛土	62.000	m3	3,332	206,584	B単 8号 歩A・単A
000009	0.100	m3	2,788	, ,	がA・単A B単 9号
000010 盛土	( " )		( " )		歩A・単A
破砕砕石、1.0m B < 2.5m	9.300	m3	2,499		B単 10号
000011 盛土   破砕砕石、2.5m B < 4.0m	(72.000) 68.000	m3	( " ) 2,499	169,928)	歩A・単A B単 11号
000012 盛土	(287.000)	0	( " )		歩A・単A
破砕砕石、4.0m B	200.000	m3	2,499	499,800	B単 12号
000030 盛土材投入 5+2.10~ 6+2.20、EL=197.6~199.6	(0.000) 34.000		(0) 1,549	, ,	歩A・単A
BA0102 盛土材投入	(0.000)	m3	(0)		B単 30号 歩A・単A
2+3.29 ~ 3+2.74	78	m3	1,540	120,120	B単 31号
<u> </u>				(1,935,385)	
合 計				1,650,962	
・コンクリートエ				(379,000)	
 	1.000	式		473,000 (379,000)	
・・· ヨンツッ=ドエ 	1.000	式		(379,000) 473,000	
000013 張りコンクリート	(97.000)		( " )		歩A・単A
t=10cm	0.000	m²	2,952	0 (22, 247)	B単 13号
000014 溶接金網   線径6.0mm、網目150mm	(97.000) 0.000	m²	( " ) 951	(92,247) 0	歩A・単A B単 14号
	(0.000)	111	(0)		歩A・単A
放流設備基礎支障部	1.200	m3	382,612	459,134	B単 32号
B02315 殻運搬・処理 無終するとなり、	(0.000)	0	(0)		歩A・単A
無筋コンクリート	1.2	m3	11,301	13,561 (378,591)	
合 計				472,695	
・排水路工				(638,000)	
- 344小町工	1.000	式		(638,000)	
・・排水路工				(638,000)	
Porcos Attanas In Later	1.000	式		0 (404,000)	11- A 334 A
B05201 鉄筋コンクリートU形 B300	(15.2) 0.0	<b>m</b>	( " ) 6,907		歩A・単A B単 15号
υουυ	0.0	m	0,90/	0	<u>B 単 15号</u> 中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
B05201 鉄筋コンクリートU形	(25.0)	+ 111	<u> </u>		歩A・単A
B300、グレーチング含む	0.0	m	17,107	(427,070)	B単 16号
B05201 鉄筋コンクリートU形	(10.5)		( " )		歩A・単A
B300、法面縦排水部	0.0	m	8,296	\ ' '	B単 17号
000018 グレーチング	(1.800)		( " )	(18,360)	歩A・単A
T-2、B300用	0.000	m	10,200	0	B単 18号
				(638, 129)	
<u> </u>				0	
・付帯施設工				(1,307,000)	
1 7 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	1.000	式		(1,307,000)	
・・階段工	1.000	10		(283,000)	
1410-2	1.000	式		(===,===,	
000019 階段ブロック	(10.500)		( " )	(283,364)	歩A・単A
勾配3.0、L1000×W1000、敷モルタル含む	0.000	個	26,987	0	B単 19号
				(283,364)	
合 計				0	
CC 维加工				(1,024,000)	
・・防護柵工	1.000	式		(1,024,000)	
B02506 ネットフェンス	(26)	ΙV	( " )		歩A・単A
H=1.5m、A- 型	0.0	m	12,374	(321,724)	が A ・ 平 A B 単 20号
000021 ネットフェンス扉	(1.000)		( " )		歩A・単A
H=1.5m、両開き	0.000	組	93,106	<u> </u>	B単 21号
B08508 横断・転落防止柵	(16)		( " )		歩A・単A
H=1100、ビーム式、構造物建込	0.0	m	19,133	0	B単 22号
808508 横断・転落防止柵	(17)		( " )	, ,	歩A・単A
H=1100、ビーム式、プレキャストコンクリート建込	0.0	m	17,815	(4, 000, 040)	B単 23号
合 計				(1,023,813) 0	
<u> </u>				0	
付帯設備				(0)	
	1.000	式		2,438,000	
・上流網場				(0)	
	1.000	式		462,000	
・・上流網場	4 000	_15		(0)	
	1.000	式	(0)	462,000	歩A・単A
000034 上流網場右岸端部改修 L=2.8m	(0.000) 1.000	箇所	462,460	(0) 462,460	歩A・単A B単 34号
L=2.0III	1.000	凹川	402,400	(0)	0年 345
合 計				462,460	
				, , , , , ,	
・堤体左岸通路				(0)	
	1.000	式		765,000	
・・堤体左岸通路	4 000	_15		(0)	
000035 堤体左岸通路閉塞工	1.000 (0.000)	式	(0)	765,000	歩A・単A
000035 定评任序通时闭塞上   H2,325 x W4,065	1.000	箇所	764,992		少A・単A B単 35号
112,020 × 114,000	1.000	四//	704,332	(0)	
合 計				764,992	
・暫定放流設備				(0)	
東京 ウナル ブナミル 仕	1.000	式		245,000	
・・暫定放流設備	1.000	式		(0) 245,000	
   000036 暫定放流ポンプ据付架台撤去	(0.000)	ΞV	(0)		歩A・単A
このののの 日本にはいて ノ 油口 カトロ かん	1.000	基	244,721	244,721	
	1.000			(0)	. , 50 5
合 計				244,721	
・係船設備		_15		(0)	
	1.000	式		544,000	
・・係船設備	1.000	式		(0) 544,000	
000037 閉塞板設置	(0.000)	Δ١,	(0)	(0)	歩A・単A
SS400、t=3.2mm	1.000	箇所	544,179	544,179	B単 37号
			,	(0)	
合 計				544,179	
			Ι Τ		
フ供が悪場				7-1	
・予備発電機	4 000	-		(0)	
・・予備発電機	1.000	式		277,000	
」: J / 附 九 电 『戏	1.000	式		(0) 277,000	
000038 予備発電機改修	(0.000)	Δ٧.	(0)		歩A・単A
自動電圧調整器(AVR)交換(調査・試運転調整含む)	1.000	式	238,530		B単 38号
000039 予備発電機給油	(0.000)		(0)		歩A・単A
	1.000	式	38,070		B単 39号
				(0)	
合 計	1			276,600	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・管理事務所水道	1.000	式		(0) 62,000	
・・管理事務所水道				(0) 62,000	
000040 水道漏水補修	1.000 (0.000) 1.000	走	(0)	62,000	歩A・単A B単 40号
	1.000		61,850	61,850	B単 40号
合 計				(0) 61,850	
				(0)	
・取水塔	1.000	式		(0) 83,000	
・・表面取水角落しゲート運搬	1.000	式		(0) 83,000	
000041 表面取水角落しゲート運搬	(0.000) 1.000	式	(0) 83,161	(0) 83 161	歩A・単A B単 41号
A +1	1.000	20	30,101	(0) 83,161	<u> </u>
合 計				83,161	
				<u> </u>	
	1				

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)	<b>双里</b>	丰世	半 1脚	(36,000)	MH 行
放流設備				1,808,000 (36,000)	
	1.000	式		1,808,000	
- 進入路工	1.000	式		(36,000)	
・・進入路工	1.000	式		(36,000)	
BA0101 仮排水路掘削	(4.30)		( " )	(9,709)	歩A・単A
BA0105 土砂等運搬	0.00 (4.30)	m3	2,258	(12,350)	B単 24号 歩A・単A
000026 仮排水管撤去	0.00	m3	2,872	0	B単 25号 歩A・単A
ポリエチレン管 200	(24.000) 0.000	m	520	0	B単 26号
000027 殻運搬       廃プラ	(0.054) 0.000	ton	( " ) 3,672	(198) 0	歩A・単A B単 27号
000028 殼処分	(0.054)		( " )	(1,350)	歩A・単A
<u> 廃プラ</u>	0.000	ton	25,000	(36,087)	B単 28号
合 計				0	
(アラロ 4種 / 5				(0)	
・仮設構台	1.000	式		(0) 729,000	
・・仮設構台撤去	1.000	式		(0) 729,000	
000042 仮設構台撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	728,556	728,556 (0)	
<u> </u>				728,556	
→ L \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \				/	
・放流設備操作	1.000	式		(0) 1,079,000	
・・放流設備操作	1.000	式		(0) 1,079,000	
000043 発動発電機設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
25kVA	1.000	台	1,078,505	1,078,505	B単 43号
合 計				1,078,505	
			<u>                                      </u>		
	L				中国四国農政民

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
事業損失防止施設費	<u> </u>	<u>+ 111</u>	<u>+</u> іщ	(315,000)	ma 5
・事業損失防止施設費				48,000 (315,000)	
	1.000	式		48,000	
・・事業損失防止施設費	1.000	五		(315,000) 48.000	「
000029 振動計測	1.000 (2.000) 0.000	** ==	( " ) 157,500	(315,000)	歩A・単A
000044 振動計測	(0.000) 2.000	箇所	(0) 24,000	(0)	<u>B単 29号</u> 歩A・単A
	2.000	箇所	24,000	48,000 (315,000)	B単 44号
含 計				48,000	B単 44号
	ı		1		i

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
PAGGGG	* * * B単- 1号 * * * 表層(車道・路肩部)					
			,	( " )		
	<u>再生密粒度アスコン(13)、t=3cm</u> * * * * B単 - 2号 * * *		m²	1,420		歩A・単A
B08306	砕石埋戻			( " )		
	C-40		m3	6,116		歩A・単A
	* * * B単-3号 * * * 集水桝1					
	600 v 600 v 050		箇所	( " ) 71,299		歩A・単A
	600×600×950 *** B単- 4号 ***		画門	71,299		<u> </u>
000004	集水桝 2			( " )		
	600×350×350 *** B単- 5号 ***		箇所	1À,937		歩A・単A
	自由勾配側溝			, ,		
	B300、グレーチング含む		m	( " ) 18,373		歩A・単A
	*** B単- 6号 *** 縦断側溝					
				( " )		
	B240、L600 *** B単-7号 ***		m	6,491		歩A・単A
000007	土砂等運搬			( " )		
	仮置場~現場		m3	1,620		歩A・単A
	*** B単- 8号 *** 盛土					
			0	( " )		1F V 554 V
	<u>破砕砕石、構造物周辺</u> *** B単- 9号 ***		m3	3,332		歩A・単A
000009	盛土			( " )		
	<u>破砕砕石、B &lt; 1.0m</u> * * * B 単 - 10号 * * *		m3	2,788		歩A・単A
000010	盛土					
	破砕砕石、1.0m B < 2.5m		m3	( " ) 2,499		歩A・単A
	*** B単- 11号 ***			=, 153		
	盛土			( " )		
	破砕碎石、2.5m B < 4.0m *** B単- 12号 ***		m3	2,499		歩A・単A
	盛土			( " )		
	破砕砕石、4.0m B		m3	( " ) 2,499		歩A・単A
	*** B単- 13号 *** 張りコンクリート					
			2	( " )		1F 9 54 9
	t=10cm *** B単- 14号 ***		mf	2,952		歩A・単A
000014	溶接金網			( " )		
	線径6.0mm、網目150mm * * * B 単 - 15号 * * *		m²	) 951 <sup>°</sup>		歩A・単A
B05201	*** B単- 15号 *** 鉄筋コンクリートU形					
	B300		m	( " ) 6,907		歩A・単A
	* * * B単- 16号 * * * 鉄筋コンクリートU形			-,		
				( " )		
	B300、グレーチング含む *** B単- 17号 ***		m	17,107		歩A・単A
B05201	鉄筋コンクリートU形			( " )		
	B300、法面縦排水部		m	( " ) 8,296		歩A・単A
000018	*** B単- 18号 *** グレーチング					
	T-2、B300用			( " ) 10,200		歩A・単A
	*** B単- 19号 ***		m	10,200		少れ・半れ
000019	階段ブロック			( " )		
	勾配3.0、L1000×W1000、敷モルタル含む *** B単- 20号 ***		個	26,987		歩A・単A
B02506	*** B単- 20号 *** ネットフェンス					
	H=1.5m、A- 型		m	( " ) 12,374		歩A・単A
	* * * B 単 - 21号 * * *			.2,5.1		
000021	ネットフェンス扉			( " )		
	H=1.5m、両開き *** B単- 22号 ***		組	93,106		歩A・単A
B08508	横断・転落防止柵					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
				( " )		
	H=1100、ビーム式、構造物建込 * * * B 単 - 23号 * * *		m	19,133		A・単A
B08508	横断・転落防止柵					
				( " )		
	H=1100、ビーム式、プレキャストコンクリート建込		m	17,815		:A・単A
BA0101	* * * B 単 - 24号 * * * 仮排水路掘削					
Briotot	TX734C3 RM C3			( " )		
			m3	2,258	步	:A・単A
BA0105	*** B単- 25号 *** 土砂等運搬					
DAUTUS	工V分压版			( " )		
			m3	2,872		A・単A
000000	* * * B 単 - 26号 * * *					
000026	<u>仮排水管撤去</u>			( " )		
	ポリエチレン管 200		m	` 520 <sup>′</sup>	步	·A・単A
200007	* * * B 単 - 27号 * * *					
000027	<u> </u>			( " )		
	廃プラ		ton	3,672	步	:A・単A
	* * * B 単 - 28号 * * *					
000028	殼処分			( " )		
	廃プラ		ton	( " ) 25,000	北	·A・単A
	*** B単- 29号 ***			==,===		
000029	振動計測					
			箇所	( " ) 157,500	1.1	: A・単A
	* * * B単- 30号 * * *		回門	137,300	<u> </u>	·a:子A
000030	盛土材投入					
				(0)	T	٠ بيد پ
	5+2.10~ 6+2.20、EL=197.6~199.6 *** B単- 31号 ***		m3	1,549		A・単A
BA0102	盛土材投入					
				(0)		
	2+3.29 ~ 3+2.74		m3	1,540	世	A・単A
000032	*** B単- 32号 *** コンクリート構造物取壊し					
000032	コンプソート構造物体機の			(0)		
	放流設備基礎支障部		m3	382,612	步	A・単A
D00045	* * * B 単 - 33号 * * *					
B02315	殻運搬・処理			(0)		
	無筋コンクリート		m3	11,301	步	·A・単A
	* * * B 単 - 34号 * * *					
000034	上流網場右岸端部改修			(0)		
	L=2.8m		箇所	462,460	步	:A・単A
	*** B単- 35号 ***					
000035	堤体左岸通路閉塞工			(0)		
	H2,325×W4,065		箇所	(0) 764,992	<del>#</del>	A・単A
	* * * B 単 - 36号 * * *			,		, T,
000036	暫定放流ポンプ据付架台撤去			(2)		
			基	(0) 244,721	1.1	: A・単A
	* * * B単 - 37号 * * *		至	244,121	<u> </u>	·A · ##
000037	閉塞板設置					
	00400 4 0 0		the cr	(0)		: A 244 A
	SS400、t=3.2mm * * * B 単 - 38号 * * *		箇所	544,179		A・単A
000038	予備発電機改修					
				(0)		
<u> </u>	自動電圧調整器 (AVR) 交換 (調査・試運転調整含む) *** B単 - 39号 ***		式	238,530		A・単A
000039						
				(0)		
	4.4. D.W. (0E - 5.5.5.		式	38,070	步	A・単A
000040	* * * B 単 - 40号 * * * 水道漏水補修					
000040	Tremma√ unit			(0)		
			式	61,850		A・単A
000044	* * * B単 - 41号 * * * - * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
000041	表面取水角落しゲート運搬			(0)		
			式	83,161		A・単A
	* * * B単 - 42号 * * *					
000042	仮設構台撤去			(0)		
			式	(0) 728,556	+	A・単A
	* * * B 単 - 43号 * * *			720,000		· · ¬=/\
000043	発動発電機設置					
	25kVA		台	(0) 1,078,505	11-	・ ・ ・ 単 A ・ 単 A
	LUNTA	1		1,070,000		<u>「A・早A</u> P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 - 44号 * * *					
000044	振動計測			(0)		
			箇所	(0) 24,000		歩A・単A
<u> </u>						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単-1号 ***					
BA0809	*				( "	步A
	再生密粒度アスコン(13)、t=3cm	( ;; )	m²			当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生	( " ) 1.000	m²	1.420	( " ) 1.420	)   S 単 44号
	密粒度アスコン(13)			.,.=•	.,	
					( ")	
	合 計				1,420	
	単 価				( " ) 1,420	
	半 1回				1,420	
	* * * B単 - 2号 * * *					
B08306	碎石埋戾				( " )	
	C-40 クラッシャラン	( " )	m3		9.000 m3	当たり算出
	C - 40 40~0mm(JIS規格品)	12.000	m3	2,850	34,200	S単 21号
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	( " )	•	400	( ")	
	路床,3.0~4.0ton,なし 人力土工(盛土・埋戻)	9.000	m3	462	4,158	S単 6号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	10.000´	m3	1,669		S単 2号
	合 計				( " ) 55.048	'
					( " )	
	単価				6,116	
000003	* * * B 単 - 3号 * * * 集水桝 1				( "	步A
	600 × 600 × 950		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	( " ) 0.100	m²	1,354	( " ) 135	S単 39号
	P コンクリート	( " )		1,001	( " )	
	小型構造物,クレーン車打設,計上する,-,一般養生,-,-,高さ約17m以下、水平距離約 17m以下,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%	0.600	m3	40,560	24,336	S単 40号
	1/  以下, なし, 10-0-40(同次で) 11/1000%					
SA0312	— : :	( " )	2	- 400	( " )	
	一般型枠,小型構造物	6.300	m²	7,433	46,828	S単 43号
	合 計				71,299	
	単 価				( " ) 71,299	
	*** B単- 4号 ***					
	集水桝 2 600×350×350		箇所		( " ) 1 000 第印	歩 A   当たり算出
	SP 基礎砕石	( " )			( " )	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm SP コンクリート	0.100	m²	1,354	135	S単 39号
	or コンケリート 小型構造物,か−ン車打設,計上する,-,一般養生,-,-,高さ約17m以下、水平距離約	0.200	m3	40,560	\ /	S単 40号
	17m以下,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,小型構造物	ò.900´	m²	7,433		S単 43号
					( " ) 14,937	1
					( " )	
	単価				14,937	
	*** B単- 5号 ***					
B08318	自由勾配側溝				( "	步A
	B300、グレーチング含む		m			当たり算出
	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,-	( " ) 10.000	m	5,340	( " ) 53,400	  S単 27号
S02117	自由勾配側溝	( " )			( " )	
	300×300×2000 グレーチング	5.000	個	10,800	54,000	S単 19号
	T-2、300用、L=1000	5.000	m	12,200	6ì,000 <sup>°</sup>	S単 20号
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	( " ) 0.500	m3	2,900	( " ) 1 450	S単 22号
	RC-40 40~0mm 生コンクリート(高炉 B)	( " )	IIIO	2,900	( " )	3 <del>7</del> 225
	18 N /mm2 8 cm 40 mm (W/C=65%以下)	0.300	m3	23,080	6,924	S単 23号
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	( " ) 0.300	m3	23,180	( " ) 6,954	S単 24号
		3.330		23,:30	( " )	
	合 計				183,728	
	単 価				18,373	[

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000006	*** B単- 6号 *** 縦断側溝				( " )	步A
	B240、L600 【排水構造物工】	( " )	m		6.000 m	当たり算出
	∪型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用	6.000	m	3,657		S単 28号
	撤去を行なわない					
	鉄筋コンクリートU形	( " )	-	4 000	( " )	
	240 長600mm,, 再生クラッシャラン	10.000	個	1,600	16,000	S単 14号
	RC-40 40~0mm SP コンクリート	0.200	m3	3,200	( " )	
	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)	0.010	m3	36,430		S単 41号
	W/C65%					
	A				( " )	
	合 計				38,946	
	単 価				6,491	
	*** B単- 7号 ***					
	土砂等運搬		0		( " )	
SA0102	仮置場~現場 SP 積込(ルーズ)	( " )	m3		( " )	
	土砂,土量50,000m3未満 ダンプトラック運搬(特殊)	1.000	m3	221.3	221	S単 35号
001032	ナ砂,4.0,4.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	1.000	m3	1,399	ì,399 <sup>°</sup>	S単 1号
	合 計				( " ) 1,620	
					( " ) 1,620	
	<u>単</u> 価				1,620	
	*** B単- 8号 ***					
800000	盛土		m3		( " ) 9.500 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 10.000		265.3	( " )	S単 36号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )	m3		( " )	
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,タンパ( )	9.500	m3	3,053	29,004	S単 3号
	合 計				31,657	
	単 価				( " ) 3,332	
000009	*** B単- 9号 *** 盛十				( " )	
	破砕砕石、B < 1.0m	( " )	m3		9.500 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 10.000	m3	265.3		S単 36号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,タンパ( )	( " ) 9.500	m3	2,509	( " ) 23.836	S単 4号
		0.000	0	2,000	( " )	
	合 計				26,489	
	単 価				2,788	
	*** B単- 10号 ***					
000010	盛土				( " )	
	破砕砕石、1.0m B < 2.5m SP 積込(ルーズ)	( " )	m3		9.500 m3 ( " )	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	10.000	m3	265.3	2,653	S単 36号
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	9.500 <sup>°</sup>	m3	1,669	15,856 <sup>°</sup>	S 単 5号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	( " ) 9.500	m3	551	( " ) 5,235	S単 7号
					( " )	_
	合 計				23,744	
	単 価				2,499	
	*** B単- 11号 ***					
000011	盛土				( " )	
	破砕砕石、2.5m B < 4.0m		m3		9.500 m3	当たり算出

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	10.000	m3	265.3		S単 36号
	人力土工(盛土・埋戻)	( " )	0	1 660	( " )	C 24 E =
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)	9.500	m3	1,669	( " )	S単 5号
	無固工(脈動) が新国の2.0m木洞) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	9.500	m3	551		S単 7号
	7,2 27,111	3.000			( " )	
	合 計				23,744	
					( " )	
	単 価				2,499	
	* * * B 単 - 12号 * * *					
000012					( " )	
	破碎碎石、4.0m B	, ,	m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	( " ) 10.000	0	265.3	( " )	S単 36号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	( " )	m3	200.3	( " )	
	れて、 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	9.500	m3	1,669	, ,	S 単 5号
	締固工(振動□-ラ締固め2.5m未満)	( " )		.,,,,,	( " )	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	9.500	m3	551	5,235	S単 7号
					( " )	
	合 計				23,744	
	単 価				( " ) 2,499	
	<del>*</del> III				۷,433	
$\vdash$	* * * B単- 13号 * * *					
000013	張りコンクリート		2		( " )	
240244	t=10cm	( " )	m²			当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンウリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,520	( " ) 29 520	S単 42号
	無助・鉄助構造物、1779~18 77 年11歳、計工する、101113以上100113不過、 放食工、 延長無し、- , - , , 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	IIIO	23,320	20,020	× 7.5
					( " )	
ļ	合 計				29,520	
	単 価				( " )	
	単価				2,952	
	*** B単- 14号 ***					
	溶接金網				( " )	
	線径6.0mm、網目150mm	, ,	m²		1.000 m	当たり算出
	溶接金網 線径6.0mm、網目150mm	( " ) 1.000	m²	951	( " ) 951	   T単 1号
	病水1エU. Onnil、 解写 [c] 1 I OUnini	1.000	III	951	( " )	
	合 計				951	
					( " )	
	単 価				951	
	* * * B単 - 15号 * * *					
B05201	鉄筋コンクリートU形				( " )	步A
	B300		m		6.000 m	当たり算出
S05801	【排水構造物工】	( " )			( " )	
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用	6.000	m	3,657	21,942	S単 28号
	撤去を行なわない					
S02116	鉄筋コンクリートU形	( " )			( " )	
002110	鉄筋コングリードU形 300A 長600mm,,	10.000	個	1,950	, ,	S単 17号
				.,	( " )	
	合 計				41,442	
					( " )	
	単 価				6,907	
	*** B単- 16号 ***					
	鉄筋コンクリートU形				( " )	
	B300、グレーチング含む		m			当たり算出
S05801		( " ) 6 000		0.057	( " ) 21 042	
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/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	6.000	m	3,657	21,942	S単 28号
	1 7-0-1.7 (0-V )					
S02116	鉄筋コンクリートU形	( " )			( " )	
	300A 長600mm,,	10.000	個	1,950	19,500 <sup>°</sup>	S単 17号
S02116	鋼製グレーチング	( " )			( " )	
<u> </u>	溝蓋T-2 995×300×25,,	6.000	組	10,200		S単 18号
	△ ±1				( " )	
$\vdash$	合 計				102,642	
	単 価				17,107	
	<del>+</del>				11,101	 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
B05201	*** B単- 17号 *** 鉄筋コンクリートU形				( " )	- 
	B300、法面縦排水部		m		6.000 m	当たり算出
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,法面縦排水部における作業,基	( " ) 6.000	m	5,046	( " ) 30 276	S単 29号
	0至原展, 全旬ルエ, 1=000,00kg/ 個以下, なり, -, 次旬服採水部にのける1F業, 基礎砕石の施工有り, 再利用撤去を行なわない	0.000	111	3,040	30,270	3 年 295
\$02116	鉄筋コンクリートU形	( " )			( " )	
	300A 長600mm,,	10.000	個	1,950	19,500	S単 17号
	合 計				( " ) 49,776	
					( " )	
	単 価				8,296	
	*** B単- 18号 ***					
	グレーチング				( " )	
	T-2、B300用 銅製グレーチング	( " )	m		1.000 m	当たり算出
	溝蓋T-2 995×300×25,,	1.000	組	10,200	10,200	S単 18号
	合 計				( " ) 10,200	
					( " )	
	単価				10,200	
	*** B単- 19号 ***					
000019	階段プロック		-		( " )	
S05041	<u>勾配3.0、L1000×₩1000、敷モルタル含む</u> 階段プロック据付工	( " )	個		( " )	
	1,000,80超え450以下,パックホウ(クレーン機能付),モルタル以外,モルタル,1.0,なし	1.000	個	26,987		S単 26号
	合 計				( " ) 26,987	
	24 /EE				( " )	
	単 価				26,987	
	*** B単- 20号 ***					
	ネットフェンス				( " )	
	H=1.5m、A- 型 ネットフェンス工(本体)	( " )	m		( " )	
	1.5m,A- 型,亜鉛メッキ製,1.8m,アンロック設置	1.000	m	12,374	12,374	S単 8号
	合 計				12,374	
	単 価				( " ) 12,374	
	于 III				12,074	
	*** B単- 21号 ***					
	ネットフェンス扉 H=1.5m、両開き		組		( ") 1.000 組	歩 A  当たり算出
S02012	ネットフェンス工(扉)	( " )			( " )	
	1.5m,ネット式両開,亜鉛メッキ製	1.000	組	93,106	93,106	S単 9号
	合 計				93,106	
	単 価				( " ) 93,106	
DOSCO	* * * B 单 - 22号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *				1 ~ .	4 <del>-</del> A
	横断・転落防止柵 H=1100、ビーム式、構造物建込		m		( " ) 9.000 m	歩 A   当たり算出
	防護柵等支柱削孔工 150mm以下	( " ) 9.000	本	4,024	( " ) 36 216	S単 10号
	【横断・転落防止柵設置】	( " )	— 华	,	( " )	
	コンクリート建込,1.0m,ピーム式,100m未満, - ,無し	9.000	m	15,109	135,981	S単 30号
	<b>合</b> 計				172,197 <sup>°</sup>	
	単 価				( " ) 19,133	
	于 1四				19,133	
	*** B単- 23号 ***					
	横断・転落防止柵 H=1100、ビーム式、プレキャストコンクリート建込		m		( " )	歩A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】	( " )	111		( " )	
	プレキャストコンクリートブロック建込、1.5m,ビーム式、100m未満、-,無し	9.000	m	17,815	160,335	S単 31号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					( " )	
	<u> </u>				160,335	
	単 価				17,815	
	*** B単- 24号 ***					
BA0101	(財水路掘削)				( " )	
SA0101	CD traitil	( " )	m3		1.000 m3 ( " )	当たり算出
	<del>立 福刊</del> 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-	1.000	m3	2,258		S単 34号
	合 計				( " ) 2,258	
					( " )	
	単 価				2,258	
					<u></u>	
	* * * B単 - 25号 * * *					
BA0105	土砂等運搬				( " )	
SA0121	SP 土砂等運搬	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	小規模,パックホウ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k	1.000	m3	2,872	2,872	S単 37号
	m以下					
	A #1				( " )	
	合 計				2,872	
	単 価				2,872 <sup>°</sup>	
	* * * B単 - 26号 * * *					
	仮排水管撤去				( " )	步A
T00010	ポリエチレン管 200 ポリエチレン管撤去	( " )	m		1.000 m	当たり算出
100019	ホウエテレン目掴云 200	1.000	m	520	` 520 <sup>°</sup>	T単 2号
	合 計				( " ) 520	
	A 11				( " )	
	単価				520	
	*** B単- 27号 ***					
000027	<b>殼運搬</b>				( " )	
	廃プラ SP 土砂等運搬	( " )	ton		1.000 ton	当たり算出
	現場制約あり,人力,土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,16.0km以下	0.556	m3	6,605	3,672	S単 38号
	合 計				( " ) 3,672	
					( " ) 3,672	
	単価				3,072	
	*** B単- 28号 ***					
000028	<b>殻処分</b> 廃プラ		ton		( " ) 1 000 ton	歩 A 当たり算出
S02123	建設廃材	( " )	LOH		( " )	
	廃プラスチック ロー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	ton	25,000	25,000	S単 25号
	合 計				25,000 <sup>°</sup>	
	単価				( " ) 25,000	
000000	* * * B 単 - 29号 * * * 振動計測				( " )	4 <del>-</del> A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
	振動計 損料 振動計,レベルレコーダ	( " ) 1.000	箇所	157,500	( " )	
		1.000	<u>⊯</u> [7]	137,000	( " )	·+ >5
	合 計				157,500	
	単 価				157,500	
000030	*** B単- 30号 *** 盛土材投入				(0.000)m3	步A
	5+2.10 ~ 6+2.20、EL=197.6 ~ 199.6	(2.222)	m3		34.000 m3	当たり算出
S16002	小型パックホウ[クローラ型・排対型(1次)] ,標準パケット容量 山積0.044m3(平積0.03m3),交替制補正対象外	(0.000) 2.000	日	6,286	(0) 12,572	S単 82号
	,標準// ケット容量 山積0.044m3(平積0.03m3),交替制補正対象外	2.000	<u> </u>	6,286	12,572	S 単 82号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額		備考
	運転手(一般)	(0.000)			(0)		
		2.000	人	20,055	40,110	S単	49号
	合 計				(0) 52,682		
					(0)		
	単 価				1,549		
	* * * B 単 - 31号 * * *						
BA0102	盛土材投入				(0.000)m3	歩Α	
	2+3.29 ~ 3+2.74	(2, 222)	m3		1.000 m3		算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)	(0.000) 1.000	m3	1,540	(0) 1,540		88목
				.,	(0)		
	合計				1,540		
	単 価				1,540		
000000	* * * B 単 - 32号 * * *				(0, 000)	1E V	
	コンクリート構造物取壊し 放流設備基礎支障部		m3		(0.000)m3 1.200 m3		) 算出
	土木一般世話役	(0.000)			(0)		
S02115	普通作業員	3.000 (0.000)	人	24,780	74,340		12号
		3.000	人	19,635	58,905	S単	11号
S02115	運転手(一般)	(0.000)	l ,	20,055	(0) 60,165		40문
S16002	小型パックホウ[クローラ型]	(0.000)	人	20,005	(0)		+35
	,標準パケット容量 山積0.022m3(平積0.015m3),交替制補正対象外	3.000	日	4,103	12,309		83号
S16002	コンクリートプレーカ(ペースマシン含まず)[油圧式] ,MKB60M2,交替制補正対象外	(0.000)	日	619	(0) 1,857	S単	84믁
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~1次)]	(0.000)			(0)		
Y00009	吊上能力13t吊 小計	2.000	日	46,000	92,000		47号
100003	וחיני				299,576		
S02115	土木一般世話役	(0.000)		04.700	(0)		108
S02115	普通作業員	2.000 (0.000)	人	24,780	49,560	2 単	12号
		2.000	人	19,635	39,270	S単	11号
S02115	はつりエ	(0.000) 2.000	人	24,360	(0) 48,720	S畄	50문
Y00004	雑品	(0.000)		,	(0)		00 5
		0.160		137,550	22,008		
	<b>合</b> 計				459,134		
	)¥ /#				(0) 382,612		
	単 価				382,612		
	*** B単- 33号 ***						
	殻運搬・処理				(0.000)m3		
	無筋コンクリート 建設廃材	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)		算出
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	7,050	7,050		80号
SA0221	SP 殼運搬	(0.000)	?	4.054	(0)		
	吹付法面とりこわし(モルタル),機械積込,無し,18.0km以下,なし	1.000	m3	4,251	4,251		앵딩
	合 計				11,301		
	単 価				(0) 11,301		
	IM				,551		
	* * * B 単 - 34号 * * *						
	上流網場右岸端部改修		gts cr		(0.000)箇所		1 00 LL
	L=2.8m 点検整備工	(0.000)	箇所		1.000 箇所		7 昇山
		8.000	人	28,140	225,120	S単	51号
SU2115	普通作業員	(0.000) 8.000	人	19,635	(0) 157,080		11号
S02115	土木一般世話役	(0.000)			(0)		
S02116		2.000 (0.000)	人	24,780	49,560		12号
	エ mig ポリエチレン 4、50mm目、H0.55×L2.8m,,	1.000	枚	9,500	9,500	l	66号
S02116		(0.000)	+1-	0 500	(0)		C7문
	ポリエチレン 4、50mm目、H0.45×L2.8m,, 結束ロープ	1.000	枚	8,500	8,500		0/号
	ポリエステル 5、L=3.0m,,	8.000	本	550	4,400	S単	68号
S02116	オモリ チェーン、呼22、9リンク、SS/HDZ,,	(0.000) 1.000	本	8,300	(0) 8,300		69문
	> = >\ *144\ 092\ 7\ 00/1104,,	1.000	4	0,300	(0)	_	VV 7
	승 計				462,460		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(0) 462,460	
	<u>単 価</u>				462,460	
	* * * B 単 - 35号 * * *					
000035	堤体左岸通路閉塞工		***		(0.000)箇所	
S02115	H2,325×W4,065 鉄骨工	(0.000)	箇所		<u>1.000 箇所</u> (0)	当たり算出
		6.000	人	24,150	144,900	S 単 52号
S02115	塗装工	(0.000) 4.000		24,360	(0) 97 <i>44</i> 0	S単 53号
S02115	溶接工	(0.000)		24,000	(0)	3+ 30-3
202116	角パイプ	4.000 (0.000)	人	27,195	108,780	S単 54号
	$50 \times 50 \times 2.3$ ,	0.027	ton	184,000		S単 70号
S02116	リップみぞ形鋼 SSC400相当品 100×50×20×2.3,,	(0.000) 0.122	ton	171,000	(0)	S単 71号
S02116	等辺山形鋼(SS400)	(0.000)	ton	171,000	(0)	3年 715
222112	中形 厚4 辺50,,	0.018	ton	127,000		S 単 72号
	エキスパンドメタル XS-43-4'*8'	(0.000) 4.000	枚	5,465	(0) 21.860	S単 73号
	角パイプ	(0.000)		·	(0)	
S02116	100×100×2.3,, ステンレス丁番	0.042 (0.000)	ton	184,000	7,728	S単 74号
	100*100,,	2.000	枚	594	1,188	S単 75号
S02116	あと施工アンカー M12*90,,	(0.000) 20.000	本	109	(0) 2 180	S単 76号
S02115	土木一般世話役	(0.000)	4		(0)	
S02115		4.000 (0.000)	人	24,780		S単 12号
502115	<u></u>	4.000	人	24,150	(0) 96,600	S 単 52号
S02115	普通作業員	(0.000)		·	(0)	
		8.000		19,635	157,080	S単 11号
	숨 計				764,992	
	単 価				(0) 764,992	
	— IM				701,002	
	*** B単- 36号 ***					
000036	暫定放流ポンプ据付架台撤去				(0.000)基	
S02115	潜水士	(0.000)	基		1.000 基	当たり算出
000115	**************************************	1.000	人	42,630		S 単 55号
S02115	潜水連絡員	(0.000) 1.000	人	29,715	(0) 29,715	S 単 56号
S02115	潜水送気員	(0.000)			(0)	
Y00004	維品	1.000 (0.000)	人	31,500	31,500	S単 57号
		0.100		103,845	10,385	
S02115	普通作業員	(0.000) 2.000	人	19,635	(0) 39 270	S単 11号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]	(0.000)			(0)	
	ラフテレーンウレーン(油圧伸縮ジプ型),20ton吊り ガス切断	1.000 (0.000)	日	54,100	54,100 (0)	S単 86号
	3 ~ 7mm	1.300	m	1,746	2,270	S単 45号
S02104	ガス切断 8~12mm	(0.000) 3.200	m	2,353	(0) 7 530	S単 46号
S16002	トラック[普通型]	(0.000)	111	2,000	(0)	
202445	,2.0t積,交替制補正対象外 運転手(一般)	1.000	日	7,266		S単 85号
302115	運転手(一般)	(0.000) 1.000	人	20,055	(0) 20,055	S単 49号
	A ±1				(0)	
	合 計				244,721	
	単 価				244,721	
000037	* * * B 単 - 37号 * * * 閉塞板設置				(0.000)箇所	歩 A
	\$\$400、 t=3.2mm		箇所		1.000 箇所	
S02115	鉄骨工	(0.000) 4.000	人	24,150	(0) 96, 600	S単 52号
S02115	塗装工	(0.000)		24,130	(0)	J+ 145
202445		3.000	人	24,360		S単 53号
S02115	俗坟上	(0.000) 3.000	人	27,195	(0) 81,585	S単 54号
S02116		(0.000)			(0)	
S02115	\$\$400、5×10ft、t=3.2mm,, 土木一般世話役	2.000 (0.000)	枚	14,157	28,314	S単 77号
		3.000	人	24,780	74,340	S単 12号
S02115	鉄骨工	(0.000) 3.000	ı	24,150	(0) 72 450	S単 52号
		3.000		24,150	12,400	5里 52号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員	(0.000)			(0)	
		6.000	人	19,635	117,810	S単 11号
	合 計				544,179	
	単 価				(0) 544,179	
000038	* * * B 单 - 38号 * * * 予備発電機改修				(0.000)式	歩A
200440	自動電圧調整器(AVR)交換(調査・試運転調整含む)	(0, 000)	式		1.000 式	当たり算出
502116	自動電圧調整器	(0.000) 1.000	個	93,000	(0) 93,000	S単 78号
S02115	電気通信技術者	(0.000) 2.000	1	36,225	(0) 72 450	S単 58号
S02115	電気通信技術員	(0.000)			(0)	
		3.000	人	24,360	73,080	S単 59号
	合 計				238,530	
	単 価				(0) 238,530	
000039	* * * B 単 - 39号 * * * 予備発電機給油				(0.000)式	步A
S02116		(0.000)	式		1.000 式	当たり算出
502116	♥全/出 パ゚トロ−ル給油,,	270.000	L	141		S単 79号
	숨 計				(0) 38,070	
					(0)	
	単 価				38,070	
	* * * B 単 - 40号 * * *					
000040	水道漏水補修		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	(0.000)			(0)	
Y00004	維品	3.000 (0.000)	人	19,635	58,905 (0)	S単 11号
	V-10	0.050		58,905	2,945	
	合 計				(0) 61,850	
	単 価				(0) 61,850	
	т іш				01,000	
200044	* * * B単 - 41号 * * *				(a, aaa) <del>- 1</del>	11- A
000041	表面取水角落しゲート運搬		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	(0.000) 1.000	人	24,780	(0) 24.780	S単 12号
S02115	普通作業員	(0.000)			(0)	
S16001	トラック[クレーン装置付]	1.000 (0.000)	人	19,635	19,635	S単 11号
	,^ -ストラック4~4.5t積 2.9t吊	1.000	日	38,746		S単 81号
	合 計				83,161	
	単 価				(0) 83,161	
	— 194 <u>1</u>				20,.31	
000042	* * * B 単 - 42号 * * * 仮設構台撤去				(0.000)式	± Δ
			式		1.000 式	当たり算出
S02115	橋りょう世話役	(0.000) 4.000	人	34,965	(0) 139,860	S単 60号
S02115	橋りょう特殊工	(0.000)			(0)	
S02115	溶接工	4.000 (0.000)	人	29,295	(0)	S単 61号
S02115	普通作業員	4.000 (0.000)	人	27,195	108,780	S単 62号
		4.000	人	19,635	78,540	S単 63号
Y00004	雑品	(0.000) 0.010		444,360	(0) 4,444	
S02112	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	(0.000)			(0)	C W
S02116	標準パケット容量 山積0.5m3 (平積0.4m3) 吊能力2.9t 軽油	4.000 (0.000)	日	11,300	(0)	S単 48号
	パール給油,, 運転手(特殊)	248.000 (0.000)	L	141		S単 79号
302175	Æ₹4丁(177 <i>ħ)</i>	4.000	人	22,575	90,300	S単 64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
	トラック[普通型]	(0.000)		+ іщ	(0)	
	,2.0t積,交替制補正対象外	4.000	日	7,266	29,064	S単 85号
S02115	運転手(一般)	(0.000) 4.000	人	20,055	(0) 80 220	S単 65号
		11000		20,000	(0)	
	合 計				728,556	
	単 価				(0) 728,556	
	*** B単- 43号 ***					
000043	発動発電機設置 25kVA		台		(0.000)台	歩 A   当たり算出
S16004	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]	(0.000)			(0)	
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA	205.000	日	5,261	1,078,505	S単 87号
	合 計				(0) 1,078,505	
					(0)	
	単 価				1,078,505	
	*** 0% 440 ***					
000044	*** B単- 44号 *** 振動計測				(0.000)箇所	步 A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
T01002	振動計 損料 振動計, レベルレコーダ	(0.000) 1.000	箇所	24,000	(0) 24 000	T単 4号
		1.000	四71	24,000	(0)	
	合 計				24,000	
	   単				(0) 24,000	
	, ,,,				= 1,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
_	*** S単- 1号 ***					
	<u>ダンプ・トラック運搬(特殊)</u> ダンプ・トラック運搬(特殊)					
	土砂,4.0,4.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好		m3	1,399		歩A・単A
	* * * S 単 - 2号 * * *					
S01041	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,669		歩A・単A
	*** S単- 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土·埋戻) 人力土工(盛土·埋戾)					
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,タンパ( )		m3	3,053		歩A・単A
004044	* * * S 単 - 4号 * * *					
501041	人力土工(盛土·埋戻) 人力土工(盛土·埋戾)					
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,タンパ( )		m3	2,509		歩A・単A
901041	* * * S 单 - 5号 * * * 人力土工(盛土・埋戻)					
001041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,669		歩A・単A
\$01082	* * * S 単 - 6号 * * * 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	<u>路床,3.0~4.0ton,なし</u>		m3	462		歩A・単A
S01082	* * * S 単 - 7号 * * * 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)					
,,,,,,,,	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし *** S単- 8号 ***		m3	551		歩A・単A
S02011	^ ^ S早 - 8亏 ^ ^ ^ ネットフェンス工(本体)					<u> </u>
	ネットフェンス工(本体)					
	1.5m,A- 型,亜鉛メッキ製,1.8m,アンカープロック設置 *** S単- 9号 ***		m	12,374		歩A・単A
S02012	<u>ネットフェンス工(扉)</u>					
	ネットフェンス工(扉)		45	00.400		1E . 3V .
	1.5m,ネット式両開,亜鉛メッキ製 * * * S 単 - 10号 * * *		組	93,106		歩A・単A
	防護柵等支柱削孔工					
	防護柵等支柱削孔工 150mm以下		本	4,024		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***		4	4,024		少A・早A
S02115	普通作業員					
	普通作業員			19,635		歩A・単A
	* * * S 単 - 12号 * * *			13,000		<i>9</i> 77 +7
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	24,780		歩A・単A
	* * * S 単 - 13号 * * *			=1,100		
	特殊作業員					
	特殊作業員		人	22,470		歩A・単A
	* * * S 单 - 14号 * * *					
	<u>鉄筋コンクリートU形</u> 鉄筋コンクリートU形					
	240 長600mm,,		個	1,600		歩A・単A
\$00446	* * * S 単 - 15号 * * * 溶接金網					
JUZ 1 10	浴接壶網 溶接金網					
	線径6.0mm 網目150mm,		m²	350		歩A・単A
S02116	* * * S単 - 16号 * * * モルタルスペーサー					
302110	モルタルスペーサー					
	40*45*50,, *** S単- 17号 ***		個	52		歩A・単A
S02116	* * * S 早 - 1/号 * * * 鉄筋コンクリートU形					
	鉄筋コンクリートU形					
	300A 長600mm,, *** S単- 18号 ***		個	1,950		歩A・単A
S02116	鋼製グレーチング					
	鋼製グレーチング		45	40.000		1F A 324 A
	溝蓋T-2 995×300×25,, *** S単- 19号 ***		組	10,200		歩A・単A
S02117	自由勾配側溝					
	自由勾配側溝 300×300×2000		個	10,800		歩A・単A
	300×300×2000 *** S単- 20号 ***		旧	10,000		ジハ・ギハ
S02117	グレーチング					
	グレーチング T-2、300用、L=1000		m	12,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 21号 * * *			12,200		
S02118	クラッシャラン					
	クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		m3	2,850		歩A・単A
	* * * S 単 - 22号 * * *		1110	2,000		7 +1.
S02118	再生クラッシャラン					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	再生クラッシャラン		712	- гд	- HX	im 5
	RC-40 40 ~ Omm		m3	2,900		歩A・単A
002110	*** S単 - 23号 *** 生コンクリート(高炉B)					
	生コンクリート(高炉B)					
	18 N /mm2 8 cm 40 mm (W/C=65%以下)		m3	23,080		歩A・単A
\$02118	*** S単- 24号 *** 生コンクリート(高炉B)					
302110	生コンクリート(高炉B)					
	18 N /mm2 12cm 25(20) mm(W/C=65%以下)		m3	23,180		歩A・単A
\$02123	* * * S 単 - 25号 * * * 建設廃材					
002123	建設廃材					
	廃プラスチック		ton	25,000		歩A・単A
\$05041	*** S単- 26号 *** 階段プロック据付工					
003041	水路用L形プロック機械据付工					
	1,000,80超え450以下,パックホウ(クレーン機能付),モルタル以外,モルタル,1.0,なし		個	26,987		歩A・単A
\$05801	* * * S 単 - 27号 * * * 【排水構造物工】					
000001	【排水構造物工】					
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,-		m	5,340		歩A・単A
\$05801	*** S単- 28号 *** 【排水構造物工】					
303601	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用		m	3,657		歩A・単A
	撤去を行なわない					
	* * * S 単 - 29号 * * *					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,法面縦排水部における作業,基		m	5,046		歩A・単A
	©空間海,空間爬工,L=000,00kg/個以下,なり,-,法国総弁小部にのける下来,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない			3,040		<u> </u>
000743	* * * S 単 - 30号 * * * 【横断・転落防止柵設置】					
300713	【横断・転落防止柵設置】					
	コンクリート建込,1.0m,ピーム式,100m未満, - ,無し		m	15,109		歩A・単A
\$08713	*** S単- 31号 *** 【横断・転落防止柵設置】					
300713	【横断・転落防止柵設置】					
	プレキャストコンクリートプロック建込,1.5m,ピーム式,100m未満,-,無し		m	17,815		歩A・単A
\$16003	* * * S 単 - 32号 * * * 騒音・振動計測機器[振動レベル計]					
310003	騒音・振動計測機器[振動レベル計]					
	測定I/ N~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外		供用日	758		歩A・単A
\$16003	* * * S 単 - 33号 * * * 騒音・振動計測機器[レベルレコーダ]					
	騒音・振動計測機器[レベルレコーダ]					
	1ch 10,25,50dB,交替制補正対象外		供用日	742		歩A・単A
SA0101	* * * S 単 - 34号 * * *					
	SP 掘削					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-		m3	2,258		歩A・単A
SA0102	* * * S 単 - 35号 * * * SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満 *** S単- 36号 ***		m3	221.3		歩A・単A
SA0102	^ ^ S早 - 30号					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	265.3		歩A・単A
SA0121	* * * S 単 - 37号 * * * SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	小規模,パックネウ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k m以下		m3	2,872		歩A・単A
	יז געווו					
	*** S単- 38号 ***					
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬	<del></del>				
I	SP 工钞等連搬 現場制約あり,人力,土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,16.0km以下		m3	6,605		歩A・単A
	* * * S単 - 39号 * * *					
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石					
	SP 奉曖呼句 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	1,354		歩A・単A
	* * * S 単 - 40号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物,ル->車打設,計上する,-,一般養生,-,-,高さ約17m以下、水平距離約		m3	40,560		歩A・単A
	17m以下,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%			,,,,,,		
	*** S単- 41号 ***					
SA0311	*** S甲- 41号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					1
	<u>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)</u>		m3	36,430		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	W/C65%	<u> </u>	712	— град	Mr. HX	im 3
	that the C.W. AND that the					
SA0311	*** S単- 42号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポ・ンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	29,520		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
	*** S単- 43号 ***					
	SP 型枠 SP 型枠					
	5P 空代 一般型枠,小型構造物		m²	7,433		歩A・単A
	* * * S 単 - 44号 * * *			,		
	SP 表層(車道·路肩部) SP 表層(車道·路肩部)					
	Sr 祝僧(単道・栂肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生		m²	1,420		歩A・単A
	密粒度アスコン(13)					
	* * * S 単 - 45号 * * *					
S02104	ガス切断					
I	ガス切断					
	3~7mm *** S単- 46号 ***		m	1,746		歩A・単A
S02104	ガス切断					
I	ガス切断			0.050		
	8~12mm *** S単- 47号 ***		m	2,353		歩A・単A
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~1次)]					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~1次)]			46,000		1F V 54 V
	吊上能力13t吊 * * * S 単 - 48号 * * *		日	46,000		歩A・単A
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
	パックネウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]  種類パケット容易、以表の5~2~又表の4~2~2~2014)			11 200		歩A・単A
	標準川ケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 吊能力2.9t *** S単- 49号 ***		<u> </u>	11,300		歩A・単A
	運転手(一般)					
	運転手(一般)			20,055		歩A・単A
	*** S単- 50号 ***			20,033		グハ・ギハ
S02115	はつりエ					
	はつりエ			24,360		歩A・単A
	*** S単- 51号 ***			21,000		2/ +/
S02115	点検整備工					
	点検整備工			28,140		歩A・単A
	* * * S 単 - 52号 * * *					77. 47.
S02115	鉄骨工       鉄骨工					
			人	24,150		歩A・単A
	* * * S 単 - 53号 * * *					
	<u>塗装工</u>					
			人	24,360		歩A・単A
000445	* * * S 単 - 54号 * * *					
	溶接工 溶接工					
			人	27,195		歩A・単A
202115	* * * S 単 - 55号 * * * 潜水士					
	潜水士					
			人	42,630		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 56号 * * * 潜水連絡員					
	潜水連絡員					
	+++ CM F7D +++		人	29,715		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 57号 * * * 潜水送気員					
	潜水送気員					
	*** S単- 58号 ***		人	31,500		歩A・単A
S02115	* * * 5 早 - 58号 * * * 電気通信技術者					
	電気通信技術者					
	* * * S 単 - 59号 * * *		人	36,225		歩A・単A
S02115	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					
	電気通信技術員					
	*** S単- 60号 ***		人	24,360		歩A・単A
S02115	へへへ 5早 - 60号 へへへ 橋りょう世話役					
	橋りょう世話役					
	*** S単- 61号 ***		人	34,965		歩A・単A
S02115	橋りょう特殊工			<u> </u>		
	橋りょう特殊工					- W -
				29,295		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
- 1	* * * S 単 - 62号 * * *	<u> </u>	十世	- H	並 誤	MH -5
S02115	溶接工					
	溶接工					
			人	27,195		歩A・単A
	* * * S 単 - 63号 * * *					
S02115	普通作業員					
	普通作業員		,	19,635		1E 4 24 4
	*** S単- 64号 ***		<u> </u>	19,033		歩A・単A
S02115	運転手(特殊)					
002110	運転手(特殊)					
			人	22,575		歩A・単A
	* * * S 単 - 65号 * * *					
S02115	運転手(一般)					
	運転手(一般)		. !	00.055		
	*** S単- 66号 ***	+	+	20,055		歩A・単A
S02116	The state of the s					
002110	上網					
	ポリエチレン 4、50mm目、HO.55×L2.8m,,		枚	9,500		歩A・単A
	*** S単- 67号 ***					
S02116	下網					
	下網					
	ポリエチレン 4、50mm目、H0.45×L2.8m,, *** S単- 68号 ***	+	枚	8,500		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 68号 * * * 結束ロープ					
	<u>編取ローク</u> 結束ロープ	+	+			
	ポリエステル 5、L=3.0m,,		本	550		歩A・単A
	*** S単- 69号 ***					·
S02116	オモリ					
	オモリ					
	チェーン、呼22、9リンク、SS/HDZ,,	+	本	8,300		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 70号 * * * 角パイプ					
502116	<u>用ハイフ</u> 角パイプ	+	+			
	用パイン 50×50×2.3,,		ton	184,000		歩A・単A
	* * * S単 - 71号 * * *		1011	101,000		2/ T/
S02116	リップみぞ形鋼					
	リップみぞ形鋼					
	SSC400相当品 100×50×20×2.3,,		ton	171,000		歩A・単A
	* * * S 单 - 72号 * * *					
S02116	等辺山形鋼(SS400)					
	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚4 辺50,,		ton	127,000		歩A・単A
	*** S単- 73号 ***	+	1011	121,000		少八・千八
S02116	エキスパンドメタル					
	エキスパンドメタル					
	XS-43-4'*8',,		枚	5,465		歩A・単A
	* * * S 単 - 74号 * * *					
	角パイプ					
	角パイプ 100×100×2.3,,		ton	184,000		歩A・単A
	*** S単- 75号 ***	+	ton	104,000		少A・早A
S02116	ステンレス丁番					
	ステンレス丁番					
	100*100, ,		枚	594		歩A・単A
	* * * S 単 - 76号 * * *					
S02116	あと施工アンカー	+				
	あと施工アンカー M12*90,,		本	109		歩A・単A
	M12 90,, *** S単- 77号 ***	+	+	109		ツハ チハ
S02116						
	切板					
	SS400、5×10ft、t=3.2mm,,		枚	14,157		歩A・単A
	* * * S 単 - 78号 * * *			Ι Τ		
S02116	自動電圧調整器					
	自動電圧調整器		/FI	02.000		作 V . R v
	* * * S 単 - 79号 * * *	+	個	93,000		歩A・単A
S02116						
	軽油	1			<u> </u>	
	パ		L	141		歩A・単A
	*** S単- 80号 ***					
S02123	建設廃材					
	建設廃材			7 050		1E & 224 ×
	<b>無筋コンクリート廃材</b> *** S単- 81号 ***	+	m3	7,050		歩A・単A
\$16001	* * * * S 早 - 81号 * * * * トラック[クレーン装置付]					
010001	トラック[クレーン装置付]	+	+			
	, ^ - ストラック4~4.5t積 2.9t吊		日日	38,746		歩A・単A
	* * * S 単 - 82号 * * *			55,1.0		
S16002	小型パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]					
	小型パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]					
	,標準パケット容量 山積0.044m3(平積0.03m3),交替制補正対象外		日	6,286		歩A・単A
040000	* * * S 単 - 83号 * * *					
S16002	小型パックホウ[クローラ型]					1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	小型パックホウ[クローラ型]					
	<u>,標準パケット容量 山積0.022m3(平積0.015m3),交替制補正対象外</u> *** S単- 84号 ***		В	4,103		歩A・単A
\$16002	^ ^ S 早 - 84号					
	コンクリートプ・レーカ(ペースマシン)含まず)[油圧式]					
	,MKB60M2,交替制補正対象外		<u>B</u>	619		歩A・単A
\$16002	* * * S 単 - 85号 * * * トラック[普通型]					
010002	トラック[普通型]					
	,2.0t積,交替制補正対象外		日	7,266		歩A・単A
\$16004	* * * S 単 - 86号 * * * ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]					
310004	ラフテレーン/ルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]					
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),20ton吊り		В	54,100		歩A・単A
040004	* * * S 単 - 87号 * * *					
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]					
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA		日	5,261		歩A・単A
010100	* * * S単 - 88号 * * *					
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	土砂,小規模(標準以外)		m3	1,540		歩A・単A
	*** S単- 89号 ***					
	SP 殼運搬 SP 殼運搬					+
	SF 放連版 吹付法面とりこわし(モルタル),機械積込,無し,18.0km以下,なし		m3	4,251		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
T00018	溶接金網					
1000.0	14 J S 34 M 7					
	線径6.0mm、網目150mm *** T単- 2号 ***		m²	951		歩A・単A
T00019	* * * T 早 - 2号 * * * * ポリエチレン管撤去					
100013	がラエアレン日版公					
	200		m	520		歩A・単A
T01001	 * * * T 単 - 3号 * * * 振動計 損料					
101001	が成者 154 154 154 154 154 154 154 154 154 154					
	振動計,レベルレコーダ		箇所	157,500		歩A・単A
T04000	* * * T単 - 4号 * * *					
101002	振動計 損料					
	振動計, レベルレコーダ		箇所	24,000		歩A・単A
-						
-						

コード		数量		単位	単価	金額	備考
		,			, ,,,		
	*** S単- 1号 ***						步A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)			m3		10.000 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	
	<u>土砂,4.0,4.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好</u> 1)土質区分	土砂			<u>夜間制約作業時間:0.0</u> 豪雪補正:なし	冬期補正: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	4.0km以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)積込機械区分 5)DID区間	山0.80(平0.60)m3 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 9付消耗費 (DT国産・普通・D)		0.490	供用日	7,090	3,474	
	積載重量 4.0 t 積		0.490	供用日	233	114	
P34029				_	·		
	パ゚トロール給油 運転手(一般)		14.000	L	141	1,974	
NOTOZZ	<u> 注                                   </u>		0.420	人	20,055	8,423	
							算出数量
	合計					13,985	10.000 m3
	単 価			m3		1,399	
	*** S単- 2号 ***						
							步A
	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	入刀工工(盗工・埋床) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない				両間的制約. なし   夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	粘性土・礫質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	<u>埋戻</u> まき出し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)施工区分 4)締固め区分	締固めを計上しない			沐仪时间:U.U	週14:4週814以上	
	普通作業員	**************************************					
			0.850	人	19,635	16,690	算出数量
	合 計					16.690	昇山数重   10.000 m3
	単 価			m3		1,669	
	* * * S 単 - 3号 * * *						IF A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10 000 m <sup>3</sup>	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	
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,タンパ()				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)作業区分	粘性土・礫質土 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	
	4)締固め区分	タンパ( )					
R01002	特殊作業員		0.560	人	22,470	12,583	
R01003	普通作業員						
\/ac-:	AVA 1. 339		0.850	人	19,635	16,690	
Y00004	諸雑費 10%		0.100		12,583	1,258	
			2.100		12,000	1,250	算出数量
	合 計					30,531	10.000 m3
	単 価			m3		3,053	
	<del>т</del> іщ					0,000	
	*** S単- 4号 ***						
							歩A
	人力土工(盛土・埋戻)			m3	D+88464446 ± 1		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,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	
	1)土質区分	粘性土・礫質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し タンパ( )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	特殊作業員	///////////////////////////////////////					
			0.340	人	22,470	7,640	
R01003	普通作業員		0.850	ı	19,635	16,690	
Y00004	諸雑費		0.000	人	19,035	10,090	
	10%		0.100		7,640	764	
						05.004	算出数量
	<u>수</u> 計					25,094	10.000 m3
	単 価			m3		2,509	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	<u> </u>			, ,		ш	119 3
	* * * S 単 - 5号 * * *						步A
	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分	粘性土・礫質土			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	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない					
R01003	普通作業員		0.850		19,635	16 600	
			0.650		19,035	16,690	算出数量
	合 計					16,690	10.000 m3
	単 価			m3		1,669	
	* * * S 単 - 6号 * * *						
204000	佐田工/振動車=  佐田は0.5+  洪			0		4 000 0	歩 A 当たり算出
	<u>締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)</u> 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)			m3	時間的制約:なし	1.000 日  制約作業時間:0.0	当たり昇出
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	路床			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	3.0 ~ 4.0ton			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
04062	振動ローラ「搭乗式・コンバインド型・~低騒・排対型(~3次)]						
	質量3.0~4.0t		1.600	日	6,920	11,072	
34029			17.000	L	141	2,397	
	<u>川。 上。 上。</u>		17.000	L	141	2,397	
			1.000	人	22,575	22,575	
	合 計					36 044	算出数量 78.000 m3
	п п					30,044	70.000 1113
	単 価			m3		462	
	database S.W. TEL database						
	*** S単- 7号 ***						步A
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			m3			当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	築堤・埋戻,0.8∼1.1ton,なし 1)工種区分	築堤・埋戻			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)規格区分(ton)	采集·程庆 0.8~1.1ton			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	振動ロ-ラ[ハンドガイド式] 質量0.8~1.1 t		1.440	В	2,960	4,262	
34029			1.440	_ н	2,500	4,202	
	パ・ヤール給油		F 700				
			5.700	L	141	804	
	特殊作業員						
			1.000	L 人	22,470	22,470	<b>省</b> 出数量
	特殊作業員					22,470	算出数量 50.000 m3
						22,470	算出数量 50.000 m3
	特殊作業員					22,470	
	特殊作業員 合 計			人		22,470 27,536	
	告殊作業員 合 計 単 価			人		22,470 27,536	
	特殊作業員 合 計			人		22,470 27,536	50.000 m3
01002	特殊作業員 合 計 単 価 *** S単- 8号 ***			м3		22,470 27,536 551	50.000 m3 歩A
01002	告殊作業員 合 計 単 価			人	22,470	22,470 27,536 551	50.000 m3
01002	特殊作業員       合計       単価       *** S単-8号 ***       ネットフェンス工(本体)       ネットフェンス工(本体)       1.5m,A-型, 亜鉛メッキ製,1.8m,アンカーブ・ロック設置			м3	22,470 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	22,470 27,536 551 20.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	50.000 m3 歩A
01002	特殊作業員	1.5m		м3	22,470 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	22,470 27,536 551 20.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	50.000 m3 歩A
01002	特殊作業員	A- 型		м3	22,470 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	22,470 27,536 551 20.000 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	50.000 m3 歩A
01002	特殊作業員			м3	22,470 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	22,470 27,536 551 20.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	50.000 m3 歩A
01002	特殊作業員	A- 型 亜鉛メッキ製		м3	22,470 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	22,470 27,536 551 20.000 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	50.000 m3 歩A
02011	特殊作業員	A- 型 亜鉛メッキ製 1.8m		м3	22,470 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	22,470 27,536 551 20.000 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	50.000 m3 歩A
01002	特殊作業員       自     単     価       *** S単 - 8号 ***       *** S単 - 8号 ***       **** *******************************	A- 型 亜鉛メッキ製 1.8m		м3	22,470 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	22,470 27,536 551 20.000 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	50.000 m3 歩A
01002	特殊作業員	A- 型 亜鉛メッキ製 1.8m	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,470 27,536 551 20.000 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	50.000 m3 歩A
01002	特殊作業員	A- 型 亜鉛メッキ製 1.8m	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,470 27,536 551 20.000 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	50.000 m3 歩A
01002 02011 02011 222281 22323 01001	特殊作業員	A- 型 亜鉛メッキ製 1.8m	20.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,470 27,536 551 20.000 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	50.000 m3 歩A
01002 02011 222281 222323 01001	特殊作業員	A- 型 亜鉛メッキ製 1.8m	20.000	m3 m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,470 27,536 551 20.000 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	50.000 m3 歩A
01002 02011 02011 222281 01001 01003	特殊作業員	A- 型 亜鉛メッキ製 1.8m	20.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,470 27,536 551 20.000 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	50.000 m3 歩A

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	普通作業員		7,2	— IM	312 117	ria 3
	支柱設置	1.010	人	19,635	19,831	
Y00004	諸雑費	0.010		45,316	453	
		0.010		40,010	400	算出数量
	合 計				247,470	20.000 m
	単 価		m		12,374	
	<del>+</del>		- '''		12,011	
	*** S単- 9号 ***					
	-					步A
	<u>ネットフェンス工(扉)</u> ネットフェンス工(扉)		組	時間的制約:なし	10.000 組 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1.5m,ネット式両開,亜鉛メッキ製			夜間制約作業時間:0.0		
	1)柵高	1.5m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)規格区分</u> 3)材料区分	ネット式両開 亜鉛メッキ製		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	, 			7,1,2,3,3	27711257712	
	ネットフェンス扉 ネット式両開	10.000	組	83,600	836,000	
	<u>*タト゚エンド四開</u> 土木一般世話役	10.000	#H	63,000	636,000	
		1.340	人	24,780	33,205	
R01003	普通作業員	3.150		19,635	61,850	
		5.150		19,000		算出数量
	合 計				931,055	10.000 組
	単 価		組		93,106	
	1 199		,,,,,,		33,.30	
	*** S単- 10号 ***					
005			l .			歩A
	防護柵等支柱削孔工 防護柵等支柱削孔工		本	時間的制約:なし	1.000 日   制約作業時間:0.0	当たり算出
	150mm以下			夜間制約作業時間:0.0		
	1)削孔径	150mm以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P41084	ダイヤモンドビット (コンクリート削孔用) 150 長70mm	0.500	個	37,300	18,650	
P41086	コアチューブ(コンクリート削孔用)	0.000		07,000	10,000	
D44000	150 <u>長</u> 250mm アダプター (コンクリート削孔用)	0.200	本	9,510	1,902	
P41088	アタフター (コングリート削れ用) 150 長80mm	0.100	個	9,160	916	
R01001	土木一般世話役					
R01002	特殊作業員	0.700	人	24,780	17,346	
101002	19 /小 「木豆	1.000	人	22,470	22,470	
R01003	普通作業員	4 000		40.005	40.005	
M23024	コア採取器(コアポーリンク゚マシン)	1.000	人	19,635	19,635	
	50 ~ 150mm	1.830	供用日	1,630	2,983	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	4.000	L	148	592	
	J 1 3 2 5 レイコノー入プノド	4.000	_ L	148	592	算出数量
	合 計				84,494	21.000 本
	単 価		本		4,024	
	— 1M4		· <del>T</del>		1,024	
	* * * S 単 - 11号 * * *					
205						歩A
S02115	普通作業員 普通作業員		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	BA211 A75			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務コト・	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	44.57 (- 3)(-7)					
R01003	普通作業員	1.000	人	19,635	19,635	
		1.000		13,000		算出数量
	合 計				19,635	1.000 人
	単 価				19,635	
	1 Des				.5,550	
	* * * S 単 - 12号 * * *					
	· · · · · ·					歩A
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	当たり算出

コード	名 和	7	数量		単位	単価	金額	備考
J-1		ı	奴 里		半世	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	MH 75
						夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード		R01001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分		基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役							
				1.000	人	24,780	24,780	
		±1						算出数量
	<u></u>	計					24,780	1.000 人
	単	価					24.780	
							·	
	*** S単- 13号 ***	<b>+</b>						
	3 年 - 13 5	•						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	
	1) 労務コード		R01002			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) 另份		基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2/7337千個年紀273		₹(0)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員			4 000		20 4=2	20 472	
				1.000	人	22,470	22,470	算出数量
	合	計					22.470	昇山数重   1.000 人
	I							,,,
	単	価					22,470	
	* * * S 単 - 14号 * * *	<del>k</del>						<u> </u>
								步A
S02116	鉄筋コンクリートU形				個	D+ 00 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートU形 240 長600mm,					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)		P12004			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	
D40004	4)施設機械資材単価コード(K)							
P12004	鉄筋コンクリートU形 240 長600mm			1.000	個	1,600	1,600	
	Z40 [X000mm			1.000		1,000	1,000	算出数量
	合	計					1,600	1.000 各単位
		/TT					4 000	
	単	価					1,600	
	* * * S 単 - 15号 * * *	+						
000446	溶接金網				m²		1.000 各単位	歩A
302110	溶接金網				111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	線径6.0mm 網目150mm,,					夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		P96038			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)  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	
P96038	溶接金網							
	線径6.0mm 網目150mm			1.000	m²	350	350	
		±1					050	算出数量
	合	<u>計</u>					350	1.000 各単位
	単	価					350	
	*** S単- 16号 ***	<del>t</del>						
	3年-105 ***	·						步A
S02116	モルタルスペーサー				個		1.000 各単位	1 -
	モルタルスペーサー					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	40*45*50,,		地域姿材 / D = 10 ×			夜間制約作業時間:0.0		
			地域資材(Pコード) P96039			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)資材区分   2)地域資材単価コード(P)		. 30000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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)							l
	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)					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2,,,2	
P96039	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) モルタルスペーサー							
P96039	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			1.000	個	51.60	52	<b>笆</b> 山粉. <b>므</b>
P96039	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) モルタルスペーサー 40*45*50	핡		1.000	個		52	算出数量 1 000 各単位
P96039	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) モルタルスペーサー 40*45*50	計		1.000	個		52	算出数量 1.000 各単位
P96039	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) モルタルスペーサー 40*45*50	計価		1.000	個		52	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	<b>口</b> 初			<u>+ щ</u>	<u> </u>	MB -5
	* * * S単 - 17号 * * *					
						步 A
	鉄筋コンクリートU形		個	中間かた4145・ナン	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	鉄筋コンクリートU形 300A 長600mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P12005		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
:	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	鉄筋コンクリートU形		000 /5	4 050	4 050	
	300A 長600mm	1.	000 個	1,950	1,950	算出数量
	合 計				1 950	异山奴里   1.000 各単位
	H H				1,550	1.000 日丰世
	単 価				1,950	
	*** C% 40P ***					
	*** S単- 18号 ***					歩A
02116	鋼製グレーチング		組		1.000 各単位	-
	鋼製グレーチング		MLI	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	溝蓋T-2 995×300×25,,			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)	P21001		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) 細制がし、エキング		1			
	鋼製グレーチング 講蓋T-2 995×300×25	4	000 組	10,200	10,200	
	<u>m</u> 1 - ∠ 33J ∧ JUU ∧ ∠J	1.	MH MH	10,200	10,200	算出数量
	合 計				10.200	1.000 各単位
$\neg \uparrow$	- "				,_50	
	単 価				10,200	
$\dashv$				-		
	*** S単- 19号 ***					
$\overline{}$	ンナ・ 13つ					步A
02117	自由勾配側溝		個		1.000 各単位	
	自由勾配側溝			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300 × 300 × 2000			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96067		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	300 × 300 × 2000		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
];	3)単価の入力	10,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
6067	自由勾配側溝					
	300 × 300 × 2000	1.	000 個	10,800	10,800	
						算出数量
$\rightarrow$	合 計				10,800	1.000 各単位
	334 / <del>72</del>				40.000	
	単 価				10,800	
					I .	
_						
	* * * S単 - 20号 * * *					
						歩A
	グレーチング		m	D+ BBAL#-04-1	1.000 各单位	
	グレーチング グレーチング		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ゲレーチング グレーチング T-2、300用、L=1000	P96040	m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	ゲレーチング グレーチング T-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード	P96040 T-2、300用、L=1000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	ゲレーチング グレーチング T-2、300用、L=1000	P96040 T-2、300用、L=1000 12,200円	m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	グレーチング グレーチング T-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	T-2、300用、L=1000	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	
96040	グレーチング グレーチング T-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	T-2、300用、L=1000 12,200円		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	
96040	グレーチング グレーチング T-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	T-2、300用、L=1000 12,200円	m 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	制約作業時間: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
96040	グレーチング グレーチング T-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 グレーチング T-2、300用、L=1000	T-2、300用、L=1000 12,200円		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
6040	グレーチング グレーチング T-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	T-2、300用、L=1000 12,200円		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
96040	グレーチング グレーチング T-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 グレーチング T-2、300用、L=1000	T-2、300用、L=1000 12,200円		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
96040	グレーチング グレーチング T-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 グレーチング T-2、300用、L=1000	T-2、300用、L=1000 12,200円		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
96040	グレーチング グレーチング T-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 グレーチング T-2、300用、L=1000	T-2、300用、L=1000 12,200円		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
96040	グレーチング グレーチング T-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 グレーチング T-2、300用、L=1000 合計	T-2、300用、L=1000 12,200円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
06040	グレーチング グレーチング T-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 グレーチング T-2、300用、L=1000 合計 単価 *** S単-21号 ***	T-2、300用、L=1000 12,200円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,200 12,200 12,200	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
06040	グレーチング グレーチング T-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 グレーチング T-2、300用、L=1000 合計 単価 *** S単-21号 ***	T-2、300用、L=1000 12,200円	000 m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,200 12,200 12,200 1,000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96040	グレーチング グレーチング 「-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 グレーチング T-2、300用、L=1000 合計 単価 *** S単- 21号 *** クラッシャラン クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	T-2、300用、L=1000 12,200円	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 12,200 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 12,200 12,200 12,200 12,200 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
000000000000000000000000000000000000000	グレーチング グレーチング 「-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 グレーチング T-2、300用、L=1000 合計 単価 *** S単-21号 *** クラッシャラン クラッシャラン C-40 40-0mm(JIS規格品) 1)地区資材単価コード	T-2、300用、L=1000 12,200円 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 12,200 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 12,200 12,200 12,200 12,200 12,200 12,200 東朝徳正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
	グレーチング グレーチング ブレーチング T-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 グレーチング T-2、300用、L=1000 合計 単価 *** S単- 21号 *** クラッシャラン クラッシャラン C-40 40-0mm(JIS規格品) 1)地区資材単価コード 2)資材規格	T-2、300用、L=1000 12,200円 1. J03106 C - 40 40~0mm(JIS規格品)	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 12,200 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 12,200 12,200 12,200 12,200 12,200 セット 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
	グレーチング グレーチング 「-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 グレーチング T-2、300用、L=1000 合計 単価 *** S単-21号 *** クラッシャラン クラッシャラン C-40 40-0mm(JIS規格品) 1)地区資材単価コード	T-2、300用、L=1000 12,200円 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 12,200 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 12,200 12,200 12,200 12,200 12,200 12,200 東朝徳正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
002118	グレーチング グレーチング ブレーチング T-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 グレーチング T-2、300用、L=1000 合計 単価 *** S単- 21号 *** クラッシャラン クラッシャラン C-40 40-0mm(JIS規格品) 1)地区資材単価コード 2)資材規格	T-2、300用、L=1000 12,200円 1. J03106 C - 40 40~0mm(JIS規格品)	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 12,200 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 12,200 12,200 12,200 12,200 12,200 セット 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
000000000000000000000000000000000000000	グレーチング グレーチング T-2、300用、L=1000 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 グレーチング T-2、300用、L=1000 合計 単価  *** S単-21号 *** クラッシャラン クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品) 1)地区資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	T-2、300用、L=1000 12,200円 1. J03106 C - 40 40~0mm(JIS規格品) 2,850円	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 12,200 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 12,200 12,200 12,200 12,200 12,200 セット 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	VV (TT				0.050	
	単 価				2,850	
	* * * S 単 - 22号 * * *					
S02118	再生クラッシャラン		m3		1.000 各単位	当たり算出
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			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)地区資材単価コード	J03118		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	RC-40 40 ~ 0mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,900円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	再生クラッシャラン					
	RC-40 40 ~ 0mm	1.000	m3	2,900	2,900	算出数量
	合 計				2,900	异山奴里 1.000 各単位
	W					
	単 価				2,900	
	*** S単- 23号 ***					
1000440	サランクリー L /宣応 D 〉				4 000 52 24	歩A
ა02118	<u>生コンクリート(高炉B)</u> 生コンクリート(高炉B)		m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	18 N /mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地区資材単価コード 2)資材規格	J02060 18 N /mm2 8cm 40mm (W/C= • •		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	23,080円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
locas	#->.5U_L(=\b)					
J02060	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	1.000	m3	23,080	23,080	
	10147 min2 00m 40mm (1170-007/97)	1.000	1110	20,000		算出数量
	<b>合</b> 計		-		23,080	1.000 各単位
	単 価				23,080	
					,	
	* * * S 単 - 24号 * * *					
	#-> FU (					步A
502118	<u>生コンクリート(高炉B)</u> 生コンクリート(高炉B)		m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当にリ昇出
	18 N /mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地区資材単価コード 2)資材規格	J02056 18 N /mm2 12cm 25(20)mm(W/C= • •		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	23,180円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J02056	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	1.000	m3	23,180	23,180	
	20(20)mm(1170-30109X   )	1.000		20,100	20,100	算出数量
	合 計				23,180	1.000 各単位
	単 価				23,180	
	*** S単- 25号 ***					
S02123	建設廃材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
002.20	建設廃材		10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C > # H
	廃プラスチック	D00004		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96064 廃プラスチック		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	3)单価の入力	25,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
POEUE4	建設廃材					
1 30004	建設廃材 廃プラスチック	1.000	ton	25,000	25,000	
	A *1				05.000	算出数量
	合 計		+		25,000	1.000 各単位
	単 価				25,000	
	*** S単- 26号 ***					
						步A
S05041	階段プロック据付工		個	時間的制約・か!	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
		İ.	1	時間的制約:なし	PJMJTF耒时间:U.U	
	水路用 L 形プロック機械据付工 1,000,80超え450以下,パックホウ(クレーン機能付),モルタル以外,モルタル			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1,000,80超え450以下,パックホウ(クレーン機能付),モルタル以外,モルタル	21,200円		<del> </del>		

- 10		**	1 12 /A	1 14 /#		/# +×
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)製品質量(kg/個)	80超え450以下				
	4)据付機械	パ・ックホウ(クレーン機能付)	+			
	5)接合種別	モルタル以外				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)据付調整材種別	0円 モルタル	+			
I	7 ) 13   13   13   13   13   13   13   13	1.0				
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック					
	80超え450以下	30.000	) 個	21,200	636,000	
R01001	土木一般世話役					
501000	4+74 /L-W C	1.000	어 스	24,780	24,780	
R01002	特殊作業員	1.000	, ,	22,470	22.470	
R01003	普通作業員	1.000	4-^-	22,470	22,470	
10000	自心下未免	2.000	) ,	19,635	39,270	
Y00005	接合費			,	,	
		30.000	)	0	0	
I	敷モルタル材料費					
	3.5	0.035	ز	722,520	25,288	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]			40.500		
501000	山0.8(平0.6)2.9t	1.350	<u> </u>	18,500	24,975	
P34029		101.000	) ,	141	14 241	
R01021	ル。トロール給油 運転手 (特殊 )	101.000	<del>/                                    </del>	141	14,241	
NO 102 I	<del>注 1</del> 4 丁 (197 <i>4 )</i>	1.000		22,575	22,575	
		1.000	1	22,070	22,070	算出数量
	合 計				809,599	30.000 個
	単 価		個		26,987	
			+			
	de de de la CIM -					
	* * * S 単 - 27号 * * *		+			1E A
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 出たい質虫
303601	【排水構造物工】		+ '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の			夜間制約作業時間:0.0		
	施工有り,-			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	自由勾配側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=2000				
	4)規格 5)時間的制約	1000kg/個以下 なし	+	-		
	5) 時間的制約 11) 再利用撤去の有無	, a C				
	12)基礎砕石の施工有無	-  基礎砕石の施工有り	+			
A71401	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無					
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	) m	5,340	5,340	
						算出数量
	合 計				5,340	1.000 [各単位]
	単 価		r 与 兴 /		5,340	
	単 価		[各単位	1	3,340	
			1			
	*** S単- 28号 ***					
						步A
S05801	【排水構造物工】		m	<u> </u>	1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有		+	夜間制約作業時間:0.0		
	り,再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝	+	基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工		///	~~ kiv wigo kiv wy T	
	3)規格	L=600	1	1		
	4)規格	60kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	9)法面小段面	-		<u></u>		
	10)法面縦排水	- 英利用機士を行みしない				
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない	+	<del>                                     </del>		
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り				
A71101	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無		+	†		
	L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価	1.000	) m	3,657	3,657	
						算出数量
	合 計				3,657	1.000 [各単位]
	NA PTT			]		
	単 価		[各単位	<del> </del>	3,657	
			+			
	*** S単- 29号 ***					
	<u> </u>		+	<u> </u>		步A
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	当たり算出
						中国四国農政员

コード		数量	単位	単価	金額	備考
	【排水構造物工】	~ =	7.2	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	III 3
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,法面縦排水部におけ			夜間制約作業時間:0.0		
	<u>の室開席, 昼間加工, L=000, 80kg/間以下, なり, -, 法国職界が副にの力</u> る作業,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない				亜熱帯補正:なし	
	るTF末, 基礎呼句の施工有り, 再利用撤去を行なりない					
	1) #TEA	U型側溝		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)施工区分	昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)旭工区ガ 3)規格	全				
	3)規格 4)規格	L=600 60kg/個以下				
	<u>4) 恐怕</u> 5) 時間的制約	bukg/im以下 なし				
	9)法面小段面	40				
		-  法面縦排水部における作業				
	10)法面縦排水					
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り				
A74404	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無					
		1.0	20	5,046	5,046	
	L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価	1.0	00 m	3,046	5,046	算出数量
	合 計				5.046	昇山奴重  1.000 [各単位]
					3,046	1.000 [音単位]
	単 価		   各単位		5,046	
			[日平位		5,046	
	*** C\\ 3\\\ + + +					
	*** S単- 30号 ***					1E A
000740						步A 火牛口無山
S08713			m	D土8日かりキリック・ナン!		当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート建込,1.0m,ピーム式,100m未満,-,無し 1)横断・転落防止柵1m当たり単価	10,950円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	,	,				
	2)作業区分	コンクリート建込 1.0m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)支柱間隔	1.0m   ピーム式		深夜時間:0.0	週1小.4週81小以上	
	4)規格・仕様	*				
	5)施工規模	100m未満 -				
	6)時間的制約	- 無し				
	7)夜間作業					
P22501	横断· 転落防止柵					
	(東断・転洛的正備) ピーム式	1.0	00 _	10,950	10,950	
	世ームエル 横断・転落防止柵設置(コンクリート建込)	1.0	00 m	10,950	10,950	
	横断・転洛防止柵設直(コクワッート建込) ピーム式・パネル式 支柱間隔3m	3.9	20 -	1,061	4,159	
$\vdash$		3.9	20 m	1,061	4,159	算出数量
	<b>△ ≜</b> ↓				15 100	昇山
	合 計				15,109	1.000 III
	単 価		_		15,109	
$\vdash$	半 꿱		m		15,109	
$\vdash$						
	*** S単- 31号 ***					
	2+ VID					步A
S08713	【横断・転落防止柵設置】		m		1 000 m	当たり算出
5551 15	【横断・転落防止柵設置】		- "	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	プレキャストコンクリートブロック建込,1.5m,ピーム式,100m未満,-,無し			時間的制約.なり  夜間制約作業時間:0.0		
	7 レキャストコクケートア ロック建立, 1.5m, L -ム式, 100m未満, - ,無 U 1)横断・転落防止柵1m当たり単価	10,950円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)機断・転落的止情 1111 ヨ たり 半1141 2)作業区分	10,950円  プレキャストコンクリートフ・ロック建込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔	フレヤヤストコンソリートフ ロックメ主込 1.5m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)又任同門 4)規格・仕様	L, -7式		/小TX #リ 司 . U . U	~~ MONWT	
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	- -				
	7)夜間作業	無し				
	· / IOITH 4					
P22501	横断· 転落防止柵		+			
					I	
		1 0	00 m	10 950	10 950	
	ピ-ム式	1.0	00 m	10,950	10,950	
A04021	ビーム式 横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック)					
A04021	ピ-ム式	1.0		10,950 2,746	6,865	<b>算</b> 出数量
A04021	ビーム式 横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック) ビーム式・パネル式 支柱間隔3m				6,865	算出数量 1.000 m
A04021	ビーム式 横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック)				6,865	算出数量 1.000 m
A04021	<u>ピーム式</u> 横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック) ピーム式・パネル式 支柱間隔3m 合 計				6,865 17,815	
A04021	ピーム式 横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック) ピーム式・パネル式 支柱間隔3m 合 計		00 m		6,865	
A04021	<u>ピーム式</u> 横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック) ピーム式・パネル式 支柱間隔3m 合 計		00 m		6,865 17,815	
A04021	<u>ピーム式</u> 横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック) ピーム式・パネル式 支柱間隔3m 合 計		00 m		6,865 17,815	
A04021	<u>ピーム式</u> 横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック) ピーム式・パネル式 支柱間隔3m 合 計		00 m		6,865 17,815	
A04021	と - ム式 横断・転落防止柵設置 (コンクリートプ ロック) と - ム式・ パ 神式 支柱間隔3m 合 計 単 価		00 m		6,865 17,815	
A04021	と - ム式 横断・転落防止柵設置 (コンクリートプ ロック) と - ム式・ パ 神式 支柱間隔3m 合 計 単 価		00 m	2,746	6,865 17,815	1.000 m
A04021 S16003	<u>ビ・- 小式</u> 横断・転落防止柵設置 (コンクリートプ・ロック) ビ・- 小式・ パ・补式 支柱間隔3m 合 計 単 価 *** S単- 32号 ***		00 m	2,746	6,865 17,815 17,815	1.000 m
A04021 S16003	と・-ム式         横断・転落防止柵設置(コンクリートブロック)         ピ・-ム式・パ・礼式 支柱間隔3m         合 計         単 価         *** S単-32号 ***         騒音・振動計測機器[振動レヘ・ル計]		00 m	2,746	6,865 17,815 17,815 1,000 供用日 制約作業時間:0.0	1.000 m
A04021 S16003	と・-ム式         横断・転落防止柵設置(コンクリートブロック)         ピ・-ム式・パ・礼式 支柱間隔3m         合 計         単 価         *** S単 - 32号 ***         騒音・振動計測機器[振動ル・ル計]         騒音・振動計測機器[振動ル・ル計]		00 m	時間的制約:なし	6,865 17,815 17,815 1,000 供用日 制約作業時間:0.0	1.000 m
A04021 S16003	<ul> <li>と・-ム式</li> <li>横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック)</li> <li>と・-ム式・パ・补式 支柱間隔3m</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** S単- 32号 ***</li> <li>騒音・振動計測機器[振動ルバル計]</li> <li>騒音・振動計測機器[振動ルバル計]</li> <li>測定ルバルー 120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外</li> </ul>	2.5	00 m	2,746 2,746 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	6,865 17,815 17,815 17,815 1.000 供用日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 m
A04021 S16003	<ul> <li>と・- ム式</li> <li>横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック)</li> <li>と・- ム式・ パ・补式 支柱間隔3m</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** S単-32号 ***</li> <li>騒音・振動計測機器[振動ルペル計]</li> <li>騒音・振動計測機器[振動ルペル計]</li> <li>測定ルベルー120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外</li> <li>1)機械コート・単位が供用日のみ</li> </ul>	2.5 M23130	00 m	2,746 2,746 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	6,865 17,815 17,815 17,815 1,000 供用日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 m
A04021 S16003	<ul> <li>と・- ム式</li> <li>横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック)</li> <li>と・- ム式・ パ・补式 支柱間隔3m</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** S単-32号 ***</li> <li>騒音・振動計測機器[振動ルペル計]</li> <li>騒音・振動計測機器[振動ルペル計]</li> <li>測定ルベルー120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外</li> <li>1)機械コート・単位が供用日のみ</li> </ul>	2.5 M23130	00 m	2,746 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	6,865 17,815 17,815 17,815 1,000 供用日 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	1.000 m
A04021 S16003	<ul> <li>と・- ム式</li> <li>横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック)</li> <li>と・- ム式・ パ・补式 支柱間隔3m</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** S単-32号 ***</li> <li>騒音・振動計測機器[振動ルペル計]</li> <li>騒音・振動計測機器[振動ルペル計]</li> <li>測定ルベルー120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外</li> <li>1)機械コート・単位が供用日のみ</li> </ul>	2.5 M23130	00 m	2,746 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	6,865 17,815 17,815 17,815 1,000 供用日 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	1.000 m
A04021  S16003  M23130	<ul> <li>と・- ム式・ が 報答的 上 機 節・ 転落 防 止 柵 設置 (コンクリートブ ロック)</li> <li>と・ ム式・ が 礼 式 支 柱 間 隔 3 m</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** S単 - 32号 ***</li> <li>騒音・振動計 測機器 [振動ルベル計]</li> <li>騒音・振動計 測機器 [振動ルベル計]</li> <li>騒音・振動計 測機器 [振動ルベル計]</li> <li>測定 レベル - 120 d B 測定 周 波数 1 ~ 80 Hz, 交替制 補 正対象 外</li> <li>1)機械 コード 単位 が 供用 日の み</li> <li>2) 交替制作業 補 正 区 分</li> </ul>	2.5 M23130 交替制補正対象外	00 m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	6,865 17,815 17,815 17,815 1,000 供用日 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	1.000 m
A04021  S16003  M23130	<ul> <li>と・- ム式</li> <li>横断・転落防止柵設置(コンケリートブロック)</li> <li>と・ ム式・ ハ、补式 支柱間隔3m</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** S単-32号 ***</li> <li>騒音・振動計測機器[振動レヘ・ル計]</li> <li>騒音・振動計測機器[振動レヘ・ル計]</li> <li>測定レヘ・ル・120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外</li> <li>1)機械コート 単位が供用日のみ</li> <li>2)交替制作業補正区分</li> <li>騒音・振動計測機器[振動レヘ・ル計]</li> </ul>	2.5 M23130 交替制補正対象外	00 m m 供用日	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	6,865 17,815 17,815 17,815 17,815 1,000 供用日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 m
A04021  S16003  M23130	<ul> <li>と・- ム式</li> <li>横断・転落防止柵設置(コンケリートブロック)</li> <li>と・ ム式・ ハ、补式 支柱間隔3m</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** S単-32号 ***</li> <li>騒音・振動計測機器[振動レヘ・ル計]</li> <li>騒音・振動計測機器[振動レヘ・ル計]</li> <li>測定レヘ・ル・120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外</li> <li>1)機械コート 単位が供用日のみ</li> <li>2)交替制作業補正区分</li> <li>騒音・振動計測機器[振動レヘ・ル計]</li> </ul>	2.5 M23130 交替制補正対象外	00 m m 供用日	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	6,865 17,815 17,815 17,815 17,815 1,000 供用日 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	5.000 m 歩A 当たり算出
A04021 S16003	<ul> <li>と・- ム式・ 点 を</li></ul>	2.5 M23130 交替制補正対象外	00 m m 供用日	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	6,865 17,815 17,815 17,815 17,815 1,000 供用日 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	5.000 m 歩A 当たり算出 算出数量

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 197	x =	7 12	— три	312 HX	ing 5
	*** S単- 33号 ***					
	3+ - 30-3					步A
	騒音・振動計測機器[レベルレコーダ]		供用日		1.000 供用日	当たり算出
	騒音・振動計測機器[レベルレコーダ] 1ch 10,25,50dB,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3-1 単位が供用日のみ	M23126		<u>                                    </u>	亜熱帯補正:なし	
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		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	
M23126	騒音・振動計測機器[レベルレコーダ]					
	1ch 10,25,50dB	1.000	供用日	742	742	
	A *1				740	算出数量
	合 計				742	1.000 供用日
	単 価		供用日		742	
	* * * S 単 - 34号 * * *					
						步A
SA0101			m3	時間的制約:なし		当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-			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  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)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)押土の有無	-				
	<u>4)障害の有無</u> 5)施工数量	- 標準以外				
I	6)火薬使用	- -				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		2,258	
	T 1M		iiio		2,200	
	*** S単- 35号 ***					
	^^^^ 5 早 - 30亏 ^^^					步A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	I 5E	Lind				
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	2/IF来的 <del>日</del>	工里30,000m3/K/周				
	単 価		m3		221.3	
	*** S単- 36号 ***					
	0.75.					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
	SP 積込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満			時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	73E				005.0	
	単 価		m3		265.3	
Ī	*** CM 03B ***					
	* * * S 単 - 37号 * * *					歩A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小規模, パックオウ山積0.13m3(平積0.1m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,4.5km以下			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種・規格	バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3)	I	1	I	 

	<u> </u>	184		NV 177	A 47	
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	4.5km以下				
	У. /Ш				0.070	
	単 価		m3		2,872	
	* * * S 単 - 38号 * * *					
	*** 3# - 305 ****					歩A
0121	SP 土砂等運搬		m3		1 000 m2	当たり算出
	SP 土砂等運搬		1113	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり弁山
	現場制約あり,人力,土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,16.0km以下			夜間制約作業時間:0.0		
	大場中間のウェスクリーエレー日本 玉日度ウエロロ/ : 無し、10.0km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				MILE 131-31-31-31	27711247112	
	1)土砂等発生現場	現場制約あり				
- 1	2) 積込機種• 規格	人力				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	16.0km以下				
	単 価		m3		6,605	
	*** S単- 39号 ***					
						步A
	SP 基礎砕石		m²			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	冬期補正:なし	
	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	
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1			
			,			
	単 価		m²		1,354	
	*** S単- 40号 ***					
						步A
10211	SP コンクリート		m3		1 000 m2	少A 当たり算出
	SP コンクリート		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
- 1	小型構造物,クレーン車打設,計上する,-,一般養生,-,-,高さ約17m以下、			夜間制約作業時間:0.0		
	水平距離約17m以下,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	75. T BENEMENT THE ST TO ST TO (1015/1015) 117 000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	ルーン車打設				
	3)コンケリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	- <sup>'</sup>				
	5)養生工の種類	一般養生				
- 1	6)圧送管延長距離区分					
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	高さ約17m以下、水平距離約17m以下				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		40,560	
				1		<u> </u>
	*** CM (/B ***					
	*** S単- 41号 ***					± ∧
10044						歩A 米たい等中
	SP コンクリート		m3	時間の生地の・ナント		歩A 当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
	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(2		m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-12-25(2		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-12-25(2		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-12-25(2 0)(高炉B) W/C65%		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-12-25(2 0)(高炉B) W/C65%	小型構造物	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	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(2 0)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法	小型構造物人力打設	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-12-25(2 0)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コクリートの計上	小型構造物	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	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(2 0)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法	小型構造物人力打設	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-

- I*	67	**- =	1 14 A-	₩ /≖	<del>2</del> 55	# #
コード	名 称 7)現場内小運搬の有無	数 量 無し	単位	単 価	金額	備考
	7) 現場内が建版の有無8) 打設高さ、水平打設距離	無 U				
	10)規格区分	18-12-25(20)(高炉B) W/C65%				
		, , , , , , ,				
	単		m3		36,430	
	*** S単- 42号 ***					
						步A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>無筋・鉄筋構造物、コンケリートポンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満</u> 、一般養生、延長無し、-、-、, 18-8-40(高炉B) W/C65%			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	
	,一放後土,延长無 U,-,-,,10-0-40(同次 b) ₩/∪03%			家当補止.なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポ゚ンプ。車打設				
	3) リウリートの計上 4) 設計日打設量	計上する 10m3以上100m3未満				
	<u>4)設計ロ打政事</u> 5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
			1			
	単 価		m3		29,520	
	<u>+ щ</u>		1110		23,320	
	* * * S 単 - 43号 * * *					
	OR WILL		2			歩A
	<u>SP 型枠</u> SP 型枠		m²	時間的制約:なし	1.000 m  制約作業時間:0.0	当たり算出
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
	100 de 11 7 3 de 1190e 119			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	
		60 HILAN				
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	2)特足物の性效	7至稱足物				
	単 価		m²		7,433	
	* * * S単 - 44号 * * *					
	3 <del>+ - 111</del> 5					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	
	1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種			夜間制約作業時間:0.0		
	,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	
					±77 × + 0 ± 88 . 0 . 0	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				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)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	30mm				
	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分	30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類	30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種				
	2)1層当り平均仕上り厚       3)比重区分       4)瀝青材料種類       5)長期割引単価区分	30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし				
	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類	30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種				
	2)1層当り平均仕上り厚       3)比重区分       4)瀝青材料種類       5)長期割引単価区分	30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし	m²			
	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし	m²		週休:4週8休以上	
	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし	m²		週休:4週8休以上	
	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分 単 価	30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし	m²		週休:4週8休以上	
	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし	m²		週休:4週8休以上	歩A
	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分 単 価	30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし	m <sup>2</sup>		週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
502104	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分 単 価 *** S単- 45号 ***	30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし			週休:4週8休以上	
502104	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分  単 価  *** S単- 45号 ***  ガス切断 ガス切断 ガス切断 ガス切断 3~7mm	30mm アスファル・混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 1,420 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
502104	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分 単 価 *** S単- 45号 *** ガス切断	30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし		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	週休:4週8休以上	
502104	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分  単 価  *** S単- 45号 ***  ガス切断 ガス切断 ガス切断 ガス切断 3~7mm	30mm アスファル・混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)		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	週休:4週8休以上 1,420 1,420 100.000 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	
502104	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分  単 価  *** S単- 45号 ***  ガス切断 ガス切断 ガス切断 ガス切断 3~7mm	30mm アスファル・混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)		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	週休:4週8休以上	
502104	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分  単 価  *** S単 - 45号 ***  ガス切断 ガス切断 ガス切断 ガス切断 1)板厚区分(mm)	30mm アスファル・混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)		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	週休:4週8休以上 1,420 1,420 100.000 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	
502104	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分  単 価  *** S単- 45号 ***  ガス切断 ガス切断 ガス切断 ガス切断 3~7mm	30mm アスファル・混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)	m	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	週休:4週8休以上 1,420 1,420 100.000 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	
S02104 P34023	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分  単 価  *** S単-45号 ***  ガス切断 ガス切断 ガス切断 カスワップ 1)板厚区分(mm)	30mm アスファト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)	m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420	
S02104 P34023 P34024	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分  単 価  *** S単- 45号 ***  ガス切断 ガス切断 3~7mm 1)板厚区分(mm)  酸素ガス ボンベ アセチレンガス ボンベ	30mm アスファト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)	m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420	
502104 2734023 2734024 2700004	211層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分  単 価  *** S単 - 45号 ***  ガス切断 ガス切断 ガス切断 ガス切断 ガス切断 ガス切断 ガスサック (mm)  酸素ガス ボンベアセチレンガス ボンベ アセチレンガス ボンベ 雑品	30mm アスファト混合物 (2.35t/m3) ケックコト 各種 なし 再生密粒度アスコン(13) 3~7mm	m m ) m3	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 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 1,420 1,420 100.000 m 制約作業時間:0.0 至期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,249 8,465	
502104 2734023 2734024 2700004	211層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分  単 価  *** S単-45号 ***  ガス切断 ガス切断 ガス切断 ガス切断 フ** 7mm 1)板厚区分(mm)  一般素ガスボンベアセチレンガスボンベ 雑品 5%	30mm アスファト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13) 3~7mm	m m ) m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上  1,420  1,420  1,420  100.000 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  5,249	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
R01003	普通作業員					
	A #1	3.420	人	19,635	67,152	算出数量
	<u>合計</u> 単価				1,746	100.000 m
	里 1個		m		1,740	
	* * * S 単 - 46号 * * *					
202404	ガス切断				100 000 m	歩 A 当たり算出
302104	ガス切断		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	8~12mm 1)板厚区分(mm)	0 40		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)	8 ~ 12mm		蒙雪補止: 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	
P34023	酸素ガス					
	ボンベ	20.270	m3	360	7,297	
P34024	アセチレンガス ボンベ	8.690	kg	1,650	14,339	
Y00004	雑品				,	
R01011	5% 溶挤T	0.050		21,636	1,082	
		4.540	人	27,195	123,465	
R01003	普通作業員	4.540		19,635	89,143	
		4.340		19,033	·	算出数量
	合 計				235,326	100.000 m
	単 価		m		2,353	
	* * * S 単 - 47号 * * *					步A
	ラフテレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~1次)] ラフテレーン(油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~1次)]		且	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
	吊上能力13t吊 1)機械器具賃料コード	F96001		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)機械器具規格	吊上能力13t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	46,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96001	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~1次)]					
	吊上能力13t吊	1.000	日	46,000	46,000	算出数量
	合 計				46,000	1.000 各単位
	単 価				46,000	
					.0,000	
	*** S単- 48号 ***					
502442	ル。***カキカ「カローラモリ、カレーン** * キカ/年。はたカナモリ / 2014 \ 1		日		1.000 各単位	歩A ツたい質出
	<u>パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]</u> パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]		Н	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	標準パケット容量 山積0.5m3 (平積0.4m3) 吊能力2.9t	F00000		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F08062 標準バケット容量 山積0.5m3 (平・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,300円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08062	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
	標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 吊能力2.9t	1.000	日	11,300	11,300	算出数量
	合 計				11,300	昇出数量 1.000 各単位
					44 200	
	単 価				11,300	
	*** S単- 49号 ***					
						步A
	運転手(一般) 運転手(一般)		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)	R01022 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	ー/ノンタン・一・「脚井へとにより」			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01022	運転手(一般)					
NU 1UZZ	左中G丁( 附)	1.000	人	20,055	20,055	
	合 計				20 055	算出数量 1.000 人
	□ 前				20,000	1.000 人
	単 価				20,055	中国四国農政局

R02007 II	まつり工 (1) 労務コード (2) 労務単価算定区分 (2) 労務単価算定区分 (3) 計 (4) 単 価 (5) ※ * * * * * * * * * * * * * * * * * *	数量 R02007 基(C)	1.000	人	単 価 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	備 考 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 人
R02007 I	まつり工 まつり工 1)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 24,360	当たり算出
R02007 I	まつり工 まつり工 1)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 24,360	当たり算出
R02007 I	まつり工 まつり工 1)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 24,360	当たり算出
R02007 I	まつり工 (1) 労務コード (2) 労務単価算定区分 (2) 労務単価算定区分 (3) 計 (4) 単 価 (5) ※ * * * * * * * * * * * * * * * * * *		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 24,360	算出数量
R02007 II	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 はつり工 合 計 単 価 *** S単- 51号 *** 点検整備工 点検整備工		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	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 24,360	
802115 J	2) 労務単価算定区分  はつり工		1.000	λ	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 24,360 24,360	
802115 J	2) 労務単価算定区分  はつり工		1.000	Α	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 24,360 24,360	
S02115 }	合 計 単 価 *** S単- 51号 *** 点検整備工 点検整備工		1.000			24,360 24,360	
S02115 }	合 計 単 価 *** S単- 51号 *** 点検整備工 点検整備工		1.000	人	24,360	24,360	
S02115 }	合 計 単 価 *** S単- 51号 *** 点検整備工 点検整備工		1.000		24,360	24,360	
1 2	単 価  *** S単- 51号 *** <a href="mailto:ske">***</a> <a href="mailto:ske">点検整備工</a> <a href="mailto:ske">点検整備工</a> <a href="mailto:ske">() 労務コト*</a>						
1 2	単 価  *** S単- 51号 *** <a href="mailto:ske">***</a> <a href="mailto:ske">点検整備工</a> <a href="mailto:ske">点検整備工</a> <a href="mailto:ske">() 労務コト*</a>						1.000 人
1 2	* * * S 単 - 51号 * * * *					24,360	
1 2	* * * S 単 - 51号 * * * *						
1 2	点検整備工 点検整備工 1) 労務コート・						
1 2	点検整備工 点検整備工 1) 労務コート・						
1 2	点検整備工 点検整備工 1) 労務コート・			i			
1 2	点検整備工 						歩A
1 2	)			人			当たり算出
2	)				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	
2	( 1.5 To	R03008			夜間耐約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
R03008 ,	?)	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
R03008 ,					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	点検整備工						
			1.000	人	28,140	28,140	
							算出数量
	合 計					28,140	1.000 人
	単 価					28,140	
	, ,,,,					,	
$\longrightarrow$							
	* * * S 単 - 52号 * * *						
							步A
S02115				人			当たり算出
1	铁骨工				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	
<del>-  </del>	  )労務コード	R02002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02002 §							
	***************************************		1.000	人	24,150	24,150	
	A						算出数量
$\rightarrow$	合 計					24,150	1.000 人
	単 価					24,150	
-+							
	* * * S 単 - 53号 * * *						
							步A
S02115				人	1 日日 1 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1		当たり算出
3	<b>参</b> 装工				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 冬期補正:なし	
	) 労務コード	R02003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2	?) 分務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02003	<b>参</b> 装工						
			1.000	人	24,360	24,360	
						04.000	算出数量
$\rightarrow$	合 計					24,360	1.000 人
	単 価					24,360	
-+							
	* * * S 単 - 54号 * * *						
							歩A
S02115 3				人	吐眼的生业5·4·1		当たり算出
7	容接工				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 冬期補正:なし	
	))労務コード	R01011			夜间前約1F栗時间.0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	交接T						
R01011	H1X-T		1.000	1	27,195	27,195	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	1	数 里	- 1	半 14	並(説	算出数量
	合 計				27,195	1.000 人
	単 価				27,195	
	<u></u>				27,193	
	* * * S 単 - 55号 * * *					
						步A
S02115			人			当たり算出
	潜水士			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	R01082		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01082	潜水士					
		1.00	00 人	42,630	42,630	算出数量
	   合 計				42,630	昇山数里 1.000 人
	単価				42,630	
	district of W. 757					
	* * * S 単 - 56号 * * *		+			步A
	潜水連絡員		人			当たり算出
	潜水連絡員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01083		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	1
	2)	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01083	潜水連絡員					
		1.00	00 人	29,715	29,715	Andrea La 1921 —
	   습 計				20 715	算出数量 1.000 人
					29,713	1.000 入
	単 価				29,715	
	* * * S 単 - 57号 * * *					
S02115	潜水送気員				1 000 Å	歩 A 当たり算出
	潜水送気員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	A W76 - 12	201001		夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01084 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		12(0)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D04004	********		-			
KU1084	潜水送気員	1.00	00 人	31,500	31,500	
				,		算出数量
	合 計				31,500	1.000 人
	 				31,500	
					,	
			-			
	* * * S 単 - 58号 * * *					
0004:-			.			步A
ა02115	電気通信技術者電気通信技術者		<del>  \</del>	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 分務コート	R03003 其(C)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)	+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1
R03003	電気通信技術者	1.00	00 人	36,225	36,225	
		1.00		30,225	30,225	算出数量
	合 計				36,225	1.000 人
					36,225	
,	単 価				30,223	
	単 価					
	単 価					
	単 価 *** S単- 59号 ***					歩A
\$02115	* * * S 単 - 59号 * * * 電気通信技術員			na SBALA.		歩 A 当たり算出
S02115	*** S単- 59号 ***		, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	* * * S 単 - 59号 * * * 電気通信技術員	R03004 基(C)	, <u> </u>	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	

	コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
1,000   人 24,300   24,300   1,000 人 35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000							
1,000   人 24,300   24,300   1,000 人 35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000   35,000	DU3004	雪气涌信抹街昌					
単 度	KU3UU4	电机进信技術員	1.000		24.360	24.360	
****					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
### 1000 A 20世紀		合計				24,360	1.000 人
### 5単 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 1		単 価				24,360	
1.000   大きの						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
1.000   大きの							
1.000   大きの		*** 5単-60号 ***					
横りょう世紀日		3 7 003					步A
1分称とす   1分析	S02115			人			当たり算出
1)対象計・		橋りょう世話役					
2015年 美国元氏分   第(0)   第次計算 8.0   無計算 0.0   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000			R01051				
1,000   人 34,965   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665   34,665					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1,000   人 34,865   34,965   34,965   34,965   34,965   34,965   34,965   34,965   34,965   1,000 人					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1,000   人 34,865   34,965   34,965   34,965   34,965   34,965   34,965   34,965   34,965   1,000 人	R01051	橋りょう世話役					
# 信			1.000	人	34,965	34,965	
第115 競技 1 1.000 人 29,285 ( 1.000 人 29,							
### 5単・61号 ***    20215 横りょう特殊工		合 計				34,965	1.000 人
### 5単・61号 ***    20215 横りょう特殊工		· 				34,965	
銀リよう特殊工		1 100					
銀リよう特殊工							
銀リよう特殊工		*** S単- 61号 ***					
## 10 2 5 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		<u> </u>					歩A
1 分称3中に 変数 特別 (1 ) の	S02115			人			当たり算出
1)特別子子   2)対別子信仰変化分   基(3)3   基本給金物(3)		橋りょう特殊工					
2月			R01052				
1,000   人 29,295   29,295   到比較量   29,295   1,000 人   29,295   1,000 人   29,295   1,000 人   29,295   1,000 人   単 値   29,295   1,000 人   当次の							
1.000 人 29,295   29,295   29,295   29,295   29,295   29,295   1,000 人					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1.000 人 29,295   29,295   29,295   29,295   29,295   29,295   1,000 人	D01052	<b>歩</b> りょう特殊工					
会計	KU1032	何リよ ノ付7本土	1.000		29.295	29.295	
# # 個					,	,	算出数量
*** 5単 - 62号 ***    *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 63号 ***   *** 5里 - 64号 ***		合 計				29,295	1.000 人
*** 5単 - 62号 ***    *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 62号 ***   *** 5単 - 63号 ***   *** 5里 - 64号 ***		<b>举</b>				20 205	
歩名   1,000 人		<del>+</del> ΙΨ				29,293	
歩名   1,000 人							
歩名   1,000 人		***					
302115		^ ^ ^ 5 年 - 62亏					- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
海技工   時間的影響:なし   短間制作業時間:0.0 表現時間:0.0 法の分析	S02115	溶接工		人		1.000 人	
1)労務3-F   203   素本絵時間:3.0   銀幣報正:なし   接動時間:0.0		溶接工				制約作業時間:0.0	
2) 労務単値算定区分   超齢時間・0.0   超齢時間・0.0		4/元玄4 [。	D04044				
深夜時間:0.0   選休:4週8休以上							
1.000 人 27,195   27,195   第出数量   27,195   1.000 人   27,195   1.000 人   第出数量   27,195   1.000 人   単 値   27,195   1.000 人   単 値   1.000 人   1.00		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
1.000 人 27,195   27,195   第出数量   27,195   1.000 人   27,195   1.000 人   第出数量   27,195   1.000 人   単 値   27,195   1.000 人   単 値   1.000 人   1.00	DO CO : :	) or the second of the second					
会計   27,195   第出数量   1,000 人   1,000 人   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   10,000 人   1,000 人	KU1011	浴接上	1 000	۱ ۱	27 105	27 105	
会計   27,195   1,000 人   27,195   1,000 人   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   27,195   2			1.000		21,193	21,195	
*** S単-63号 ***    *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-64号 ***   ***   *** S単-64号 ***   ***   *** S単-64号 ***   ***   *** S型-64号 ***   ***   *** S型-64号 ***   ***		合 計				27,195	
*** S単-63号 ***    *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-63号 ***   ***   *** S単-64号 ***   ***   *** S単-64号 ***   ***   *** S単-64号 ***   ***   *** S型-64号 ***   ***   *** S型-64号 ***   ***		, / <del>II</del>				07.465	
大名   1.000 人						27,195	
大名   1.000 人							
大名   1.000 人							
1.000 人 当たり算出   1.000 人 当的作業時間:0.0 を期補正:なし 要需補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 選休:4週8休以上   2)労務単価算定区分   2000 人 19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,635   19,6		* * * S 単 - 63号 * * *					#= ^
普通作業員     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 整期補正:なし 基本給時間:8.0 型動時間:0.0       1)労務単価算定区分     基(03)       R01003     基本給時間:8.0 運休:4週8休以上       R01003     普通作業員       1.000     人       19,635     19,635       第二件業員     1,000 人       19,635     19,635       第二数量     1,000 人       19,635     19,635       第二数量     1,000 人       19,635     1,000 人       本** S単-64号 ***     歩A       502115     運転手(特殊)	S02115	普通作業員		۱ ا		1 000 Å	ぶA   当たり算出
夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   重熱帯補正:なし   重熱帯補正:なし   重熱帯補正:なし   超動時間:0.0 を   週休:4週8休以上   日	552110				時間的制約:なし		7/2 / #14
2) 労務単価算定区分     基(D3)     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       R01003     普通作業員     1.000 人     19,635     19,635       合計     19,635     1,000 人       単価     19,635     19,635       **** S単-64号 ***     歩A       \$02115     運転手(特殊)     人     1,000 人					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
深夜時間:0.0   週休:4週8休以上							
R01003 普通作業員 1.000 人 19,635 19,635 第出数量 1,000 人 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 1		<b>4) ガ粉牛川昇疋区ガ</b>	埜(U3)				
1.000 人 19,635 19,635 第出数量 合 計 19,635 1,000 人 単 価 19,635 1.000 人						~-FI2071-XI	
会計 19,635 第出数量 1,000 人 19,635 1,000 人 19,635 第 4	R01003	普通作業員			10.05=	10.05=	
会計 19,635 1.000 人 単価 19,635 1.000 人 *** S単- 64号 *** 5単- 64号 *** 1.000 人 当たり算出			1.000		19,635	19,635	<b>省出数量</b>
単価 19,635 *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *		合 計				19.635	
*** S単- 64号 ***    502115   運転手(特殊)							
歩A S02115 運転手(特殊) 人 1.000 人当たり算出		単 価				19,635	
歩A S02115 運転手(特殊) 人 1.000 人当たり算出							
歩A S02115 運転手(特殊) 人 1.000 人当たり算出							
802115 運転手(特殊) 人 1.000 人当たり算出		* * * S 単 - 64号 * * *					
	S02115	連転手(特殊)			<u> </u>	1.000 人	<u>」当たり算出</u> 中国四国農政局

- I*	AZ 1h	**		BA (F	\\ \\	수 55	/# ±×
コード	名称	数量		単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01021			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D3)			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	
D04004	運転手 ( 特殊 )						
KU1021	<b>埋粒于(行外)</b>		1.000	$\downarrow$	22,575	22,575	
			1.000		22,373	22,373	算出数量
	合 計					22 575	昇山奴里 1.000 人
	H N					22,010	1.000 /
	単 価					22,575	
	— т					22,0.0	
	* * * S 単 - 65号 * * *						
							步A
S02115	運転手(一般)			人			当たり算出
	運転手(一般)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		_			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート・	R01022			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D3)			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	ンマキーエ / ・						
ки1022	運転手 ( 一般 )		1 000		20.055	20.055	
			1.000	人	20,055	20,055	算出数量
	合 計					20.055	昇出奴量   1.000 人
	□ 副					20,005	1.000 人
	単 価					20,055	
	<u>+ W</u>					20,000	
	*** S単- 66号 ***						
	<u> </u>						步A
S02116	上網			枚		1.000 各単位	
	上網				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ポリエチレン 4、50mm目、HO.55×L2.8m,,				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)	P96074			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)						
P96074	上網						
	ポリエチレン 4、50mm目、HO.55×L2.8m		1.000	枚	9,500	9,500	
							算出数量
	合 計					9,500	1.000 各単位
	.ve <del>.</del>						
	単 価					9,500	
	*** S単- 67号 ***						
	3年- 0/5						步A
S02116	<b>丁細</b>			枚		1.000 各単位	
302110	下網			1X	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	下門 ポリエチレン 4、50mm目、H0.45×L2.8m,,				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)	P96075			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96075	,						
	ポリエチレン 4、50mm目、HO.45×L2.8m		1.000	枚	8,500	8,500	
							算出数量
	合 計					8,500	1.000 各単位
			T				
	単 価					8,500	
	4.4.4. C.W. 00.5. desired						
	* * * S単 - 68号 * * *						1E A
000440	4. ホロープ			-		4 000 524	歩A
ou2116	結束ロープ 結束ロープ			本	味明的生145·+>!	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	ポリエステル 5、L=3.0m,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	1) 貝M区ガ 2) 地域資材単価コード(P)	地域質材(ドコード)   P96076			素当補止:なし  基本給時間:8.0	翌熟帝補正: なし   超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (ア) 3)地区資材単価コード (J)	1 00010			深夜時間: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)				/小1×151回 · U · U	~~ YN · 코션UPN VA L	
	4)心設機械員材半両コード(N) 結束ロープ						
	ポリエステル 5、L=3.0m		1.000	本	550	550	
					550	550	算出数量
	合 計					550	1.000 各単位
	——————————————————————————————————————					330	
	単 価					550	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	TD 17/1			干世	<u>+ щ</u>	並領	佣 5
	* * * S 単 - 69号 * * *						
200116	<b>+</b> =!			本		4 000 名兴众	歩A
S02116	オモリ オモリ			<u> </u>	  時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	チェーン、呼22、9リンク、SS/HDZ,,				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)	P96077			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96077							
I	チェーン、呼22、9リンク、SS/HDZ		1.000	本	8,300	8,300	
							算出数量
	<b>合</b> 計					8,300	1.000 各単位
	単 価					8,300	
	— IM					0,000	
	*** C						
	*** S単- 70号 ***						歩A
02116	角パイプ			ton		   1.000 各単位	ļ <del>-</del>
	<del>角</del> パイプ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1.0 / 1.0
	$50 \times 50 \times 2.3$ ,				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 )	P96068			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)地区質物半両コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				// IX RUJEJ . U . U	~= kiv - 1/20 kiv/VT	
	角パイプ						
	50 × 50 × 2.3		1.000	ton	184,000	184,000	75 J. # =
	合 計					194 000	算出数量 1.000 各単位
	— <u>A</u> Ā					104,000	1.000 召毕位
	単 価					184,000	
	*** S単- 71号 ***						
	<u> </u>						步A
	リップみぞ形鋼			ton		1.000 各単位	当たり算出
	リップみぞ形鋼				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SSC400相当品 100×50×20×2.3,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	7)負物 6.7 2) 地域資材単価コード( P )	P18406			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( 」)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	リップみぞ形鋼 SSC400相当品 100×50×20×2.3		1.000	ton	171.000	171.000	
	350400付当由 100×30×20×2.3		1.000	ton	171,000	171,000	算出数量
	合 計					171,000	1.000 各単位
	単 価					171,000	
	*** S単- 72号 ***						
202446	空口 小 I N (四 / CC / 0 0 )			400		4 000 名兴众	歩A 火たい管山
	等辺山形鋼(SS400) 等辺山形鋼(SS400)			ton	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	中形 厚4 辺50,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P18444			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	
	<u>4) 危政機械員材単価コード(                                    </u>						
	中形 厚4 辺50		1.000	ton	127,000	127,000	
						.==	算出数量
	合 計					127,000	1.000 各単位
	単 価					127,000	
	. 100					.2.,000	
	*** S単- 73号 ***						
							歩A
	エキスパンドメタル			枚	時間的生物・かり	1.000 各単位	当たり算出
	エキスパンドメタル XS-43-4'*8',,				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	
		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)	P96070			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( 」)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	エキスパンドメタル XS-43-4'*8'		1.000	枚	5,465	5,465	
$\overline{}$	······································		7.500	1.4	3,100	3, 100	算出数量
	合 計	1	I		I .	1	1.000 各単位

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	□ 10°		+111	+ іщ	75 13	m 5
	単 価				5,465	
	*** S単- 74号 ***					
	~ 10 ·					步A
	<u>角パイプ</u> 角パイプ		ton	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	100 × 100 × 2.3,,			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)	P96069		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区員材単価コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	角パイプ					
	$100 \times 100 \times 2.3$	1.	000 ton	184,000	184,000	
	合 計				194 000	算出数量 1.000 各単位
	П п				104,000	1.000 日丰位
	単 価				184,000	
	* * * S 単 - 75号 * * *					
	•					步A
	ステンレス丁番		枚	n+8846#446 + -	1.000 各単位	当たり算出
	ステンレス丁番 100*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)	P96072		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) ステンレス丁番					
	100*100	1.	000 枚	594	594	
						算出数量
	合計				594	1.000 各単位
	単 価				594	
	. 154					
	*** S単- 76号 ***					
	34 - 705					步A
	あと施工アンカー		本		1.000 各単位	当たり算出
1	あと施工アンカー			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	M12*90,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96073		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)					
	あと施工アンカー M12*90	1.	000 本	109	109	
						算出数量
	合 計				109	1.000 各単位
	単 価				109	
	÷ IЩ				109	
	*** S単- 77号 ***					
	···· 3年- //5					步A
502116	切板		枚		1.000 各単位	
	切板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SS400、5×10ft、t=3.2mm,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	1) 貝材区ガ 2) 地域資材単価コード(P)	地域負付(ドコート) P96084		家当開止: なし  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( 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)					
P96084	切板 SS400、5×10ft、t=3.2mm	1	000 枚	14,157	14,157	
	CO.COC ON TOTAL T-O. AMMI		13	17,137	14,137	算出数量
	合 計				14,157	1.000 各単位
	単 価				14,157	
	単 価				14, 157	
	distriction of West Total					
	* * * S 単 - 78号 * * *					步A
02116	自動電圧調整器		個		1.000 各単位	-
	自動電圧調整器			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		LILLENS TO		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 )		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし  超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96080		基本給時間:8.0  深夜時間:0.0	超動時間:0.0   週休:4週8休以上	
	-, - <del></del>		1			I

コード		数量	単位	単価	金額	備考
P96080	自動電圧調整器					
		1.000	個	93,000	93,000	
						算出数量
					93,000	1.000 各単位
	724 /TE				00.000	
	単 価				93,000	
			T			
	* * * S 単 - 79号 * * *					
						步A
S02116			L		1.000 各単位	当たり算出
	軽油			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パトロール給油,,	地域資材(Pコード)	+	夜間制約作業時間:0.0	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(Pコート)   P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	型熟帝補止:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域負約年間コード(ド) 3)地区資材単価コード(J)	P34029	+	<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
	3)地区負物半価コード(5) 4)施設機械資材単価コード(K)			/木牧时间.0.0	週外.4週0外以上	
P34029						
	パトロール給油	1.000	L	141	141	
						算出数量
	合 計				141	1.000 各単位
	単 価		₩		141	
			+			
	*** S単- 80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	
	無筋コンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材	+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,050円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DE2001	建設廃材		+			
	建設売物 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	7,050	7,050	
	無別コンプラート時間	1.000	1110	7,000	7,000	算出数量
	合 計				7,050	1.000 各単位
					,	
	単 価				7,050	
	*** S単- 81号 ***		+			± ^
\$16001	トラック[クレーン装置付]				1.000 各単位	歩A 当たい質出
	トラック[クレーン装置付]		<del></del>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたソ昇山
	,^ -ストラック4~4.5t積 2.9t吊			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コート・単位が時間のみ	M03104		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コート*(同上)	M03104		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	6)単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法 9)燃料区分	機械経費算定基準値による	+			
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)	軽油 0.0				
	10)燃料消貨重(人力の場合) 11)消耗部品の計上の有無	0.0   消耗部品を計上しない	+			
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14) 名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M03104	トラック[クレーン装置付]					
	ペーストラック4~4.5t積 2.9t吊	1.000	日	11,800	11,800	
P34029			.			
	パール給油	31.000	L	141	4,371	
KU1021	運転手(特殊)	1.000		22,575	22,575	
		1.000	<del>  ^</del>	22,075	22,073	算出数量
	合 計				38,746	1.000 各単位
	***					
	単 価		各単位		38,746	
Y00001	単位					
			+			
			+			
	*** S単- 82号 ***					
	· •					步A
S16002	小型パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	小型パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,標準パケット容量 山積0.044m3(平積0.03m3),交替制補正対象外		<del></del>	夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が日のみ	M02341		豪雪補正: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	

- L*	4	** =	出合	出 海	<b>夕</b> 姑	/# **
コード	2	数量	単位	単価	金額	備考
	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)	7.0 1.78		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		機械損料 + 燃料				
	5)単価計上区分 6)燃料区分					
	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)	1成1成計員昇足坐平値による				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
		人口的加亚バスグ				
M02341	小型パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]					
	標準パケット容量 山積0.044m3(平積0.03m3)	1.780	供用日	2,660	4,735	
P34029	軽油			·		
	パール給油	11.000	L	141	1,551	
						算出数量
	合 計				6,286	1.000 各単位
	単 価		各単位		6,286	
Y00001	単位					
	*** S単- 83号 ***					
	3年- 605					步A
316002	小型パックホウ[クローラ型]				1.000 各単位	-
	小型パックホウ[クローラ型]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / /
	,標準パケット容量 山積0.022m3(平積0.015m3),交替制補正対象外			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コート 単位が日のみ	M02321		豪雪補正: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	<u></u>	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)	7.0		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)	1.78				
	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				
	I what tilled a wall					
102321	小型パックホウ[クローラ型]	4 700		4 000	0.057	
20.4000	標準パケット容量 山積0.022m3(平積0.015m3)	1.780	供用日	1,830	3,257	
P34029		6 000	١.	141	846	
	パール給油	6.000	L	141	040	算出数量
	合 計				4 102	异山数里   1.000 各単位
					4,103	1.000 日半位
	単 価		各単位		4,103	
Y00001	<u> </u>		口手位		4,103	
100001	<b>→</b> <u> </u>					
	* * * S 単 - 84号 * * *					
						步A
16002	コンクリートプレーカ(ベースマシン含まず)[油圧式]		日		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリートプ・レーカ(ペースマシン含まず)[油圧式]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,MKB60M2,交替制補正対象外			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が日のみ	M96001		豪雪補正: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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0 1.86		/木仪吋间:U.U	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分	1.86   機械損料のみ	-			
	5) 単個計工区分 8) 燃料消費量(入力の場合)	(機械損料のみ)				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
	▽/ヘ戸で317末1四上に23					
/96001	コンクリートプ・レーカ(ペースマシン含まず)[油圧式]					
, 2001	MKB60M2	1.860	供用日	333	619	
		1930				算出数量
	合 計				619	1.000 各単位
	単 価		各単位		619	
′00001	単位					
		<u> </u>	-			
	*** C					
	*** S単- 85号 ***					步A
16002	トラック[普通型]		日		1.000 各単位	-
10002	「プック[音通型] トラック[普通型]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	7797[音通至] ,2.0t積,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		
	1)機械コード 単位が日のみ	M03082		豪雪補正: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)	5.9		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)	1.13		,,	~ // / / / / / / / / / / / / / / / / /	
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油				
		The state of the s		1		1
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外	+12	— т	7E 18	MH 5
M03082	トラック[普通型] 2.0t積	1 130	供用日	3,560	4,023	
P34029	**	1.130		3,300	4,023	
	パトロール給油	23.000	L	141	3,243	
	合 計				7 266	算出数量 1.000 各単位
	<u>н</u> п				7,200	1.000 日丰歴
.,,,,,,,,	単 価		各単位		7,266	
Y00001	単位					
	* * * S 単 - 86号 * * *					
			_			歩A
S16004	<u> ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]</u> ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]		日	時間的制約:なし	1.000 日   制約作業時間:0.0	当たり算出
	ラフテレーング(油圧伸縮ジプ型),20ton吊り			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械区分	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)規格</u> 3)運転1日当たり運転時間(T)	20ton吊り 0.0		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)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00		//////////////////////////////////////	2,100,2011,312	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01085	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]					
	吊上能力20t吊	1.000	日	54,100	54,100	00 11 #L =
	合 計				54 100	算出数量 1.000 日
						ооо д
	単 価		日		54,100	
	* * * S 単 - 87号 * * *					步A
S16004	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]				1.000 ⊟	当たり算出
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA 1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		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)規格	元到元电1成() 1 と Nエフフ 7 売到) 25KVA		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) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	0.00				
	,					
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.180	   <sub>日</sub>	1,830	2,159	
P34029		1.180		1,000	2,139	
	パール給油	22.000	L	141	3,102	
	合 計				5 261	算出数量 1.000 日
	E RI				3,201	1.000 Д
	単 価		日		5,261	
	*** S単- 88号 ***					步A
	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,小規模(標準以外)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	, ————————————————————————————————————	小規模(標準以外)				
	単 価		m3		1,540	
	<del>т</del> іщ				1,040	
	* * * S 単 - 89号 * * *					
						歩A
SA0221	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
	SP			両間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1×中寸  到 . U . U	교M.카멘OM以上	
	1) 殼発生作業	吹付法面とりこわし(モルタル)				
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無	機械積込無し				
	4)運搬距離	18.0km以下				

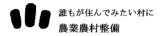
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	5)長期割引単価区分	<u>数量</u> なし	+14	<del>+</del> 1#4	과도 디저	rHI 'U
	単 価		m3		4,251	
					,	
L						<b> </b>
<u> </u>						
L					l	山田川田豊政民

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~1次)]					
F96001	吊上能力13t吊		日	46,000		
Maeuua	コンクリートプレーカ(ペースマシン含まず)[油圧式] MKB60M2		供用日	333		
	溶接金網			333		
	線径6.0mm 網目150mm		m²	350		
DOCOCO	モルタルスペーサー		<i>I</i> ⊞	E4 60		
P96039	40*45*50 グレーチング		個	51.60		
	T-2、300用、L=1000		m	12,200		
	建設廃材					
	廃プラスチック 自由勾配側溝		ton	25,000		
	日日 4 年 1 月 1 月 1 月 1 月 1 月 1 月 1 月 1 日 1 日 1 日		個	10,800		
	角パイプ					
P96068	50×50×2.3 角パイプ		ton	184,000		
	用ハイン 100×100×2.3		ton	184,000		
	エキスパンドメタル					
P96070	XS-43-4'*8'		枚	5,465		
P96072	ステンレス丁番 100*100		枚	594		
	あと施工アンカー		-12			
P96073	M12*90		本	109		
D06074	上網 ポリエチレン 4、50mm目、H0.55×L2.8m		枚	9,500		
F90U/4	<u> </u>		17X	9,500		
	ポリエチレン 4、50mm目、HO.45×L2.8m		枚	8,500		
	結束ロープ			550		
	ポリエステル 5、L=3.0m オモリ	1	本	550		
P96077	チェーン、呼22、9リンク、SS/HDZ		本	8,300		
	自動電圧調整器		/m			
P96080	切板		個	93,000		
P96084	SS400、5×10ft、t=3.2mm		枚	14,157		
		1				
		1				
<u> </u>						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * T単- 1号 * * *					
T00018	溶接金網		m²		100.000 m	歩 A 当たり算出
	線径6.0mm、網目150mm					
S02115	普通作業員	2.000		19,635	20, 270	S単 11号
S02116	溶接金網					
S02116	<u>線径6.0mm</u> 網目150mm,, モルタルスペーサー	100.000	m²	350		S単 15号
	40*45*50,,	400.000	個	52	20,800	S単 16号 算出数量
	合 計				95,070	100.000 m²
	単 価		m²		951	
	*** T単- 2号 ***					
T00019	ポリエチレン管撤去		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	200					
S02115	土木一般世話役	0.050		04 700	4 000	C # 100
S02115	特殊作業員	0.050	<u> </u>	24,780		S単 12号
S02115	普通作業員	0.080	人	22,470		S単 13号
		0.110	人	19,635	2,160	S単 11号 算出数量
	合 計				5,197	10.000 m
	単 価		m		520	
	*** T単- 3号 ***					
T01001	振動計 損料		箇所		1 000 箇所	歩 A 当たり算出
101001			14//1		1.000 円//	1/C 74/H
\$16003	振動計,レベルレコーダ 騒音・振動計測機器[振動ル・ル計]					
S16003	測定レ、ル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外 騒音・振動計測機器[レ、ルコータ・]	105.000	供用日	758		S単 32号
	1ch 10,25,50dB,交替制補正対象外	105.000	供用日	742	77,910	S 単 33号 算出数量
	合 計				157,500	1.000 箇所
	単 価		箇所		157,500	
	*** T単- 4号 ***					
T01002	振動計 損料		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	振動計,レベルレコーダ		<b>—</b>			4,0 7 7, 14
S16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計]	40.000	# m n	750	40,400	5.W 00.D
S16003	測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外 騒音・振動計測機器[レベルレコーダ]	16.000	供用日	758		S単 32号
	1ch 10,25,50dB,交替制補正対象外	16.000	供用日	742	11,872	S 単 33号 算出数量
	合 計				24,000	1.000 箇所
	単価		箇所		24,000	
1						

令和5年度

小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事 (建築)



積 算 書

(第2回変更)

中国四国農政局 岡山南土地改良建設事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業 (務) 所名	岡山南土地改良建設事業所小阪部川支所
事業名	小阪部川施設機能保全事業
工事名	小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事 (建築)
施工場所	岡山県新見市唐松地内
工事番号	206
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
地域区分	岡山
地区区分	小阪部川
工期	(n) 7ヶ月
積算体系年月	令和5年8月
単価期適用年月	令和5年8月-A
歩掛期適用年番号	令和5年99号-A
電力会社名	中国電力
	中国加国中政员

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事 (建築) (第2回変更)

番号	項目名	規格	数量	単位	金 額	備考
ш.у		79u 11a		1 122	金額 (32, 626, 000) 36, 993, 000	VIII J
	請負工事費				36, 993, 000	
					(29, 660, 000)	
	・工事価格				(29, 660, 000) 33, 630, 000 (2, 966, 000) 3, 363, 000	
	・消費税相当額(10%)				(2, 966, 000) 3, 363, 000	
	1					
L			<u> </u>	1		国農政局

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事 (建築) (第2回変更)

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
積算体系区分	公共建築工事
工種区分	公共建築工事
工種体系区分	公共建築工事
契約保証費	計上する (n)
施工地域区分	補正なし
電力区分	低圧・業者特・1年未満
冬期補正	たし (n) 0.00%
豪雪補正(現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし (n)
週休2日補正	(n) 0.00%
熱中症対策補正 (現場管理費)	(") 0.00% (")
現場環境改善費の計上	(1) する
	中国四国農政局

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
工事価格			(29, 660, 000) 33, 630, 000	
・工事原価			(25, 339, 000) 29, 042, 000	
- * 上			29, 042, 000	
純工事費			(20, 528, 000) 24, 562, 000	
			(18, 035, 000)	
・・直接工事費			22, 931, 000 (15, 442, 000)	
・・・直接工事費(仮設工を除く)			17, 559, 000 (15, 088, 000)	
<u>・・・・</u> 建 築	1.000	式	11, 856, 000 (354, 000)	
・・・・設 備	1.000	式	1, 160, 000	
・・・・屋外施設等(解体)	1.000	式	4, 543, 000 (2, 593, 000)	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	<b></b>	5, 372, 000 (7, 304, 000)	
・・共通費			6, 111, 000 (2, 493, 000)	
・・・共通仮設費			1,631,000	
・・・・積上分	1.000	式	(1, 288, 000) 506, 000	
・・・・率計上分			(1, 205, 000) 1, 125, 000	
・・・・建築工事			(1, 156, 000) 996, 000	
放流設備: 10, 702, 000> ・・・・・ (鉄骨工事以外) 旧管理事務所: 7, 917, 000>	< 5. 23% < 3. 98% 1. 000	式	(831, 000) 875, 000	
・・・・・ (鉄骨工事) 放流設備: 2, 315, 000 ×		式	(325, 000) 121, 000	
・・・・電気設備工事			===, : : :	
放流設備: 870,000> 旧管理事務所: 97,000×		式	(49, 000) 98, 000	
- ・・・・機械設備工事	12.30%	14	98, 000	
放流設備: 290, 000>		_b	(0)	
旧管理事務所:160,000>	< 6.04% 1.000	式	31,000	
			(4, 811, 000)	
・・・現場管理費			4, 480, 000 (4, 602, 000)	
・・・・建築工事 放流設備:11,262,000×			3, 347, 000 (3, 259, 000)	
- ・・・・ (鉄骨工事以外) 旧管理事務所: 8, 232, 000×	12. 32% 1. 000	式	2, 932, 000 (1, 283, 000)	
・・・・・(鉄骨工事)       放流設備: 2,436,000×	17. 03% 1. 000	式	415, 000 (60, 000)	
・・・・支給品費	1.000	夫	0	
・・・・電気設備工事 放流設備:956,000×	77 909		(209, 000)	
旧管理事務所: 109,000×1		式	881, 000	
・・・・機械設備工事			(-)	
放流設備: 311,000× 旧管理事務所: 170,000×		式	(0) 252, 000	
・一般管理費等			(4, 328, 000) 4, 573, 000	
放流設備: 18,716,000× ・・一般管理費等 旧管理事務所: 10,326,000×		式	(4, 318, 000) 4, 563, 000	
<ul><li>・・契約補償費</li></ul>	1.000	式	(")	
2.50 × 014 195.2%	1.000		10,000	
・一括計上価格	1 000	式	(0) 16, 000	
7日日工順性	1.000	天	10, 000	
			十 园 面 1	国農政局
			中国四1	国展以同

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳		<u> </u>	(15,442,000)	rms -3
			17,559,000	
直接工事費(仮設工を除く)			(15,442,000)	
且攻上ず兵(以政上で称))	1.000	式	17,559,000	
<b>扉体格納庫</b>	1.000	式	(7,825,000)	
· 鉄骨			(3,110,000)	
· · 欽骨	1.000	式	(2,906,000)	
<u>建屋</u> ・・鉄骨	1.000	式	(204,000)	
クレーン部	1.000	式	0	
nà I.			(4.004.000)	
・防水	1.000	式	(1,024,000)	
- ・ 壁	1.000	式	(984,000)	
・・シーリング			(40,000)	
	1.000	式	0	
・屋根及びとい			(713,000)	
・・屋根及びとい	1.000	式	(713,000)	
・・/座ftx 从 U C V I	1.000	式	(713,000)	
・左官	1.000	式	(35,000)	
・・左官			(35,000)	
	1.000	式	0	
・建具			(935,000)	
	1.000	式	0	
· · 建具	1.000	式	(935,000) 0	
· 塗装	1.000	式	(432,000)	
··塗装			(432,000)	
	1.000	式	0	
・内外装			(1,222,000)	
	1.000	式	0	
・・内外装	1.000	式	(1,222,000)	
・電気設備工事	1.000	式	(354,000)	
・・配管工事			(32,000)	
<ul><li>・・配線工事</li></ul>	1.000	式	(6,000)	
<ul><li>・・電灯設備</li></ul>	1.000	式	(316,000)	
	1.000	式	(310,000)	
・機械設備工事	1.000	式	( ")	
・・クレーン設備工	1.000	式	( ")	
	1.000	ΣV	0	
放流設備操作室			(7,617,000)	
·±I	1.000	式	13,016,000	
	1.000	式	0	
··±I	1.000	式	( ")	
・地業	1.000	<del></del>	( " ) 1,000	
· · · 地業		式	( " )	
	1.000	式	1,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
・コンクリート	双 里	+ 位	(1,942,000)	M -2
	1.000	式	1,509,000	
・・コンクリート			(1,942,000)	
	1.000	式	1,509,000	
・型枠			(582,000)	
TO LA	1.000	式	542,000	
・・型枠	1.000	式	(582,000) 542,000	
	1.000	10	342,000	
・鉄筋	4 000	-	(914,000)	
・・鉄筋	1.000	式	881,000 (914,000)	
3/1/1/2	1.000	式	881,000	
・鉄骨			(1,826,000)	
¥∧ FI	1.000	式	2,315,000	
··			(1,826,000)	
	1.000	式	2,315,000	
・防水			(35,000)	
na I.	1.000	式	37,000	
・・防水	1.000	式	(35,000) 37,000	
	1.000	±\	31,000	
・屋根	4 000	<del>-1</del>	(467,000)	
・・屋根	1.000	式	449,000 (467,000)	
生以	1.000	式	449,000	
・左官			(60,000)	
746	1.000	式	(60,000) 58,000	
・・左官			(60,000)	
	1.000	式	58,000	
・建具			(207,000)	
	1.000	式	4,215,000	
・・建具	1.000	式	(207,000) 4,215,000	
	1.000	10	4,210,000	
・塗装	1.000	式	(351,000) 642,000	
- ・・塗装	1.000		(351,000)	
	1.000	式	642,000	
・内外装			(1,232,000)	
13/150	1.000	式	1,207,000	
・・内外装	,		(1,232,000)	_
	1.000	式	1,207,000	
・電気設備工事			(0)	
・・電気設備	1.000	式	870,000	
· · 电XtxX相	1.000	式	870,000	
			.,	
・機械設備工事			(0)	
1)X1/ARX ML 土 デ	1.000	式	290,000	
・・クレーン設備工			(0)	
	1.000	式	290,000	
旧管理事務所			(0)	
47/+ / 740° \	1.000	式	4,543,000	
・解体(建築)	1.000	式	(0) 4,275,000	
・・建築解体工事			(0)	
立· 华 底· 存 編 ' 字 橋	1.000	式	3,215,000	
・・産業廃棄物運搬	1.000	式	(0) 491,000	
・・産業廃棄物処理	1.000		(0)	
	1.000	式	569,000	
・解体(電気設備)			(0)	
·	1.000	式	106,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
・・電気設備解体工	1.000	式	(0) 90,000 (0) 7,000	
・・産業廃棄物運搬	1.000	式	(0)	
・・産業廃棄物処理			(0) 9,000	
	1.000	走	9,000	
・解体(機械設備)			(0)	
・・機械設備解体工	1.000	式	162,000	
	1.000	式	(0) 156,000	
・・産業廃棄物運搬	1.000	式	(0) 4,000	
・・産業廃棄物処理	1.000	式	(0) 2,000	
				1

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	半世	(2,593,000)	
			5,372,000	
直接工事費(仮設工)			(2,593,000)	
	1.000	式	5,372,000	
扉体格納庫			(1,399,000)	
	1.000	式	0	
・直接仮設	4 000	_15	(1,399,000)	
・・直接仮設	1.000	式	(1,399,000)	
4.13 IVIIA	1.000	式	(:,000,000)	
放流設備操作室			(1,194,000)	
	1.000	式	1,161,000	
・直接仮設	1.000	式	(1,194,000) 1,161,000	
・・直接仮設	1.000	ΞV	(1,194,000)	
	1.000	式	1,161,000	
旧管理事務所			(0)	
	1.000	式	(0) 4,211,000	
・直接仮設	1.000	式	(0) 4,211,000	
・・直接仮設			(0)	
	1.000	式	4,211,000	

重搬費内訊 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000 (1,288,000) 506,000	工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
1,000 年	運搬費内訳		712	(1,288,000)	m -5
日本地位				506,000	
日本地位					
日本地位	運搬費			(1,288,000)	
		1.000	式	506,000	
	・共通仮設工			(1,288,000)	
		1.000	式	506,000	
	・・扉体格納庫	1 000	<del>_+</del>	(782,000)	
	・・放流設備操作室	1.000	ΙV	( ")	
		1.000	式	506,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳	,,,,		(0) 16,000	,,,,
			16,000	
一括計上価格	4 000	_12	(0) 16,000	
	1.000		16,000	
ISAN TOTAL			(0)	
- 一括計上価格	1.000	式	(0) 16,000 (0) 16,000	
・・一括計上価格			(0)	
	1.000	式	16,000	
	1			
	1			1
	1			
1	1			

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(15,442,000) 17,559,000	
扉体格納庫	1.000	式		(7,825,000) 0	
・ 鉄骨	1.000	式		(3,110,000)	
·· 鉄骨	1.000			(2,906,000)	
<u>建屋</u> 000001 H形鋼	(0.860)	式	( " )	(111,800)	
SS400、125×125×6.5×9、L=5.065m 000002 H形鋼	0.000 (0.180)	ton	130,000	(23,760)	B単 1号 歩A・単A
	0.000 (1.750)	ton	132,000	(227,500)	B単 2号 歩A・単A
S\$400、400×200×8×13、L=12.750m 000004 H形鋼	0.000	ton	130,000	(54,600)	B単 3号
SS400、294×200×8×12、L=3.550m	0.000	ton	130,000	0	B単 4号
000005 H形鋼 SS400、248×124×5×8、L=3.405m	(0.270) 0.000	ton	130,000	(35,100)	歩A・単A B単 5号
000006 C T形鋼 SS400、124×124×5×8、L=0.175m	(0.040) 0.000	ton	( " ) 151,000	(6,040) 0	歩A・単A B単 6号
000007 鋼板 SN400C、PL-16、400×400	(0.080) 0.000	ton	( " ) 197,500	(15,800) 0	歩A・単A B単 7号
000008 鋼板	(0.060)		( " )	(11,910)	歩A・単A
SN400C、PL-16、250×250 000009 鋼板	0.000	ton	198,500	(5,544)	
SS400、PL-9、100×150 000010 鋼板	0.000 (0.010)	ton	184,800	<u>0</u> (1,848)	B単 9号 歩A・単A
	0.000	ton	184,800	(1,848)	B単 10号 歩A・単A
SS400、PL-9、80 x 150	0.000	ton	184,800	0	B単 11号
000012 鋼板 S\$400、PL-9、220×140	(0.010) 0.000	ton	184,800	(1,848)	B単 12号
000013 鋼板 SS400、PL-9、75×150	(0.010) 0.000	ton	( " ) 184,800	(1,848) 0	歩A・単A B単 13号
000014 鋼板 SS400、PL-9、200×410	(0.100) 0.000	ton	( " ) 184,800	(18,480) 0	歩A・単A B単 14号
000015 網板 SS400、PL-9、80×410	(0.060)		( " )	(11,088)	
000016 鋼板	(0.020)	ton	( " )	(3,696)	歩A・単A
SS400、PL-9、131×328 000017 鋼板	0.000 (0.020)	ton	184,800	(3,696)	B単 16号 歩A・単A
SS400、PL-9、160×232 000018 鋼板	0.000	ton	184,800	0 (5,544)	B単 17号 歩A・単A
SS400、PL-9、175×328 000019 銅板	(0.020)	ton	184,800	(3,696)	B単 18号
SS400、PL-9、200×200	0.000	ton	184,800	0	B単 19号
000020 鋼板 SS400、PL-9、65×160	(0.020) 0.000	ton	( " ) 184,800	(3,696)	歩A・単A B単 20号
000021 鋼板 SS400、PL-9、175×110	(0.010) 0.000	ton	( " ) 184,800	(1,848) 0	歩A・単A B単 21号
000022 鋼板 SS400、PL-9、60×232	(0.010) 0.000	ton	( " ) 184,800	(1,848) 0	歩A・単A B単 22号
000023 網板 S\$400、PL-9、84×328	(0.040)		( " ) 184,800		歩A・単A B単 23号
000024 鋼板	(0.020)	ton	( " )	(3,696)	歩A・単A
SS400、PL-6、260×170 000025 銅板	0.000 (0.020)	ton	184,800	(3,696)	B単 24号 歩A・単A
SS400、PL-6、170×290 000026 鋼板	0.000 (0.120)	ton	184,800	(22,176)	B単 25号 歩A・単A
SS400、PL-6、120×140 000027 角形銅管	(0.100)	ton	184,800	(18,800)	B単 26号 歩A・単A
STKR400、 -100×100×2.3	0.000	ton	188,000	0	B単 27号
000028 角形鋼管 STKR400、 -100×100×3.2	(0.100) 0.000	ton	188,000	(18,800)	歩A・単A B単 28号
000029 角形鋼管 STKR400、 -200×200×9	(1.200) 0.000	ton	( " ) 186,000	(223,200) 0	歩A・単A B単 29号
000030 軽量形網 SSC400、 -100×50×20	(1.600) 0.000	ton	( " ) 171,500	(274,400) 0	歩A・単A B単 30号
000031 鉄スクラップ ヘピーH 2	(0.230)		(")	(-8,625) 0	
000032 アンカーボルト	(32.000)		( " )	(16,864)	歩A・単A
M22、550 000033 アンカーボルト据付	(32.000)	組	527	(60,896)	
主材用、M22-25 000034 アンカーボルト	0.000 (18.000)	本	1,903	(3,348)	B単 33号 歩A・単A
M16、500 000035 アンカーボルト据付	(18.000)	組	186	(18,252)	B単 34号 歩A・単A
間材用、M13-16 000036 高カポルト	0.000	本	1,014	(24,215)	B単 35号
トルシアS10T、M20×60	0.000	組	` 145 <sup>°</sup>	0	B単 36号
000037 高力ポルト トルシアS10T、M20×55	(59.000) 0.000	組	( " ) 140	0	歩A・単A B単 37号
000038 高力ポルト トルシアS10T、M20×45	(34.000)		( " ) 129	(4,386)	
000039 高力ボルト	(63.000)		( " )	(4,851)	歩A・単A
トルシアS10T、M16×40	0.000	組	77	0	B単 39号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	
<u> </u>	(0.100)	半世	( " )	<u>並額</u> (782)	
HTB本締	0.000	ton	7,821	0	B単 40号
000041 建築構造用アンカーボルト	(16.000)	40	( " )		歩A・単A
M24、720(ABR400) 000042 アンカーボルト据付	0.000 (16.000)	組	946	(30,448)	<u>B単 41号</u> 歩A・単A
主材用、M22-25	0.000	本	1,903	<u> </u>	B単 42号
000043 六角ボルト	(244.000)	40	( " )	, , ,	歩A・単A
M12×40 000044 柱底均しモルタル	0.000 (4.000)	組	91	(22.380)	<u>B単 43号</u> 歩A・単A
400×400、厚50	0.000	箇所	5,595	0	B単 44号
000045 柱底均しモルタル	(7.000)	****	( " )	(23,002)	
200×170、厚50 000046 柱底均しモルタル	0.000 (2.000)	箇所	3,286	0 (6.572)	B単 45号 歩A・単A
200×140、厚50	0.000	箇所	3,286	0	B単 46号
000047 鉄骨工場加工組立	(6.800)		( " )	( , /	歩A・単A
	0.000 (244.300)	ton	109,861	(105,538)	B単 47号 歩A・単A
1回目	0.000	m²	\ 432 <sup>'</sup>	0	B単 48号
000049 鉄骨工場錆止め塗装	(244.300)	2	( " )	(105,538)	
2回目 000050 鉄骨運搬	0.000 (6.800)	m²	432	(53,217)	B単 49号 歩A・単A
STATEMA	0.000	ton	7,826	0	B単 50号
000051 鉄骨建方	(6.800)		( " )		歩A・単A
000052 超音波探傷試験	(323.000)	ton	13,412	(425.068)	B単 51号 歩A・単A
第三者検査、報告書作成含む	0.000	箇所	1,316	` ´ 0´	B単 52号
,				(2,905,787)	
合 計				0	
·· ·		_15		(204,000)	
	1.000 (0.018)	式	( " )	(3,326)	歩A・単A
SS400、PL-9、200×130	0.000	ton	184,800	0,020)	B単 53号
000054 鋼板	(0.012)		( " )	(2,218)	
SS400、PL-9、125×130 000055 鋼板	0.000	ton	184,800	(739)	B単 54号 歩A・単A
SS400、PL-9、400×50	0.000	ton	184,800	<u> </u>	B単 55号
000056  形鋼	(0.500)		( " )	(70,900)	
S\$400、250×150×7.5×12、L=12.600m 000057 H形鋼	0.000	ton	141,800	(5,200)	B単 56号 歩A・単A
SS400、200×100×5.5×8、L=1.980m	0.000	ton	130,000	0	B単 57号
000058 溝形鋼	(0.010)		( " )	(1,270)	歩A・単A B単 58号
S\$400、150×75×6.5×10 000059 鉄スクラップ	0.000 (0.020)	ton	127,000	<u>0</u> (-750)	
ヘビーH 2	0.000	ton	-37,500	<u> </u>	B単 59号
000060 六角ボルト M12×40	(20.000) 0.000	40	( " )	(1,820) 0	歩A・単A B単 60号
000061 鉄骨工場加工組立	(0.600)	組	( " )	(65,917)	
既製コラム、溶接30m/t含む	0.000	ton	109,861	0	B単 61号
000062 鉄骨工場錆止め塗装   1回目	(8.600) 0.000	m²	( " )		歩A・単A B単 62号
1 回日	(8.600)		( " )		<u>B年 025</u> 歩A・単A
2 回目	0.000	m²	432	0	B単 63号
000064 鉄骨運搬	(0.600) 0.000	ton	( " ) 7,826	(4,696) 0	歩A・単A B単 64号
000065 鉄骨建方	(0.600)	ton	( " )		B年 64号 歩A・単A
	0.000	ton	13,412	0	B単 65号
000066 超音波探傷試験   第三者検査、報告書作成含む	(25.000) 0.000	箇所	( " )	(33,275) 0	歩A・単A B単 66号
カーロIXB、1X日日IF瓜ロV	0.000	쁘기	1,001	(204,088)	D+ 00-5
合 計				0	
- 防水				(1,024,000)	
	1.000	式		(004,000)	
··壁	1.000	式		(984,000) 0	
000067 アスファルト防水	(157.900)	20	( " )	(984,033)	歩A・単A
E-1、密着部、立上がり	0.000	m²	6,232	(004, 000)	B単 67号
				(984,033) 0	
Н #1				0	
S. 11578				/40.000	
・・シーリング	1.000	式		(40,000) 0	
000068 シーリング	(31.900)		( " )	(17,258)	歩A・単A
MS-2、15×10	0.000	m	541	(22, 522)	B単 68号
000069 シーリング MS-2、20×10	(34.100) 0.000	m	( " ) 660	(22,506) 0	歩A・単A B単 69号
20010	0.000		000	(39,764)	<u>&gt;+ w</u>
合 計				0	
・屋根及びとい				(713,000)	
	1.000	式		0	中国加国農政民

名 称(規 格)	数量	単位	単価		備考
・・屋根及びとい	数 重	- 単位	里 1叫	金額 (713,000)	1佣 15
産収入してい	1.000	式		(110,000)	
000070 金属屋根工事	(66.000)		( " )		歩A・単A
<u> </u>	0.000	m²	4,942	(07, 054)	B単 70号
000071 ガラス繊維シート   4.0mm	(66.000) 0.000	m²	( " )	(67,254)	歩A・単A B単 71号
000072 タイトフレーム	(13.000)		( " )		歩A・単A
山高150mm	0.000	m	1,678	0	B単 72号
000073 軒先フレーム	(13.000)		( " )		歩A・単A B単 73号
山高150mm 000074 軒先面戸	(13.000)	m	( " )	(23,140)	
山高150mm	0.000	m	1,780	0	B単 74号
000075 軒先水切り	(26.400)		( " )		歩A・単A
軒先水切、糸幅150mm 000076 軒先水切り	0.000 (8.000)	m	1,377	(11, 016)	B単 75号 歩A・単A
	0.000	m	1,377	(11,010)	の A ・ ∓ A B 単 76号
000077 軒先水切り	(31.300)		( " )	(43,100)	
水切、糸幅150mm 000078 軒樋	0.000 (13.200)	m	1,377	(73,141)	B単 77号 歩A・単A
W-150	0.000	m	5,541	(73, 141)	が A・単 A B単 78号
000079 軒樋	(16.200)		( " )		歩A・単A
W-100	0.000	m	5,736	0	B単 79号
合 計				(713,152) 0	
・左官	1.000	式		(35,000)	
・・左官		-		(35,000)	
000000 中コンクリート古物 1 4 トば	1.000	式	( " )	(34, 705)	歩A・単A
000080 床コンクリート直均し仕上げ   直均し	(52.110) 0.000	m²	( " )	(34,705)	歩A・単A B単 80号
				(34,705)	
合計				0	
74-17				(025, 000)	
・建具	1.000	式		(935,000) 0	
・・建具				(935,000)	
000004 引海1171174	1.000	式	( " )	(0.000)	1F A 24 A
000081 引達いアルミサッシ   W900×H1000、枠見込み70mm、手間のみ	(3.600)	m²	( " )	(8,996)	歩A・単A B単 81号
000082 引違いアルミサッシ	(1.000)		( " )	(12,300)	
W900×H1000、枠見込み70mm	0.000	組	12,300	0	B単 82号
000083 網入磨き板ガラス   厚6.8mm	(3.600)	m²	( " ) 9,731	(35,032)	歩A・単A B単 83号
PO. OIIIII	(15.200)	111	( " )	(4,818)	
片面5×5、バックアップ材共、シリコーン系 1 成分形	0.000	m	` 317 <sup>′</sup>	0	B単 84号
000085 スチールシャッター	(1.000)	****	( " )	(874,140)	
₩3000 × H3200	0.000	箇所	874,140	(935,286)	B単 85号
合 計				0	
- · 塗装	-			(432,000)	
至文	1.000	式		(402,000)	
・・塗装				(432,000)	
000086 仕上塗り	1.000 (35.500)	式	( " )	(30, 104)	歩A・単A
000086 仕上坐り 合成樹脂(SOP)、鉄鋼、シャッター	0.000	m²	848	(30,104)	歩A・単A B単 86号
000087 仕上塗り	(35.500)	_	( " )	(30,104)	歩A・単A
合成樹脂(SOP)、鉄鋼、シャッター(外面)	0.000	m²	848	(164, 216)	B単 87号
000088 仕上塗り 合成樹脂EP、石こうボード	(157.900)	m²	( " )	(164,216) 0	歩A・単A B単 88号
日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	(244.300)		( " )		B P OOG 歩A・単A
合成樹脂(SOP)、鉄骨	0.000	m²	848	0 (404, 500)	B単 89号
合 計				(431,590) 0	
・内外装				(1,222,000)	
・・内外装	1.000	式		(1,222,000)	
	1.000	式		0	
000090 内装工事 壁、石こうボード	(157.900)	m²	( " )	(156,953) 0	歩A・単A B単 90号
至、句こつホート 000091 外壁:カラーガルバリウム鋼板	(157.900)	111	( " )	(1,042,298)	
角波サイディング、厚0.4mm	0.000	m²	6,601	0	B単 91号
000092 外壁:カラーガルバリウム鋼板	(20.000)		( " )		歩A・単A
壁コーナー金物、厚0.4mm、曲げ加工、糸尺200	0.000	m	1,130	(1,221,851)	B単 92号
合 計				0	
・電気設備工事	1.000	式		(354,000)	
	1.000	エレ	1	0	中国加国鲁政员

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(建築) (第2回変更)

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・配管工事	4 000	-+-		(32,000)	
000093 ねじなし電線管	1.000 (23.100)		( " )	(23,909)	歩A・単A
露出、19mm	0.000	m	1,035	0	B単 93号
000094 プルボックス 0.2㎡/個	(0.200) 0.000	m²	( " ) 41,922	(8,384) 0	歩A・単A B単 94号
				(32,293)	-
<u>습</u>				0	
・・配線工事	1.000	式		(6,000) 0	
000095 絶縁電線工事	(24.200)		( " )		歩A・単A
EM-IE, 1.6	0.000	m	252	(6,098)	B単 95号
合 計				0	
・・電灯設備	4 000	_15		(316,000)	
000096 ブレーカー盤	1.000 (1.000)	式	( " )	(18.672)	歩A・単A
	0.000	個	18,672	0	B単 96号
000097 タンプラスイッチ	(1.000) 0.000	個	( " )	(2,189) 0	歩A・単A B単 97号
000098 コンセント	(1.000)		( " )	(2,408)	歩A・単A
000099 LED照明器具	0.000 (3.000)	箇所	2,408	(292,320)	B単 98号 歩A・単A
高天井ダウンライト露出型	0.000	基	97,440	0	B単 99号
合 計				(315,589) 0	
				•	
・機械設備工事				( " )	
	1.000	式		0	
・・クレーン設備工	1.000	式		( ")	
000100 水平吊チェーンブロック	(1.000)		( " )	( " )	
0.5t+0.5t用、0.9kw 000101 クレーンサドル	0.000 (1.000)	台	0 ( " )	0	B単 100号 歩A・単A
1t用、0.25kw	0.000	台	0	· o´	B単 101号
合 計				( " )	
H W				U	
放流設備操作室				(7,617,000)	
	1.000	式		13,016,000	
·±I	1.000	式		( ")	
··±I				( " )	
000102 床付け	1.000	式	( " )	0	歩A・単A
OCCION PALITY	1.600	m²	283	453	B単 102号
合 計				( " ) 453	
H III				100	
・地業				( " )	
	1.000	式		1,000	
・・地業	1.000	式		( " ) 1,000	
000103 砕石地業	( " )	20	( " )	( " )	歩A・単A
再生碎石、土間下	0.100	m3	5,975	598	B単 103号
<b>台</b> 計				598	
・コンクリート				(1,942,000)	
・・コンクリート	1.000	式		1,509,000 (1,942,000)	
	1.000	式		1,509,000	
000104 生コンクリート打設手間 躯体コン、ポンプ圧送	(59.800) 53.300	m3	( " ) 790	(47,242) 42,107	歩A・単A B単 104号
000105 レディーミクストコンクリート	(59.800)	IIIO	( " )	(1,416,064)	歩A・単A
21-18-20 000106 生コンクリート圧送	53.300	m3	23,680	1,262,144	B単 105号 歩A・単A
50m3未満 (基本料金 )	2.000	0	54,600	109,200 <sup>°</sup>	B単 106号
000107 生コンクリート圧送	(59.800) 53.300	0	( " )	, , ,	歩A・単A
50m3未満 (圧送料金) 000108 生コンクリート打設手間	53.300 (0.200)	m3	624	33,259 (171)	B単 107号 歩A・単A
土間コン、ポンプ圧送	0.300	m3	853	256	B単 108号
000109 レディーミクストコンクリート 18-18-20	(0.200) 0.300	m3	(")	(4,646) 6,969	歩A・単A B単 109号
000110 生コンクリート圧送	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
50m3未満(基本料金) 000111 生コンクリート圧送	1.000 (0.200)	回	54,600	54,600 (125)	B単 110号 歩A・単A
50m3未満(圧送料金)	0.300	m3	624	187	B単 111号

7 16 (10 46)	***	22/ /2-	ъ / <del>т</del>	A 64	/# +×
名 称(規 格)	数量 (3.000)	単位	単価( ")	金額 (5,352)	備 考 歩A・単A
000112 生コンクリート打設手間   捨コン、ポンプ圧送	0.000	m3	1,784	(5,352)	歩A・単A B単 112号
000113 レディーミクストコンクリート	(3.000)	IIIO	( " )	(69,240)	
18-15-20	0.000	m3	23,080	0	B単 113号
000114 生コンクリート圧送	(1.000)		( " )	(54,600)	
50m3未満(基本料金)	0.000	0	54,600	0	B単 114号
000115 生コンクリート圧送	(3.000) 0.000		( " ) 624	(1,872) 0	歩A・単A B単 115号
50m3未満(圧送料金) 000116 生コンクリート打設手間	(3.600)	m3	( " )	(3,071)	
土間コン、ポンプ圧送	0.000	m3	853	(3,0/1)	B単 116号
000117 レディーミクストコンクリート	(3.600)		( " )	(81,828)	
18-10-20	0.000	m3	22,730	0	B単 117号
000118 生コンクリート圧送	(1.000)		( " )		歩A・単A
50m3未満(基本料金) 000119 生コンクリート圧送	0.000	回	54,600	(0.040)	B単 118号 歩A・単A
000119 生コングリート圧达   50m3未満(圧送料金)	(3.600) 0.000	m3	( " )	(2,246)	歩A・単A B単 119号
50113水闸(江及行壶)	0.000	IIIO	UZ-F	(1,942,172)	D# 1195
合 計				1,508,722	
・型枠	4 000			(582,000)	
=u+h	1.000	式		542,000	
・・型枠	1.000	式		(582,000) 542,000	
000120 型枠	(52.400)	ΣV	( " )		歩A・単A
普通合板型枠	46.700	m²	3,991	186,380	B単 120号
000121 型枠	(63.200)		( " )		歩A・単A
打ち放し合板型枠	60.100	m²	à,532 <sup>°</sup>	272,373	B単 121号
000122 打ち放し面補修	(60.900)	,	( " )	(42,752)	
B種	60.100	m²	702	42,190	B単 122号
000123 型枠運搬費	(116.000)	m²	( " )	(35,264)	
4t車、30km以内 000124 打継目地	107.000 (28.700)	m <sup>f</sup>	304	32,528 (8,868)	B単 123号 歩A・単A
20 × 20	28.200	m	309	8,714	B単 124号
				(582,434)	
合 計				542,185	
M 66				(0.1.1.000)	
・鉄筋	4 000	-		(914,000)	
・・鉄筋	1.000	式		881,000 (914,000)	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.000	式		881,000	
000125 鉄筋	(0.330)		( " )		歩A・単A
SD295A、D10、小口	0.380	ton	111,000	42,180	B単 125号
000126 鉄筋	(1.320)		( " )	(143,880)	
SD295A、D13、√\□	1.200	ton	109,000	130,800	B単 126号
000127 鉄筋	(2.470)		( " )	(264,290)	
SD295A、D16、小口 000128 鉄筋	2.300	ton	107,000	246,100	B単 127号 歩A・単A
SD345、D19、小口	0.400	ton	112,000	44,800	B単 128号
000129 鉄筋	(1.100)		( " )		歩A・単A
SD345、D22、小口	1.200	ton	112,000		B単 129号
000130 鉄筋加工組立	(5.400)		( " )		歩A・単A
RC床板	5.300	ton	47,840	253,552	B単 130号
000131 鉄筋運搬費	(5.400)	ton	( " ) 4,680	(25,272) 24.804	
4t車 000132 鉄スクラップ	5.300	ton	( " )	( " )	B単 131号 歩A・単A
000132 飲入りプラブ   ヘビーH2	0.150	ton	-37,500	-5,625	が A・単 A B単 132号
000133 ガス圧接	(42.000)		( " )	(23,604)	
D22-D22	17.000	箇所	562	9,554	B単 133号
A 21				(914,387)	
合 計				880,565	
 ・鉄骨				(1,826,000)	
200	1.000	式		2,315,000	
・・鉄骨				(1,826,000)	
	1.000	式		2,315,000	
000134 角形鋼管	( " )		( " )	( " )	
STKR400、 -200 × 200 × 9	1.580	ton	186,000	293,880	B単 134号
000135 角形鋼管 STKR400、 -100×100×3.2	(0.210) 0.274	ton	( " )	(39,480) 51,512	歩A・単A B単 135号
STKR400、 -100×100×3.2 000136 H形鋼	(0.560)	ton	( " )	(72,800)	
SS400、194×150×6×9、L=5.900m	0.000	ton	130,000	(72,000)	ルス・単ス B単 136号
000242 H形鋼	(0.000)		(0)	(0)	
SS400, 194 × 150 × 6 × 9, L=5.650m	0.530	ton	130,000	68,900	B単 242号
			( " )	( " )	歩A・単A
000137 H形鋼	( " )				
000137 H形鋼 SS400、194×150×6×9、L=4.250m	( " ) 0.270	ton	130,000	35,100	B単 137号
000137 H形鋼 SS400、194×150×6×9、L=4.250m 000138 H形鋼	( " ) 0.270 ( " )		( " )	( " )	歩A・単A
000137 H形鋼 SS400、194×150×6×9、L=4.250m 000138 H形鋼 SS400、194×150×6×9、L=3.700m	( " ) 0.270 ( " ) 0.230	ton	( " ) 130,000	( " ) 29,900	歩A・単A B単 138号
000137 H形鋼 \$\$400、194×150×6×9、L=4.250m 000138 H形鋼 \$\$400、194×150×6×9、L=3.700m 000139 H形鋼	( " ) 0.270 ( " ) 0.230 ( " )	ton	( " ) 130,000 ( " )	( " ) 29,900 ( " )	歩A・単A B単 138号 歩A・単A
000137 H形鋼 \$\$400、194×150×6×9、L=4.250m 000138 H形鋼 \$\$400、194×150×6×9、L=3.700m 000139 H形鋼 \$\$400、200×100×5.5×8、L=4.300m	( " ) 0.270 ( " ) 0.230 ( " ) 0.190		( " ) 130,000 ( " ) 130,000	( " ) 29,900 ( " ) 24,700	歩A・単A B単 138号 歩A・単A B単 139号
000137 H形鋼 SS400、194×150×6×9、L=4.250m 000138 H形鋼 SS400、194×150×6×9、L=3.700m 000139 H形鋼	( " ) 0.270 ( " ) 0.230 ( " )	ton	( " ) 130,000 ( " )	( " ) 29,900 ( " )	歩A・単A B単 138号 歩A・単A B単 139号
000137 H形鋼 S\$400、194×150×6×9、L=4.250m 000138 H形鋼 S\$400、194×150×6×9、L=3.700m 000139 H形鋼 S\$400、200×100×5.5×8、L=4.300m 000140 H型鋼	( " ) 0.270 ( " ) 0.230 ( " ) 0.190 ( " )	ton	( " ) 130,000 ( " ) 130,000 ( " )	( " ) 29,900 ( " ) 24,700 ( " ) 14,520	歩A・単A B単 138号 歩A・単A B単 139号 歩A・単A

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000243 I形鋼	(0.000)	<u>+ 14</u>	(0)		歩A・単A
S\$400、1-250×125×7.5×12.5	0.185	ton	142,600		B単 243号
000244 I 形鋼 SS400、I-125×75×5.5×9.5	(0.000) 0.052	ton	(0) 143,400	(0) 7,457	歩A・単A B単 244号
000142 リップ溝形鋼	(0.340)	ton	( " )	,	歩A・単A
S\$400、C-100×50×20×3.2	0.334	ton	176,500	58,951	B単 142号
000143 リップ溝形鋼 SS400、C-100×50×20×2.3	( " ) 1.140	ton	( " ) 171,500	( // ) 195_510	歩A・単A B単 143号
- 33400 C-100×30×20×2.3 - 000144 リップ溝形鋼	( " )	ton	( " )	( " )	
SS400、C-75×45×15×2.3	0.130	ton	171,500	22,295	B単 144号
000145 等辺山形鋼 SS400、L-6×75×75	(0.030) 0.040	400	( " )	(3,795) 5,060	歩A・単A B単 145号
000245 溝形鋼	(0.000)	ton	126,500	•	<u>B年 145号</u> 歩A・単A
\$\$400、 [ -100×50×5×7.5	0.010	ton	125,500	1,255	B単 245号
000146 鋼板	( " ) 0.190		( " )	( " ) 34,922	
SS400、PL-25、400×400 000147 鋼板	( " )	ton	183,800	34,922	B単 146号 歩A・単A
SS400、PL-16、250 × 250	0.100 <sup>°</sup>	ton	184,800	18,480	B単 147号
000148 鋼板	(0.005)		( " )	(924)	
SS400、PL-16、150×250 000149 鋼板	0.000	ton	184,800	0	B単 148号 歩A・単A
SS400、PL-12、150×100	0.003	ton	184,800	554	B単 149号
000150 鋼板	(0.005)		( " )	(- /	歩A・単A
SS400、PL-12、130×200 000246 鋼板	0.000	ton	184,800	0	B単 150号 歩A・単A
000246 劃板 SS400、PL-12、130×170	0.009	ton	184,800	1,663	ルA・単A B単 246号
000151 鋼板	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
SS400、PL-9、290×150 000152 鋼板	0.089	ton	184,800	16,447	B単 151号 歩A・単A
SS400、PL-9、290×60	0.071	ton	184,800	13,121	ルA・単A B単 152号
000153 鋼板	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
S\$400, PL-9, 40 × 90	0.001	ton	184,800	185	B単 153号
000154 鋼板 SS400、PL-9、40×190	(0.002) 0.000	ton	( " )	(370) 0	歩A・単A B単 154号
000247 鋼板	(0.000)	ton	(0)		歩A・単A
S\$400, PL-9, 40 × 160	0.004	ton	184,800	739	B単 247号
000155 鋼板 SS400、PL-6、80×200	( " ) 0.033	ton	( " )	( " ) 6,098	歩A・単A B単 155号
000156 鋼板	(0.042)	ton	( " )	(7,762)	
S\$400、PL-6、80×100	0.043	ton	184,800	7,946	B単 156号
000157 鋼板 SS400、PL-6、80×180	( " ) 0.006	ton	( " )	( " ) 1,109	歩A・単A B単 157号
000158 鋼板	( " )	ton	( " )	( " )	
SS400、PL-6、230×140	0.044	ton	184,800	8,131	B単 158号
000159 鋼板 SS400、PL-6、170×180	(0.008) 0.006	ton	( " )	(1,478) 1,109	歩A・単A B単 159号
000160 鋼板	(0.006)	ton	( " )	(1,109)	
SS400、PL-6、230×180	0.008	ton	184,800	1,478	B単 160号
000161 鋼板	( " ) 0.013		( " )	( " ) 2.402	
SS400、PL-6、150×150 000162 鋼板	( " )	ton	184,800	, ,	B単 161号 歩A・単A
SS400、PL-6、400×150	0.006	ton	183,800	1,103	B単 162号
000248 鋼板	(0.000)		(0)	(-)	歩A・単A
SS400、PL-6、60×230 000249 鋼板	0.003	ton	183,800	551	B単 248号 歩A・単A
SS400、PL-6、50×180	0.001	ton	183,800	184	
000250 鋼板	(0.000)		(0)	` '	歩A・単A
SS400、PL-6、40×110 000163 鉄スクラップ	0.001 (0.200)	ton	183,800	(-7 500)	B単 250号 歩A・単A
↑ビーH 2	0.180	ton	-37,500	-6,750	B単 163号
000164 高力ボルト	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
F10T、M20×65 000165 高力ポルト	233.000	組	161	37,513	B単 164号 歩A・単A
F10T、M20×55	59.000	組	151	8,909	B単 165号
000166 高力ポルト	(9.000)		( " )	, ,	歩A・単A
F10T、M16×55 000167 高力ポルト	11.000	組	93	1,023	B単 166号 歩A・単A
000167 南ノバルア   F10T、M16×45	17.000	組	87	1,479	少A・単A B単 167号
000168 普通ボルト	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
中ポルト、M12×90	17.000	組	33	561	B単 168号
000169 普通ボルト   中ボルト、M12×45	( " ) 17.000	組	( " )	( " ) 391	歩A・単A B単 169号
000170 普通ポルト	( " )	WLL	( " )	( " )	
中ポルト、M12×40	28.000	組	21	588	B単 170号
000171 普通ボルト   中ボルト、M12×30	(173.000) 193.000	組	( " )	(3,287) 3,667	歩A・単A B単 171号
	( " )	邢丘	( " )	( " )	歩A・単A
ABR400、M20、L=600	24.000	組	` 571 <sup>′</sup>	13,704	B単 172号
000173 アンカーボルト埋込み	( " )		( " )	( " ) 45,672	
M20 000174 アンカーボルト	24.000	本	1,903	45,672	B単 173号 歩A・単A
笠形アンカーボルト(Zマーク同等認定品)、M12×350	32.000	組	62	1,984	B単 174号
000175 アンカーボルト埋込み	( " )		( " )	( " )	
M12 000176 ブレース	32.000 (4.000)	本	1,014	32,448	B単 175号 歩A・単A
000176 プレース   M12、L=4.7m	2.000	セット	2,166	(6,664)	

夕 粉 / 坦 - 枚 \	*** =	単位	単価	<b>今</b> 超	備考
名称(規格) 000177 ブレース	数量 (4.000)	平111	単価(")	金額 (9,284)	
M12、L=5.2m	2.000	セット	2,321	4,642	が イギス B単 177号
000251 プレース	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
M12、L=4.4m	2.000	セット	2,073	4,146	B単 251号
000252 ブレース M12、L=4.9m	(0.000) 2.000	セット	(0) 2.228	(0) 4,456	歩A・単A B単 252号
000178 柱底均しモルタル	( " )	<u> </u>	( " )	( " )	
400×400、厚50	6.000	箇所	5,595	33,570	
000179 鉄骨工場加工組立	(3.300)		( " )	(464,468)	
既製コラム、溶接50m/t含む	5.877 (88.000)	ton	140,748	827,176 (38,016)	B単 179号 歩A・単A
一般錆止め	91.100	m²	432	39,355	B単 180号
000181 鉄骨運搬	(3.300)		( " )		歩A・単A
Ad Early )	5.877	ton	7,826	45,993	B単 181号
000182 鉄骨建方	(3.300) 5.877	ton	( " ) 14,696	(48,497) 86,368	歩A・単A B単 182号
000183 超音波探傷試験	( " )	ton	( " )	( " )	歩A・単A
第三者検査、報告書作成含む	95.000	箇所	1,331	126,445	B単 183号
000253 HTB本締め	(0.000)		(0)	(0)	
	5.877	ton	7,821	45,964 (1,825,858)	B単 253号
合 計				2,315,463	
. 『				(05,000)	
・防水	1.000	式		(35,000) 37.000	
・・防水	1.000	±\/		(35,000)	
	1.000	式		37,000	
000184 シーリング	( " )		( ")	( " )	- '
MS-2、10×10 000185 シーリング	1.000 (25.600)	m	( " )	(13,850)	B単 184号 歩A・単A
MS-2、15×10	28.700	m	541	15,527	ルス・年 A B単 185号
000186 シーリング	(31.300)		( " )	(20,658)	歩A・単A
MS-2、20×10	32.100	m	660	21,186	B単 186号
合 計				(34,950) 37,155	
<u> </u>				57,100	
・屋根				(467,000)	
  ・・屋根	1.000	式		449,000 (467,000)	
・・   / / / / / / / / / / / / / / / / /	1.000	式		449,000	
000187 金属屋根工事	(64.500)		( " )		歩A・単A
山高85mm、厚0.8mm	63.400	m²	4,488	284,539	B単 187号
000188 タイトフレーム	(34.400) 25.800		( " ) 1,270	(43,688) 32,766	歩A・単A B単 188号
山高85mm 000189 軒先面戸	( " )	m	( " )	( " )	<u> </u>
山高85mm	8.900	m	1,596	14,204	B単 189号
000190 水止面戸	( " )		( " )	( " )	
山高85mm	8.900	m	1,494	13,297	.1
000191 エブロン面戸      山高85mm	8.900	m	1,596	, ,	歩A・単A B単 191号
000192 片棟包	( " )		( " )	( " )	
カラーガルバリウム鋼板、厚0.8	8.900	m	4,075	36,268	B単 192号
000193 ケラバ包   カラーガルバリウム鋼板、厚0.8	(13.700) 13.200	m	( " ) 4,075	(55,828) 53,790	歩A・単A B単 193号
ガノーガルドイグル公司門内区、「字し・6	13.200	111	4,073	(466,965)	0年1935
合 計				449,068	
 ・左官				(60,000)	
<u> </u>	1.000	式		58,000	
・・左官				(60,000)	
200404 7 11 5 11 26 4 /	1.000	式		58,000	11- A 354 A
000194 モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30	(2.100) 2.600	m²	( " ) 2,569	(5,395) 6,679	歩A・単A B単 194号
000195 根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ	(28.400)		( " )	(17,438)	
	27.900	m	` 614 <sup>′</sup>	17,131	B単 195号
000196 建具周り防水モルタル詰め	( " )		( " )	( " )	
000197 床コンクリート直均し仕上げ	2.100 (52.300)	m	1,123	2,358 (34,832)	B単 196号 歩A・単A
直均し	47.100	m²	666	31,369	B単 197号
				(60,023)	
合 計				57,537	
・建具				(207,000)	
	1.000	式		4,215,000	
・・建具				(207,000)	
000198 引違いアルミ框戸	1.000 (3.600)	式	( " )	4,215,000	歩A・単A
W1800×H2000、枠見込み70mm、手間のみ	0.000	m²	3,142	(11,311)	少A・平A B単 198号
000199 引達いアルミ框戸	(1.000)		( " )		歩A・単A
W1800×H2000、枠見込み70mm	0.000	組	24,350	0	B単 199号
000200 引達いアルミサッシ	(6.480)	2	( " )	, , ,	歩A・単A
W1800×H1200、枠見込み70mm、手間のみ	0.000	m²	2,402	0	B単 200号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000201 引違いアルミサッシ	(3.000)		( " )	(49,500)	歩A・単A
W1800×H1200、枠見込み70mm	0.000	組	16,500	0	B単 201号
000254 二重引きアルミフラッシュハンガー戸	(0.000)		(0)	(0)	
W2770×H2300、枠見込み70mm、手間のみ	6.370	m²	38,424	244,761	B単 254号
000255 二重引きアルミフラッシュハンガー戸   W2770×H2300、枠見込み70mm、ガラス込み	(0.000) 1.000	組	(0) 2,600,000	2,600,000	歩A・単A B単 255号
000256 引達いアルミサッシ	(0.000)		2,000,000	2,000,000	
W1800×H1200、枠見込み70mm、手間のみ	2.160	m²	68,000	146,880	B単 256号
000257 引違いアルミサッシ	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
W1800×H1200、枠見込み70mm、ガラス込み	1.000	組	228,000	228,000	B単 257号
000258 はめ殺しアルミサッシ	(0.000)	2	(0)	(0)	
W1800×H1200、枠見込み70mm、手間のみ 000259 はめ殺しアルミサッシ	4.320 (0.000)	m²	62,334	269,283	B単 258号 歩A・単A
000259 はめ寂じアルミリッシ   W1800×H1200、枠見込み70mm、ガラス込み	2.000	組	(0) 216,000	432.000	
000202 網戸	(3.000)		( " )	(1,896)	
	1.000	枚	632	632	B単 202号
000203 網入型板ガラス	(8.300)		( " )	(80,767)	歩A・単A
厚6.8mm	0.000	m²	9,731	0	B単 203号
000204 ガラスとめシーリング	(65.600)		( " )	, , ,	歩A・単A
片面5×5、バックアップ材共、シリコーン系 1 成分形	0.000 (8.300)	m	317	(3.205)	B単 204号 歩A・単A
000203 ガラス肩部	8.000	m²	397	3,176	ルA・単A B単 205号
000260 アルミ固定ガラリ	(0.000)		(0)	,	<b>歩A・単A</b>
H800×W490、鉄骨用半外付け型、裏ステンネット張り	1.000	基	289,920	289,920	B単 260号
				(207, 479)	
合 計				4,214,652	
· 塗装				(354 000)	
- 空衣	1.000	式		(351,000) 642,000	
<ul><li>・・塗装</li></ul>	1.000	10		(351,000)	
	1.000	式		642,000	
000206 素地ごしらえ	(88.800)		( " )	(19,891)	歩A・単A
鉄鋼面、C種	91.100	m²	224	20,406	B単 206号
000207 仕上塗り	(88.800)		( ")	, , ,	歩A・単A
SOP塗り、鉄鋼、B種	91.100	m'	848	77,253	B単 207号
000208 複層仕上塗材 複層塗材E	(130.000)	m²	( " ) 1,456	(189,280) 0	歩A・単A B単 208号
000209 下地調整塗材	(130.000)		( " )	(66,300)	歩A・単A
C-1	0.000	m²	510	0	B単 209号
000261 低汚染フッ素樹脂塗料	(0.000)		(0)	(0)	
	127.000	m²	3,817	484,759	B単 261号
000262 素地調整	(0.000)		(0)	` '	歩A・単A
押出成形セメント板	127.000	m²	468	59,436	B単 262号
A +1				(350,773)	
合 計				641,854	
・内外装				(1,232,000)	
	1.000	式		1,207,000	
・・内外装				(1,232,000)	
	1.000	式	, ,	1,207,000	
000210 外壁:押出成形セメント板	(128.000) 125.000		( " )	(1,041,536)	
横張り、厚20×303、目地シール共 000211 外壁:押出成形セメント板	( " )	m <sup>r</sup>	8,137	1,017,125	B単 210号 歩A・単A
コ - ナ - 役物、厚20×50×50 (内寸)	18.100	m²	6,489	117,451	タス・ギス B単 211号
000212 水切り	(29.100)		( " )	(68,327)	
カラーカ・ルバ・リウム鋼板、厚0.4、糸尺 230	28.600	m	2,348	67,153	B単 212号
000213 管廻りカバー	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
カラ-ガルバリウム鋼板、厚1.2、700×620	1.000	箇所	5,051	5,051	B単 213号
				(1,232,365) 1,206,780	
				1,206,780	
・電気設備工事				(0)	
	1.000	式		870,000	
・・電気設備				(0)	
200000 In 15th I. Tale W.	1.000	式		870,000	1E 4 32 -
000263 ねじなし電線管 First of Sem	(0.000)		(0)	` '	歩A・単A
隠蔽、25mm	7.000	m	1,258	8,806	B単 263号
000264 ねじなし電線管       露出、19mm	(0.000) 65.000	m	(0) 1,035	(0) 67,275	歩A・単A B単 264号
	(0.000)		(0)		歩A・単A
露出、25mm	3.000	m	1,446	4,338	B単 265号
000266 ねじなし電線管塗装	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
露出、19㎜	65.000	m	121	7,865	B単 266号
000267 ねじなし電線管塗装	(0.000)		(0)	` '	歩A・単A
露出、25㎜	3.000	m	179	537	B単 267号
000268 露出ボックス   金属製丸型、三方出、19mm	(0.000) 1.000	個	(0) 2,210	(0) 2,210	歩A・単A B単 268号
金属製丸型、三万面、19mm 000269 露出スイッチボックス	(0.000)		(0)		5年 200 <u>5</u> 歩A・単A
金属製、一方出、1個用、19mm	2.000	個	2,142	4,284	B単 269号
000270 プルボックス	(0.000)		(0)	(0)	
250×250×100、焼付塗装・鋼板製	1.000	個	39,015	39,015	B単 270号
000271 電線	(0.000)		(0)		歩A・単A
EM-IE、1.6mm*1、管内	7.000	m	252	1,764	B単 271号
					中国四国農政局

	No.			A +7	
名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000272 電線	(0.000)		(0)	(0)	
EM-IE、1.6mm*3、管内 000273 電線	22.000 (0.000)	m	756 (0)	16,632	B単 272号 歩A・単A
0002/3 <b>龟綵</b> EM-IE、2.0mm*2、管内	44.000	m	6,180	271,920	
- CM*-1C、2.0mm 2、目内 - 000274 埋込スイッチ	(0.000)	- 111	(0)	(0)	
1P15A-1、金属プレート	1.000	組	1,794	1,794	
000275 埋込コンセント	(0.000)		(0)		歩A・単A
2P15A-1、ET-1(取付枠付)、金属プレート	1.000	組	2,031	2,031	B単 275号
000276 防水コンセント	(0.000)		(0)	. ,	歩A・単A
2P15A-3、ET-1	2.000	個	2,988	5,976	
000277 サーモスイッチ	(0.000)	-	(0)		歩A・単A
100V-2.0A (5 -40 )	1.000	個	12,844	12,844	
000278 照明器具 LDL40W×2	(0.000) 7.000	台	(0) 40.373	282,611	歩A・単A B単 278号
000279 電灯分電盤	(0.000)		(0)		<u> </u>
700 × 500 × 200	1.000	面	85,793	85,793	
000280 有圧換気扇	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
排気用、 200、付属品共	1.000	基	54,219	54,219	B単 280号
				(0)	
合計				869,914	
・機械設備工事	4 000	<u></u>		(0)	
カト・ン・キル供丁	1.000	式		290,000	
・・クレーン設備工	1.000	式		(0) 290.000	
000281 チェーンブロック	(0.000)	I٧	(0)		歩A・単A
000261 デェーフラロック 1t吊り用、揚程6.0m、ハンドチェーン長5.0m、ギヤードトロリ	2.000	基	145,000	290,000	
the proof and mercand that Am A broad and 1 1 1 184	2.000		. 10,000	(0)	
合 計				290,000	
旧管理事務所				(0)	
671/b / 73500 \	1.000	式		4,543,000	
・解体(建築)	1.000	式		(0) 4,275,000	
・・建築解体工事	1.000	Ξ(		(0)	
2384111 23	1.000	式		3,215,000	
000282 鉄骨躯体解体	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
屋根・外壁共	180.000	m²	8,290	1,492,200	B単 282号
000283 鋼製ドア撤去	(0.000)	_	(0)	(0)	
両開き、枠共	4.250	m²	2,709	11,513	B単 283号
000284 軽量シャッター撤去	(0.000)	** CC	(0)	. ,	歩A・単A
000285 アルミ製窓撤去	2.000 (0.000)	箇所	2,680	5,360	B単 284号 歩A・単A
000200 7 7V ~ ROLLING A	22.000	箇所	1,410	31.020	B単 285号
000286 内部造作解体	(0.000)	<b>—</b>	(0)	(0)	
	180.000	m²	1,680	302,400	B単 286号
000287 コンクリート解体	(0.000)		(0)	· ,	歩A・単A
鉄筋コンクリート、標柱、擁壁、欄干	5.000	m3	50,659	(-)	B単 287号
000288 撤去機械連搬空気圧縮機	(0.000)	式	(0)	22,537	歩A・単A   B単 288号
	(0.000)	I/	(0)		<u> 5年 200号</u> 歩A・単A
除去: 1八、1/3、軒裏: 大平板	28.600	m²	1,650	47,190	B単 289号
000290 アスベスト含有建材処理	(0.000)		(0)	(0)	
除去:レベル3、外壁材サイディングワイド横張吹付タイル仕上	113.000	m²	1,565	176,845	B単 290号
000291 アスベスト含有建材処理	(0.000)		(0)	. ,	歩A・単A
除去:レベル3、外壁材吹付タイルコンクリートプロック(外壁のみ)	31.100	m²	24,625	765,838	B単 291号
000292 アスベスト含有建材処理	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
除去: レベル3、ビニルタイル(Pタイル)及びビニルシート 000293 除去石綿処理		,	, ,		D 114 0
1 H H 1 / 2 A 3 H 4 5 A 7 A 7 A 7 A 7 A 7 A 7 A 7 A 7 A 7 A	72.200	m²	1,290	93,138	B単 292号
	72.200		1,290 (0)	93,138 (0)	歩A・単A
密封処理	72.200	m² m3	1,290	93,138 (0) 13,420	
密封処理	72.200		1,290 (0)	93,138 (0) 13,420 (0)	歩A・単A
	72.200		1,290 (0)	93,138 (0) 13,420	歩A・単A
密封処理合計	72.200		1,290 (0)	93,138 (0) 13,420 (0) 3,214,756	歩A・単A B単 293号
密封処理	72.200 (0.000) 12.200		1,290 (0) 1,100	93,138 (0) 13,420 (0)	歩A・単A B単 293号
密封処理       合 計       ・・産業廃棄物運搬       000294 産業廃棄物運搬	72.200 (0.000) 12.200 1.000 (0.000)	m3 式	1,290 (0) 1,100	93,138 (0) 13,420 (0) 3,214,756 (0) 491,000 (0)	歩A・単A B単 293号 歩A・単A
密封処理       ・・産業廃棄物運搬       000294 産業廃棄物運搬 アスペスト含有材	72.200 (0.000) 12.200 1.000 (0.000) 7.100	m3	1,290 (0) 1,100 (0) 13,452	93,138 (0) 13,420 (0) 3,214,756 (0) 491,000 (0) 95,509	歩A・単A B単 293号 歩A・単A B単 294号
密封処理       ・・産業廃棄物運搬       000294 産業廃棄物運搬       アスペスト含有材       000295 産業廃棄物運搬	1.000 (0.000) 72.200	m3 式 m3	(0) 1,100 (1) 1,100 (0) 13,452 (0)	93,138 (0) 13,420 (0) 3,214,756 (0) 491,000 (0) 95,509 (0)	歩A・単A B単 293号 歩A・単A B単 294号 歩A・単A
密封処理       ・・産業廃棄物運搬       000294 産業廃棄物運搬       アスペスト含有材       000295 産業廃棄物運搬       アスペスト含有材(吹付材)	1.000 (0.000) 72.200 10.000) 11.200	m3 式	1,290 (0) 1,100 (0) 13,452 (0) 13,452	93,138 (0) 13,420 (0) 3,214,756 (0) 491,000 (0) 95,509 (0) 2,690	歩A・単A B単 293号 歩A・単A B単 294号 歩A・単A B単 295号
密封処理       ・・産業廃棄物運搬       000294 産業廃棄物運搬       アスベスト含有材       000295 産業廃棄物運搬       アスベスト含有材(吹付材)	1.000 (0.000) 72.200	m3 式 m3	(0) 1,100 (1) 1,100 (0) 13,452 (0)	93,138 (0) 13,420 (0) 3,214,756 (0) 491,000 (0) 95,509 (0)	歩A・単A B単 293号 歩A・単A B単 294号 歩A・単A B単 295号
密封処理       ・・産業廃棄物運搬       000294 産業廃棄物運搬       アスペスト含有材       000295 産業廃棄物運搬       アスペスト含有材(吹付材)       000296 産業廃棄物運搬       本くず	1.000 (0.000) 12.200 1.000 (0.000) 7.100 (0.000) 0.200 (0.000) 42.000 (0.000)	m3  ±t  m3  m3	1,290 (0) 1,100 (0) 1,100 (0) 13,452 (0) 13,452 (0) 2,102 (0)	93,138 (0) 13,420 (0) 3,214,756 (0) 491,000 (0) 95,509 (0) 2,690 (0)	歩A・単A B単 293号 歩A・単A B単 294号 歩A・単A B単 295号 歩A・単A B単 296号
密封処理	1.000 (0.000) 12.200 1.000 (0.000) 7.100 (0.000) 0.200 (0.000) 42.000 (0.000) 13.000	m3  ±t  m3  m3	1,290 (0) 1,100 (0) 1,100 (0) 13,452 (0) 13,452 (0) 2,102 (0) 6,306	93,138 (0) 13,420 (0) 3,214,756 (0) 491,000 (0) 95,509 (0) 2,690 (0) 88,284	歩A・単A B単 293号 歩A・単A B単 294号 歩A・単A B単 295号 歩A・単A B単 296号 歩A・単A B単 297号
密封処理   合 計	1.000 (0.000) 12.200 10.000) (0.000) 7.100 (0.000) 0.200 (0.000) 42.000 (0.000) 13.000 (0.000)	m3  m3  m3  m3	(0) 13,452 (0) 13,452 (0) 2,102 (0) 6,306 (0)	93,138 (0) 13,420 (0) 3,214,756 (0) 491,000 (0) 95,509 (0) 2,690 (0) 88,284 (0) 81,978 (0)	歩A・単A B単 293号 歩A・単A B単 294号 歩A・単A B単 295号 歩A・単A B単 297号 歩A・単A B単 297号
密封処理	1.000 (0.000) 12.200 10.000) (0.000) 7.100 (0.000) 0.200 (0.000) 42.000 (0.000) 13.000 (0.000) 0.440	m3  m3  m3  m3	1,290 (0) 1,100 (0) 13,452 (0) 13,452 (0) 2,102 (0) 6,306 (0) 9,669	93,138 (0) 13,420 (0) 3,214,756 (0) 491,000 (0) 95,509 (0) 2,690 (0) 88,284 (0) 81,978 (0) 4,254	歩A・単A B単 293号 歩A・単A B単 294号 歩A・単A B単 295号 歩A・単A B単 296号 歩A・単A B単 297号 歩A・単A B単 298号
密封処理   合 計	1.000 (0.000) 12.200 1.000 (0.000) 7.100 (0.000) 0.200 (0.000) 42.000 (0.000) 13.000 (0.000) 0.440 (0.000)	m3 m3 m3 m3 m3 m3	1,290 (0) 1,100 (0) 1,100 (0) 13,452 (0) 13,452 (0) 2,102 (0) 6,306 (0) 9,669 (0)	93,138 (0) 13,420 (0) 3,214,756 (0) 491,000 (0) 95,509 (0) 2,690 (0) 88,284 (0) 81,978 (0) 4,254 (0)	歩A・単A B単 293号 歩A・単A B単 294号 歩A・単A B単 295号 歩A・単A B単 296号 歩A・単A B単 297号 歩A・単A B単 298号
密封処理       ・・産業廃棄物運搬       000294 産業廃棄物運搬 アスペスト含有材       000295 産業廃棄物運搬 アスペスト含有材(吹付材)       000296 産業廃棄物運搬 木くず       000297 産業廃棄物運搬 廃プラスチック       000298 産業廃棄物運搬 ガラス陶磁器くず       000299 産業廃棄物運搬 新ランクリート殻	1.000 (0.000) 12.200 (0.000) 7.100 (0.000) 0.200 (0.000) 42.000 (0.000) 13.000 (0.000) 0.440 (0.000) 7.900	m3  m3  m3  m3  m3  m3	1,290 (0) 1,100 (0) 1,100 (0) 13,452 (0) 13,452 (0) 2,102 (0) 6,306 (0) 9,669 (0) 5,885	93,138 (0) 13,420 (0) 3,214,756 (0) 491,000 (0) 95,509 (0) 2,690 (0) 88,284 (0) 81,978 (0) 4,254 (0) 46,492	歩A・単A B単 293号 歩A・単A B単 294号 歩A・単A B単 295号 歩A・単A B単 296号 歩A・単A B単 297号 歩A・型8号 歩A・型8号
密封処理   合 計	1.000 (0.000) 12.200 1.000 (0.000) 7.100 (0.000) 0.200 (0.000) 42.000 (0.000) 13.000 (0.000) 0.440 (0.000) 7.900 (0.000)	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3	1,290 (0) 1,100 (0) 1,100 (0) 13,452 (0) 2,102 (0) 6,306 (0) 9,669 (0) 5,885 (0)	93,138 (0) 13,420 (0) 3,214,756 (0) 491,000 (0) 95,509 (0) 2,690 (0) 88,284 (0) 81,978 (0) 4,254 (0) 46,492 (0)	步A・単A B単 293号 歩A・単A B単 294号 歩A・単A B単 295号 歩A・単A B単 296号 歩A・単A B単 297号 歩A・単A B単 298号 歩A・単A B単 298号 歩A・単A B単 299号
密封処理       ・・産業廃棄物運搬       000294 産業廃棄物運搬       アスペスト含有材       000295 産業廃棄物運搬       アスペスト含有材 (吹付材)       000296 産業廃棄物運搬       木くず       000297 産業廃棄物運搬       廃プラスチック       000298 産業廃棄物運搬       ガラスの磁器くず       000299 産業廃棄物運搬       無筋コンクリート殻       000300 産業廃棄物運搬       鉄筋コンクリート殻	1.000 (0.000) 12.200 (0.000) 7.100 (0.000) 0.200 (0.000) 42.000 (0.000) 13.000 (0.000) 0.440 (0.000) 7.900 (0.000) 5.000	m3 m3 m3 m3 m3 m3	(0) 13,452 (0) 13,452 (0) 2,102 (0) 6,306 (0) 9,669 (0) 5,885 (0) 5,885	93,138 (0) 13,420 (0) 3,214,756 (0) 491,000 (0) 95,509 (0) 2,690 (0) 88,284 (0) 81,978 (0) 4,254 (0) 46,492 (0) 29,425	步A・単A B単 293号 歩A・単A B単 294号 歩A・単A B単 295号 歩A・単A B単 296号 歩A・単A B単 297号 歩A・単A B単 299号 歩A・単A B単 299号 歩A・単A B単 300号
密封処理	1.000 (0.000) 12.200 1.000 (0.000) 7.100 (0.000) 0.200 (0.000) 42.000 (0.000) 13.000 (0.000) 0.440 (0.000) 7.900 (0.000)	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3	1,290 (0) 1,100 (0) 1,100 (0) 13,452 (0) 2,102 (0) 6,306 (0) 9,669 (0) 5,885 (0)	93,138 (0) 13,420 (0) 3,214,756 (0) 491,000 (0) 95,509 (0) 2,690 (0) 88,284 (0) 81,978 (0) 4,254 (0) 46,492 (0) 29,425	步A・単A B単 293号 歩A・単A B単 294号 歩A・単A B単 295号 歩A・単A B単 296号 歩A・単A B単 297号 歩A・単A B単 298号 歩A・単A B単 298号 歩A・単A B単 299号
密封処理	1.000 (0.000) 12.200 (0.000) 7.100 (0.000) 42.000 (0.000) 13.000 (0.000) 0.440 (0.000) 7.900 (0.000) 5.000 (0.000)	m3	1,290 (0) 1,100 (0) 1,100 (0) 13,452 (0) 2,102 (0) 6,306 (0) 9,669 (0) 5,885 (0) 5,885 (0)	93,138 (0) 13,420 (0) 3,214,756 (0) 491,000 (0) 95,509 (0) 2,690 (0) 88,284 (0) 81,978 (0) 4,254 (0) 46,492 (0) 29,425 (0) 8,408	步A・単A B単 293号 歩A・単A B単 294号 歩A・単A B単 295号 歩A・単A B単 297号 歩A・単A B単 299号 歩A・単A B単 299号 歩A・単A B単 299号 歩A・単A B単 300号 歩A・単A

	NV =	W // I	W /m	A 17	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
名 称(規格)	数量	単位	単 価 (2)	金額(2)	備考
000303 現場発生材運搬   有価物(鉄くず)	(0.000)	m3	(0) 2,102	(0) 48,346	歩A・単A B単 303号
日間的(飲くす)	23.000	1113	2,102	(0)	D = 3035
<b>合</b> 計				491,440	
rt- alle etc right lan em				(0)	
・・産業廃棄物処理	1.000	式		(0) 569,000	
	(0.000)	Ι.	(0)		歩A・単A
アスベスト含有材	2.130	ton	23,500	50,055	B単 304号
000305 産業廃棄物処理	(0.000)		(0)	(0)	
アスベスト含有材(吹付材)	0.060	ton	76,500	4,590	B単 305号
000306 産業廃棄物処理   木くず	(0.000) 42.000		(0) 4.500	(0) 189,000	歩A・単A B単 306号
000307 産業廃棄物処理	(0.000)	m3	(0)		<u> </u>
廃プラスチック	13.000	m3	8,750	113,750	B単 307号
000308 産業廃棄物処理	(0.000)		(0)	(0)	
ガラス陶磁器くず	0.440	ton	5,500	2,420	B単 308号
000309 産業廃棄物処理 無筋コンクリート殻	(0.000) 7.900	m3	(0) 7,050	(0) 55,695	歩A・単A B単 309号
	(0.000)	1113	(0)		歩A・単A
鉄筋コンクリート殻	5.000	m3	9,500	47,500	B単 310号
000311 産業廃棄物処理	(0.000)		(0)	, ,	歩A・単A
石膏ボード	2.000	m3	17,000	34,000	B単 311号
000312 産業廃棄物処理 がれき類	(0.000) 13.020	ton	(0) 5,500	(0) 71,610	歩A・単A B単 312号
J 1vC 7x	10.020	ton	3,300	(0)	
合 計				568,620	
、				(0)	
・解体(電気設備)	1.000	式		(0) 106.000	
・・電気設備解体工	1.000	20		(0)	
	1.000	式		90,000	
000313 電線撤去	(0.000)		(0)	, ,	歩A・単A
   000314 スイッチ類撤去	200.000	m	53	10,600	B単 313号 歩A・単A
タンプラスイッチ等	10.000	個	420	4,200	B単 314号
000315 コンセント類撤去	(0.000)		(0)	(0)	
コンセント (防雨型)等	2.000	個	525	1,050	B単 315号
000316 コンセント類撤去	(0.000)	/œ	(0)	(0)	
コンセント等 000317 照明器具撤去	15.000 (0.000)	個	630	9,450	B単 316号 歩A・単A
天井取付型	19.000	台	2,468	46,892	B単 317号
000318 照明器具撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
壁面取付型(縦)	4.000	台	1,654	6,616	B単 318号
000319 照明器具撤去	(0.000) 4.000	4	(0) 1,654	(0) 6,616	歩A・単A B単 319号
壁面取付型(横) 000320 照明器具撤去	(0.000)	台	(0)	(0)	
外灯	1.000	台	3,229		B単 320号
000321 分電盤撤去	(0.000)		(0)		歩A・単A
	1.000	面	1,391		B単 321号
   습計				(0) 90,044	
<u> </u>				30,044	
・・産業廃棄物運搬				(0)	
000222	1.000	式	(0)	7,000	± ∧ . ж ∧
000322 産業廃棄物運搬   廃プラスチック	(0.000)	m3	(0) 6,306	(0) 6,306	歩A・単A B単 322号
	(0.000)	illo	(0)	(0)	
有価物(鉄くず)	0.400	m3	2,102	841	B単 323号
				(0)	
合 計				7,147	
・・産業廃棄物処理				(0)	
	1.000	式		9,000	
000324 産業廃棄物処理	(0.000)		(0)	(0)	
廃プラスチック	1.000	m3	8,750	8,750 (0)	B単 324号
合 計				8,750	
H W				0,700	
・解体(機械設備)	4 000	_		(0)	
・・機械設備解体工	1.000	式		162,000	
1821/84又開作 件上	1.000	式		156,000	
	1 (/////		(0)		歩A・単A
000325 換気扇撤去	(0.000)		(0)	(0)	
壁付型	(0.000) 6.000	台	5,278	31,668	B単 325号
壁付型 000326 換気扇撤去	(0.000) 6.000 (0.000)		5,278 (0)	31,668 (0)	B単 325号 歩A・単A
壁付型 000326 換気扇撤去 天井埋込型	(0.000) 6.000 (0.000) 1.000	台台	5,278 (0) 4,256	31,668 (0) 4,256	B単 325号 歩A・単A B単 326号
壁付型 000326 換気扇撤去 天井埋込型 000327 エアコン撤去	(0.000) 6.000 (0.000) 1.000 (0.000)	台	5,278 (0) 4,256 (0)	31,668 (0) 4,256 (0)	B単 325号 歩A・単A B単 326号 歩A・単A
壁付型 000326 換気扇撤去 天井埋込型	(0.000) 6.000 (0.000) 1.000		5,278 (0) 4,256	31,668 (0) 4,256 (0) 8,682	B単 325号 歩A・単A B単 326号 歩A・単A

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(建築) (第2回変更)

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000329 給湯器撤去	(0.000)		(0)		歩A・単A
壁付型	1.000	台	8,466		がA・単A B単 329号
000330 ボイラー撤去	(0.000)		(0)		歩A・単A
	`1.000 <sup>°</sup>		5,698	5,698	B単 330号
000331 浴槽撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	台	3,719		B単 331号
000332 流し台及び調理台撤去	(0.000)		(0)		歩A・単A
	1.000 (0.000)	式	25,700	25,700	B単 332号 歩A・単A
和風便器タンク式	1.000	組	14,639		B単 333号
000334 洗面器撤去	(0.000)		(0)		歩A・単A
水栓2個付き	1.000	組	5,460	5,460	B単 334号
000335 取水ポンプ撤去	(0.000)		(0)		歩A・単A
	1.000	基	25,129	25,129	
000336 アスベスト含有建材処理	(0.000)		(0)		歩A・単A
除去: レベル3、ボイラーパッキン	1.000	箇所	830	830	
合 計				156,039	
ы н				100,000	
・・産業廃棄物運搬				(0)	
	1.000	式		4,000	
000337 産業廃棄物運搬	(0.000)		(0)		歩A・単A
アスペスト含有材	0.300	m3	13,452		
000338 現場発生材運搬	(0.000) 0.200	m3	(0) 2,102	(0) 420	歩A・単A B単 338号
有価物(鉄くず)	0.200	1113	2,102	(0)	
合 計				4,456	
				., 130	
・・産業廃棄物処理				(0)	
00000	1.000	式		2,000	1F & 334 &
000339 産業廃棄物処理	(0.000)		(0)		歩A・単A
アスベスト含有材	0.090	ton	23,500	2,115	
合 計				2,115	
H W				2,	
			+		
			-		
			+		
			1		
			+		
			-		

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)	20 =	1 1		(2,593,000)	110
<b>雇体格納庫</b>				5,372,000 (1,399,000)	
± 4/4 (C*+D	1.000	式		0	
・直接仮設	1.000	式		(1,399,000)	
・・直接仮設	1.000	式		(1,399,000)	
000214 遣り方	(46.100)		( " )	(29,965)	
000215 墨出し	0.000 (46.100)	m²	650 ( " )	(42,689)	B単 214号 歩A・単A
	0.000	m²	926	0	B単 215号
000216 養生	(46.100) 0.000	m²	( " ) 540	(24,894) 0	歩A・単A B単 216号
000217 整理清掃後片付け	(46.100) 0.000	m²	( " ) 2,065	(95,197) 0	歩A・単A B単 217号
000218 地足場	(46.100)		( " )	(63,111)	歩A・単A
000219 枠組本足場【手すり先行方式】	0.000 (223.200)	mí	1,369	<u>0</u> (475,416)	B単 218号 歩A・単A
900枠(500+240布枠)、足場高さ12m未満	0.000	m²	2,130	0	B単 219号
000220 安全手すり(災害防止) 枠組本足場用、掛長さm	(41.600) 0.000	m	( " ) 517	(21,507) 0	歩A・単A B単 220号
000221 内部仕上げ足場	(46.100)	2	( " ) 4,107	. , ,	歩A・単A B単 221号
枠組棚足場、床m2       000222 災害防止	0.000 (223.200)	m²	( " )	(329,666)	
養生シート、床m2 000223 仮設材運搬	0.000 (46.100)	m²	1,477	(11 248)	B単 222号 歩A・単A
地足場	0.000	m²	` 244´	0	B単 223号
000224 仮設材運搬 枠組本足場 (手すり先行方式・900枠 )	(223.200) 0.000	m²	( " ) 347	(77,450) 0	歩A・単A B単 224号
000225 仮設材運搬	(41.600)		( " )	(3,203)	歩A・単A
安全手すり 000226 仮設材運搬	0.000 (46.100)	m	77	(33,423)	B単 225号 歩A・単A
枠組棚足場、階高4.0m超(手すり先行方式)	0.000	m²	` 725 <sup>°</sup>	0	B単 226号
000227 仮設材運搬   養生シート	(223.200) 0.000	m²	( " )	(2,009)	歩A・単A B単 227号
습 하				(1,399,111) 0	
				0	
放流設備操作室				(1,194,000)	
	1.000	式		1,161,000	
・直接仮設	1.000	式		(1,194,000) 1,161,000	
・・直接仮設				(1,194,000)	
000228 遣り方	1.000 (56.100)	式	( " )	1,161,000 (36,465)	歩A・単A
000229 墨出し	53.900 (56.100)	m²	650	35,035 (51,949)	B単 228号 歩A・単A
	53.900	m²	926	49,911	B単 229号
000230 養生	(56.100) 53.900	m²	( " ) 540		歩A・単A B単 230号
000231 整理清掃後片付け	(56.100)		( " )	(115,847)	歩A・単A
000232 地足場	53.900 (56.100)	m²	2,065	111,304 (76,801)	B単 231号 歩A・単A
000222 4444キロ48【エナリルケーナー】	53.900	m²	1,369	73,789	B単 232号
000233 枠組本足場【手すり先行方式】 600枠(500布枠)、足場高さ12m未満	(199.000) 196.000	m²	( " ) 2,540	497,840	歩A・単A B単 233号
000234 安全手すり 枠組本足場用	(39.900) 38.400	m	( " ) 744	(29,686) 28,570	歩A・単A B単 234号
000235 内部仕上げ足場	(56.100)		( " )	(230,403)	歩A・単A
枠組棚足場、床m2 000236 仮設材運搬	53.900 (56.100)	m'	4,107	221,367 (13,688)	B単 235号 歩A・単A
地足場	53.900	m²	` 244´	13,152	B単 236号
000237 仮設材運搬 枠組本足場(手すり先行方式・600枠)	(199.000) 196.000	m²	( " ) 300	(59,700) 58,800	歩A・単A B単 237号
000238 仮設材運搬 安全手すり	(38.900) 38.400	m	( ") 77	(2,995) 2,957	歩A・単A B単 238号
000239 仮設材運搬	(56.100)		( " )	(40,673)	歩A・単A
枠組棚足場、階高4.0m超 (手すり先行方式)	53.900	m²	725	39,078 (1,193,961)	B単 239号
숨 핡				1,160,909	
旧管理事務所	1.000	式		(0) 4,211,000	
・直接仮設				(0)	
・・直接仮設	1.000	式		4,211,000	
	1.000	式		4,211,000	
000340 単管足場 足場高さ10m未満	(0.000) 649.000	掛㎡	(0) 4,179	(0) 2,712,171	歩A・単A B単 340号
B18365 支保工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
バイブサポート支保,40KN/㎡以下 000342 飛散防止ネット	93 (0.000)	空m3	3,800	353,400	B単 341号 歩A・単A
	487.000	m²	653		B単 342号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000343 養生シート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
000344 内部足場	180.000 (0.000)	m²	723 (0)	130,140	B単 343号 歩A・単A
脚立足場	180.000	m²	625	112,500	B単 344号
000345 整理清掃後片付け	(0.000) 180.000	m²	(0) 1,689	(0) 304 020	歩A・単A B単 345号
000346 仮設材運搬	180.000 (0.000)	- 111	(0)	(0)	歩A・単A
単管本足場 000347 仮設材運搬	649.000 (0.000)	m²	399	258,951 (0)	B単 346号 歩A・単A
内部足場(脚立足場)	180.000	m²	86	15,480	B単 347号
000348 仮設材運搬 シート、ネット類	(0.000) 667.000	m²	(0)	(0) 6 003	歩A・単A B単 348号
	30.1303		-	(0)	5 + 0.0 3
合 計				4,210,676	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
道搬費 「運搬費	奴 重	半世	里 1川	金額 (1 288 NNN)	1佣 1号
				(1,288,000) 506,000	
・共通仮設工				(1,288,000) 506,000	
・・扉体格納庫	1.000	式		506,000 (782,000)	
	1.000	式		0	
000240 揚重機費用	1.000 (17.000)		( " )	(782,000)	歩A・単A
ラフテレーングレーン 10 t	0.000	В	46,000	0	B単 240号
合 計				(782,000) 0	
Н 11				0	
11117					
・・放流設備操作室	1.000	式		( " ) 506,000	
000241 揚重機費用	( " )	Σ(	( " )	( " )	歩A・単A
ラフテレーンクレーン 10t	( " ) 11.000	日	( " ) 46,000	506,000	B単 241号
合 計				( " ) 506,000	
日前				300,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
一括計上価格				(0) 16.000	#A ・単 A B 単 349号
・一括計上価格	1.000	式		(0)	
・・一括計上価格				(0)	
000349 岡山県産業廃棄物処理税	1.000 (0.000) 17.680	走	(0) 909	16,000	歩A・単A
	17.680	ton	909	16,071 (0)	B単 349号
合 計				(0) 16,071	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
支給品費	<u> </u>	<u> </u>	<u>+ щ</u>	(2,991,000)	M '5
				0	
直接工事費(仮設工を除く)					
扉体格納庫					
・機械設備工事					
・・クレーン設備工					
K96001 水平吊チェーンプロック	(1.000)			(2,606,000)	<b>単 Δ</b>
0.5t+0.5t用、0.9kw K96002 クレーンサドル	0.000	台	2,606,000	0	S 畄 12무
K96002 クレーンサドル	0.000 (1.000) 0.000		005 000	(385,000)	単A S単 13号
1t用、0.25kw	0.000	台	385,000	(2,991,000)	S 単 13号
合 計				(2,001,000)	
			+		
		<u> </u>	<del>                                     </del>		
			<u>                                      </u>	·	
			-		
		<del>                                     </del>			
		-			
		<u> </u>			
			+		

コード	名 称(規 格) *** B単-1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 1号 *** H形鋼					
				( " )		
	SS400、125×125×6.5×9、L=5.065m *** B単- 2号 ***		ton	130,000		歩A・単A
000002	H形鋼			( , , )		
	SS400、100×100×6×8、L=5.000m		ton	( " ) 132,000		歩A・単A
000003	* * * B単 - 3号 * * * H形鋼					
				( " )		
	SS400、400×200×8×13、L=12.750m *** B単- 4号 ***		ton	130,000		歩A・単A
000004	H形鋼			( " )		
	SS400、294×200×8×12、L=3.550m		ton	130,000		歩A・単A
	* * * B単 - 5号 * * * H形鋼					
			ton	( " ) 130,000		歩A・単A
	SS400、248×124×5×8、L=3.405m *** B単- 6号 ***		ton	130,000		歩A・単A
000006	C T 形鋼			( " )		
	SS400、124×124×5×8、L=0.175m		ton	151,000		歩A・単A
	*** B単- 7号 *** 鋼板					
	SN400C, PL-16, 400 × 400		ton	( " ) 197,500		歩A・単A
	* * * B単- 8号 * * *		LOIT	191,500		Z/1 + 1
800000	鋼板			( " )		
	SN400C、PL-16、250×250 *** B単- 9号 ***		ton	198,500		歩A・単A
000009	鋼板					
	SS400、PL-9、100×150		ton	( " ) 184,800		歩A・単A
	* * * B単 - 10号 * * *			,		
000010	鋼板			( " )		
	SS400、PL-9、200×170 *** B単- 11号 ***		ton	184,800		歩A・単A
000011	鋼板					
	   SS400、PL-9、80×150		ton	( " ) 184,800		歩A・単A
000012	*** B単- 12号 *** 鋼板					
				( " )		
	SS400、PL-9、220×140 *** B単- 13号 ***		ton	184,800		歩A・単A
000013	鋼板			( " )		
	SS400、PL-9、75×150		ton	( " ) 184,800		歩A・単A
000014	* * * B単 - 14号 * * * 鋼板					
			4	( " )		TF V 554 V
	SS400、PL-9、200×410 *** B単- 15号 ***		ton	184,800		歩A・単A
000015	鋼板			( " )		
	SS400、PL-9、80×410 *** B単- 16号 ***		ton	184,800		歩A・単A
000016	鋼板					
	SS400、PL-9、131×328		ton	( " ) 184,800		歩A・単A
	* * * B単 - 17号 * * *			13.,550		<del>-</del>
000017	鋼板			( " )		
	SS400、PL-9、160×232 *** B単- 18号 ***		ton	184,800		歩A・単A
000018	鋼板			,		
	SS400、PL-9、175×328		ton	( " ) 184,800		歩A・単A
	*** B単- 19号 *** 銅板			, -		
000019				( " )		
	SS400、PL-9、200×200 *** B単- 20号 ***		ton	184,800		歩A・単A
000020	鋼板			( n )		
	SS400、PL-9、65×160		ton	( " ) 184,800		歩A・単A
000021	*** B単- 21号 *** 鋼板					
				( " )		1E A 224 A
	SS400、PL-9、175×110 *** B単 - 22号 ***		ton	184,800		歩A・単A
000022	鋼板					中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SS400、PL-9、60×232		ton	( " ) 184,800		歩A・単A
	* * * B 単 - 23号 * * *		ton	104,000		少从,专从
000023	<u>鋼板</u>			( " )		
	SS400、PL-9、84 × 328		ton	184,800		歩A・単A
	*** B単- 24号 *** 鋼板					
	SS400、PL-6、260×170		ton	( " ) 184,800		歩A・単A
	* * * B 単 - 25号 * * *		ton	104,000		グル・ギル
000025	鋼板			( " )		
	SS400、PL-6、170×290		ton	184,800		歩A・単A
000026	*** B単- 26号 *** 鋼板					
	SS400、PL-6、120×140		ton	( " ) 184,800		歩A・単A
	* * * B 単 - 27号 * * *		ton	104,000		27 +7
000027	角形鋼管			( " )		
	STKR400, -100 × 100 × 2.3		ton	188,000		歩A・単A
000028	* * * B 単 - 28号 * * * 角形鋼管					
	STKR400、 -100×100×3.2		tor	( " ) 188,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 29号 * * *		ton	100,000		少れ・早れ
000029	角形鋼管			( " )		
	STKR400、 -200 × 200 × 9		ton	186,000		歩A・単A
000030	* * * B 単 - 30号 * * * 軽量形鋼					
			4	( " )		TF V 54 V
	SSC400、 -100×50×20 *** B単- 31号 *** 鉄スクラップ		ton	171,500		歩A・単A
000031	<u>鉄スクラップ</u>			( " )		
	ヘビーH 2		ton	-37,500		歩A・単A
	*** B単- 32号 *** アンカーポルト					
			40	( " )		IF A 224 A
	M22、550 *** B単- 33号 ***		組	527		歩A・単A
000033	アンカーボルト据付			( " )		
	主材用、M22-25		本	1,903		歩A・単A
	* * * B単 - 34号 * * * アンカーポルト					
	NAC 500		40	( " )		歩A・単A
	M16、500 *** B単- 35号 ***		組	186		少A・早A
000035	アンカーボルト据付			( " )		
	間材用、M13-16 *** B単- 36号 ***		本	1,014		歩A・単A
000036	*** B単- 36号 *** 高力ポルト					
	トルシアS10T、M20×60		組	( " ) 145		歩A・単A
	* * * B単 - 37号 * * *		邢丘	145		グハ 千八
000037	高力ボルト			( " )		
	トルシアS10T、M20×55 *** B単 - 38号 ***		組	` 140 <sup>°</sup>		歩A・単A
000038	* * * B 単 - 38号 * * * 高力ポルト					
	トルシアS10T、M20×45		組	( " ) 129		歩A・単A
	* * * B 単 - 39号 * * *		MLI	123		
000039	高力ポルト			( " )		
	トルシアS10T、M16×40 *** B単 - 40号 ***		組	` 77 <sup>′</sup>		歩A・単A
000040	* * * B 単 - 40号 * * * トルシア型高力ポルト締付					
	HTB本締		ton	( " ) 7,821		歩A・単A
	* * * B単 - 41号 * * *		ton	7,021	<u> </u>	20 ±0
000041	建築構造用アンカーボルト			( " )		
	M24、720(ABR400) *** B 単 - 42号 ***		組	946		歩A・単A
000042	* * * B 早 - 42号 * * * アンカーポルト据付					
	主材用、M22-25		本	( " ) 1,903		歩A・単A
	* * * B 単 - 43号 * * *		~~	1,303		Z// +//
000043	六角ボルト			( " )		
	M12×40		組	91		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- 44号 ***					
000044	柱底均しモルタル			( " )		
	400×400、厚50		箇所	( " ) 5,595		歩A・単A
	* * * B単 - 45号 * * *			0,000		
000045	柱底均しモルタル					
	200470 原的		箇所	( " ) 3,286		歩A・単A
	200×170、厚50 * * * B 単 - 46号 * * *		国州	3,200		- 歩A・単A
	柱底均しモルタル					
				( " )		
	200×140、厚50 *** B単- 47号 ***		箇所	3,286		歩A・単A
	鉄骨工場加工組立					
	27   ] also			( " )		
	<u>既製コラム、溶接30m/t含む</u>		ton	109,861		歩A・単A
000048	*** B単- 48号 *** 鉄骨工場錆止め塗装					
000040	<b>以行工物明正の主</b> 权			( " )		
	1回目		m²	432		歩A・単A
	* * * B単 - 49号 * * *					
000049	鉄骨工場錆止め塗装			( " )		
	2 回目		m²	432		歩A・単A
l	* * * B 単 - 50号 * * *					
000050	鉄骨運搬	1		/ " \		<del> </del>
			ton	( " ) 7,826		歩A・単A
	*** B単- 51号 ***		1011	7,020		
000051	鉄骨建方					
				( " )		1E 9 24 9
	* * * B単 - 52号 * * *		ton	13,412		歩A・単A
	超音波探傷試験					
				( " )		
	<u>第三者検査、報告書作成含む</u> *** B単 - 53号 ***		箇所	1,316		歩A・単A
000000	ST IIA			( " )		
	SS400、PL-9、200×130		ton	184,800		歩A・単A
	* * * B単- 54号 * * *					
000054	鋼板			( " )		
	SS400、PL-9、125×130		ton	184,800		歩A・単A
	*** B単- 55号 ***					
000055	鋼板			( " )		
	\$\$400、PL-9、400×50		ton	184,800		歩A・単A
	* * * B 単 - 56号 * * *			101,000		7 ,
000056	I形鋼					
	\$\$400, 250 × 150 × 7.5 × 12, L=12.600m		400	( " ) 141,800		歩A・単A
	*** B単 - 57号 ***		ton	141,000		少A・羊A
000057	H形鋼					
				( " )		
	SS400、200×100×5.5×8、L=1.980m *** B単-58号 ***		ton	130,000		歩A・単A
000058	溝形鋼					
				( " )		
	\$\$400, 150 × 75 × 6.5 × 10		ton	127,000		歩A・単A
000050	*** B単- 59号 *** 鉄スクラップ					
220000				( " )		
	∧ビ−H2		ton	-37,500 <sup>°</sup>		歩A・単A
000000	* * * B単 - 60号 * * *					
000060	六角ボルト	1		( " )		+
	M12×40		組	91		歩A・単A
	*** B単- 61号 ***					
000061	<u>鉄骨工場加工組立</u>			/ " \		-
	<b>既製コラム、溶接30m/t含む</b>		ton	( " ) 109,861		歩A・単A
	*** B単- 62号 ***		1	130,001		
000062	鉄骨工場錆止め塗装					1
	1回目		m²	( " ) 432		歩A・単A
	「凹目 *** B単- 63号 ***		""	402		<i>≫</i> 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
000063	鉄骨工場錆止め塗装					
			2	( ")		1F a 224 a
	2回目 *** B単-64号 ***		m²	432		歩A・単A
000064	サイト					
				( " )		
	*** 0 % 000 ***		ton	7,826		歩A・単A
000065	* * * B 単 - 65号 * * * 鉄骨建方					
000000	5/(日 <i>年/</i> /)					 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量単位	単 価	金額備考
		ton	( " ) 13,412	歩A・単A
000066	* * * B 単 - 66号 * * * 超音波探傷試験			
	第三者検査、報告書作成含む	箇所	( " ) 1,331	歩A・単A
22222	* * * B単 - 67号 * * *	<u> 1971</u>	1,001	<i>₩</i>
<u>J00067</u>	アスファルト防水		( " )	
	E-1、密着部、立上がり   * * * B 単 - 68号 * * *	m²	6,232	歩A・単A
000068	シーリング		( " )	
	MS-2、15×10 *** B単- 69号 ***	m	541	歩A・単A
000069	シーリング		( " )	
	MS-2、20×10	m	( " ) 660	歩A・単A
000070	* * * B 単 - 70号 * * * 金属屋根工事			
	カラーガ・ルバ・リウム鋼板、 山高150mm、厚0.8mm	m²	( " ) 4,942	歩A・単A
000074	*** B単- 71号 ***		1,0.2	<i>&gt;</i>
<u>J00071</u>	ガラス繊維シート		( " )	
	4.0mm	m²	1,019	歩A・単A
	タイトフレーム		( " )	
	山高150mm * * * B単 - 73号 * * *	m	1,678	歩A・単A
000073	軒先フレーム			
	山高150mm	m	( " ) 1,403	歩A・単A
000074	* * * B 単 - 74号 * * * 軒先面戸			
	山高150mm	m	( " ) 1,780	歩A・単A
000075	* * * B 単 - 75号 * * *		1,100	<i>y</i> , <i>∓</i> , <i>x</i>
J00075	軒先水切り		( " )	
	軒先水切、糸幅150mm       *** B単-76号 ***	m m	1,377	歩A・単A
000076	軒先水切り		( " )	
	<u>ケラパ水切、糸幅150mm</u> *** B単 - 77号 ***	m	1,377	歩A・単A
000077	軒先水切り		( ;; )	
	水切、糸幅150mm	m	( " ) 1,377	歩A・単A
000078	*** B単- 78号 *** 軒樋			
	W-150	m	( " ) 5,541	歩A・単A
000070	* * * B単 - 79号 * * * 軒樋		5,511	2 A + A
300013			( " )	III a Wa
	W-100	m m	5,736	歩A・単A
080000	床コンクリート直均し仕上げ		( " )	
	直均し *** B単- 81号 ***	m²	666	歩A・単A
000081	引違いアルミサッシ		( " )	
	W900×H1000、枠見込み70mm、手間のみ	m²	2,499	歩A・単A
000082	* ^ ^ B単 - 82号			
	   W900×H1000、枠見込み70mm	組	( " ) 12,300	歩A・単A
000083	* * * B単 - 83号 * * * 網入磨き板ガラス			
	厚6.8mm	m²	( " ) 9,731	歩A・単A
00000	* * * B単 - 84号 * * *		9,731	少れ・芋れ
JUUU84	ガラスとめシーリング		( " )	
	片面5×5、バックアップ材共、シリコーン系1成分形	m	317	歩A・単A
000085	スチールシャッター		( " )	
	W3000×H3200 *** B単- 86号 ***	箇所	874,140	歩A・単A
000086	p.# - 005 " " "		1	i I
000000	仕上塗り		( " )	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 87号 ***					
000087	仕上塗り			( ;; )		
	合成樹脂(SOP)、鉄鋼、シャッター(外面)		m²	( " ) 848		歩A・単A
	<u> </u>		- ""	040		<u> </u>
000088	<u> </u>					
			_	( " )		
	<u>合成樹脂EP、石こうボード</u> * * * * B 単 - 89号 * * *		m²	1,040		歩A・単A
000003	は工業な			( " )		
	合成樹脂(SOP)、鉄骨		m²	848		歩A・単A
	*** B単- 90号 ***					
000090	内装工事			( " )		
	壁、石こうボード		m²	( " ) 994		歩A・単A
	* * * B単- 91号 * * *					77. 77.
000091	外壁:カラーガルパリウム鋼板					
	在. h. L. /		.2	( " )		ı⊢
	角波サイディング、厚0.4mm * * * B 単 - 92号 * * *		m²	6,601		歩A・単A
	外壁:カラーガルバリウム鋼板					
				( " )		
	壁コーナー金物、厚0.4mm、曲げ加工、糸尺200		m	1,130		歩A・単A
000000	* * * B単 - 93号 * * * わばなし電線等					
000093	ねじなし電線管			( " )		
	露出、19mm		m	1,035		歩A・単A
	*** B単- 94号 ***			,		
000094	プルボックス					
	0.0.2//E		.2	( " )		ı⊨ a ≥¥ a
	0.2㎡/個 * * * B 単 - 95号 * * *		m²	41,922		歩A・単A
000095	絶縁電線工事					
				( " )		
	EM-IE、1.6		m	252		歩A・単A
000000	*** B単- 96号 *** ブレーカー盤					
000096	ブレーカー盗			( " )		
			個	18,672		歩A・単A
	*** B単- 97号 ***					
000097	タンプラスイッチ			, ,		
			個	( " ) 2,189		歩A・単A
	* * * B単- 98号 * * *		101	2,109		少A・半A
000098	コンセント					
				( " )		
	*** DM 000 ***		箇所	2,408		歩A・単A
000000	* * * B 単 - 99号 * * * LED照明器具					
000033	CCU点的的关			( " )		
	高天井ダウンライト露出型		基	97,440		歩A・単A
	* * * B 単 - 100号 * * *					
000100	水平吊チェーンブロック			( " )		
	0.5t+0.5t用、0.9kw		台	( ")		歩A・単A
	* * * B 単 - 101号 * * *					<i>y</i>
000101	クレーンサドル					
	44 E 0.051		,	( ")		IF & 34 .
	1t用、0.25kw * * * B単 - 102号 * * *		台	0		歩A・単A
000102						
				( " )		
			m²	` 283´		歩A・単A
000400	* * * B 単 - 103号 * * *					
000103	砕石地業			( " )		
	再生砕石、土間下		m3	5,975		歩A・単A
	* * * B単 - 104号 * * *			2,2:0		
000104	生コンクリート打設手間					
	皈体¬丶, 戈丶, ႕ㄷ`┴			( " )		± ∧ ∧
	躯体コン、ポンプ圧送 *** B単 - 105号 ***		m3	790		歩A・単A
000105	レディーミクストコンクリート					
				( " )		
	21-18-20		m3	23,680		歩A・単A
000400	* * * B単 - 106号 * * * *					
000106	生コンクリート圧送			( " )		
	50m3未満 (基本料金)		回	54,600		歩A・単A
	* * * B単 - 107号 * * *			2.,220		
000107	生コンクリート圧送					
	50~2主法 / 冗光料今 >			( " )		± ∧ . × ∧
	50m3未満(圧送料金) * * * B 単 - 108号 * * *		m3	624		歩A・単A
000108	生コンクリート打設手間					
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	土間コン、ポンプ圧送		m3	( " ) 853		歩A・単A
	*** B単- 109号 *** レディーミクストコンクリート					
	18-18-20		m3	( " ) 23.230		歩A・単A
	*** B単- 110号 ***		IIIO	23,230		少从十年八
	生コンクリート圧送			( " )		
	50m3未満(基本料金) *** B単- 111号 ***			54,600		歩A・単A
000111	生コンクリート圧送			( " )		
	50m3未満(圧送料金) *** B単- 112号 ***		m3	624		歩A・単A
000112	生コンクリート打設手間			( " )		
	捨コン、ポンプ圧送		m3	( " ) 1,784		歩A・単A
000113	*** B単- 113号 *** レディーミクストコンクリート					
	18-15-20		m3	( " ) 23,080		歩A・単A
000114	*** B単- 114号 *** 生コンクリート圧送			=5,555		
				( " )		
	50m3未満(基本料金) *** B単- 115号 ***			54,600		歩A・単A
000115	生コンクリート圧送			( " )		
	50m3未満(圧送料金) *** B単- 116号 ***		m3	624		歩A・単A
000116	生コンクリート打設手間			( " )		
	土間コン、ポンプ圧送		m3	853		歩A・単A
000117	*** B単- 117号 *** レディーミクストコンクリート					
	18-10-20		m3	( " ) 22,730		歩A・単A
000118	*** B単- 118号 *** 生コンクリート圧送					
	50m3未満(基本料金)		0	( " ) 54,600		歩A・単A
	*** B単- 119号 ***			34,000		少林・羊林
000119	生コンクリート圧送			( " )		
	50m3未満(圧送料金) *** B単- 120号 ***		m3	624		歩A・単A
000120	型枠			( " )		
	普通合板型枠 *** B単- 121号 ***		m²	3,991		歩A・単A
000121				( ; ; )		
	打ち放し合板型枠		m²	( " ) 4,532		歩A・単A
000122	* * * B単 - 122号 * * * 打ち放し面補修					
	B種		m²	( " ) 702		歩A・単A
000123	* * * B 単 - 123号 * * * 型枠運搬費					
	41車、30㎞以内		m²	( " ) 304		歩A・単A
	*** B単- 124号 ***		111	304		<i>≫</i> 7 ∓ 7
	打継目地			( " )		
	20×20 *** B単- 125号 ***		m	309		歩A・単A
000125	鉄筋			( " )		
	SD295A、D10、小口 * * * B単- 126号 * * *		ton	111,000		歩A・単A
	鉄筋			( ")		
	SD295A、D13、小口		ton	109,000		歩A・単A
	*** B単- 127号 *** 鉄筋					
	SD295A、D16、小口		ton	( " ) 107,000		歩A・単A
	* * * B単 - 128号 * * * 鉄筋			, 1		
			tor	( " )		<b>华 7 . 兴 7</b>
	SD345、D19、小口 *** B単- 129号 ***		ton	112,000		歩A・単A
000129	鉄筋			( " )		
	\$D345、 D22、 小□		ton	112,000		歩A・単A 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 130号 * * *		712	— гра	312 HX	im 5
000130	鉄筋加工組立			( " )		
	RC床板		ton	( " ) 47,840		歩A・単A
	*** B単- 131号 ***			,		
000131	<u>鉄筋運搬費</u>			( " )		
	4t車		ton	4,680		歩A・単A
	* * * B 単 - 132号 * * *					
000132	鉄スクラップ			( " )		
	ヘビーH 2		ton	-37,500		歩A・単A
	* * * B単 - 133号 * * * ガス圧接					
				( " )		
	D22-D22 *** B単- 134号 ***		箇所	562		歩A・単A
				( " )		
	STKR400、 -200×200×9 *** B 单 - 135号 ***		ton	186,000		歩A・単A
	角形鋼管					
	STKR400, -100 × 100 × 3.2		ton	( " ) 188,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 136号 * * *		ton	100,000		グロ・井A
000136	H形鋼			,		
	SS400、194×150×6×9、L=5.900m		ton	( " ) 130,000		歩A・単A
	*** B単- 137号 ***			.00,000		<del>-</del>
000137	H形鋼			( " )		
	SS400、194×150×6×9、L=4.250m		ton	130,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 138号 * * *					
000138	H形鋼			( " )		
	\$\$400, 194×150×6×9, L=3.700m		ton	130,000		歩A・単A
000139	*** B単- 139号 *** H形鋼					
000133	11//297			( " )		
	SS400、200×100×5.5×8、L=4.300m *** B単- 140号 ***		ton	130,000		歩A・単A
000140						
				( " )		
	\$\$400、150×75×5×7、L=3.750m *** B単- 141号 ***		ton	132,000		歩A・単A
I I	I 形鋼					
	\$\$400, I-200 × 100 × 7 × 10, L=6.250m		ton	( " ) 141.800		歩A・単A
	* * * B単 - 142号 * * *		ton	141,000		少八十十八
000142	リップ溝形鋼			( )		
	SS400、C-100×50×20×3.2		ton	( " ) 176,500		歩A・単A
	*** B単- 143号 ***			,,,,,,		
000143	リップ溝形鋼			( " )		
	\$\$400, C-100 × 50 × 20 × 2.3		ton	171,500		歩A・単A
000144	*** B単- 144号 *** リップ <b>満形</b> 鋼					
000144	ソツノ用が刺			( " )		
	\$\$400, C-75 × 45 × 15 × 2.3		ton	17Ì,500 <sup>°</sup>		歩A・単A
000145	* * * B 単 - 145号 * * * 等辺山形鋼					
				( " )		
	SS400、L-6×75×75 *** B単- 146号 ***		ton	126,500		歩A・単A
000146	鋼板					
	S2400 BL 25 400 400		400	( " )		<b>卡 7 . 兴 7</b>
	SS400、PL-25、400×400 *** B単- 147号 ***		ton	183,800		歩A・単A
000147	鋼板					
	\$\$400、PL-16、250×250		ton	( " ) 184,800		歩A・単A
	* * * B単 - 148号 * * *			.01,000		
000148	鋼板			( " )		
	\$\$400、PL-16、150×250		ton	184,800		歩A・単A
	*** B単- 149号 ***					
000149	<b>趟</b> 奴			( " )		
	SS400、PL-12、150×100		ton	184,800		歩A・単A
000150	* * * B 単 - 150号 * * * * 细板					
001000	<b>封門1</b> 汉			( " )		
	\$\$400, PL-12, 130 × 200		ton	184,800 <sup>°</sup>		歩A・単A
000151	*** B単- 151号 *** 鋼板					
200101	64.00					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
				( " )		
	SS400、PL-9、290×150 *** B単- 152号 ***		ton	184,800		歩A・単A
000152	鋼板					
				( " )		
	\$\$400, PL-9, 290 x 60		ton	184,800		歩A・単A
000153	* * * B 単 - 153号 * * * 鋼板					
000100	87.114			( " )		
	\$\$400, PL-9, 40 × 90		ton	184,800		歩A・単A
000154	*** B単- 154号 *** 鋼板					
000134	対型 f/X			( " )		
	SS400、PL-9、40×190		ton	184,800		歩A・単A
000155	* * * B 単 - 155号 * * *					
000155	鋼板			( " )		
	\$\$400、PL-6、80 × 200		ton	184,800 <sup>′</sup>		歩A・単A
	* * * B 単 - 156号 * * *					
000156	鋼板			( " )		
	\$\$400、PL-6、80×100		ton	184,800		歩A・単A
	* * * B単 - 157号 * * *					
000157	鋼板			( " )		
	SS400、PL-6、80×180		ton	( " ) 184,800		歩A・単A
	*** B単- 158号 ***			- ,		
000158	鋼板			( " )		
	SS400、PL-6、230×140		ton	( " ) 184,800		歩A・単A
	* * * B単 - 159号 * * *		12.7	.5.,550		
000159	鋼板			, ,		
	SS400、PL-6、170×180		ton	( " ) 184,800		歩A・単A
	* * * B単 - 160号 * * *		ton	104,000		νη +n
000160	鋼板					
	SS400、PL-6、230×180		ton	( " ) 184,800		歩A・単A
	*** B単- 161号 ***		ton	104,000		<i>₩ Υ Υ Υ Υ Υ Υ Υ Υ Υ Υ</i>
000161	·					
	00400 PL 0 450 450			( " )		1F a 224 a
	SS400、PL-6、150×150 *** B単- 162号 ***		ton	184,800		歩A・単A
000162	鋼板					
				( " )		
	SS400、PL-6、400×150 *** B単- 163号 ***		ton	183,800		歩A・単A
000163	鉄スクラップ					
				( " )		
	ヘビーH 2 * * * B 単 - 164号 * * *		ton	-37,500		歩A・単A
000164	高力ポルト					
				( " )		
	F10T、M20×65 *** B単- 165号 ***		組	161		歩A・単A
000165	^ ^ B 単 - 165号 ^ ^ ^ 高力ポルト					
				( " )		
	F10T、M20×55 *** B単- 166号 ***		組	151		歩A・単A
000166	* * * B 単 - 166号 * * * 高力ポルト					
000100	1-022			( " )		
	F10T、M16×55		組	93		歩A・単A
000167	*** B単- 167号 *** 高力ポルト					
000167	E  /J/J/ V   -			( " )		
	F10T、M16×45		組	87		歩A・単A
000400	* * * B単 - 168号 * * *					
000168	普通ボルト			( " )		
	中ポルト、M12×90		組	33		歩A・単A
0001	*** B単- 169号 ***					
000169	普通ボルト			( " )		
	中ポルト、M12×45		組	23		歩A・単A
	*** B単- 170号 ***					
000170	普通ボルト			( " )		
	中ポルト、M12×40		組	( " )		歩A・単A
	*** B単- 171号 ***		mLI .	21		
000171	普通ボルト			, ,		
	中ポルト、M12×30		組	( " ) 19		歩A・単A
	サハルド、MIZ×30 *** B単 - 172号 ***		邢旦	19		シュ チュ
000172	アンカーボルト					
	APPA00 N20 L-c00		40	( " ) 571		± Λ . ₩ Λ
	ABR400、M20、L=600		組	571		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 - 173号 * * *		712	-т- трм	31E HX	im 3
000173	アンカーボルト埋込み					
	M20		本	( " ) 1,903		歩A・単A
	* * * B 単 - 174号 * * *		4	1,900		<i>∞</i> ∧ · ∓∧
	アンカーボルト					
	笠形アンカーボルト(Zマーク同等認定品)、M12×350		組	( " ) 62		歩A・単A
	<del>立かアンカーホルド(2マーク)同寺跡に出)、M12×330</del> *** B単 - 175号 ***		和且	02		少A・羊A
000175	アンカーボルト埋込み					
	M12		本	( " ) 1,014		歩A・単A
	*** B単- 176号 ***		4	1,014		少A・半A
000176	ブレース					
	M12、L=4.7m		セット	( " ) 2,166		歩A・単A
	* * * B 単 - 177号 * * *		291	2,100		少れ・手A
000177	ブレース					
	M12、L=5.2m		セット	( " ) 2,321		歩A・単A
	* * * B単 - 178号 * * *		691	2,021		少れ・手れ
000178	柱底均しモルタル					
	400 × 400		箇所	( " ) 5,595		歩A・単A
	400×400、厚50 *** B単- 179号 ***		直げ	ა, აყნ		ジハ・ギハ
000179	鉄骨工場加工組立					
	既製コラム、溶接50m/t含む		ton	(		歩A・単A
	既製コラム、浴接50m/t含む *** B単- 180号 ***		ton	140,748		少A:早A
	鉄骨工場錆止め塗装					
	一郎徳山		m²	( " ) 432		歩A・単A
	<u>一般錆止め</u> *** B単 - 181号 ***		m	432		歩A・単A
000181	<b>鉄骨運搬</b>					
			.	( " ) 7,826		1F a 224 a
	* * * B単 - 182号 * * *		ton	7,020		歩A・単A
000182	<b>鉄骨建方</b>					
				( " )		±
	* * * B 単 - 183号 * * *		ton	14,696		歩A・単A
000183	超音波探傷試験					
	<b>竺一本松木 切生事によるい</b>		箇所	( " ) 1,331		±
	<u>第三者検査、報告書作成含む</u> *** B単 - 184号 ***		国別	1,331		歩A・単A
	シーリング					
	MS-2、10×10		m	( " ) 442		歩A・単A
	* * * B単 - 185号 * * *		- ""	442		少A・¥A
000185	シーリング					
	MS-2、15×10		m	( <i>"</i> ) 541		歩A・単A
	* * * B単 - 186号 * * *		- ""	341		少A・¥A
000186	シーリング					
	MS-2、20×10		m	( " ) 660		歩A・単A
	*** B単- 187号 ***			000		<i>&gt;</i>
000187	金属屋根工事					
	山高85mm、厚0.8mm		m²	( " ) 4,488		歩A・単A
	山高の川川、 厚 J . O IIIIII			4,400		<i>&gt;</i>
000188	タイトフレーム			,		
	山高85mm		m	( " ) 1,270		歩A・単A
	щ <del>оолшш</del> *** В単- 189号 ***			1,210		<i>&gt;</i> 0 ±0
000189	軒先面戸			,		
	山高85mm		m	( " ) 1,596		歩A・単A
	щ <del>оолши *** В 単 - 190号 ***</del>			1,000		<i>&gt;</i> :0 ±0
000190	水止面戸					
	山高85mm		m	( " ) 1,494		歩A・単A
	*** B単- 191号 ***			1,704		,, TO
000191	エプロン面戸			,		
	山高85mm		m	( " ) 1,596		歩A・単A
	* * * B 単 - 192号 * * *			1,000		
000192	片棟包					
	カラーガ゙ルバリウム鋼板、厚0.8		m	( " ) 4,075		歩A・単A
	* * * B単 - 193号 * * *			4,075		<i>&gt;</i> ·· +□
000193	ケラパ包			, ,		
	カラーガルパリウム鋼板、厚0.8		m	( " ) 4,075		歩A・単A
	ルアール M 7 994		"	4,075		ジハ・ギハ
000194	モルタル塗金コテ仕上げ					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	床、厚30		m²	( " ) 2,569		歩A・単A
	*** B単- 195号 ***		- 111	2,309		グム・ギム
000195	根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ			( " )		
	*** B単- 196号 ***		m	614		歩A・単A
000196	- ^ ^ B 早 - 190号 - ^ ^ ^ - <b>建</b> 具周り防水モルタル詰め					
			m	( " ) 1,123		歩A・単A
000407	* * * B単 - 197号 * * *			,		
000197	床コンクリート直均し仕上げ			( " )		
	<u>直均し</u> * * * B単 - 198号 * * *		m²	666		歩A・単A
	引達いアルミ框戸			( " )		
	₩1800×H2000、枠見込み70mm、手間のみ		m²	( " ) 3,142		歩A・単A
000199	*** B単- 199号 *** 引違いアルミ框戸					
				( " )		
	<u>W1800×H2000、</u> 枠見込み70mm *** B単 - 200号 ***		組	24,350		歩A・単A
000200	引違いアルミサッシ			( " )		
	W1800×H1200、枠見込み70mm、手間のみ		m²	( " ) 2,402		歩A・単A
	*** B単- 201号 *** 引違いアルミサッシ					
				( " )		III A W -
	W1800×H1200、枠見込み70mm *** B単- 202号 ***		組	16,500		歩A・単A
	網戸			(		
			枚	( " ) 632		歩A・単A
	*** B単- 203号 *** 網入型板ガラス					
			2	( " )		
	厚6.8mm * * * B 単 - 204号 * * *		m <sup>f</sup>	9,731		歩A・単A
	ガラスとめシーリング			/ \		
	片面5×5、パックアップ材共、シリコーン系 1 成分形		m	( " ) 317		歩A・単A
	*** B単- 205号 *** ガラス清掃					
000200	22 X X Ma Jile		2	( " )		
	* * * B単 - 206号 * * *		m²	397		歩A・単A
000206	素地ごしらえ			( " )		
	鉄鋼面、C種		m²	224		歩A・単A
000207	*** B単- 207号 *** 仕上塗り					
	SOP塗り、鉄鋼、B種		m²	( " ) 848		歩A・単A
	* * * B 単 - 208号 * * *		III	040		少A・崋A
000208	複層仕上塗材			( " )		
	複層塗材E		m²	ì,456 <sup>°</sup>		歩A・単A
000209	* * * B 単 - 209号 * * * 下地調整塗材					
	C-1		m²	( " ) 510		歩A・単A
	* * * B 単 - 210号 * * *			3.0		T. T.
000210	外壁:押出成形セメント板	+		( " )		
	横張り、厚20×303、目地シール共 *** B単 - 211号 ***		m²	8,137		歩A・単A
000211	外壁:押出成形セメント板					
	コ - ナ - 役物、厚20×50×50 (内寸)		m²	( " ) 6,489		歩A・単A
000242	* * * B 単 - 212号 * * *			2, 20		
	水切り			( " )		
	カラーカ・ルバ・リウム鋼板、厚0.4、糸尺 230 *** B単- 213号 ***	+	m	2,348		歩A・単A
000213	管廻りカバー			, ,		
	カラ-ガルバリウム鋼板、厚1.2、700×620		箇所	( " ) 5,051		歩A・単A
	*** B単- 214号 *** 遣り方			<u> </u>		
000214	煌ツ/J			( " )		
	*** B単- 215号 ***	+	m²	650		歩A・単A
000215	墨出し					
			m²	( " ) 926		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
	* * * B単 - 216号 * * *					
000216	<u> </u>			( " )		
	*** B単- 217号 ***		m²	540		歩A・単A
000217						
			m²	( " ) 2,065		歩A・単A
	*** B単- 218号 ***			2,005		少A・単A
000218	地足場			( " )		
			m²	1,369		歩A・単A
	* * * B単 - 219号 * * * 枠組本足場【手すり先行方式】					
			,	( ")		
	900枠(500+240布枠)、足場高さ12m未満 *** B単- 220号 ***		m²	2,130		歩A・単A
	安全手すり (災害防止)			( )		
	枠組本足場用、掛長さm		m	( <i>"</i> ) 517		歩A・単A
	*** B単- 221号 ***					
000221	内部仕上げ足場			( " )		
	<u>枠組棚足場、床m2</u> *** B単 - 222号 ***		m²	4,107		歩A・単A
000222	* * * * * * B 単 - 222号 * * * * * * * * * * * * * * * * *					
			m²	( " ) 1.477		<b>华 4 . 岜 4</b>
	<u> 養生シート、床m2</u> *** B単- 223号 ***		111	1,4//		歩A・単A
000223	仮設材運搬			( " )		
	地足場		m²	244		歩A・単A
000334	* * * B 単 - 224号 * * *					
	仮設材運搬			( " )		
	<u>枠組本足場 ( 手すり先行方式・900枠 )</u> *** B単 - 225号 ***		m²	347		歩A・単A
000225	仮設材運搬					
	安全手すり		m	( " ) 77		歩A・単A
	* * * B単 - 226号 * * *		111	11		少从,主从
000226	仮設材運搬			( " )		
	枠組棚足場、階高4.0m超 (手すり先行方式)		m²	725		歩A・単A
000227	* * * B 単 - 227号 * * * 仮設材運搬					
			_	( " )		
	<u> </u>		m²	9		歩A・単A
000228	遣り方					
			m²	( " ) 650		歩A・単A
	* * * B 単 - 229号 * * *					
000229	墨出し			( " )		
	thick BW cools that		m²	926		歩A・単A
000230	*** B単- 230号 *** 養生					
			2	( " )		± ∧ . ₩ ∧
	* * * B 単 - 231号 * * *		m²	540		歩A・単A
000231	整理清掃後片付け			( n )		
			m²	( " ) 2,065		歩A・単A
000333	* * * B 単 - 232号 * * * 地足場					
000232	-UAL-9)			( " )		
	*** B単- 233号 ***	-	m²	1,369		歩A・単A
000233	枠組本足場【手すり先行方式】					
	600枠(500布枠)、足場高さ12m未満		m²	( " ) 2,540		歩A・単A
	* * * B 単 - 234号 * * *			2,070		, , T.
000234	安全手すり			( " )		
	枠組本足場用		m	744		歩A・単A
000235	*** B単- 235号 *** 内部仕上げ足場					
			,	( " )		
	枠組棚足場、床m2 *** B単 - 236号 ***	+	m <sup>r</sup>	4,107		歩A・単A
000236	<b>仮設材運搬</b>	1		,		
	地足場		m²	( " ) 244		歩A・単A
	* * * B 単 - 237号 * * *					
000237	仮設材運搬	1				1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	枠組本足場(手すり先行方式・600枠)		m²	( ") 300		歩A・単A
	* * * B 単 - 238号 * * * 仮設材運搬					
				( ")		11- A 234 A
	<del>安全手すり</del> *** B単- 239号 ***		m	77		歩A・単A
000239	仮設材運搬			( " )		
	<u>枠組棚足場、階高4.0m超(手すり先行方式)</u> * * * B 単 - 240号 * * *		m²	` 725 <sup>°</sup>		歩A・単A
000240	揚重機費用					
	ラフテレーンクレーン 10t		日	( " ) 46,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 241号 * * * 揚重機費用					
			В	( " ) 46,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 242号 * * *		н	10,000		2// <del>-</del> //
000242	H形鋼			(0)		
	SS400、194×150×6×9、L=5.650m *** B単- 243号 ***		ton	130,000		歩A・単A
000243	I形鋼			(0)		
	\$\$400, I-250 x 125 x 7.5 x 12.5		ton	142,600		歩A・単A
	* * * B単- 244号 * * * I形鋼					
	\$\$400、I-125×75×5.5×9.5		ton	(0) 143,400		歩A・単A
	* * * B 単 - 245号 * * *					
	溝形鋼	-		(0)		
	SS400、[-100×50×5×7.5 *** B単- 246号 ***		ton	125,500		歩A・単A
000246	鋼板			(0)		
	SS400、PL-12、130×170 *** B単- 247号 ***		ton	184,800		歩A・単A
000247	^^^ В早- 24/亏 ^^^ 鋼板					
	SS400、PL-9、40×160		ton	(0) 184,800		歩A・単A
	* * * B単 - 248号 * * * 銅板			- ,		
				(0)		11- A 234 A
	SS400、PL-6、60×230 *** B単- 249号 ***		ton	183,800		歩A・単A
000249	鋼板			(0)		
	SS400、PL-6、50×180 *** B単- 250号 ***		ton	183,800		歩A・単A
000250	鋼板			(0)		
	SS400、PL-6、40×110		ton	(0) 183,800		歩A・単A
000251	*** B単- 251号 *** ブレース					
	M12、L=4.4m		セット	(0) 2,073		歩A・単A
	* * * B 単 - 252号 * * *			_,		7
	ブレース	-		(0)		
	M12、L=4.9m *** B単- 253号 ***		セット	2,228		歩A・単A
000253	HTB本締め			(0)		
	* * * B 単 - 254号 * * *		ton	7,821		歩A・単A
000254	^ ^ 6 年 - 254号 ^ ^ ^ 二重引きアルミフラッシュハンガー戸			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	W2770×H2300、枠見込み70mm、手間のみ		m²	(0) 38,424		歩A・単A
000255	*** B単- 255号 *** 二重引きアルミフラッシュハンガー戸					
			組	(0) 2,600,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 256号 * * *		和土	2,000,000		グハ・ギハ
	引違いアルミサッシ			(0)		
	W1800×H1200、枠見込み70mm、手間のみ *** B単- 257号 ***		m²	68,000		歩A・単A
000257	引達いアルミサッシ			(0)		
	W1800×H1200、枠見込み70mm、ガラス込み		組	228,000		歩A・単A
000258	*** B単- 258号 *** はめ殺しアルミサッシ					
	W1800×H1200、枠見込み70mm、手間のみ		m²	(0) 62,334		歩A・単A
		-		02,004		· - · · T · ·

コード		数量	単位	単 価	金額	備 考
	*** B単- 259号 ***					
000259	はめ殺しアルミサッシ			(0)		
	W1800×H1200、枠見込み70mm、ガラス込み		組	216,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 260号 * * *					
000260	アルミ固定ガラリ			(0)		
	H800×W490、鉄骨用半外付け型、裏ステンネット張り		基	289,920		歩A・単A
000064	* * * B単 - 261号 * * *					
000261	低汚染フッ素樹脂塗料			(0)		
			m²	3,817		歩A・単A
	* * * B 単 - 262号 * * * 素地調整					
000202	系也調定			(0)		
	押出成形セメント板		m²	468	:	歩A・単A
	*** B単- 263号 *** ねじなし電線管					
				(0)		
	隠蔽、25mm * * * B 単 - 264号 * * *		m	1,258	:	歩A・単A
	ねじなし電線管					
				(0)		
	<u>露出、19mm</u> * * * B 単 - 265号 * * *		m	1,035		歩A・単A
	ねじなし電線管					
				(0)		IF A 224 A
	<u>露出、25mm</u> * * * B 単 - 266号 * * *		m	1,446	:	歩A・単A
	ねじなし電線管塗装					
	雲山 10~~			(0) 121		歩A・単A
	<u>露出、19mm</u> * * * B 単 - 267号 * * *		m	121		歩A・早A
	ねじなし電線管塗装					
	露出、25mm		m	(0) 179		歩A・単A
	* * * B 単 - 268号 * * *			170		<u> </u>
000268	露出ボックス			(0)		
	金属製丸型、三方出、19mm		個	(0) 2,210		歩A・単A
	* * * B 単 - 269号 * * *			,		
000269	露出スイッチボックス			(0)		
	金属製、一方出、1個用、19mm		個	2,142		歩A・単A
	* * * B単 - 270号 * * *					
000270	プルボックス			(0)		
	250×250×100、焼付塗装・鋼板製		個	39,015	:	歩A・単A
	*** B単- 271号 *** 電線					
000271	<b>电</b> 脉			(0)		
	EM-IE、1.6mm*1、管内		m	252		歩A・単A
000272	* * * B 単 - 272号 * * * 雲線					
000212	-E.W.			(0)		
	EM-IE、1.6mm*3、管内 *** B単- 273号 ***		m	756		歩A・単A
000273	* * * B 里 - 2/3号 * * * * 電線					
				(0)		
	EM-IE、2.0mm*2、管内 * * * B 単 - 274号 * * *		m	6,180		歩A・単A
000274	埋込スイッチ					
			40	(0)		IF A 224 A
	1P15A-1、金属プレート *** B単- 275号 ***		組	1,794	:	歩A・単A
000275	埋込コンセント					
			40	(0)		±Λ. Η Λ
	2P15A-1、ET-1(取付枠付)、金属プレート         *** B単 - 276号 ***		組	2,031		歩A・単A
000276	防水コンセント					
	2P15A-3、ET-1		個	(0) 2,988		歩A・単A
	* * * B 単 - 277号 * * *		III	2,900		∠ ∩ + ∩
000277	サーモスイッチ			(2)		
	100V-2.0A (5 -40 )		個	(0) 12,844		歩A・単A
	* * * B単 - 278号 * * *			,		
000278	照明器具			(0)		
L	LDL40W×2		台	40,373		歩A・単A
	* * * B単 - 279号 * * *					
000279	電灯分電盤			(0)		
	700 × 500 × 200		面	85,793		歩A・単A
	* * * B 単 - 280号 * * *					<u>-</u>
000280	有圧換気扇		1			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
				(0)		
	排気用、200、付属品共		基	54,219		歩A・単A
000281	*** B単- 281号 *** チェーンプロック					
000201	71 77677			(0)		
	1t吊り用、揚程6.0m、ハンドチェーン長5.0m、ギヤードトロリ		基	145,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 282号 * * *					
000282	<u>鉄骨躯体解体</u>			(0)		
	屋根・外壁共		m²	(0) 8,290		歩A・単A
	* * * B単 - 283号 * * *			0,200		<i>9</i> 77 +7
000283	鋼製ドア撤去					
			,	(0)		w.
	<u>両開き、枠共</u> *** B単- 284号 ***		m²	2,709		歩A・単A
000284	軽量シャッター撤去					
	Total Control			(0)		
			箇所	2,680		歩A・単A
000005	*** B単- 285号 *** アルミ製窓撤去					
000265	アルミ表心伽女			(0)		
			箇所	1,410		歩A・単A
	*** B単- 286号 ***					
000286	内部造作解体			(0)		
			m²	(0) 1,680		歩A・単A
	*** B単- 287号 ***		- ""	1,000		少A · 年 A
000287	コンクリート解体					
				(0)		
	鉄筋コンクリート、標柱、擁壁、欄干		m3	50,659		歩A・単A
000288	* * * B 単 - 288号 * * * 撤去機械運搬					
000200	JBA 公 TXX TVA (注: JVX			(0)		
	空気圧縮機		式	22,537		歩A・単A
	* * * B 単 - 289号 * * *					
000289	アスベスト含有建材処理			(0)		
	除去:レペル3、軒裏:大平板		m²	(0) 1,650		歩A・単A
	* * * B単 - 290号 * * *			.,,		, , , , , ,
000290	アスベスト含有建材処理					
	RA ナート ** # A		.2	(0)		1F a 224 a
	除去: レベル3、外壁材サイディングワイド横張吹付タイル仕上 * * * B単 - 291号 * * *		m²	1,565		歩A・単A
000291	アスベスト含有建材処理					
				(0)		
	除去:レベル3、外壁材吹付タイルコンクリートプロック(外壁のみ)		m²	24,625		歩A・単A
000000	* * * B単 - 292号 * * *					
000292	アスベスト含有建材処理			(0)		
	除去:レベル3、ピニルタイル(Pタイル)及びピニルシート		m²	1,290		歩A・単A
I I	*** B単- 293号 ***					
000293	除去石綿処理			(0)		
	密封処理		m3	(0) 1,100		歩A・単A
	* * * B 単 - 294号 * * *		IIIO	1,100		<u> </u>
000294	産業廃棄物運搬					
				(0)		,
$\vdash \vdash$	アスペスト含有材 *** B単- 295号 ***		m3	13,452		歩A・単A
000295	*** B早 - 295号 *** 産業廃棄物運搬					
550200	Same Alana Cara 1/2 Alba SIA			(0)		
	アスベスト含有材 (吹付材)		m3	13,452		歩A・単A
	* * * B単 - 296号 * * *					
000296	産業廃棄物運搬			(0)		
	木くず		m3	2,102		歩A・単A
	*** B単- 297号 ***			2,.02		
000297	産業廃棄物運搬					
				(0)		1F v 24 v
	廃プラスチック *** B単 - 298号 ***		m3	6,306		歩A・単A
000298	在業廃棄物運搬					
				(0)		
	ガラス陶磁器くず		m3	9,669		歩A・単A
000000	* * * B 单 - 299号 * * *					
000299	産業廃棄物運搬			(0)		
	無筋コンクリート殻		m3	5,885		歩A・単A
	*** B単- 300号 ***			0,000		- · · · · ·
000300	産業廃棄物運搬					
	아 아 ㅋ >			(0)		1F v 24 v
	鉄筋コンクリート殻 *** B単- 301号 ***		m3	5,885		歩A・単A
000301	産業廃棄物運搬					
				(0)		
	石膏ボード		m3	4,204		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- 302号 * * *				
000302	産業廃棄物運搬			(0)	
	がれき類		m3	9,669	歩A・単A
	* * * B単 - 303号 * * *				
000303	現場発生材運搬			(0)	
	有価物(鉄くず)		m3	2,102	歩A・単A
000304	* * * B 単 - 304号 * * * 産業廃棄物処理				
000304	在来冼来彻处垤			(0)	
	アスベスト含有材		ton	23,500	歩A・単A
000305	* * * B 単 - 305号 * * * 産業廃棄物処理				
				(0)	
	<u>アスベスト含有材(吹付材)</u> *** B単- 306号 ***		ton	76,500	<u>歩</u> A・単A
000306	産業廃棄物処理				
	ナノボ			(0) 4,500	歩A・単A
	<u>木くず</u> *** B単-307号 ***		m3	4,500	少A・羊A
000307	産業廃棄物処理			(0)	
	廃プラスチック		m3	(0) 8.750	歩A・単A
	*** B単- 308号 ***			-,	
000308	産業廃棄物処理	+		(0)	
	ガラス陶磁器くず		ton	5,500	歩A・単A
000000	* * * B単- 309号 * * *				
000309	産業廃棄物処理			(0)	
	無筋コンクリート殻		m3	7,050	歩A・単A
000310	* * * B 単 - 310号 * * * 産業廃棄物処理				
000010	住来洗来物だ性			(0)	
	<u>鉄筋コンクリート殻</u> *** B単- 311号 ***		m3	9,500	歩A・単A
000311	在業廃棄物処理				
				(0)	
	石膏ボード * * * B 単 - 312号 * * *		m3	17,000	歩A・単A
	産業廃棄物処理				
	がれき類		ton	(0) 5,500	歩A・単A
	*** B単- 313号 ***		ton	3,300	少れ・羊A
000313	電線撤去			(0)	
			m	(0) 53	歩A・単A
	* * * B単- 314号 * * *				
000314	スイッチ類撤去			(0)	
	タンプラスイッチ等		個	420	歩A・単A
000245	* * * B単 - 315号 * * *				
000315	コンセント類撤去			(0)	
	コンセント(防雨型)等		個	525	歩A・単A
000316	*** B単- 316号 *** コンセント類撤去				
				(0)	
	コンセント等 *** B単- 317号 ***		個	630	<u>歩</u> A・単A
000317	照明器具撤去				
	天井取付型		台	(0) 2,468	歩A・単A
	大井取刊型 *** B単- 318号 ***	+		2,400	
000318	照明器具撤去			(2)	
	壁面取付型(縦)		台	(0) 1,654	歩A・単A
	*** B単- 319号 ***			.,001	Y . T .
000319	照明器具撤去	+		(0)	
	壁面取付型(横)		台	1,654	歩A・単A
000300	* * * B 単 - 320号 * * *				
000320	照明器具撤去			(0)	
	外灯		台	3,229	歩A・単A
000321	* * * B 単 - 321号 * * * 分電盤撤去				
300021	C Committee 64			(0)	
	*** B単- 322号 ***		面	1,391	歩A・単A
	在業廃棄物運搬				
				(0)	
	廃プラスチック *** B単- 323号 ***	+	m3	6,306	
000323	産業廃棄物運搬				<u> </u>
					中国四国農政局

コード	名 称(規格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	. —			(0)		
	<u>有価物(鉄くず)</u> *** B単- 324号 ***		m3	2,102		歩A・単A
000324	在業廃棄物処理					
				(0)		
	<u>廃プラスチック</u> *** B単- 325号 ***		m3	8,750	:	歩A・単A
000325						
				(0)		
	壁付型		台	5,278		歩A・単A
	*** B単- 326号 *** 換気扇撤去					
000020	JX >1/0/21 JM CA			(0)		
	天井埋込型		台	4,256		歩A・単A
000227	*** B単- 327号 *** エアコン撤去					
000327	エアコン脈云			(0)		
	屋内ユニット		台	4,341		歩A・単A
	*** B単- 328号 ***					
000328	エアコン撤去			(0)		
	室外機		台	10,896		歩A・単A
	室外機 * * * B 単 - 329号 * * *					
000329	給湯器撤去			(0)		
	壁付型		台	8,466		歩A・単A
	* * * B 単 - 330号 * * *			·		
000330	ボイラー撤去			(0)		
			台	(0) 5,698		歩A・単A
	*** B単- 331号 ***			5,550		
000331	浴槽撤去			(0)		
			台	(0) 3,719		歩A・単A
	*** B単- 332号 ***		-	0,710		<i>y</i>
000332	流し台及び調理台撤去					
	吊戸棚含む		式	(0) 25,700		歩A・単A
	* * * B単 - 333号 * * *		10	25,700		<i>Σ</i> Λ · ∓Λ
	便器撤去					
	10日 (400 42) 4 2		<b>4</b> 0	(0)		.⊢ a . ¥4 a
	和風便器タンク式 * * * B 単 - 334号 * * *		組	14,639		歩A・単A
000334	洗面器撤去					
	U.A 1971 S		4.5	(0)		
	<u>水栓 2 個付き</u> * * * B 単 - 335号 * * *		組	5,460	:	歩A・単A
000335	取水ポンプ撤去					
				(0)		
	* * * B 単 - 336号 * * *		基	25,129		歩A・単A
000336	アスベスト含有建材処理					
				(0)		
	除去: レバル3、ボイラーパッキン		箇所	830		歩A・単A
000337	* * * B 单 - 337号 * * * 産業廃棄物運搬					
				(0)		
	アスベスト含有材		m3	13,452		歩A・単A
000338	* * * B 単 - 338号 * * * * 現場発生材運搬					
000000	- アル・タスノローエ・1.3 7年 173人			(0)		
	有価物(鉄くず)		m3	2,102		歩A・単A
000000	*** B単- 339号 *** 産業廃棄物処理					
000339	任未併未彻延年			(0)		
	アスベスト含有材		ton	23,500		歩A・単A
000040	* * * B単 - 340号 * * *					
000340	単管足場			(0)		
	足場高さ10m未満		掛㎡	4,179	:	歩A・単A
D400	* * * B 単 - 341号 * * *	·				
В18365	支保工			(0)		
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下		空m3	3,800		歩A・単A
	* * * B 単 - 342号 * * *		-	, -		·
000342	飛散防止ネット			(0)		
			m²	(0) 653		歩A・単A
	* * * B 単 - 343号 * * *			000		<i>&gt;</i>
000343	養生シート					
			m²	(0) 723		歩A・単A
	* * * B単 - 344号 * * *		111	123		ツハ・半8
000344	内部足場					
	마사 수 그 나무		2	(0)		1F & 224 &
	脚立足場		m²	625		<u>歩A・単A</u> 中国四国農政局

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(建築) (第2回変更)

コード	名 称 (規 格 )	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 345号 * * *					
000345	整理清掃後片付け			(0)		
			m²	1,689		歩A・単A
	* * * B単 - 346号 * * *					
	仮設材運搬			(0)		
	<u>単管本足場</u> *** B単- 347号 ***		m²	399		歩A・単A
000347	* * * B 单 - 347号 * * * 仮設材運搬					
				(0)		
	<u>内部足場(脚立足場)</u> *** B単- 348号 ***		m²	86		歩A・単A
000348	仮設材運搬					
	>.   →  ¥5		m²	(0) 9		歩A・単A
	<u>シート、ネット類</u> *** B単-349号 ***		1111	9		少A・早A
000349	岡山県産業廃棄物処理税			(0)		
			ton	(0) 909		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
		~ =	1 1-2		ш. нд	110 3
	*** B単- 1号 ***					15.4
000001	H形鋼 SS400、125×125×6.5×9、L=5.065m		ton		( " )	歩 A   <u>当たり算出</u>
P96142		( " )	ton		( " )	コたり舞山
	SS400、125×125×6.5×9、L=5.065m	1.000	ton	130,000	130,000	
	合 計				( " ) 130,000	
	p il				( " )	
	単 価				130,000	
	*** B単- 2号 ***					
000002					( " )	
P96143	\$\$400、100×100×6×8、L=5.000m H 环分類	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
1 00140	SS400、100×100×6×8、L=5.00m	1.000	ton	132,000	132,000	
					( " )	
	合 計				132,000	
	単 価				132,000	
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	*** B単- 3号 ***					
000003	H形鋼				( " )	步A
	SS400、400×200×8×13、L=12.750m		ton		1.000 tor	当たり算出
P96144		( " )		400 000	( " )	
	SS400、400×200×8×13、L=12.75m	1.000	ton	130,000	130,000	
	<b>合</b> 計				130,000	
					( " )	
	単 価				130,000	
	* * * B 単 - 4号 * * *					15.4
000004	H形鋼 SS400、294×200×8×12、L=3.550m		ton		( " )	歩 A 当たり算出
P96145		( " )	ton		( " )	コだり昇山
	\$\$400, 294 × 200 × 8 × 12, L=3.55m	1.000	ton	130,000	130,000	
					( ")	
	合 計				130,000	
	単 価				130,000	
	*** B単- 5号 ***					
000005	H形鋼				( " )	步A
	SS400、248 × 124 × 5 × 8、L=3.405m		ton		1.000 tor	当たり算出
P96146	H 形鋼 SS400、248×124×5×8、L=3.405m	1.000	400	130,000	( " ) 130,000	
	55400、246 × 124 × 5 × 6、L=5.405III	1.000	ton	130,000	( " )	
	合 計				130,000	
	/II.				( " )	
	単 価				130,000	
000000	* * * B単- 6号 * * * C T形鋼				( " )	#= A
000000	C T ガジ動列 SS400、124×124×5×8、L=0.175m		ton			歩 A   当たり算出
P96167	CT形鋼	( " )			( " )	7
	SS400、124×124×5×8、L=0.175m	1.000	ton	151,000	151,000	
	合 計				( " ) 151,000	
	H RI				( " )	
	単 価				15Ì,000 <sup>°</sup>	
L_	*** B単- 7号 ***					
000007					( " )	
P96147	SN400C、PL-16、400×400 細板	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
1 3014/	劃4枚 SN400C、PL-16、400×400	1.000	ton	197,500	197,500	
			,	13.,000	( " )	
	合 計				197,500	
	· 보 /麻				( " )	
	単 価				197,500	
	*** B単- 8号 ***					 
						中国四国震政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
800000	鋼板				( " )	步A
P96148	SN400C、PL-16、250×250 鋼板	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	SN400C、PL-16、250×250	1.000	ton	198,500	198,500	
	合 計				( " ) 198,500	
					( " )	
	単 価				198,500	
	*** B単- 9号 ***					
000009					( " )	步A
	SS400、PL-9、100×150	( )	ton			当たり算出
P96149	鋼板 SS400、PL-9、100×150	( " ) 1.000	ton	184,800	( " ) 184,800	
				,	( " )	
	合 計				184,800	
	単 価				184,800	
000040	* * * B 単 - 10号 * * *				1 - 1	± ∧
000010	鋼板 SS400、PL-9、200×170		ton		( " ) 1.000 tor	当たり算出
P96150	鋼板	( " )		404.000	( " )	
	SS400、PL-9、200×170	1.000	ton	184,800	184,800	
	슴 핡				184,800	
	単 価				( " ) 184,800	
	<del>+</del> 1 <u>m</u>				104,000	
	* * * B単 - 11号 * * *					
000011					( " )	
P96151	SS400、PL-9、80×150 鋼板	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	SS400、PL-9、80×150	1.000	ton	184,800	184,800	
	合 計				( " ) 184,800	
					( " )	
	単 価				184,800	
	*** B単- 12号 ***					
000012					( " )	步 A
	SS400、PL-9、220×140	( )	ton		1.000 tor	当たり算出
P96152	鋼板 SS400、PL-9、220×140	( " ) 1.000	ton	184,800	( " ) 184,800	
		11000		101,000	( " )	
	合 計				184,800	
	単 価				184,800	
000043	* * * B単 - 13号 * * *				( " )	#= A
000013	鋼板 SS400、PL-9、75×150		ton			歩 A   当たり算出
P96153	鋼板	( " )		404.000	( " )	
	SS400、PL-9、75×150	1.000	ton	184,800	184,800	
	슴 計				184,800	
	単 価				( " ) 184,800	
	T IM				104,000	
<u> </u>						
	* * * B 単 - 14号 * * *					
000014	鋼板				( " )	
P96154	SS400、PL-9、200×410 鋼板	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	SS400、PL-9、200×410	1.000	ton	184,800	184,800	
	合 計				( " ) 184,800	
					( " )	
	単 価				184,800	
	+++					
000015	* * * B 単 - 15号 * * * 鋼板				( " )	步A
	SS400、PL-9、80×410		ton			当たり算出
						中国四国農政局

	42 44 44 M	***	22/2	¥ /#	A 65	/# +v
コード P96155	名称(規格)	数量 (")	単位	単価	金額 (")	備考
1 30 133	SS400、PL-9、80×410	1.000	ton	184,800	184,800	
					( " )	
	<u> </u>				184,800	
	 				184,800	
	* * * B単 - 16号 * * *					
000016					( " )	步A
	SS400、PL-9、131×328		ton		1.000 tor	当たり算出
P96156	鋼板 SS400、PL-9、131×328	( " )	400	184,800	( " ) 184,800	
	33400、PL-9、131 x 328	1.000	ton	104,000	( " )	
	合 計				184,800 <sup>°</sup>	
	₩ / <del>=</del>				( " )	
	単価				184,800	
000017	* * * B 単 - 17号 * * *				( " )	1E V
000017	জাখাত   SS400、PL-9、160×232		ton			少 A   当たり算出
96157	鋼板	( " )			( " )	
	SS400、PL-9、160×232	1.000	ton	184,800	184,800	
	合計				( " ) 184,800	
	日前				( " )	
	単 価				184,800 <sup>°</sup>	
	* * * B単 - 18号 * * *					
000018	鋼板				( " )	
200450	\$\$400, PL-9, 175 x 328	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
96158	鋼板  SS400、PL-9、175×328	1.000	ton	184,800	( " ) 184,800	
	00400, TE 3, TI 3 x 320	1.000	ton	104,000	( " )	
	合 計				184,800	
	₩ / <del>=</del>				( " )	
	単価				184,800	
000019	* * * B 単 - 19号 * * *				( " )	# A
000019	\$5400、PL-9、200×200		ton			当たり算出
96159	鋼板	( " )			( " )	
	SS400、PL-9、200×200	1.000	ton	184,800	184,800	
	合 計				( " ) 184,800	
	H 11				( " )	
	単 価				184,800	
	*** B単- 20号 ***					
000020					( " )	
P96160	SS400、PL-9、65×160	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
90100	鋼板  SS400、PL-9、65×160	1.000	ton	184,800	184,800	
				101,000	( " )	
	<b>合</b> 計				184,800	
	 				( " ) 184,800	
	子 叫				104,000	
		1				
	*** D\\ 04\\ + + +					I
000021	*** B単- 21号 ***				( " )	步 A
	鋼板 SS400、PL-9、175×110		ton			当たり算出
	鋼板 SS400、PL-9、175×110 鋼板	( " )		404.00-	1.000 tor	当たり算出
	鋼板 SS400、PL-9、175×110	( " )	ton	184,800	1.000 tor ( " ) 184,800	当たり算出
	鋼板 SS400、PL-9、175×110 鋼板			184,800	1.000 tor	当たり算出
	鋼板 SS400、PL-9、175×110 鋼板 SS400、PL-9、175×110 合 計			184,800	1.000 tor ( " ) 184,800 ( " ) 184,800 ( " )	当たり算出
	鋼板 SS400、PL-9、175×110 鋼板 SS400、PL-9、175×110			184,800	1.000 tor ( " ) 184,800 ( " ) 184,800	当たり算出
	鋼板 SS400、PL-9、175×110 鋼板 SS400、PL-9、175×110 合 計			184,800	1.000 tor ( " ) 184,800 ( " ) 184,800 ( " )	当たり算出
000021 P96161	鋼板 SS400、PL-9、175×110 鋼板 SS400、PL-9、175×110 合 計			184,800	1.000 tor ( " ) 184,800 ( " ) 184,800 ( " )	当たり算出
296161	鋼板 SS400、PL-9、175×110 鋼板 SS400、PL-9、175×110  合計 単価  **** B単- 22号 ***			184,800	1.000 tor ( " ) 184,800 ( " ) 184,800 ( " ) 184,800	当たり算出
	鋼板 SS400、PL-9、175×110 鋼板 SS400、PL-9、175×110  合 計 単 価  *** B単- 22号 *** 鋼板		ton	184,800	1.000 tor ( " ) 184,800 ( " ) 184,800 ( " ) 184,800	当たり算出 歩A
P96161	鋼板     S\$400、PL-9、175×110     鋼板     S\$400、PL-9、175×110			184,800	1.000 tor ( " ) 184,800 ( " ) 184,800 ( " ) 184,800	歩A 当たり算出

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					( " )	
	合 計				184,800	
	単 価				( " ) 184,800	
	<b>∓</b> I⊯				104,000	
000000	* * * B 単 - 23号 * * *				( " )	1E A
000023	জ্বন্য SS400、PL-9、84×328		ton			当たり算出
P96163		( " )			( " )	
	SS400、PL-9、84 × 328	1.000	ton	184,800	184,800	
	A *I				( " )	
	合 計				184,800	
	単 価				184,800	
	*** B単- 24号 ***					
000024					( " )	步A
	SS400、PL-6、260×170		ton		1.000 tor	当たり算出
P96164		( " )		404 000	( " )	
	SS400、PL-6、260×170	1.000	ton	184,800	184,800	
	合 計				184,800	
					( " )	
	単 価				184,800	
	* * * B 単 - 25号 * * *					
000025	鋼板				( " )	
L	\$\$400、PL-6、170×290	, ,	ton			当たり算出
P96165	鋼板	( " ) 1.000		184,800	( " ) 184,800	
	55400、PL-6、170 x 290	1.000	ton	104,000	( " )	
	合 計				184,800	
					( " )	
	単価				184,800	
	*** B単- 26号 ***					
000026					( " )	
P96166	SS400、PL-6、120×140	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
P90100	新明70X SS400、PL-6、120×140	1.000	ton	184,800	184,800	
	00.000/ 12 0/ 1207/10		10	101,000	( " )	
	合 計				184,800	
	744 /TE				( " )	
	単 価				184,800	
00000	* * * B 単 - 27号 * * *				, .	1E A
000027	角形鋼管 STKR400、 -100×100×2.3		ton		( " )	歩A  当たり算出
P96016	<u> </u>	( " )	LOH		( " )	
	STKR400、 -100 × 100 × 2.3	1.000	ton	188,000	188,000	
					( " )	
	合 計				188,000	
	単 価				188,000	
	— рмі				.00,000	
	*** D\\ 20\\ ***					
000038	* * * B 単 - 28号 * * * 角形鋼管				( " )	
000020	用が調告 STKR400、 -100×100×3.2		ton		1.000 tor	当たり算出
P96017	角形鋼管	( " )			( " )	
	STKR400、 -100 x 100 x 3.2	1.000	ton	188,000	188,000	
					( " ) 188,000	
	合 計				( " )	
L	単 価				188,000	
					·	
	*** B単- 29号 ***					
000029	角形鋼管				( " )	步A
	STKR400、 -200 × 200 × 9		ton		1.000 tor	当たり算出
P96018	角形鋼管	( " )			( " )	
	STKR400、 -200 × 200 × 9	1.000	ton	186,000	186,000	
	合 計				186,000	
	H N				100,000	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				( " ) 186,000	
	<del>+</del> (M				100,000	
	* * * B単 - 30号 * * *					
000030	軽量形鋼 SSC400、 -100×50×20		ton		( " ) 1.000 tor	歩 A   <u>当たり算出</u>
P96019	軽量形鋼	( " )		174 500	( " )	
	SSC400, -100 x 50 x 20	1.000	ton	171,500	171,500 ( " )	
	合 計				171,500 ( " )	
	単 価				171,500	
	that DW off that					
000031	*** B単- 31号 *** 鉄スクラップ				( " )	步A
000447	ヘビーH 2 鉄スクラップ	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
302117	<b> </b>	1.000	ton	-37,500	-37,500	S単 16号
	合 計				( " ) -37,500	
					( " )	
	単 価				-37,500	
	*** B単- 32号 ***					
	アンカーボルト		40		( " )	步A
	M22、550 アンカーボルト	( " )	組		( " )	当たり算出
	M22 550	1.000	組	527	527	
	合 計				527	
	単 価				( " ) 527	
	—— IM				027	
	* * * B単 - 33号 * * *				, ,	15- 4
	アンカーボルト据付 主材用、M22-25		本		( <i>"</i> ) 1.000 本	歩 A   当たり算出
S02120	アンカーボルト据付 M22-25	( " ) 1.000	本	1,903	( " )	S単 17号
	WIZZ-25	1.000	<u> </u>	1,903	( " )	
	合 計				1,903	
	単 価				1,903	
	***					
000034	* * * B単 - 34号 * * * アンカーボルト				( " )	步A
	M16、500 アンカーボルト	( " )	組			当たり算出
	アクガー ホルト M16 500	1.000	組	186	186	
	숨 計				( " ) 186	
					( " )	
	単 価				186	
	*** B単- 35号 ***					
	アンカーボルト据付		*		( " )	
	間材用、M13-16 アンカーボルト据付	( " )	本		( " )	
	M13-16	1.000	本	1,014	1,014	S単 18号
	合 計				1,014	
	単 価				(	
	T 194				.,011	
000000	* * * B単 - 36号 * * *				, .	1E A
000036	高力ポルト トルシアS10T、M20×60		組		( " ) 1.000 組	当たり算出
P96023	高力ポルト トルシアS10T M20×60	( " ) 1.000		145	( " ) 145	
		1.000	組	145	( " )	
	合 計				145	
	単 価				145	 

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B単- 37号 * * *					
	高力ポルト トルシアS10T、M20×55		組		( " )	歩 A <u>  当たり算出</u>
	ラカボルト	( " )	AH		( " )	コだり昇山
1 30024	トルシアS10T M20×55	1.000	組	140	140	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				( " )	
	合 計				140	
					( " )	
	単 価				140	
	*** B単- 38号 ***					
000038	高力ポルト				( " )	- 歩A
	トルシアS10T、M20×45		組		1.000 組	当たり算出
	高力ボルト	( " )			( " )	
	トルシアS10T M20×45	1.000	組	129	129	
					( " )	
	<u></u> 合 計				129	
	単 価				( " ) 129	
	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				129	
	*** B単- 39号 ***					
000039	高力ポルト				( " )	步A
	トルシアS10T、M16×40		組		1.000 組	当たり算出
P96026	高力ポルト	( " )			( " )	
	トルシアS10T M16×40	1.000	組	77	77	
	۵ ±				( " ) 77	
	合計				( ")	
	単 価				77	
	<u>∓</u>   <u>µ</u>					
	*** B単- 40号 ***					
	トルシア型高力ボルト締付				( " )	
	HTB本締		ton			当たり算出
	トルシア型高力ポルト締付	( " )			( " )	
	HTB本締	1.000	ton	7,821	7,821	S単 19号
	<b>^</b> ±1				( " )	
	合 計				7,821	
	単 価				7,821	
	<del>-</del> IM				7,021	
	* * * B単- 41号 * * *					
	建築構造用アンカーボルト				( " )	
	M24、720(ABR400)	( )	組		1.000 組	当たり算出
	建築構造用アンカーボルト	( " )	40	046	( " )	
	M24 720(ABR400)	1.000	組	946	946	
	合 計				946	
	H N				( " )	
	単 価				946	
0000:-	* * * B 単 - 42号 * * *					1F A
	アンカーボルト据付 ⇒材用 M22-25		*		( " )	
	主材用、M22-25 アンカーボルト据付	( " )	本		1.000 本	当たり算出
	アフカーホルト指19 主材用、M22-25	1.000	本	1,903		S単 20号
	T-F37-07 INCE EV	1.000	**	1,300	( " )	J 7 203
	合 計				1,903	
					( " )	
	単 価				ì,903 <sup>°</sup>	
			Ţ	T		
	* * * P B 42- * * *					
000042	* ** B単 - 43号 *** 六角ボルト				( " )	# A
	六用ホルト M12×40		組			歩Α  当たり算出
	M12×40 六角ボルト	( " )	紐		1.000 AB	コルソ昇山
			本	56	56	
		1 (100)			30	
	M12 x 40	1.000	4		( " \	
P96005	M12×40 ナット	( " )		24	( " ) 24	
P96005	M12×40 ナット M12		個		24	
P96005	M12×40 ナット	( " ) 1.000				
P96005	M12×40 ナット M12 ワッシャ	( " ) 1.000 ( " )	個	24	( " )	

1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
2004年 特別したリタル 2012日 20							
10004   日本日本に対する		里 個				91	
10004   日本日本に対する							
100		*** B単- 44号 ***					
1.000   日本のしていか		柱底均しモルタル					
### ### ### #########################			( " )				
# 1					5,595	5,595	S単 21号
# 作		숨 함					
1.00   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   1						( " )	
10005   江京市レデルテル   関係		単 価				5,595	
10005   江京市レデルテル   関係							
10005   江京市レデルテル   関係		* * * R 単 - 45号 * * *					
1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.000    1.0000    1.0000    1.0000    1.0000    1.0000    1.0000    1.0000    1.0000    1.0000    1.0000    1.0000    1.0000    1.00000    1.00000    1.00000    1.000000    1.0000000    1.0000000000		柱底均しモルタル				( " )	步A
1.000   間所   3.288   3.288   2 22号   3.288   3.288   2 22号   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288   3.288			( " )			1.000 箇所	当たり算出
会計					3,286	3,286	
# 個		수 화					
# *** 3単 44号 ***    1						( " )	
2004年 長年 1979年 2004 1979		単 価				3,286	
2004年 長年 1979年 2004 1979							
2004年 長年 1979年 2004 1979		*** R H . 46 P . **					
200 140、厚50		柱底均しモルタル					
1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,	202422	200×140、厚50	1 " 1			1.000 箇所	当たり算出
会計					3,286	3,286	S単 23号
# *** 8 単・47号 ***    1000417 新工作加工組立						( " )	
*** B単・47号 ***  000047 祭子1時加工組立		i ii					
10001年   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   100		単 価				3,286	
10001年   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   100							
10001年   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   100							
数型   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100	000047					( " )	
民製コラム、溶接30m/t 含む		既製コラム、溶接30m/t含む		ton		1.000 tor	当たり算出
会計				ton	109.861		
単価					,	( " )	3 + 2.3
単価 109,861 109,861 109,861 109,861 109,861 109,861 109 100048 計画目		合 計				109,861	
1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000		単 価					
1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000							
1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000							
1回目	000048					( " )	
1回目		1回目		m²		1.000 m	当たり算出
会計 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 54 (") 54 (") 54 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55 (") 55	S02120			m²	432	( " ) 432	S 単 25号
**** B単 - 49号 ***       (") 歩A         000049 鉄骨工場錆止め塗装費 2 回目       m² 1.000 m² 当たり算出         \$02120 鉄骨工場錆止め塗装費 (") 2 回目 1.000 m² 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (") 432 (			1.000		402	( " )	3 T 20 3
単価		合 計					
1.000 m 当たり算出		単 価					
1.000 m 当たり算出							
1.000 m 当たり算出							
2回目     前     1.000 m 当たり算出       SO2120 鉄骨工場鋳止め塗装費 2回目     (") 432 432 5単 26号       (") 432     (") 432       合計     432       **** B単 - 50号 ***     (") 歩A       000050 鉄骨運搬     ton     1.000 ton     1.000 ton     当たり算出       SO2120 鉄骨運搬費     (") 7,826     7,826     5単 27号       (") 7,826     7,826     7,826       (") 7,826     7,826     (") 7,826       (") 7,826     (") 7,826       (") 7,826     (") 7,826       (") 7,826     (") 7,826       (") 7,826     (") 7,826	000049					( )) \	
2回目     1.000 m²     432     S単 26号       (")     432       単価     (")       **** B単-50号 ***     (")     歩A       000050 鉄骨運搬費     ton     1.000 ton     1.000 ton     (")       502120 鉄骨運搬費     (")     7,826     5単 27号       合計     (")     7,826     (")		2回目		m²		1.000 m	当たり算出
合言計	S02120		, ,	m²	122		
単価 (************************************			1.000	- ""	432	( " )	J 7 20 7
単価 (**) 歩A (**) 歩A (**) 数号連搬費 (**) ton (**) 5単 27号 (**) ため (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**) 7,826 (**)		合 計					
000050 鉄骨運搬     ton     (") 歩A       \$02120 鉄骨運搬費     (") 1.000 ton     7,826     S単 27号       合計     (") 7,826		単 価				, ,	
000050 鉄骨運搬     ton     (") 歩A       \$02120 鉄骨運搬費     (") 1.000 ton     7,826     S単 27号       合計     (") 7,826							
000050 鉄骨運搬     ton     (") 歩A       \$02120 鉄骨運搬費     (") 1.000 ton     7,826     S単 27号       合計     (") 7,826							
ton   1.000 ton   当たり算出   1.000 ton	000050	<u> </u>				/ p \	±Ω
S02120     鉄骨運搬費     ( " ) 1.000 ton     7,826     ( " ) 7,826     S単 27号       合計     ( " ) 7,826	000000	\$A 目 建议		ton			
( '' ) 7,826 ( '' )	S02120	<b>鉄骨運搬費</b>	, ,		7 000	( " )	
合計 7,826 (〃)			1.000	ton	7,826		
		合 計				7,826	
単 価 7,826		単 価					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000051	* * * B 単 - 51号 * * * 鉄骨建方				( "	步A
\$02120	<b></b>	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
002120	±∧ F1 ₹±/ J	1.000	ton	13,412	13,412	S単 28号
	合 計				( " ) 13,412	
	単 価				( " ) 13,412	
	<del>†</del> 1W				10,412	
000052	* * * B 単 - 52号 * * * 超音波探傷試験				( " )	<del></del>
	第三者検査、報告書作成含む		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	超音波探傷試験 第三者検査、報告書作成含む	( " ) 1.000	箇所	1,316	( " ) 1,316	S単 29号
	合 計				( " ) 1,316	
					( " )	
	単 価				1,316	
005-	*** B単- 53号 ***					15- 4
000053	鋼板 SS400、PL-9、200×130		ton			当たり算出
P96171		( " ) 1.000	ton	184,800	( " ) 184,800	
		1.000	ton	104,000	( " )	
	合 計				184,800	
	単 価				184,800	
	* * * B 単 - 54号 * * *					
000054	鋼板				( " )	
P96172	SS400、PL-9、125×130 鋼板	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	\$\$400、PL-9、125 x 130	1.000	ton	184,800	184,800	
	合 計				184,800	
	単 価				( " ) 184,800	
	and a second sec					
000055	* * * B 単 - 55号 * * * 鋼板				( "	步A
P96173	SS400、PL-9、400×50 細板	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
1 30173	SS400、PL-9、240×50	1.000	ton	184,800	184,800	
	合 計				( " ) 184,800	
	単価				( " ) 184,800	
	<del>+</del> im				104,000	
000056	* * * B 単 - 56号 * * *				( "	
	SS400、250×150×7.5×12、L=12.600m		ton		1.000 tor	当たり算出
P96169	I形鋼 SS400、I-250×150×7.5×12、L=12.6m	( " )	ton	141,800	( " ) 141,800	
	合 計				( " ) 141,800	
					( " )	
	単 価				141,800	
	* * * B 単 - 57号 * * *					
000057	H形鋼 SS400、200×100×5.5×8、L=1.980m		ton		( " ) 1.000 tor	歩A 当たり算出
P96170	H形鋼	( " )		400.000	( " )	
	\$\$400, 200 × 100 × 5.5 × 8, L=1.98m	1.000	ton	130,000	130,000	
	<b>合</b> 計				130,000	
	単 価				130,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H 10 (170 H)	20 ==	4 5-4-	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	PEAS	3
	*** B単- 58号 ***					
000058					( " )	
D00045	\$\$400, 150 x 75 x 6.5 x 10	( " )	ton			当たり算出
P96015	海が調 SS400、[-150×75×6.5×10	( " ) 1.000	ton	127,000	( " ) 127,000	
	30400, [-130 x 73 x 0 : 3 x 10	1.000	ton	127,000	( " )	
	合 計				127,000	
					( " )	
	単 価				127,000	
	*** B単- 59号 ***					
000059	鉄スクラップ				( " )	步A
	ヘビーH 2		ton		1.000 tor	当たり算出
S02117	鉄スクラップ	( " )			( " )	
	ヘビーH 2	1.000	ton	-37,500	-37,500	S単 16号
	合 計				-37,500	
	I H				( " )	
	単 価				-37,500 <sup>°</sup>	
	*** DH 60= ***					
nnnnen	*** B単- 60号 *** 六角ポルト				( " )	- - - - -
	ハ用 M12 x 40		組			歩 A   当たり算出
	六角ポルト	( " )			( " )	
	M12×40	1.000	本	56	56	
P96005		( " )	. 7	$\neg$	( " )	
	M12	1.000	個	24	24	
P96006	ワッシャ M12	( " )	枚	11	( " ) 11	
	MIZ	1.000	11X	- 11	( ")	
	合 計				` 91 <sup>°</sup>	
					( " )	
	単 価				91	
				-		
	*** B単- 61号 ***					
000061	<b>鉄骨工場加工組立</b>				( " )	步A
	既製コラム、溶接30m/t含む		ton		1.000 tor	当たり算出
	鉄骨 工場加工組立	( " )	T	$\Box$	( " )	
	<b>既製コラム、溶接30m/t含む</b>	1.000	ton	109,861		S単 24号
	合 計				( " ) 109,861	
					( " )	
	単 価	<u>                                       </u>			109,861	
	*** B単- 62号 ***					
บบบบคว	*** B早 - 62号 *** 鉄骨工場錆止め塗装				( " )	- - - - -
	1回目		m²		1.000 m	当たり算出
S02120	鉄骨工場錆止め塗装費	( " )			( " )	
	1回目	1.000	m²	432	432	S単 25号
	, +1				( " )	
	合計				( " )	
	単 価				432	
	т− 1144				102	
				$\neg$		
000000	* * * B単 - 63号 * * *				1 - 1	1E V
000063	鉄骨工場錆止め塗装 2回目		m²		( " ) 1 000 m	歩A  当たり算出
S02120	<b>公司日</b> 鉄骨工場錆止め塗装費	( " )	111		( " )	コルソ弁山
	2回目	1.000	m²	432	432	S単 26号
					( " )	
	合 計				432	
	₩ /#				( " ) 432	
	単 価				432	
	*** B単- 64号 ***					
000064	鉄骨運搬				( " )	
			ton		1.000 tor	当たり算出
000177	사기교세계	, ,				į.
S02120	鉄骨運搬費	( " )	ton	7 006		
S02120	鉄骨運搬費	( " ) 1.000	ton	7,826	7,826	S単 27号
S02120			ton	7,826	7,826 ( " ) 7,826	S単 27号
S02120	会計 単価		ton	7,826	7,826	S単 27号

S02120	<ul><li>報告書作成合む</li><li>試験</li><li>報告書作成合む</li><li>合 計</li><li>単 価</li><li>* B単 - 67号 ***</li><li>ト防水</li><li>3、立上がり</li></ul>	( " ) 1.000	箇所 箇所	13,412	( " ) 歩A 1.000 ton 当たり算出 ( " ) 13,412 S単 28号 ( " ) 13,412 ( " ) 13,412 ( " ) 13,412 ( " ) 1,331 S単 30号 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331
000065       鉄骨建方         S02120       鉄骨建方         000066       超音波探傷第三者検査         S02120       超音波探傷第三者検査         W 三者検査       第三者校査	合 計         単 価         * B単 - 66号 ***         試験         報告書作成含む         計         単 価         * B単 - 67号 ***         ト防水         以立上がり         ト防水         以立上がり         合 計	1.000 ( " ) 1.000	<b>箇所 箇所</b>		1.000 ton 当たり算出 ( " ) 13,412 S単 28号 ( " ) 13,412 ( " ) 13,412 ( " ) 13,412  ( " ) 1,3412  ( " ) 1,331 S単 30号 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331
000065 鉄骨建方 802120 鉄骨建方 *** 000066 超音波探傷 第三者検査 802120 超音波探傷 第三者検査 802120 アスファル E-1、密着音 802120 アスファル	合 計         単 価         * B単 - 66号 ***         試験         報告書作成含む         計         単 価         * B単 - 67号 ***         ト防水         以立上がり         ト防水         以立上がり         合 計	1.000 ( " ) 1.000	<b>箇所 箇所</b>		1.000 ton 当たり算出 ( " ) 13,412 S単 28号 ( " ) 13,412 ( " ) 13,412 ( " ) 13,412  ( " ) 1,3412  ( " ) 1,331 S単 30号 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331
802120 鉄骨建方 *** 000066 超音波探傷 第三者検査 802120 超音波探傷 第三者検査 802120 アスファル E-1、密着音 802120 アスファル	* B単-66号 ***         試験         報告書作成含む         試験         報告書作成含む         合 計         単 価         * B単-67号 ***         ト防水         以立上がり         ト防水         以立上がり         合 計	1.000 ( " ) 1.000	<b>箇所 箇所</b>		1.000 ton 当たり算出 ( " ) 13,412 S単 28号 ( " ) 13,412 ( " ) 13,412 ( " ) 13,412  ( " ) 1,3412  ( " ) 1,331 S単 30号 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331
** 000066 超音波探傷 第三者検査 S02120 超音波探傷 第三者検査 S02120 アスファル E-1、密着音	* B単-66号 ***         試験         報告書作成含む         試験         報告書作成含む         合 計         単 価         * B単-67号 ***         ト防水         以立上がり         ト防水         以立上がり         合 計	1.000 ( " ) 1.000	箇所 箇所		13,412 S単 28号 ( " ) 13,412 ( " ) 13,412 ( " ) 13,412  ( " ) 1,331 S単 30号 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331
000066     超音波探傷 第三者検査       S02120     超音波探傷 第三者検査       00067     アスファル E-1、密着音       S02120     アスファル	* B単-66号 ***         試験         報告書作成含む         試験         報告書作成含む         合 計         単 価         * B単-67号 ***         ト防水         以立上がり         ト防水         以立上がり         合 計	(")	箇所 箇所		( " ) 13,412 ( " ) 13,412 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331
000066     超音波探傷 第三者検査       S02120     超音波探傷 第三者検査       00067     アスファル E-1、密着音       S02120     アスファル	* B単-66号 ***         試験         報告書作成含む         試験         報告書作成含む         合 計         単 価         * B単-67号 ***         ト防水         以立上がり         ト防水         以立上がり         合 計	1.000	箇所	1,331	( " ) 13,412 ( " ) 1.000 箇所 当たり算出 ( " ) 1,331 S単 30号 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331
000066     超音波探傷 第三者検査       S02120     超音波探傷 第三者検査       00067     アスファル E-1、密着音       S02120     アスファル	* B単 - 66号 ***  試験 報告書作成含む  試験 、報告書作成含む  合 計  単 価  * B単 - 67号 *** ト防水 以、立上がり ト防水 以、立上がり ト防水 以、立上がり 合 計	1.000	箇所	1,331	13,412  ( " ) 歩A 1.000 箇所 当たり算出 ( " ) 1,331 S 単 30号 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331
000066 超音波探傷 第三者検査 802120 超音波探傷 第三者検査 700067 アスファル E-1、密着音 802120 アスファル	試験 報告書作成含む 試験 ・報告書作成含む 合 計 単 価 * B単-67号 *** ト防水 B、立上がり ト防水 B、立上がり	1.000	箇所	1,331	1.000 箇所 当たり算出 ( " ) 1,331 S単 30号 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,000 ㎡ 当たり算出
000066     超音波探傷 第三者検査       S02120     超音波探傷 第三者検査       00067     アスファル E-1、密着音       S02120     アスファル	試験 報告書作成含む 試験 ・報告書作成含む 合 計 単 価 * B単-67号 *** ト防水 B、立上がり ト防水 B、立上がり	1.000	箇所	1,331	1.000 箇所 当たり算出 ( " ) 1,331 S単 30号 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,000 ㎡ 当たり算出
000066 超音波探傷 第三者検査 802120 超音波探傷 第三者検査 700067 アスファル E-1、密着音 802120 アスファル	試験 報告書作成含む 試験 ・報告書作成含む 合 計 単 価 * B単-67号 *** ト防水 B、立上がり ト防水 B、立上がり	1.000	箇所	1,331	1.000 箇所 当たり算出 ( " ) 1,331 S単 30号 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,000 ㎡ 当たり算出
第三者検査 \$02120 超音波探傷 第三者検査 000067 アスファル E-1、密着音 \$02120 アスファル	報告書作成含む	1.000	箇所	1,331	1.000 箇所 当たり算出 ( " ) 1,331 S単 30号 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 1,000 ㎡ 当たり算出
第三者検査 *** 000067 アスファル E-1、密着音 S02120 アスファル	報告書作成含む	1.000	m²	1,331	1,331 S単 30号 ( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 5A 1.000 m 当たり算出
* * * 000067 アスファル E-1、密着音 S02120 アスファル	会計 単価 * B単- 67号 *** ト防水 B、立上がり ト防水 B、立上がり		m²		( " ) 1,331 ( " ) 1,331 ( " ) 5A 1.000 ㎡ 当たり算出
000067 アスファル E-1、密着部 S02120 アスファル	単 価  * B単- 67号 *** ト防水 ß、立上がり ト防水 ß、立上がり				( " ) 1,331 ( " ) 歩A 1.000 ㎡ 当たり算出
000067 アスファル E-1、密着部 S02120 アスファル	* B単- 67号 *** ト防水 K. 立上がり ト防水 K. 立上がり				1,331 ( " ) 歩A 1.000 ㎡ 当たり算出
000067 アスファル E-1、密着部 S02120 アスファル	ト防水 B、立上がり ト防水 B、立上がり 合 計				1.000 ㎡ 当たり算出
000067 アスファル E-1、密着部 S02120 アスファル	ト防水 B、立上がり ト防水 B、立上がり 合 計				1.000 ㎡ 当たり算出
000067 アスファル E-1、密着部 S02120 アスファル	ト防水 B、立上がり ト防水 B、立上がり 合 計				1.000 ㎡ 当たり算出
S02120 アスファル	ト防水 B、立上がり 合 計				
	B、立上がり 合 計		2		
			m²	6,232	6,232 S単 31号
					( " ) 6,232
	単 価				( " )
					6,232
* *	* B単- 68号 ***				
000068 シーリング					( " ) 歩A
MS-2、15 x S02120 シーリング		( " )	m		1.000 m 当たり算出 ( " )
MS-2、15×		1.000	m	541	541 S単 32号
	合 計				( " ) 541
					( " )
	単 価				541
* *	* B単- 69号 ***				
000069 シーリング			_		( 〃 )歩A 1.000 m 当たり算出
MS-2、20 x S02120 シーリング		( " )	m		( " )
MS-2、20×	10	1.000	m	660	660 S単 33号 ( " )
	合 計				660
	単 価			T	( " ) 660
	半				000
	* B単- 70号 ***				
000070 金属屋根工	事 A鋼板、山高150mm、厚0.8mm		m²		( 〃 )歩A 1.000 ㎡ 当たり算出
S02120 金属屋根工	<b></b>	( " )			( " )
カラーカ・ルハ・リウ	A鋼板、山高150mm、厚0.8mm	1.000	m²	4,942	4,942 S単 34号 ( " )
	合 計				4,942
	単 価				( " ) 4,942
	* B単- 71号 ***				/ ,, \ ± A
000071 ガラス繊維 4.0mm			m²		( 〃 )歩A 1.000 ㎡ 当たり算出
S02120 ガラス繊維	シート	( " ) 1.000		4 040	( " ) 1,019 S単 35号
4.0mm		1.000	m²	1,019	1,019 5里 35号
	合 計				1,019
	単 価				1,019

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>			4 5-4-		<u>→</u> 80	3
	*** B単- 72号 ***					
000072	タイトフレーム				( " )	
\$02120	<u>山高150mm</u> タイトフレーム	( " )	m		1.000 m	当たり算出
302120	<u>山高150mm</u>	1.000	m	1,678		S単 36号
	Eq. ( ) ( ) ( )	11000		1,010	( " )	
	合 計				1,678	
	)# /II				( " )	
	単 価				1,678	
	* * * B 単 - 73号 * * *					
000073	軒先フレーム				( " )	
\$02120	<u>山高150mm</u> 軒先フレーム	( " )	m		1.000 m	当たり算出
002120	山高150mm	1.000	m	1,403		S単 37号
				,	( " )	
	合 計				1,403	
	単 価				( " ) 1,403	
	里 1四				1,403	
	* * * B単 - 74号 * * *					
000074	軒先面戸				( " )	
\$02420	山高150mm 軒先面戸	( " )	m			当たり算出
302120	軒先面尸       山高150mm	1.000	m	1,780	( " ) 1.780	S単 38号
	Eq   eg 100mmil	1.000	111	1,700	( " )	
	合 計				1,780	
					( " )	
	単 価				1,780	
	* * * B 単 - 75号 * * *					
000075	軒先水切り				( " )	
	軒先水切、糸幅150mm		m			当たり算出
S02120	軒先水切り	( " ) 1.000		1,377	( " )	S単 39号
	軒先水切、糸幅150mm	1.000	m	1,377	1,3//	
	合 計				1,377	
	- "				( " )	
	単 価				1,377	
	* * * B 単 - 76号 * * *					
000076	軒先水切り				( " )	步A
	ケラバ水切、糸幅150mm		m			当たり算出
S02120	軒先水切り	( " ) 1.000		1,377	( " )	S単 40号
	ケラバ水切、糸幅150mm	1.000	m	1,377	( " )	
	合 計				1,377	
					( " )	
	単 価				1,377	
	*** B単- 77号 ***					
000077	軒先水切り				( " )	
	水切、糸幅150mm		m		1.000 m	当たり算出
S02120	軒先水切り	( " )		4 077	( " )	
	水切、糸幅150mm	1.000	m	1,377	1,377	S単 41号
	合 計				1,377	
	H HI				( " )	
	単 価				ì,377 <sup>°</sup>	
	*** B単- 78号 ***					
000078					( " )	步A
	W-150		m		1.000 m	当たり算出
T00012		( " )			( " )	
	W-150	1.000	m	5,541		T単 10号
	合 計				( " ) 5,541	
					5,541	
	単 価				5,541	
					-,	
	*** DW 70B ***					
	*** B単- 79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
000079			-€11/4	<del>+</del> IIII	( " )	步A
	W-100		m		1.000 m	当たり算出
T00013	軒樋 W-100	( " ) 1.000		5,736	( " ) 5 736	T単 11号
	W-100	1.000	m	5,736	( " )	1 年   11万
	合 計				5,736	
	単 価				( " ) 5,736	
	半 1川				3,730	
	*** B単- 80号 ***					
000080	床コンクリート直均し仕上げ				( " )	步A
	直均し		m²		1.000 m	当たり算出
S02120	床コンクリート直均し仕上げ まか!	( " ) 1.000	m²	666	( " )	S単 42号
	直均し	1.000	m	000	( " )	3年 42亏
	合 計				666	
	単 価				( " ) 666	
	≠ IЩ				000	
	* * * B 単 - 81号 * * *					
000081	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *				( " )	步A
	W900×H1000、枠見込み70mm、手間のみ		m²		1.000 m	当たり算出
	引違いアルミサッシ	( " ) 1.000	m²	2,499	( " )	S単 43号
	W900×H1000、枠見込み70mm	1.000	m	2,499	2,499	
	合 計				2,499	
	単 価				( " )	
	単 1個				2,499	
	7.1. D.					
000082	* * * B 単 - 82号 * * * 引違いアルミサッシ				( " )	步A
	W900×H1000、枠見込み70mm		組		1.000 組	当たり算出
	引達いアルミサッシ	( " ) 1.000	40	12,300	( " )	
	W900×H1000、枠見込み70mm	1.000	組	12,300	12,300	
	合 計				12,300	
	単 価				( " ) 12,300	
	半 1 川				12,300	
	*** B単- 83号 ***					
000083	網入磨き板ガラス				( " )	步A
	厚6.8mm		m²			当たり算出
	網入磨き板ガラス W900×H1000	1.000	m²	9,731	( " )	S単 44号
	₩900 X N1000	1.000	111	9,731	( " )	
	合 計				9,731	
	単 価				( " ) 9,731	
	于   4				9,731	
	* * * B 単 - 84号 * * *					
000084	ガラスとめシーリング				( " )	步A
00015	片面5×5、バックアップ材共、シリコーン系 1 成分形	, ,	m		1.000 m	当たり算出
	ガラスとめシーリング 片面5×5、バックアップ材共、シリコーン系1成分形	( " ) 1.000	m	317	( " ) 317	S単 45号
	A THE WAY TO SEE SEE SEE SEE SEE SEE SEE SEE SEE SE	1.000			( " )	<u> </u>
	合 計				317	
	単 価				( " )	
	1 100				577	
	* * * B 単 - 85号 * * *					
	スチールシャッター				( " )	
	₩3000×H3200 スチールシャッター	( " )	箇所		1.000 箇所	当たり算出
002120	ステールシャッター 3.0×3.2	1.000	箇所	874,140		S単 46号
				, -	( " )	_
	合 計				874,140	
	単 価				874,140	
	. 154				, , ,	
	*** B単- 86号 ***					
	仕上塗り				( " )	步A
	合成樹脂(SOP)、鉄鋼、シャッター		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	金額	備考
	仕上塗り	( " )		半	並 ( // )	
	SOP塗り、鉄鋼、B種、シャッター	1.000	m²	848	` 848 <sup>°</sup>	S単 47号
					( " )	
					848	
	単 価				( " ) 848	
	半 144				040	
	* * * B 単 - 87号 * * *					15 A
	仕上塗り <u>合成樹脂(SOP)、鉄鋼、シャッター(外面)</u>		m²		( " )	歩A 『当たり算出
S02120	仕上塗り	( " )	- 111		( " )	
	SOP塗り、鉄鋼、B種、シャッター(外面)	1.000	m²	848	848	S単 48号
					( " )	
	合 計				848	
	単 価				( " ) 848	
	于 III				040	
	* * * B単- 88号 * * *					
			2		( " )	歩A 引当たり算出
	<u>合成樹脂EP、石こうボード</u> 仕上塗り	( " )	m²		1.000 m	
	はエニッ 合成樹脂EP、石こうボード	1.000	m²	1,040		S単 49号
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	·	,	( " )	
	合 計				1,040	
	NA PT				( " )	
	単 価				1,040	
	*** B単- 89号 ***					
	仕上塗り		,		( " )	步A
200400	<u>合成樹脂(SOP)、鉄骨</u> 仕上塗 合成樹脂(SOP)	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	仕工室   吉成倒脂(SUP) 鉄骨	1.000	m²	848		S単 50号
	<b>以</b>	1.000		040	( " )	3 = 305
	合 計				848	
					( " )	
	単 価				848	
	* * * B 単 - 90号 * * *					
	内装工事				( " )	
	壁、石こうボード	, ,	m²		1.000 m	当たり算出
	内装工事 壁、石こうボード	( " ) 1.000	m²	994	( " )	S単 51号
	至、行こフが一下	1.000	- 111	334	( " )	3年 315
	合 計				994	
					( " )	
	単 価				994	
	*** B単- 91号 ***					
000091	外壁:カラーガルバリウム鋼板				( " )	
<b>-</b>	角波サイディング、厚0.4mm		m²			当たり算出
	外壁:カラーガルバリウム鋼板 毎シサササイディンンズ 厚0.4mm	( " )	m²	2 402	( " ) 2 103	T単 12号
	角波サイディング、厚0.4mm カラーガルパリウム鋼板	1.000	m	2,193	2,193	1 年 12万
. 55075	カノーカ W/N サブム 郵明 N/N 角波サイディング、厚0.4mm	1.000	m²	4,408	4,408	
				,	( " )	
	合 計				6,601	
	νν /π.				( " )	
	単 価				6,601	
	* * * B単 - 92号 * * *					
	外壁:カラーガルバリウム鋼板				( " )	
	壁コーナー金物、厚0.4mm、曲げ加工、糸尺200 カラーガルバリウム鋼板	( " )	m			当たり算出
	カワーカ ルハ、ワリム輌板 壁コーナー金物、厚0.4mm、曲げ加工、糸尺200	1.000	m	1,130	( " ) 1,130	
	<u> </u>	1.000		1,100	( " )	
	合 計				1,130 <sup>°</sup>	
					( " )	
	単 価				1,130	
	* * * B単 - 93号 * * *					
000093	ねじなし電線管				( " )	
	露出、19mm		m		1.000 m	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ねじなし電線管	( " )		<u>+</u> щ	( // )	M -5
	露出、19mm	1.000	m	1,035	ì,035 <sup>°</sup>	S 単 52号
					( " )	
	合計				1,035	
	単 価				1,035	
	т щ				1,000	
	*** DM 04D ***					
000094	* * * B単- 94号 * * * プルポックス				( " )	- - - - -
	0.2㎡/個		m²			当たり算出
S02120	プルボックス	( " )			( " )	
	0.2m2/個	1.000	m²	41,922		S 単 53号
	合 計				( " ) 41,922	
	<u> </u>				( " )	
	単 価				41,922	
	*** B単- 95号 ***					
000095	絶縁電線工事				( " )	步A
	EM-IE、1.6		m		1.000 m	当たり算出
	絶縁電線工事	( " )			( " )	
	EM-IE、1.6	1.000	m	252		S単 54号
	合 計				( " ) 252	
	H N				( " )	
	単 価				252	
	*** B単- 96号 ***					
000096	プレーカー盤				( " )	
			個			当たり算出
	配線用遮断器 30A 100-200V	1.000	個	1,775	( " ) 1,775	
	30A 100-200V 分電盤ボックス	( " )	1121	1,775	( " )	
	400 × 400 × 150	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	雑品	( " )			( " )	
		0.020		12,875	258	
S02115	電工	( " )	人	21,000	( " ) 4,431	S単 5号
Y00004	雄品	( " )	_^_	21,000	( " )	2年 25
	<i>т</i> ь ни	0.250		4,431	1,108	
					( " )	
	合 計				18,672	
	単 価				( " ) 18,672	
	——————————————————————————————————————				10,012	
000007	* * * B単 - 97号 * * *				( " )	1E A
000097	タンプラスイッチ		個			歩 A   当たり算出
P96036	ネジなし電線管用露出スイッチボックス	( " )			( " )	
	1 方出し E19	1.000	個	546	546	
P96038	タンプラスイッチ	( " )	/m	400	( " )	
P96030	大角形埋込スイッチ タンブラプレート	1.000	個	132	132	
. 55055	1穴 樹脂	1.000	個	78	78	
Y00004		( " )			( " )	
005	<b>-</b>	0.020		756	15	
S02115	電上	( " ) 0.054		21,000	( " ) 1,134	S単 5号
Y00004	雑品	( " )	人	21,000	( " )	J # 35
		0.250		1,134	284	
				,	( " )	
	合 計				2,189	
	単 価				( " ) 2,189	
	<del>т</del> іщ				2,109	
	dutation D.W. and T					
000000	* * * B単 - 98号 * * *				( " )	± ∧
000098	コンセント		箇所			歩A  当たり算出
P96037	ネジなし電線管用露出スイッチボックス	( " )	J#41/1		(")	
	2 方出し E19	1.000	個	606	606	
	コンセント	( " )			( ")	
	大角形コンセント ダブル コンセントブレート	1.000	個	207	207	
r96041	コンセントフレート 2穴 樹脂	1.000	個	158	( " )	
Y00004		( " )	1124	130	( " )	
-		0.020		971	` 19 <sup>°</sup>	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02115		( " )			( " )	
Y00004	<b>始</b> 品	0.054		21,000	1,134	S単 5号
100004	<b>√EIII</b>	0.250		1,134	284	
	A 41				( " )	
	合計				2,408	
	単 価				2,408	
	*** B単- 99号 ***					
000099	LED照明器具 高天井ダウンライト露出型		基		( // ) 1 000 其	歩 A 当たり算出
P96042		( " )			( " )	
	LSR2M-200	1.000	個	84,100	84,100	
Y00004	<b>維</b> 品	( " ) 0.050		84,100	( " ) 4,205	
S02115	電工	( " )			( " )	
Y00004	Δ±□	0.348	人	21,000	7,308	S 単 5号
100004	<b>▼</b> 世口口	0.250		7,308	1,827	
					( " )	
	合 計				97,440	
	単 価				97,440	
	* * * B 単 - 100号 * * *					
	水平吊チェーンブロック 0.5t+0.5t用、0.9kw		台		( " )	歩 A 当たり算出
	<u>0.5t+0.5t用、0.9kw</u> 水平吊チェーンブロック	( " )	П		1.000 台	コにソ昇山
	,,0.5t+0.5t用、0.9kw	1.000	台	0	0	S単 12号
	습 함				( ")	
					( " )	
	単 価				0	
000101	*** B単- 101号 *** クレーンサドル				( " )	# A
000101	1t用、0.25kw		台		1.000 台	当たり算出
S02116	クレーンサドル	( " )			( " )	
	,,1t用、0.25kw	1.000	台	0	( " )	S単 13号
	合 計				0	
	単 価				( ")	
	半川				0	
	* * * B 単 - 102号 * * *					
000102					( " )	
200400	<b>床</b> //	( " )	m²			当たり算出
S02120	עונואא	1.000	m²	283	( " ) 283	S単 55号
					( " )	
	合 計				283	
	単 価				283	
	*** B単- 103号 ***					
000103	砕石地業 再生砕石、土間下		o		( " )	歩 A 当たり算出
S02115	普通作業員	( " )	m3		1.000 m3	
		Ò.100 <sup>°</sup>	人	19,635	ì,964 <sup>°</sup>	S単 6号
Y00004	<b>維</b> 品	( " ) 0.250		1,964	( " ) 491	
S02116	再生クラッシャラン	( " )		·	( " )	
	,RC-40 40 ~ 0mm,	1.100	m3	3,200	3,520	S単 14号
	合 計				( " ) 5,975	
					( " )	
	単 価				5,975	
	that BW 1017 iii					
000104	*** B単- 104号 *** 生コンクリート打設手間				( " )	
	躯体コン、ポンプ圧送		m3		1.000 m3	当たり算出
S02120	生コンクリート打設手間(躯体コン ポンプ圧送)	( " ) 1 000	0	700	( " ) 700	S単 56号
		1.000	m3	790	790	<u>S 単 56号</u> 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	יני (אל זון)	<u> </u>	<u>+ 112</u>	+ іщ	( " )	
	合 計				790	
	単 価				( " ) 790	
	<del>*</del>   -				730	
	* * * B 単 - 105号 * * *					
000105	レディーミクストコンクリート				( " )	
	21-18-20	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	レディーミクストコンクリート 21-18-20	( " )	m3	23,680	( " ) 23,680	
	2. 10 20			20,000	( " )	
	合 計				23,680	
	単 価				( " ) 23,680	
	* * * B 単 - 106号 * * *					
	生コンクリート圧送		_		( " )	
	50m3未満(基本料金) 生コンクリート圧送 50m3未満(基本料金)	( " )	回		1.000 <u>-</u>	当たり算出
JUL 120		1.000	0	54,600	54,600	S 単 57号
	A +1				( " ) 54 600	
	合 計				54,600	
	単 価				54,600	
	*** B単- 107号 ***					
	生コンクリート圧送 50m3未満(圧送料金)				( " )	歩 A 当たり算出
	<u>50m3未満(圧送料金)</u> 生コンクリート圧送 50m3未満(圧送料金)	( " )	m3		1.000 ms	ヨにリ昇山
		1.000	m3	624	624	S単 58号
	合 計				( " ) 624	
	Д ĀI				( " )	
	単 価				624	
	* * * B単 - 108号 * * *					
	生コンクリート打設手間 土間コン、ポンプ圧送		m3		( " )	歩A 当たり算出
S02120	生コンクリート打設手間(土間コン ポンプ圧送)	( " )	IIIO		( " )	
		1.000	m3	853		S 単 59号
	合 計				( " ) 853	
	ы н				( " )	
	単 価				853	
000100	*** B単- 109号 *** レディーミクストコンクリート				( " )	歩Δ
	18-18-20		m3		1.000 m3	当たり算出
	レディーミクストコンクリート	( " )			( " )	
	18-18-20	1.000	m3	23,230	23,230	
	合 計				23,230	
					( " )	
	単 価				23,230	
	*** DX 440B ***					
000110	*** B単- 110号 *** 生コンクリート圧送				( " )	歩A
	50m3未満(基本料金)		回		1.000 🖪	当たり算出
\$02120	生コンクリート圧送 50m3未満(基本料金)	( " )		E4 600	( " ) 54 600	
		1.000	回	54,600	54,600	S単 57号
	슴 計				54,600	
	単 価				( " ) 54,600	
	干   Щ				34,000	
	* * * B単 - 111号 * * *					
000111	生コンクリート圧送				( " )	步A
	50m3未満(圧送料金)		m3		1.000 m3	当たり算出
302120	生コンクリート圧送 50m3未満 (圧送料金)	1.000	m3	624	( " ) 624	S単 58号
		1.000	IIIO	024	( " )	
	合 計	1	I	İ	624	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					( " )	
	単 価				624	
	* * * B単 - 112号 * * *					
000112	生コンクリート打設手間				( " )	
S02120	<u>捨コン、ポンプ圧送</u> 生コンクリート打設手間(捨コン ポンプ圧送)	( " )	m3		1.000 m3 ( " )	当たり算出
		1.000	m3	1,784	1,784	S単 60号
	合 計				( " ) 1,784	
					( " )	
	単 価				1,784	
	* * * B 単 - 113号 * * *					
000113	レディーミクストコンクリート				( " )	
P96084	18-15-20 レディーミクストコンクリート	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
1 00001	18-15-20	1.000	m3	23,080	23,080	
	合 計				( " ) 23,080	
	E N				( " )	
	単 価				23,080	
	*** DB 444E ***					
000114	* * * B単 - 114号 * * * 生コンクリート圧送				( " )	
	50m3未満(基本料金)		回		1.000 🖪	当たり算出
S02120	生コンクリート圧送 50m3未満(基本料金)	( " )		54,600	( " ) 54 600	S単 57号
		1.000		04,000	( " )	
	<u></u>				54,600	
	単 価				54,600	
	* * * B単 - 115号 * * *					
000115	生コンクリート圧送 50m3未満(圧送料金)		m3		( " ) 1.000 m3	歩 A   当たり算出
S02120	生コンクリート圧送 50m3未満(圧送料金)	( " )			( " )	
		1.000	m3	624	624	S単 58号
	슴 計				624	
	単 価				( " ) 624	
	<b>半</b>				024	
	* * * B 単 - 116号 * * *					
000116	生コンクリート打設手間 土間コン、ポンプ圧送		m3		( " )	歩A 当たり算出
S02120	エミコン、ハンフは医 生コンクリート打設手間(土間コン ポンプ圧送)	( " )	III3		( " )	
		1.000	m3	853		S単 59号
	合 計				( " ) 853	
					( " )	
	単 価				853	
	*** B単- 117号 ***					
000117	レディーミクストコンクリート				( " )	
DOGOGE	18-10-20 レディーミクストコンクリート	( " )	m3		1.000 m3 ( " )	当たり算出
F90085	レディーミクストコングリート 18-10-20	1.000	m3	22,730	22,730	
				,	( " )	
	合計				22,730	
	単 価				22,730	
		1				
000110	* * * B単 - 118号 * * * 生コンクリート圧送				/ p \	±Ω
υυυιΊδ	生コングリート圧送 50m3未満(基本料金)		回		( // ) 1.000 回	歩 A   当たり算出
S02120	生コンクリート圧送 50m3未満(基本料金)	( " )			( " )	
		1.000	回	54,600	54,600	S単 57号
	合 計				54,600	
	単 価				( " ) 54,600	
		1			54,600	 

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
		, <u> </u>				
	* * * B単 - 119号 * * *					
000119	生コンクリート圧送 50m3未満(圧送料金)		m3		( " 1.000 m	歩 A 3 当たり算出
S02120	生コンクリート圧送 50m3未満 (圧送料金)	( " ) 1.000		624	( "	
		1.000	m3	624	( "	S単 58号
	合 計				624	
	単 価				624	
000120	* * * B 単 - 120号 * * * * 刑枠				( "	
	普通合板型枠		m²		1.000 m	当たり算出
S02120	型枠(普通合板型枠)	( " ) 1.000	m²	3,991	( " ) 3.991	)   S単 61号
	A 41			-,	( "	
	合計				3,991	
	単 価				3,991	
L						
	+++ DW 404B +++					
000121	*** B単 - 121号 *** 型枠				( "	
	打ち放し合板型枠 型枠(打ち放し合板型枠)	( " )	m²			当たり算出
302120	坐行(1) DM U pM 坐行)	1.000	m²	4,532	à,532	S単 62号
	合 計				( " ) 4,532	
					( "	
	単 価				4,532	
	*** B単- 122号 ***					
000122	打ち放し面補修		,		( "	
S02115	B種 左官	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
		0.025	人	22,995	575	S単 7号
Y00004	雅品	( " ) 0.220		575	( " ) 127	
	A #1	2.220		5.0	( " )	
	<u> </u>				702	
	単 価				` 702	
	*** B単- 123号 ***					
	型枠運搬費				( "	
	4t車、30km以内       型枠運搬費 (4t車 30km以内)	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
002120	エロルがス (11十 00mの[3]	1.000	m²	304	304	S単 63号
	合 計				( " )	
					( " )	
	単 価				304	
	* * * B 単 - 124号 * * *					
	打継目地				( " )	
	20×20 打継目地	( " )	m		( "	
	20 × 20	1.000	m	309		S単 64号
	숨 計				309	
	単価				( " )	
	<del>+</del> 184				309	
	* * * B単 - 125号 * * *					
000125	鉄筋 SD295A、D10、小口		ton		( " ) 1.000 to	歩 A 当たり算出
P96086	鉄筋	( " )		444.00-	( "	
	SD295A、D10 小口	1.000	ton	111,000	111,000	
	슴 計				111,000	
	単 価				( <i>"</i> ) 111,000	
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000126	* * * B 単 - 126号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				( " )	
	SD295A、D13、小口	, ,	ton		1.000 tor	当たり算出
P96004	鉄筋 SD295A、D13 小口	( " )	ton	109,000	( " ) 109,000	
					( " )	
					109,000	
	単 価				109,000 <sup>°</sup>	
000127	* * * B 单 - 127号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				( " )	± Δ
	SD295A、D16、小口		ton		1.000 tor	当たり算出
P96097	鉄筋 SD295A、D16 小口	( " )	ton	107,000	( " ) 107,000	
		1.000	ton	107,000	( " )	
	合 計				107,000	
	単 価				107,000	
000400	* * * B 単 - 128号 * * *					<u>т</u> т
000128	鉄筋 SD345、D19、小口		ton		( " ) 1.000 tor	歩 A   当たり算出
P96098	鉄筋	( " )			( " )	
	SD345、D19 小口	1.000	ton	112,000	112,000	
	合 計				112,000	
	¥ /#				( " )	
	単 価				112,000	
	* * * B単 - 129号 * * *					
000129	鉄筋				( " )	
P96099	SD345、D22、小口 *# ©	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD345、D22 小口	1.000	ton	112,000	112,000	
	A +1				( " ) 112,000	
	合 計				( " )	
	単 価				112,000	
000130	* * * B 単 - 130号 * * * 鉄筋加工組立				( " )	± Δ
000130	RC床板		ton			当たり算出
S02120	鉄筋加工組立 RC床板	( " )	400	47,840	( " )	S単 65号
		1.000	ton	47,040	( " )	
	合 計				47,840	
	単 価				( " ) 47,840	
	1 100				, 5 10	
	*** B単- 131号 ***					
	鉄筋運搬費 4t車		ton		( " ) 1 000 tor	歩 A 当たり算出
	鉄筋運搬費	( " )	ton		( " )	
	4t車	1.000	ton	4,680	4,680	S単 66号
	合 計				4,680	
					( " )	
	単 価				4,680	
	* * * B 单 - 132号 * * *					
000132	鉄スクラップ				( " )	
902117	ヘビーH2 鉄フクラップ	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
30277/	鉄スクラップ ヘビー H 2	1.000	ton	-37,500		S単 16号
		1,50		- ,	( " )	
	合 計				-37,500	
	単 価				-37,500	
		1				 中国四国農政局

コード	名 称(規	1 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000133	* * * B 単 - 133号 * * * ガス圧接					( " )	# A
	D22-D22			箇所		1.000 箇所	当たり算出
	ガス圧接		( " )			( " )	
	D22-D22		1.000	箇所	562	<u>562</u> ( " )	S単 67号
	合	計				562	
		_				( " )	
	単	1曲				562	
	that to B.W. 1917 about						
000134	* * * B 単 - 134号 * * * 角形鋼管					( " )	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	STKR400、 -200 × 200 × 9			ton		1.000 tor	当たり算出
P96018	角形鋼管		( " ) 1.000		400,000	( " ) 186,000	
	STKR400、 -200 × 200 × 9		1.000	ton	186,000	( " )	
	合	計				186,000	
	244	/ <del></del>				( " )	
	里	価				186,000	
	* * * B単 - 135号 * * *						
000135						( " )	步A
	STKR400, -100 x 100 x 3.2			ton		1.000 tor	当たり算出
P96017	角形鋼管 STKP400 -100×100×3 2		( " ) 1 000	ton	190 000	( " ) 188 000	
	STKR400、 -100 × 100 × 3.2		1.000	ton	188,000	188,000	
	合	計				188,000	
	単	価				( " ) 188,000	
	<u></u>	IЩ				100,000	
	*** B単- 136号 ***						
000136	H形鋼					( " )	步A
	SS400、194×150×6×9、L=5.900m			ton		1.000 tor	当たり算出
P96100	H 形鋼 194×150×6×9、L=5.90m		( " ) 1.000	ton	130,000	( " ) 130,000	
	10-7 A 100 A 0 A 3 \ L-0.30III		1.000	COII	130,000	( " )	
	合	計				130,000	
	 	価				( " ) 130,000	
	+	ІЩ				100,000	
	*** B単- 137号 ***						
000137	H形鋼					( " )	步A
	SS400、194×150×6×9、L=4.250m		( " )	ton			当たり算出
P96101	日形調 194×150×6×9、L=4.25m		( " ) 1.000	ton	130,000	( " ) 130,000	
					,	( " )	
	合	計				130,000	
	   単	価				( " ) 130,000	
						,-,-	
	* * * B 単 - 138号 * * *						
000138	H形鋼					( " )	
P96102	SS400、194×150×6×9、L=3.700m H形鋼		( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
7 50 102	ロカン到明 194×150×6×9、L=3.70m		1.000	ton	130,000	130,000	
		+1				( " )	
-	<u></u>	計				130,000	
	単	価				130,000	
	*** B単- 139号 ***						
000139	H形鋼					( " )	
P96103	SS400、200×100×5.5×8、L=4.300m H形鋼		( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	200 × 100 × 5.5 × 8、L=4.30m		1.000	ton	130,000	130,000	
		÷ı				( " )	
	合	計				130,000	
	単	価				130,000	
	*** B単- 140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
000140		双 里	丰世	<del>+</del> m	( // )	
000140	SS400、150×75×5×7、L=3.750m		ton			当たり算出
P96104		( " )			( " )	
	150×75×5×7、L=3.75m	1.000	ton	132,000	132,000	
	A				( " )	
	合 計				132,000	
	単 価				132,000	
	<del>+</del> III				102,000	
	* * * B単- 141号 * * *					
000141					( " )	
P96105	\$\$400, I-200 x 100 x 7 x 10, L=6.250m	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
F90105	1-200×100×7×10、L=6.25m	1.000	ton	141,800	141,800	
	. 250 % 150 % 7 % 100 2 0 120			,	( " )	
	合 計				141,800	
					( ")	
	単 価				141,800	
	* * * B 単 - 142号 * * *					
000142	リップ溝形鋼				( " )	步A
	SS400, C-100 × 50 × 20 × 3.2		ton		1.000 tor	当たり算出
P96106	リップ溝形鋼	( " )			( " )	
	C-100 × 50 × 20 × 3.2	1.000	ton	176,500	176,500	
	A +1				( " )	
	合 計				176,500	
	単 価				( <i>"</i> ) 176,500	
	÷ IЩ				170,500	
	* * * B 単 - 143号 * * *					
	リップ溝形鋼				( " )	-
	SS400、C-100×50×20×2.3 リップ溝形鋼	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	リツノ再が網 C-100×50×20×2.3	1.000	ton	171,500	171,500	
		1.000	COIT	171,000	( " )	
	合 計				171,500	
					( " )	
	単 価				171,500	
	* * * B単 - 144号 * * *					
000144	リップ溝形鋼				( " )	步A
	\$\$400、C-75×45×15×2.3		ton			当たり算出
	リップ溝形鋼	( " )			( ")	
	C-75 x 45 x 15 x 2.3	1.000	ton	171,500	171,500	
	A ±1				( " ) 171 500	
	合 計				171,500	
	単 価				171,500	
					, 230	
0001:-	* * * B 単 - 145号 * * *					IF A
	等辺山形鋼 \$\$400		ton		( " )	
	SS400、L-6×75×75 等辺山形鋼	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	寺辺山が岬 L-6×75×75	1.000	ton	126,500	126,500	
	· · · · · ·			120,000	( " )	
l	合 計				126,500	
					( " )	
	単 価				126,500	
	* * * B単 - 146号 * * *					
000146					( " )	步A
	SS400、PL-25、400×400		ton			当たり算出
P96110	鋼板	( " )			( " )	
	\$\$400、PL-25、400×400	1.000	ton	183,800	183,800	
	A 1				( " )	
	合 計				183,800	
	単 価				183,800	
	半 14				100,000	
	*** B単- 147号 ***					
000147					( " )	
	SS400、PL-16、250×250		ton		1.000 tor	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
P96111	鋼板	( " )			( " )	
<u> </u>	\$\$400, PL-16, 250 x 250	1.000	ton	184,800	184,800	
	合 計				( " ) 184,800	
	н н				( " )	
	単 価				184,800 <sup>°</sup>	
	*** B単- 148号 ***					
000148					( " )	
	SS400、PL-16、150 x 250		ton			当たり算出
P96112	鋼板 SS400、PL-16、150×250	( " ) 1.000	ton	184,800	( " ) 184,800	
	33400、FE-10、130 X 230	1.000	ton	104,000	( " )	
	合 計				184,800 <sup>°</sup>	
					( " )	
	単 価				184,800	
	* * * B 単 - 149号 * * *					
000149	鋼板 SS400、PL-12、150×100		ton		( " )	歩 A   当たり算出
P96113		( " )	LOH		1.000 tor	コルソ昇山
L	\$\$400, PL-12, 150 × 100	1.000	ton	184,800	184,800	
	. 1				( " )	
	合 計				184,800	
	単 価				184,800	
	— 1)MI				.01,000	
	* * * B単 - 150号 * * *					
000150					( " )	步A
000.00	SS400、PL-12、130×200		ton		1.000 tor	当たり算出
P96114		( " )			( " )	
	SS400、PL-12、130×200	1.000	ton	184,800	184,800	
	合 計				184,800	
					( " )	
	単 価				184,800	
	* * * B 単 - 151号 * * *					
000151					( " )	
D00445	SS400、 PL-9、 290 × 150	( " )	ton			当たり算出
P96115	朝你X SS400、PL-9、290×150	1.000	ton	184,800	( " ) 184,800	
	30.00( 12 0( 200 H))	11000	10	101,000	( " )	
	合 計				184,800	
	単 価				( " ) 184,800	
	単 価				104,000	
000150	* * * B 単 - 152号 * * * * · · · · · · · · · · · · · · ·				( " )	# A
000152	鋼板 SS400、PL-9、290×60		ton			歩Α  当たり算出
P96116	鋼板	( " )			( " )	
	SS400、PL-9、290×60	1.000	ton	184,800	184,800	
	合 計				( " ) 184,800	
	□ āl				( " )	
	単 価				184,800	
-						
	* * * B 単 - 153号 * * *					
000153	鋼板				( " )	
DOO! :=	\$\$400、 PL-9、 40 × 90	/ \	ton			当たり算出
P96117	鋼板 SS400、PL-9、40×90	( " ) 1.000	ton	184,800	( " ) 184,800	
	55.550, 12 0/ HO NOO	1.000	ton	104,000	( " )	
	合 計				184,800	
	774 \u212				( " )	
-	単 価				184,800	
	* * * B 単 - 154号 * * *					
000154					( " )	
P96118	SS400、PL-9、40×190 細板	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	\$199.0x SS400、PL-9、40×190	1.000	ton	184,800	184,800	
				,		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				( " ) 184,800	
					( " )	
					184,800	
000155	* * * B 単 - 155号 * * * 9 細板				( " )	± Δ
	SS400、PL-6、80 x 200	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
P96119	鋼板 SS400、PL-6、80×200	( " ) 1.000	ton	184,800	( " ) 184,800	
	<u>습</u> 함				( " ) 184,800	
	単価				( " ) 184,800	
	<del>*</del>				104,000	
000156	* * * B 単 - 156号 * * * 鋼板				( " )	歩A
P96120	SS400、PL-6、80 x 100	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
P90120	朝明秋 SS400、PL-6、80×100	1.000	ton	184,800	184,800	
	合 計				( " ) 184,800	
	単 価				( " ) 184,800	
	, 100				.0.,000	
000157	*** B単- 157号 *** 鋼板				( " )	
P96121	SS400、PL-6、80×180 鋼板	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	SS400、PL-6、80×180	1.000	ton	184,800	184,800	
	숨 計				184,800	
	単 価				( " ) 184,800	
	*** B単- 158号 ***					
000158	鋼板				( " )	
P96122		( " )	ton		( " )	当たり算出
	SS400、PL-6、230×140	1.000	ton	184,800	184,800	
	合 計				184,800	
	単 価				184,800 <sup>°</sup>	
	*** B単- 159号 ***					
000159	鋼板 SS400、PL-6、170×180		ton		( " ) 1.000 tor	当たり算出
P96123		( " ) 1.000	ton	184,800	( " ) 184,800	
		11.000		.01,000	( " )	
	合 計				184,800	
	<u></u>				184,800	
000160	*** B単- 160号 ***				( " )	- - - - -
	SS400、PL-6、230 x 180	,	ton		1.000 tor	当たり算出
P96124	鋼板 SS400、PL-6、230×180	( " ) 1.000	ton	184,800	( " ) 184,800	
	습				( " ) 184,800	
	単 価				( " ) 184,800	
	T 194				.01,000	
000161	* * * B単- 161号 * * * 鋼板				( " )	步A
P96125	SS400、PL-6、150×150	( " )	ton			当たり算出
. 55125	SS400、PL-6、150×150	1.000	ton	184,800	184,800	
	合 計				184,800	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					( " )	
	単 価				184,800	
	* * * B単 - 162号 * * *					
000162	鋼板				( " )	
P96126	SS400、PL-6、400×150 鋼板	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	SS400、PL-6、400×150	1.000	ton	183,800	183,800	
	合 計				( " ) 183,800	
	□ RI				( " )	
	単 価				183,800	
	*** B単- 163号 ***					
000163	鉄スクラップ				( " )	
000117	<u>ヘビーH2</u> 鉄スクラップ	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
302117	<b>試入グノック</b> ヘピーH2	1.000	ton	-37,500		S単 16号
					( " )	
	合 計				-37,500 ( " )	
	単 価				-37,500	
	4.4. D.W. 4045 - 11-11-1					
000164	* * * B単 - 164号 * * * 高力ポルト				( " )	歩A
	F10T、M20 x 65		組		1.000 組	当たり算出
P96127	高力ポルト F10T、M20×65	( " )	組	161	( " ) 161	
	1101, 1120 × 00	1.000	MП	101	( " )	
	合 計				161	
	単 価				161	
000405	* * * B 単 - 165号 * * *				( :: \	1 h a
	高力ポルト F10T、M20×55		組		( " ) 1.000 組	歩 A   当たり算出
P96128	高力ボルト	( " )		454	( " )	
	F10T、M20 × 55	1.000	組	151	( " )	
	合 計				. 151 <sup>°</sup>	
	単 価				(	
	* * * B単 - 166号 * * *					
000166	高力ボルト F10T、M16×55		組		( // ) 1.000 紅	歩A ┃ 当たり算出
	高力ボルト	( " )			( " )	
	F10T、M16 × 55	1.000	組	93	93	
	合 計				` 93 <sup>°</sup>	
	単 価				( " ) 93	
	于 順				93	
	*** B単- 167号 ***					
000167	高力ポルト		<b>6</b> 0		( " )	
P96130	F10T、M16×45 高力ポルト	( " )	組		1.000 組	当たり算出
	F10T、M16 × 45	1.000	組	87	87	
	合 計				( " ) 87	
					( " )	
	単価				87	
	* * * B単 - 168号 * * *					
000168	普通ポルト		<b>,</b> ,,,		( " )	
P96131	中ポルト、M12×90 普通ポルト	( " )	組		1.000 組	当たり算出
	中ポルト、M12×90	1.000	本	25.30	25	
P96007	ナット 中ポルト用、M12	( " )	個	4.50	( " ) 5	
P96008	ワッシャ	( " )			( " )	
	中ボルト用、M12	1.000	枚	3	3	中国加国農政局

会計   単価	(") (") (") (") (") (") (") (")
# 個	( " ) 歩A 1.000 組 当たり算出 ( " ) 15 ( " ) 5 ( " ) 23 ( " )
*** B単 - 169号 ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***	(")歩A 1.000組当たり算出 (") 15 (") 5 (") 3 (") 23
*** B単 - 169号 ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***	( " ) 歩A 1.000 組 当たり算出 ( " ) 15 ( " ) 5 ( " ) 3 ( " ) 23 ( " )
1000169 音通ポルト	1.000 組 (") 15 (") 5 (") 3 (") 23
1000169 音通ポルト	1.000 組 (") 15 (") 5 (") 3 (") 23
1000169 普通ポルト	1.000 組 (") 15 (") 5 (") 3 (") 23
中ボルト、M12×45   組   円	1.000 組 (") 15 (") 5 (") 3 (") 23
P96132   普通ボルト	( " ) 15 ( " ) 5 ( " ) 3 ( " ) 23 ( " )
P96007 ナット 中ポルト用、M12       (") 日、000 個       4.50         P96008 ワッシャ 中ポルト用、M12       1.000 枚       3         合計       単価       (") 日本が、M12×40       編         P96133 普通ポルト 中ポルト、M12×40       (") 中ポルト、M12×40       1.000 本       13.40         P96007 ナット 中ポルト用、M12       (") 中ポルト用、M12       1.000 個       4.50         P96008 ワッシャ 中ポルト用、M12       (") 日、000 枚       3	( " )
中ボルト用、M12       1.000 個       4.50         P96008 フッシャ 中ボルト用、M12       1.000 枚       3         合計       単価       1.000 枚       3         **** B単 - 170号 ***       4.50       4.50         000170 普通ボルト 中ボルト、M12 × 40       4.50       4.50         P96033 普通ボルト 中ボルト、M12 × 40       1.000 本       13.40         P96007 ナット 中ボルト用、M12       (") 中ボルト用、M12       1.000 個       4.50         P96008 フッシャ 中ボルト用、M12       (") 中ボルト用、M12       1.000 枚       3	5 (") 3 (") 23 (")
P96008 ワッシャ       (")         中ボルト用、M12       1.000 枚         合計         単価         **** B単- 170号 ***         000170 普通ボルト       (")         中ボルト、M12 × 40       (")         中ボルト、M12 × 40       1.000 本         13.40       (")         中ボルト用、M12 × 40       1.000 本         13.40       (")         中ボルト用、M12       1.000 個         イ.50       (")         中ボルト用、M12       1.000 枚	( " ) 3 ( " ) 23 ( " )
合 計	( " ) 23 ( " )
単価  *** B単- 170号 ***  000170 普通ポルト 中ポルト、M12×40  P96133 普通ポルト 中ポルト、M12×40  P96007 ナット 中ポルト用、M12 ** 中ポルト用、M12 ** (") 中ポルト用、M12 ** (") 中ポルト用、M12 ** (") 中ポルト用、M12 ** (") 中ポルト用、M12 ** (") ロッシャ 中ポルト用、M12 ** (") ロッシャ 中ポルト用、M12 ** 1.000 枚 3	23
単価  *** B単- 170号 ***  000170 普通ポルト 中ポルト、M12×40  P96133 普通ポルト 中ポルト、M12×40  P96007 ナット 中ポルト用、M12 ** 中ポルト用、M12 ** (") 中ポルト用、M12 ** (") 中ポルト用、M12 ** (") 中ポルト用、M12 ** (") 中ポルト用、M12 ** (") ロッシャ 中ポルト用、M12 ** (") ロッシャ 中ポルト用、M12 ** 1.000 枚 3	( " )
*** B単- 170号 ***  000170 普通ポルト 中ポルト、M12×40  P96133 普通ポルト 中ポルト、M12×40  P96007 ナット 中ポルト用、M12 ** 中ポルト用、M12 ** 1.000 本 13.40  P96008 フッシャ 中ポルト用、M12 ** 中ポルト用、M12 ** 1.000 個 4.50  P96008 フッシャ 中ポルト用、M12 ** 1.000 枚 3	
000170	
000170	
000170	
000170	
P96133     普通ポルト 中ポルト、M12×40     1.000     本     13.40       P96007     ナット 中ポルト用、M12     (") 1.000     個     4.50       P96008     ワッシャ 中ポルト用、M12     (") 中ポルト用、M12     3	( " ) 歩A
中ポルト、M12×40     1.000 本     13.40       P96007 ナット 中ポルト用、M12     (") 1.000 個     4.50       P96008 ワッシャ 中ポルト用、M12     (") 1.000 枚     3	1.000 組 当たり算出
P96007     ナット     (")       中ポルト用、M12     1.000     個       P96008     ワッシャ     (")       中ポルト用、M12     1.000     枚       3	( ") 13
中ポルト用、M12     1.000 個     4.50       P96008 ワッシャ 中ポルト用、M12     (")       セポルト用、M12     1.000 枚     3	( " )
中ポルト用、M12     1.000     枚     3	5
	( " )
	3 ( " )
合 計	21
	( " )
単価	21
* * * B単- 171号 * * *	
000171     普通ボルト       中ボルト、M12 × 30     組	( 〃 )歩A 1.000 組 当たり算出
P96134   普通ポルト	( " )
中ポルト、M12×30 1.000 本 11.10	11
P96007 ナット ( " )	( " )
中ポルト用、M12     1.000 個     4.50       P96008 ワッシャ     (")	5 ( " )
ロープリンプ	3
	( " )
合 計	19
単価	( " ) 19
T III	
* * * B単 - 172号 * * *	
^ ^ B単 - 1/2号 ^ ^ *	( " ) 歩A
ABR400、M20、L=600 組	1.000 組 当たり算出
P96135 アンカーボルト ( " )	( " )
ABR400、M20、L=600	571
合 計	571
	( " )
単 価	571
* * * B单 - 173号 * * *	
000173 アンカーボルト埋込み M20 本	( ″ ) 歩A
M20     本       S02120     アンカーボルト埋込み	1.000 本 当たり算出
M20	1,903 S単 68号
	( " )
<u> </u>	1,903
単 価	1,903
* * * B単 - 174号 * * *	
000174 アンカーボルト	( " ) 歩A
笠形アンカーポルト(Zマーク同等認定品)、M12×350 組	1.000 組 当たり算出
P96136 アンカーボルト ( " )	
笠形アンカーボルト(Zマーク同等認定品)、M12×350     1.000     本     62	( " )
合 計	( " ) 62 ( " )

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					( " )	
	単 価				62	
	*** B単- 175号 ***					
000175	アンカーボルト埋込み				( " )	
\$02120	M12 アンカーポルト埋込み	( " )	本		1.000 本	当たり算出
	M12	1.000	本	1,014		S単 69号
			·	, -	( " )	
	合 計				1,014	
	単価				( " ) 1,014	
	<b>∓</b> I⊯				1,014	
	* * * B 単 - 176号 * * *					
000176	* * * * B単- 1/6号 * * * * ブレース				( " )	± Δ
	M12、L=4.7m		セット		1.000 セット	
	ブレース	( " )			( " )	
	M12、L=4.7m	1.000	セット	2,166		S単 70号
	合 計				( " ) 2,166	
	H N				( " )	
	単 価				2,166 <sup>°</sup>	
	*** B単- 177号 ***					
	ブレース				( " )	
	M12、L=5.2m	, .	セット		1.000 セット	
	ブレース M12、L=5.2m	(	セット	2,321	( " ) 2 321	S単 71号
	W12、L-J.ZIII	1.000	691	2,021	( " )	3 = 715
	合 計				2,321	
	W (T				( " )	
	単 価				2,321	
	* * * B 単 - 178号 * * *					
	柱底均しモルタル 400×400、厚50		箇所		(〃)	歩A  当たり算出
	柱底均しモルタル	( " )	画別		( " )	コたり昇山
	400×400、厚50	1.000	箇所	5,595	5,595	S単 21号
	A 41				( " )	
	合 計				5,595	
	単価				5,595	
					,	
	* * * B 単 - 179号 * * *					
000179	<b>鉄骨工場加工組立</b>				( " )	步A
	既製コラム、溶接50m/t含む		ton		1.000 tor	当たり算出
	鉄骨 工場加工組立	( " )		440 740	( " )	
	既製コラム、溶接50m/t含む	1.000	ton	140,748	140,748	S単 72号
	合 計				140,748	
					( " )	
	単 価				140,748	
	* * * B 単 - 180号 * * *					
000180	鉄骨工場錆止め塗装		²		( " )	
S02120	一般錆止め 鉄骨工場錆止め塗装費	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	一般錆止め主役員	1.000	m²	432	432	S単 73号
					( " )	
	合 計				432	
	単 価				432	
	1 10				.,,	
	*** B単- 181号 ***					
000181	<b> </b>				( " )	步A
			ton		1.000 tor	当たり算出
S02120	鉄骨運搬費	( " )			( " )	
		1.000	ton	7,826	7,826	S単 27号
	合 計				7,826	
					( " )	
	単 価				7,826	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000182	* * * B 単 - 182号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				( " )	- 
			ton		1.000 tor	当たり算出
S02120	鉄骨建方	( " ) 1.000	ton	14,696	( " ) 14,696	S単 74号
	合 計				( " ) 14,696	
					( " )	
	単 価				14,696	
	*** B単- 183号 ***					
000183	超音波探傷試験		***		( " )	步A
S02120	第三者検査、報告書作成含む 超音波探傷試験	( " )	箇所		1.000 固計	当たり算出
	第三者検査、報告書作成含む	1.000	箇所	1,331	1,331	S単 30号
	合 計				1,331	
	単 価				( " ) 1,331	
	<del>т</del> щ				1,001	
	* * * B単 - 184号 * * *					15.
	シーリング MS-2、10×10		m		( " ) 1.000 m	当たり算出
	シーリング	( " )		440	( " )	
	MS-2, 10×10	1.000	m	442	( " )	
	合 計				( " )	
	単 価				442	
	+++ DM 40FB +++					
000185	*** B単 - 185号 *** シーリング				( " )	步A
	MS-2、15×10 シーリング	( " )	m			当たり算出
	シーリング MS-2、15×10	1.000	m	541	541	S 単 76号
	숨 計				( " ) 541	
					( " )	
	単 価				541	
	*** B単- 186号 ***					
000186	シーリング MS-2、20×10		m		( " )	歩 A 当たり算出
	シーリング	( " )			( " )	
	MS-2、20×10	1.000	m	660	660	S単 77号
	슴 計				660	
	単 価				( " ) 660	
000187	* * * B 単 - 187号 * * * * 金属屋根工事				( " )	
	山高85mm、厚0.8mm		m²		1.000 m	当たり算出
S02120	金属屋根工事 山高85mm、厚0.8mm	( " ) 1.000	m²	4,488	( " ) 4,488	S単 78号
		11330		1,130	( " )	
	合 計				4,488	
	単 価				4,488	
	* * * B 単 - 188号 * * *					
000188	タイトフレーム				( " )	
S02120	山高85mm タイトフレーム	( " )	m		1.000 m	当たり算出
	山高85mm	1.000	m	1,270	1,270	S単 79号
L	合 計				( " ) 1,270	
	—————————————————————————————————————				( " ) 1,270	
	半 144				1,270	
						中国四国農政局

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(建築) (第2回変更)

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	F 17 (70 1F)	~ =	- 1 12		JIL HA	110 3
	* * * B単- 189号 * * *					
000189	軒先面戸 山高85mm		m		( " )	歩 A 当たり算出
S02120	軒先面戸	( " )	111		( " )	
	山高85mm	1.000	m	1,596		S単 80号
	A +1				( " ) 1,596	
	<u></u> 숨 計				( " )	
	単 価				1,596	
	* * * B単 - 190号 * * *					
000190	水止面戸				( "	步A
	山高85mm		m		1.000 m	当たり算出
S02120	水止面戸 山高85mm	( " ) 1.000	m	1,494	( " )	)   S単 81号
	<u>Щ同001     </u>	1.000	m	1,494	( " )	
	合 計				1,494 <sup>°</sup>	
					( ")	
	単 価				1,494	
	* * * B単- 191号 * * *					
000191	エプロン面戸				( " )	
S02120	<u>山高85mm</u> エプロン面戸	( " )	m		1.000 m	当たり算出
552120	<u> </u>	1.000	m	1,596	1,596	S 単 82号
					( " )	
	<u> </u>				1,596	
	 				( " ) 1,596	1
	<u></u>				1,090	
	*** D					
000192	* * * B 単 - 192号 * * * 片棟包				( "	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
000132	カラーガルパリウム鋼板、厚0.8		m			当たり算出
S02120		( " )			( " )	
	カラーガルパリウム鋼板、厚0.8	1.000	m	4,075		S単 83号
	合 計				( " ) 4,075	1
	<u> </u>				( " )	
	単 価				à,075	
	* * * B単 - 193号 * * *					
	ケラバ包				( " )	步A
	カラーカ・ルハ・リウム鋼板、厚0.8	( ;; )	m			当たり算出
	ケラバ包 カラーガルバリウム綱板、厚0.8	( " ) 1.000	m	4,075	( " ) 4 075	  S単 84号
	カノカ WN 97A到門(X、)字0.0	1.000	- 111	4,070	( ")	
	合 計				à,075	
	N				( " )	
	単 価				4,075	
0001-	*** B単 - 194号 ***					
000194	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30		m²		( " )	歩A 当たり算出
S02120	床、厚30   モルタル塗金コテ仕上げ	( " )	111		1.000 H	コにソ昇山
	床、厚30	1.000	m²	2,569	2,569	S 単 85号
					( " )	
	合 計				2,569	
	 				2,569	[
	<del>Т</del> 1№				2,000	
	*** P# 1055 ***					
000195	* * * B単 - 195号 * * * 根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ				( "	
			m			当たり算出
S02120	根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ	( " )			( " )	
		1.000	m	614		S単 86号
	合 計				( " ) 614	
					( " )	
	単 価				` 614 <sup>°</sup>	
	* * * B単 - 196号 * * *					

1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
( * *** *** *** *** *** *** *** *** ***			<b>双 重</b>	半业	半 1叫	( " )	步A
1.000 mm			/ \	m		1.000 m	当たり算出
# 名	S02120	建具周り防水モルタル語め		m	1.123		
# 仮					, -	( " )	
# 1		<u> </u>					
1000		単 価					
1000							
1000							
1.00 m	000107					( " )	± ∧
正常し 1.000 ri 680 880 8年 42年 12年 12年 12年 12年 12年 12年 12年 12年 12年 1		直均し		m²		1.000 m	当たり算出
会計 (の) (の) (の) (の) (の) (の) (の) (の) (の) (の)				2	000		
# 情		<u>直均し</u>	1.000	m	666	( " )	S 単 42号
# 6年   100		合 計				666	
### 1		単 価					
1		—— IMI					
1							
20120							
2120				m²			
1,000 mi	S02120	引違いアルミ框戸				( " )	
1			1.000	m²	3,142		
世 恒		合 計					
*** 8単 1995 ***  *** 8単 2005 ***  *** 8単 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 ***  *** 8世 2015 **  *** 8世 201						( " )	
1003   計画   7月ルミヤア   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003		単 価				3,142	
1003   計画   7月ルミヤア   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003							
1003   計画   7月ルミヤア   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003   1003		* * * R H _ 100号 * * *					
86137 「記念リアルス電戸 ( " ) 相 24,350 24,350 ( " ) 24,350 24,350 ( " ) 24,350 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 24,350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 ( " ) 350 (	000199						
### 1,000 相見込み70mm 1,000 相 24,350 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350 (**) 24,350			( " )	組			
( " ) 24,350				組	24,350		
# 個 (* ) かん					,	( " )	
# 個 24,350		合 計					
00200 引達L1アルミサッシ ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 1 かa		単 価					
00200 引達L1アルミサッシ ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 1 かa							
00200 引達L1アルミサッシ ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 当たり算出 ( " ) 歩A 1.000 m 1 かa							
W1800×H1200、株見込み70mm   手間のみ   m'	000200	, · · · · ·				( " )	
1.000   mf   2,402   2,402   5単 88号   ( " " ) 2,402   ( " " ) 5		W1800×H1200、枠見込み70mm、手間のみ		m²			
会計 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 ( " ) 3 (	S02120	引達いアルミサッシ   4200~  4200~  4200			2 402		
単価 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 2,402 ( " ) 3連いアルミサッシ ( " ) 5 A 1.000 組 当たり算出 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 1		#1000 × 111200、 1十元と0770	1.000	- 111	2,402	( " )	
# 値 2,402  **** B単- 201号 ***  02021 引達いアルミサッシ (**) 歩A 1.000 組 当たり算出 96138 引速いアルミサッシ (**) 自 16,500  合 計 1,000 組 16,500  単 値 (**) 16,500  **** B単- 202号 ***  02022 銀戸 (**) 歩A 1.000 枚 1,000 枚 632 632 5単 90号  合 計 (**) 歩A 1.000 枚 632 (**) 5 単 06  **** B単- 203号 ***  02020 銀戸 (**) 歩A 1.000 枚 632 (**) 5 単 06  **** B単- 203号 ***		合 計					
3 連   アルミサッシ   ( " ) 歩A   1.000 組 当たり算出   1.000 組 またり算出   1.000 組 またり算出   1.000 相 またりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりま		単 価					
3 連   アルミサッシ   ( " ) 歩A   1.000 組 当たり算出   1.000 組 またり算出   1.000 組 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりま							
3 連   アルミサッシ   ( " ) 歩A   1.000 組 当たり算出   1.000 組 またり算出   1.000 組 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またり算出   1.000 相 またりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりまたりま							
W1800×H1200、枠見込み70mm	000004					1 - 1	4± A
96138 引達いアルミサッシ ( " )				組		1.000 組	当たり算出
会計 (**) 16,500  *** B単 - 202号 ***  00202 網戸 校 (**) 歩A  1.000 枚 当たり算出  (**) 632  合計 (**) 632  *** B単 - 203号 ***  00203 網入型板ガラス 厚8.8mm m³ (**) 歩A  (**) 歩A  (**) 歩A  (**) 歩A  (**) 歩A  (**) 歩A  (**) 歩A  (**) 歩A  (**) 歩A  1.000 mi 当たり算出	P96138	引違いアルミサッシ			40.500	( " )	
会計 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 16,500 ( " ) 5A ( " ) 5A ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5型 ( " ) 5\_ ( " ) 5\_ ( " ) 5\_ ( " ) 5\_ ( " ) 5		W1800×H1200、枠見込み70mm	1.000	組	16,500	16,500	
単価 16,500 16,500 16,500 16,500 16,500 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,500 17 16,50		合 計				16,500	
*** B単- 202号 ***  00202 網戸		<b>举</b>					
枚		于   4				10,300	
枚							
枚   1.000 枚 当たり算出   1.000 枚   1.000 析   1.							
02120 網戸 ( " ) 1.000 枚 632 S単 90号 ( " ) 632 S単 90号 ( " ) 632 S単 90号 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " )	000202	網戸		<b>*</b> h			
1.000 枚 632 S単 90号	S02120	網戸				( " )	
会計 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 632 ( " ) 歩A 厚6.8mm m² 1.000 ㎡当たり算出				枚	632	632	S単 90号
単価 (") 632 *** B単- 203号 *** 00203 網入型板ガラス 厚6.8mm m <sup>2</sup> (") 歩A		合 計				632	
* * * B単 - 203号 * * *  00203 網入型板ガラス 厚6.8mm						( " )	
00203 網入型板ガラス ( " ) 歩A 厚6.8mm m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出		単 価				632	
00203 網入型板ガラス ( " ) 歩A 厚6.8mm m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出							
00203 網入型板ガラス ( " ) 歩A 厚6.8mm m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出		*** 0% 0000 ***					
厚6.8mm	000203					( " )	歩A
中国四国墨政员				m²			当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	網入型板ガラス	( " )	+12	+ іщ	( " )	m 5
	厚6.8mm	1.000	m²	9,731		S単 91号
	合計				( " ) 9,731	
	<u> </u>				( " )	
	単 価				9,731	
	* * * B単 - 204号 * * *					
00204	ガラスとめシーリング 片面5×5、バックアップ材共、シリコーン系 1 成分形		_		( " )	歩A 当たり算出
02120	万国5×5、ハックアップ材共、シリコープ系(成分形   ガラスとめシーリング	( " )	m		1.000 m	
	片面5×5、バックアップ材共、シリコーン系 1 成分形	1.000	m	317	317	S 単 45号
	A #1				( " )	
	合計				( " )	
	単 価				<u>317</u>	
	*** B単- 205号 ***					
00205	ガラス清掃		2		( " )	
00027	ガラス清掃	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
,0021	ハンンパ月1中	1.000	m²	397	397	T単 19号
					( " )	
	合 計				397	
	   単 価				397	
	* * * B 単 - 206号 * * *					
00206	素地ごしらえ				( " )	
	鉄鋼面、C種	, ,	m²		1.000 m	当たり算出
J2120	素地ごしらえ 鉄鋼面、C種	( " )	m²	224	( " ) 224	S単 92号
	20101 January VIII	1.500		227	( " )	J - V23
	合 計				224	
	単価				( " ) 224	
	+ IM				224	
	* * * B単 - 207号 * * *					
00207	仕上塗り				( " )	步A
	SOP塗り、鉄鋼、B種		m²		1.000 m	当たり算出
	仕上塗り SOP塗り、鉄鋼、B種	( " )	m²	848	( " )	S単 93号
	000 主ツ、飲物、砂重	1.000		040	( " )	
	合 計				848	
	単 価				( " ) 848	
	半川				040	
	* * * B 単 - 208号 * * *					
00208					( " )	步A
	複層塗材E		m²		1.000 m	当たり算出
02120	複層仕上塗材 複層塗材E	( " )	m²	4 456	( " )	S単 94号
	T及眉至树C	1.000	m²	1,456	1,456	
	合 計				ì,456 <sup>°</sup>	
	)				( " )	
	単 価				1,456	
	+++ DM 000B +++					
00209	* * * B 単 - 209号 * * * 下地調整塗材				( " )	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	C-1		m²		1.000 m	当たり算出
2120	下地調整塗材	( " )	,	513	( " )	
	C-1	1.000	m²	510	510	S単 95号
	合 計				510	
					( " )	
	単価				510	
20042	* * * B単 - 210号 * * *					1E A
JU210	外壁:押出成形セメント板 横張り、厚20×303、目地シール共		m²		( " ) 1.000 m	歩A  当たり算出
02120	外壁:押出成形セメント板	( " )			( " )	
	横張り、厚20×303、目地シ-ル共	1.000	m²	8,137	8,137	S単 96号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H 13 (77 H)	20. 1	, ,		( " )	110 3
	合 計				8,137	
	単 価				( " ) 8,137	
	<del></del>				0,101	
	*** B単- 211号 ***					
000211	外壁:押出成形セメント板				( " )	步A
	コ - ナ - 役物、厚20×50×50 (内寸)		m²		1.000 m	当たり算出
S02120	外壁:押出成形セメント板	( " )	m²	6 400	( " )	S単 97号
	コ - ナ - 役物、厚20×50×50 ( 内寸 )	1.000	m	6,489	( " )	
	合 計				6,489	
					( " )	
	単 価				6,489	
000212	* * * B単 - 212号 * * *				( " )	#= A
	からっか ルバリウム鋼板、厚0.4、糸尺 230		m			当たり算出
S02120	水切り	( " )			( " )	
	カラーガルバリウム鋼板、厚0.4、糸尺 230	1.000	m	2,348		S単 98号
	合 計				( " ) 2,348	
	日前				( " )	
	単 価				2,348	
	*** B単- 213号 ***					
	管廻りカバー		****		( " )	
	カラ-カ・ルバ・リウム鋼板、厚1.2、700×620 カラーカ・ルバ・リウム鋼板	( " )	箇所		1.000 固門	当たり算出
	厚1.2mm	0.455	m²	2,193	998	T単 22号
	管廻りカバー	( " )		4 407	( ")	
	カラーガルパリウム鋼板、厚1.2、700×380 管廻りカバー	1.000	枚	1,127	1,127	
	カラーカ・ルパ・リウム鋼板、厚1.2、700×270	1.000	枚	781	781	
	シーリング	( " )			( " )	
	MS-2、10×10 シーリング	1.117	m	420	469	S単 99号
	MS-2、20×10	2.640	m	630		S単 100号
P96011		( " )			( " )	
		0.039	kg	330	13	
	合 計				( " ) 5,051	
					( " )	
	単 価				5,051	
	* * * B 単 - 214号 * * *					
000214	遣り方		m²		( " )	歩 A 引 当たり算出
T00001	遣り方	( ")	1111		( " )	
		1.000	m²	650	` 650 <sup>°</sup>	T単 1号
	合 計				( " ) 650	
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				( " )	
	単 価				` 650 <sup>°</sup>	
	*** B単- 215号 ***					
000215	墨出し		2		( " )	
T00002	墨出し	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
. 55562		1.000	m²	926	926	T単 2号
					( " )	
	合 計				926	
	単 価				926	
	*** B単- 216号 ***					
000216					( " )	
T00000	** /-	/ \	m²			当たり算出
T00003	<b>製土</b>	1.000	m²	540	( " ) 540	T単 3号
		1.000		3-10	( " )	
	合 計				540	
	単 価				( " ) 540	
				1	1 540	1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000217	*** B単- 217号 *** 整理清掃後片付け				( "	
			m²		1.000 m	当たり算出
T00004	整理清掃後片付け	( " )	m²	2,065	( " ) 2,065	)     T単 4号
	A ±1.				( " )	
	合 計				2,065	)
	単 価				2,065	
	* * * B単 - 218号 * * *					
000218	·		,		( "	步A
T00005	地足場	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
		1.000	m²	1,369		T単 5号
	合 計				1,369	
	単 価				( " ) 1,369	)
	<del>*</del> #				1,509	
0000:-	* * * B単 - 219号 * * *					I F A
	枠組本足場【手すり先行方式】 900枠(500+240布枠)、足場高さ12m未満		m²			当たり算出
T00006	枠組本足場【手すり先行方式】 900枠(500+240布枠)、足場高さ12m未満	( " ) 1.000		2,130	( " )	
	900枠(500+240布枠)、定場高さ12m木満	1.000	m²	2,130	2,130	
	<b>含</b> 計				2,130	
	単 価				2,130	
000220	* * * B単 - 220号 * * * 安全手すり(災害防止)				( "	
	枠組本足場用、掛長さm		m		1.000 m	当たり算出
	安全手すり(災害防止) 枠組本足場用、掛長さm	( " )	m	517	( " ) 517	)   T単 7号
					( <i>"</i> ) 517	
	合 計				( "	)
	単 価				517	
	* * * B 単 - 221号 * * *					
	内部仕上げ足場		. 2		( "	
	<u>枠組棚足場、床m2</u> 内部仕上げ足場	( " )	m²		( "	
	枠組棚足場、床m2	1.000	m²	4,107	4,107	T単 8号
	<b>合</b> 計				4,107	
	単 価				( " ) 4,107	
	1 100				.,	
000000	* * * B 単 - 222号 * * * * * * * * * * * * * * * * *				1 ~	1 + A
	災害防止 養生シート、床m2		m²			当たり算出
T00009	災害防止 養生シート、床m2	( " ) 1.000	m²	1,477	( " ) 1 477	T単 9号
		1.000	111	1,411	( "	) + 35
	合 計				1,477	)
	単 価				1,477	
	*** B単- 223号 ***					
000223	仮設材運搬				( "	
T00024	地足場 仮設材運搬	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
100021	地足場	1.000	m²	244	244	T単 14号
	合 計				( " ) 244	
					( " )	)
	単 価				244	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000224	* * * B 单 - 224号 * * * * 仮設材運搬				( " )	± Δ
000224	松組本足場 (手すり先行方式・900枠)		m²		1.000 m	当たり算出
	仮設材運搬	( " ) 1.000	m²	347	( ")	T単 20号
	枠組本足場(手すり先行方式・900枠)	1.000	m	347	(")	1 年 20亏
	合 計				347	
	単 価				( " ) 347	
	+ III				547	
	* * * B単 - 225号 * * *					
000225	仮設材運搬				( " )	
T00023	<u>安全手すり</u> 仮設材運搬	( " )	m		1.000 m	当たり算出
	安全手すり	1.000	m	77	77	T単 16号
	合 計				( " ) 77	
					( ")	
	単 価				77	
000336	* * * B単 - 226号 * * * * 仮設材運搬				( " )	#= A
000226	収設付連版   枠組棚足場、階高4.0m超(手すり先行方式)		m²		1.000 m	当たり算出
T00024	仮設材運搬	( " )			( " )	
	枠組棚足場、階高4.0m超(手すり先行方式)	1.000	m²	725	725	T単 17号
	슴 計				725	
	単 価				( " ) 725	
					125	
	*** B単- 227号 ***					
000227	仮設材運搬				( " )	
T00020	養生シート 仮設材運搬	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
100029	後生シート	1.000	m²	9	9	T単 21号
	A 41				( " )	
	合 計				9 ( " )	
	単 価				<u> </u>	
000000	* * * B 単 - 228号 * * *				( " )	1E A
000228	<b>追り</b> 力		m²		( " ) 1.000 m	歩A 当たり算出
T00001	遣り方	( " )			( " )	
		1.000	m²	650	( " )	T単 1号
	合 計				650	
			T	T	( " )	
	<u></u>				650	
	*** B単- 229号 ***					
000229					( " )	步A
T00002	黑出し	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
100002	<u> </u>	1.000	m²	926	926	T単 2号
	A #1				( " )	
	合 計				926	
	単 価				926	
000000	* * * B 単 - 230号 * * *					보는 A
000230	<b>食生</b>		m²		( " ) 1.000 m	歩A  当たり算出
T00003	養生	( " )			( " )	
		1.000	m²	540	540	T単 3号
	合 計				540	
					( " )	
	単 価				540	
	* * * B単 - 231号 * * *					
	U 푸 - 401년 · · · · ·					 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	整理清掃後片付け	<u> </u>		+ іщ	( " )	步A
T00004	整理清掃後片付け	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
		1.000	m²	2,065	2,065	T単 4号
	合 計				( " ) 2,065	
					( " )	
	単 価				2,065	
	*** B単- 232号 ***					
000232					( " )	
T00005	地尺場	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	-0.2-9	1.000	m²	1,369	ì,369 <sup>°</sup>	T単 5号
	合 計				( " ) 1,369	
					( " )	
	単 価				1,369	
000333	* * * B単 - 233号 * * * 枠組本足場【手すり先行方式】				( " )	- - 歩 Δ
	600枠(500布枠)、足場高さ12m未満		m²		1.000 m	当たり算出
T00020	枠組本足場【手すり先行方式】 600枠(500布枠)、足場高さ12m未満	( " ) 1.000	m²	2,540	( " ) 2 540	T単 13号
		1.000	111	2,040	( " )	
	<u> </u>				2,540	
	単 価				2,540	
	* * * B 単 - 234号 * * *					
000234	- ^ ^ B単 - 234号 ^ ^ ^ 安全手すり				( " )	步A
	枠組本足場用	( " )	m		1.000 m	当たり算出
	安全手すり 枠組本足場用	( " ) 1.000	m	744		T単 18号
	A *I				( ")	
	승 함				744	
	単 価				744	
	* * * B 単 - 235号 * * *					15.
	内部仕上げ足場 枠組棚足場、床m2		m²		( " ) 1.000 m	歩 A   当たり算出
T00008	内部仕上げ足場	( " )		4 407	( " )	
	枠組棚足場、床m2	1.000	m²	4,107	4,107	T単 8号
	合 計				4,107	
	単 価				( " ) 4,107	
					· ·	
000336	* * * B 単 - 236号 * * * * 仮設材運搬				( " )	- 歩 A
	地足場		m²		1.000 m	当たり算出
	仮設材運搬 地足場	( " ) 1.000	m²	244	( " ) 244	T単 14号
		1.000	- 111	277	( " )	· + 177
	合 計				( " )	
	単 価				244	
	*** B単- 237号 ***					
	仮設材運搬		2		( " )	
T00022	枠組本足場 ( 手すり先行方式・600枠 ) 仮設材運搬	( " )	m²		( " )	
	枠組本足場(手すり先行方式・600枠)	1.000	m²	300		T単 15号
	合 計				300	
					( " )	
	単 価				300	
	*** B単- 238号 ***					
	仮設材運搬				( " )	
	安全手すり		m		1.000 m	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	仮設材運搬	( " )			( " )	
	安全手すり	1.000	m	77		T単 16号
	合 計				( " ) 77	
	Р №				( ")	
	単 価				<u> </u>	
	* * * B 単 - 239号 * * *					
000239	仮設材運搬				( " )	步A
	枠組棚足場、階高4.0m超 (手すり先行方式)		m²		1.000 m	当たり算出
	仮設材運搬	( " )			( " )	
	枠組棚足場、階高4.0m超(手すり先行方式)	1.000	m²	725	725 ( " )	T単 17号
	合 計				725	
	H H1				( " )	
	単 価				725	
	* * * B 単 - 240号 * * *					
	揚重機費用				( " )	
	ラフテレーングレーン 10t		日		1.000 日	当たり算出
	移動式クレーン作業料金	( " ) 1.000		46,000	( " ) 46,000	S単 2号
	ラフテレーングレーン 10t	1.000	日	40,000	46,000	⇒早 2万
	合 計				46,000	
					( " )	
	単 価				46,000	
	*** B単- 241号 ***					
	揚重機費用				( " )	
202442	ラフテレーングレーン 10t 20mm オクト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	( " )	日			当たり算出
	移動式クレーン作業料金 ラフテレーンクレーン 10t	1.000	日	46,000	( " ) 46.000	S単 2号
		1.000	н	+0,000	( " )	<del>-</del> -
	合 計				46,000	
					( " )	
	単 価				46,000	
	*** B単- 242号 ***					
000242					(0.000) tor	
P96193	SS400、194 x 150 x 6 x 9、L=5.650m	(0.000)	ton		1.000 tor (0)	当たり算出
	194 × 150 × 6 × 9 , L=5 . 650m	1.000	ton	130,000	130,000	
				,	(0)	
	合 計				130,000	
	/II				(0)	
	単 価				130,000	
	* * * B 単 - 243号 * * *					15.
000243	I 形鋼 SS400、I-250×125×7.5×12.5		ton		(0.000) tor	歩A 当たり算出
P96189		(0.000)	ton		1.000 tor (0)	
	I-250 × 125 × 7.5 × 12.5	1.000	ton	142,600	142,600	
					(0)	
	合 計				142,600	
	単 価				(0) 142,600	
	于 IM				142,000	
000011	* * * B 単 - 244号 * * *				(0.000):	1
000244	I 形鋼 SS400、I-125×75×5.5×9.5		ton		(0.000) tor	歩A  当たり算出
P96190		(0.000)			(0)	
	I-125×75×5.5×9.5	1.000	ton	143,400	143,400	
					(0)	
	合 計				143,400	
	単 価				(0) 143,400	
	÷ IЩ				173,700	
0000:-	* * * B 単 - 245号 * * *				/0	1E A
000245	溝形鋼 SS400、[-100×50×5×7.5		ton		(0.000) tor	
P96201		(0.000)	ton		1.000 tor (0)	当たり算出
	\$\$400, [-100×50×5×7.5	1.000	ton	125,500	125,500	
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		× ±	712	-1 1104	(0)	
	<u>合計</u>				125,500	
	単 価				125,500	
000246	*** B単- 246号 *** 鋼板				(0.000) tor	步A
	\$\$400、PL-12、130 x 170	(0.000)	ton		1.000 tor	当たり算出
P96114	鋼板 SS400、PL-12、130×200	(0.000) 1.000	ton	184,800	(0) 184,800	
	A +1				(0)	
	合 計				184,800	
	単 価				184,800	
	*** B単- 247号 ***					
000247					(0.000) tor	
P96118	SS400、PL-9、40×160	(0.000)	ton		1.000 tor	当たり算出
	জ্বলম SS400、PL-9、40×190	1.000	ton	184,800	184,800	
	合 計				(0) 184,800	
					(0)	
	単 価				184,800	
	*** B単- 248号 ***					
000248	鋼板				(0.000) tor	
P96126	SS400、PL-6、60×230 細析	(0.000)	ton		1.000 tor (0)	当たり算出
1 00120	SS400、PL-6、400×150	1.000	ton	183,800	183,800	
	合 計				(0) 183,800	
					(0)	
	単 価				183,800	
	* * * B 単 - 249号 * * *					
000249	鋼板				(0.000) tor	
P96126	SS400、PL-6、50×180 鋼板	(0.000)	ton		1.000 tor	当たり算出
	SS400、PL-6、400×150	1.000	ton	183,800	183,800	
	合 計				(0) 183,800	
	単 価				(0) 183,800	
	≠ 1Щ				103,000	
	*** B単- 250号 ***					
000250	鋼板 SS400、PL-6、40×110		ton		(0.000) tor	歩A 当たり算出
P96126	鋼板	(0.000)			(0)	
	SS400、PL-6、400×150	1.000	ton	183,800	183,800	
	숨 計				183,800	
	単 価				(0) 183,800	
	1 100				,	
0000=:	* * * B単 - 251号 * * *				(0.000) 1	1E A
	ブレース M12、L=4.4m		セット		(0.000)セット 1.000 セット	
S02120	ブレース	(0.000)		0.070	(0)	
	M12、L=4.4m	1.000	セット	2,073	2,0/3	S単 132号
	合 計				2,073	
	単 価				2,073	
000252	*** B単- 252号 *** ブレース				(0.000)セット	± ∧
	M12、L=4.9m		セット		1.000 セット	当たり算出
S02120	ブレース M12、L=4.9m	(0.000) 1.000		2,228	(0)	
		1.000	セット	2,228	(0)	
	合 計				2,228	中国四国農政長

コード	名 称(規	. 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ш	/ <del>=</del>				(0)	
	<u> </u>	1四				2,228	
	*** B単- 253号 ***						
000253	HTB本締め					(0.000) ton	
S02120			(0.000)	ton		1.000 ton	当たり算出
	HTB本締		1.000	ton	7,821	7,821	S単 19号
	合	<u>‡</u> +				(0) 7,821	
						(0)	
	単	価				7,821	
	*** B単- 254号 ***						
	二重引きアルミフラッシュハンガー戸					(0.000) m	
	<u>W2770×H2300、枠見込み70mm、手間のみ</u> 二重引きアルミフラッシュハンガー戸		(0.000)	m²		1.000 m <sup>2</sup> (0)	当たり算出
302120	W2770×H2300、枠見込み70mm		1.000	m²	38,424		S単 134号
	۵	±1				(0)	
		ĀI				38,424	
	単	価				38,424	
	444 5W 25-5 111						
000255	* * * * B単 - 255号 * * * 二重引きアルミフラッシュハンガー戸					(0.000)組	步A
	W2770×H2300、枠見込み70mm、ガラス込	<b>,</b>		組		1.000 組	当たり算出
P96191	二重引きアルミフラッシュハンガー戸 W2770×H2300、枠見込み70mm		(0.000) 1.000	組	2,600,000	(0) 2,600,000	
	12770 × 1123000 1775/2077 011111		1.000	MП	2,000,000	(0)	
	合	計				2,600,000	
	単	価				2,600,000	
000050	* * * B 単 - 256号 * * *					(0, 000) =-	1E A
	引違いアルミサッシ W1800×H1200、枠見込み70mm、手間のみ			m²		(0.000) m 1.000 m	歩A  当たり算出
	引違いアルミサッシ		(0.000)	2	00.000	(0)	
	W1800×H1200、枠見込み70mm		1.000	m²	68,000	(0)	S単 135号
	合	計				68,000	
	単	価				(0) 68,000	
	* * * B 単 - 257号 * * *						
	引違いアルミサッシ W1800×H1200、枠見込み70mm、ガラス込a	,		組		(0.000)組 1.000 組	歩 A 当たり算出
P96221	引違いアルミサッシ		(0.000)			(0)	
	W1800×H1200 枠見込み70mm		1.000	組	228,000	228,000	
	合	計				228,000	
	単	価		_		(0) 228,000	
		ТРИ				220,000	
<u> </u>							
	*** B単- 258号 ***						
	はめ殺しアルミサッシ			2		(0.000) m	
	W1800×H1200、枠見込み70mm、手間のみ はめ殺しアルミサッシ		(0.000)	m²		1.000 m (0)	当たり算出
	W1800×H1200、枠見込み70mm		1.000	m²	62,334	62,334	S単 136号
	合	計				(0) 62,334	
						(0)	
	単	価				62,334	
	*** B単- 259号 ***						
000259	はめ殺しアルミサッシ					(0.000)組	步A
D06240	W1800×H1200、枠見込み70mm、ガラス込a はめ殺しアルミサッシ	<del>)</del>	(0.000)	組		1.000 組	当たり算出
	W1800×H1200、枠見込み70mm		1.000	組	216,000	216,000	
		±1				(0)	
	合	計				216,000	
	単	価				216,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
						1
	*** B単- 260号 ***					
	アルミ固定ガラリ H800×W490、鉄骨用半外付け型、裏ステンネット張り		基		(0.000)基	歩 A 当たり算出
S02120	アルミ固定ガラリ	(0.000)			(0)	
	H800×W490、鉄骨用半外付け型、裏ステンネット張り、手間	1.000	基	97,920		S単 137号
	アルミ固定ガラリ H800×W490、鉄骨用半外付け型、裏ステンネット張り,,	(0.000) 1.000	基	192,000	(0) 192,000	S単 113号
					(0)	
	合 計				289,920 (0)	
	単 価				289,920	
000261	* * * B 単 - 261号 * * * 低汚染フッ素樹脂塗料				(0.000) m	
			m²		1.000 m	当たり算出
S02120	低汚染ふっ素樹脂塗料	(0.000) 1.000	m²	3,817	(0) 3.817	S単 138号
		1.000		3,017	(0)	3 = 1305
	<b>合</b> 計				3,817	
	単 価				(0) 3,817	
000000	* * * B 単 - 262号 * * *				(0.000)	<u></u>
	素地調整 押出成形セメント板		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
S02120	素地調整	(0.000)			(0)	
	押出成形セメント板	1.000	m²	468	468	S単 139号
	合 計				468	
	単 価				(0) 468	
	——————————————————————————————————————				.00	
	*** B単- 263号 ***					
	ねじなし電線管 隠蔽、25mm		m		(0.000) m	歩 A 当たり算出
	<sup>隠敵、25000</sup> ねじなし電線管	(0.000)	- 111		(0)	
	隠蔽 25mm	1.000	m	1,258	1,258	S単 140号
	合 計				1,258	
	NA /#				(0)	
	単 価				1,258	
	* * * B単 - 264号 * * *					
	ねじなし電線管				(0.000) m	
	<b>露出、19mm</b> ねじなし電線管	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	露出、19mm	1.000	m	1,035	1,035	S 単 52号
	合 計				(0) 1,035	
					(0)	
	単 価				1,035	
	* * * B 単 - 265号 * * *					
	ねじなし電線管				(0.000) m	
	<b>露出、25mm</b> ねじなし電線管	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	福田 25mm and and and and and and and and and and	1.000	m	1,446	1,446	S単 141号
					(0) 1,446	
	合 計				(0)	
	単 価				1,446	
	*** DX 000B ***					
000266	* * * B単 - 266号 * * * ねじなし電線管塗装				(0.000) m	步A
	露出、19mm		m		1.000 m	当たり算出
	合成樹脂調合ペイント JIS K5516、1種、F 、白,,	(0.000) 0.013	kg	490	(0) 6	S単 114号
S02115		(0.000)	Ng		(0)	
Y00004	<b></b>	0.004	人	23,200	93	S単 105号
100004	<b>承</b> ⊭ 口口	0.000)		99	(U) 22	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					(0)	
	合 計				121 (0)	
	単 価				121	
000007	* * * B単 - 267号 * * * ねじなし電線管塗装				(0, 000)	1E A
	ねしなし电談目坐表 露出、25mm		m		(0.000) m 1.000 m	少A  当たり算出
S02116	合成樹脂調合ペイント	(0.000)			(0)	
S02115	JIS K5516、1種、F 、白,, 涂装工	0.017 (0.000)	kg	490	8 (0)	S単 114号
		0.006	人	23,200	139	S単 105号
Y00004	維品	(0.000) 0.220		147	(0) 32	
		0.220		147	(0)	
	合 計				179 (0)	
	単価		ı		179	
	*** B単- 268号 ***					
	露出ポックス 金属製丸型、三方出、19mm		個		(0.000)個	歩 A 当たり算出
S02120	露出ボックス	(0.000)			(0)	
	金属製丸型、三方出、19mm	1.000	個	2,210		S単 142号
	合 計				(0) 2,210	
					(0)	
	単 価				2,210	
	*** B単- 269号 ***					
000269	露出スイッチポックス				(0.000)個	步A
	金属製、一方出、 1 個用、 19mm	(0.000)	個			当たり算出
	露出スイッチボックス 金属製、一方出、 1 個用、19mm	(0.000) 1.000	個	2,142	(0) 2,142	S単 143号
				,	(0)	
	合 計				2,142	
	単 価				2,142	
000070	* * * B単 - 270号 * * * プルボックス				(0.000)個	1± ^
	フルバックス 250×250×100、焼付塗装・鋼板製		個			当たり算出
	プルボックス	(0.000)		00.045	(0)	
	0.2㎡以上0.3㎡未満/個	1.000	m²	39,015	39,015	S単 144号
	合 計				39,015	
	単 価				(0) 39,015	
	−т тич				55,010	
	*** B単- 271号 ***					
000271					(0.000) m	歩 A 当たり算出
S02120	EM-IE、1.6mm*1、管内 絶縁電線工事	(0.000)	m		1.000 m	
	EM-IE 1.6	1.000	m	252	252	S単 145号
	合 計				(0) 252	
					(0)	
	単 価				252	
	*** B単- 272号 ***					
000272	<u> </u>				(0.000) m	
000400	EM-IE、1.6mm*3、管内 絶縁電線工事	(0.000)	m		1.000 m	当たり算出
	<b>肥</b> 豚竜 <b>隊上事</b> EM-IE 1.6	(0.000) 3.000	m	252	(0) 756	S単 145号
					(0)	
	合 計				756 (0)	
	単 価				756	
		$\neg$				
0000-	* * * B単 - 273号 * * *				,	UE A
000273	電線 EM-IE、2.0mm*2、管内		m		(0.000) m 1.000 m	歩 A   当たり算出
					1.000 11	カ国の国農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	<u>右が(兄が)</u> 絶縁電線工事	(0.000)	半业	半 144	並 領 (0)	<b>湘 ち</b>
	### ### ### ### ### ### ### ### #### ####	20.000	m	309		S単 146号
	LIII 12 2.0	20.000		000	(0)	34 1403
	<b>合</b> 計				6,180	
					(0)	
	単 価				6,180	
	* * * B 単 - 274号 * * *					
000274	埋込スイッチ				(0.000)組	
	1P15A-1、金属プレート		組			当たり算出
	タンプラスイッチ	(0.000)			(0)	
	大角形埋込スイッチ,	1.000	個	132	132	S単 115号
S02116	金属プレート	(0.000)			(0)	
000440	1連用(1~3ヶ用),,	1.000	個	199		S単 116号
S02116	拟竹件	(0.000) 1.000	個	38	(0)	S単 117号
Y00004	雑品	(0.000)	III	30	(0)	3+ 11/19
	,	0.020		369	7	
S02115	電工	(0.000)			(0)	
		0.054	人	21,000		S 単 5号
Y00004	雑品	(0.000)			(0)	
		0.250		1,134	284	
	合 計				(0) 1,794	
	A A				(0)	
	単 価				1,794	
	r 100				.,	
0000==	* * * B 単 - 275号 * * *				/0.000.75	± ∧
	埋込コンセント		48		(0.000)組	
	2P15A-1、ET-1(取付枠付)、金属プレート 埋込アースターミナル付きコンセント	(0.000)	組		1.000 独	当たり算出
	達込/-スクーミンがりさコンセンド 2P15A、取付枠込み,,	1.000	個	402		S単 118号
S02116	金属プレート	(0.000)			(0)	
	1連用(1~3ヶ用),,	1.000	個	199	199	S単 116号
Y00004		(0.000)			(0)	
005	<b>-</b>	0.020		601	12	
S02115	電上	(0.000)	1	04 000	(0)	   c
Y00004	雑品	0.054 (0.000)	人	21,000	1,134	S単 5号
100004	<b>示</b> ⊭口口	0.000)		1,134	(U) 284	
		0.200		1,104	(0)	
	合 計				2,031	
					(0)	
	単 価				2,031	
	*** B単- 276号 ***					
000276	防水コンセント				(0.000)個	步A
	2P15A-3、ET-1		個			当たり算出
	防雨コンセント	(0.000)			(0)	
	2P15A-3、ET-1,,	1.000	個	1,205		S単 119号
Y00004	維品	(0.000)			(0)	
000417	而工	0.020		1,205	24	
S02115	电上	(0.000) 0.067	1	21,000	(0) 1 407	S単 5号
Y00004	雄品	(0.000)	人	21,000	(0)	9年 9万
100004	тр нн	0.250		1,407	352	
		0.230		1,401	(0)	
l	合 計				2,988	
					(0)	
	単 価				2,988	
	* * * B 単 - 277号 * * *					
000277	サーモスイッチ				(0.000)個	步A
	100V-2.0A (5 -40 )		個		1.000 個	当たり算出
	サーモスイッチ	(0.000)			(0)	
	100V、3A、-5 ~ 40 ,,	1.000	個	8,500		S単 120号
Y00004	維品	(0.000) 0.020		0 500	(0) 170	
S02115	雷丁	(0.000)		8,500	(0)	
JUZ 1 13	电上	0.159	人	21,000		S単 5号
Y00004	·····································	(0.000)		21,000	(0)	>-
		0.250		3,339	835	
					(0)	
	合 計				12,844	
	NJ PRE				(0)	
	単 価				12,844	
.						
				1		1

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(建築) (第2回変更)

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000278	* * * B 単 - 278号 * * * 照明器具				(0.000)台	
000270	LDL40W x 2		台			当たり算出
S02116	照明器具 天井直付型、LDL40W×2	(0.000)	台	34,000	(0)	S単 121号
Y00004		(0.000)		34,000	(0)	<u>3                                    </u>
22211	#T	0.050		34,000	1,700	
S02115	電上	(0.000) 0.178	$\downarrow$	21,000	(0) 3.738	S単 5号
Y00004	雑品	(0.000)			(0)	
		0.250		3,738	935	
	合 計				40,373	
	W /#				(0)	
	単 価				40,373	
	* * * B 単 - 279号 * * *					
000279	電灯分電盤				(0.000)面	
000440	700 × 500 × 200	(0.000)	面			当たり算出
S02116	開閉器 MCCB、2P30A.,	(0.000) 4.000	個	4,580	(0) 18,320	S単 122号
S02116	漏電遮断器	(0.000)		·	(0)	
S02116	ELCB、2P50A,,	1.000	個	5,620	5,620	S単 123号
302116	万竜盤 700×500×200,,	1.000	個	26,200		S単 124号
Y00004		(0.000)		·	(0)	
S02115	雷丁	0.020 (0.000)		50,140	1,003	
		1.320	人	21,000	27,720	S 単 5号
Y00004	雑品	(0.000) 0.250		27,720	(0) 6,930	
		0.250		21,120	(0)	
	合 計				85,793	
	単 価				(0) 85,793	
	+ III				00,700	
	*** B単- 280号 ***					
000280	有圧換気扇				(0.000)基	
\$02115	排気用、 200、付属品共 設備機械工	(0.000)	基		1.000 基 (0)	当たり算出
002113	RX [刊] 787 798 上	0.390	人	22,700		S単 106号
Y00004	雑品	(0.000)		0.050	(0)	
S02116	有圧換気扇	0.230 (0.000)		8,853	2,036	
	200,,	1.000	基	18,550	18,550	S単 125号
S02116	ウェザーカバー 200用、鋼板製・防虫網,	(0.000) 1.000	個	9,380	(0) 9.380	S単 126号
S02116	シャッター	(0.000)	- 112		(0)	
	200用、電動式,,	1.000	個	15,400		S単 127号
	合 計				(0) 54,219	
					(0)	
	単 価				54,219	
	*** " " " " " " " " " " " " " " " " " "					
000281	*** B単- 281号 *** チェーンブロック				(0.000)基	步 A
	1t吊り用、揚程6.0m、ハンドチェーン長5.0m、ギヤードトロリ		基		1.000 基	当たり算出
	チェーンブロック 1ton吊り用、揚程6.0m、ハンドチェーン長5.0m	(0.000) 1.000	基	90,000	(0) 90,000	
P96224	ギヤードトロリ	(0.000)	- Audi	30,000	(0)	
	1ton吊り用、適用レール幅: 125、250	1.000	基	55,000	55,000	
	合 計				(0) 145,000	
					(0)	
	単 価				145,000	
	*** D \( \) 2025					
000282	* * * B 単 - 282号 * * * * 鉄骨躯体解体				(0.000) m <sup>2</sup>	步A
	屋根・外壁共		m²		1.000 m²	当たり算出
S02120	S 造建物上屋解体 溶断主体	(0.000) 1.000	m²	8,290	(0) 8 290	S単 147号
	<b>周则工</b> 件	1.000	111	0,290	(0)	3年 14/万
	合 計				8,290	
	単 価				(0) 8,290	
	т іщ				0,200	1

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(建築) (第2回変更)

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000283	* * * B単 - 283号 * * * 鋼製ドア撤去				(0.000) m	
000203	両開き、枠共		m²			当たり算出
S02115	普通作業員	(0.000) 0.020		40 625	(0)	S単 6号
S02115	サッシエ	(0.000)		19,635	(0)	_ 3 年   0 亏
		0.081	人	21,900	1,774	S単 107号
Y00004	雅品	(0.000) 0.250		2,167	(0) 542	
		0.200		2,107	(0)	
	合 計				2,709	
	単 価				(0) 2,709	
	* * * B単 - 284号 * * *					-
000284	軽量シャッター撤去		箇所		(0.000)箇所	歩 A 当たり算出
S02120	軽量シャッター撤去	(0.000)	<u>12171</u>		(0)	
		1.000	箇所	2,680		S単 148号
	合 計				(0) 2,680	
					(0)	
	単 価				2,680	
	*** B単- 285号 ***					
000285	- ^ ^ B早 - 280号 ^ ^ ^ アルミ製窓撤去				(0.000)箇所	步A
		(0.000)	箇所			当たり算出
S02120	アルミ製窓撤去	(0.000) 1.000	箇所	1,410	(0) 1.410	S単 149号
		1.000	p=04771	1,110	(0)	
	合 計				1,410	
	単 価				1,410	
	*** B単- 286号 ***					
000286	内部造作解体		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
S02120	内部造作解体	(0.000)	- 111		(0)	
		1.000	m²	1,680		S単 150号
	合 計				(0) 1,680	
					(0)	
	単 価				1,680	
	*** B単- 287号 ***					
000287	コンクリート解体				(0.000)m3	步 A
0004:-	鉄筋コンクリート、標柱、擁壁、欄干	/0.000	m3		1.000 m3	当たり算出
502115	特殊作業員	(0.000) 1.000	人	21,400	(0) 21,400	S単 108号
S02115	普通作業員	(0.000)			(0)	
S02115		0.330 (0.000)	人	19,635	6,480	S単 6号
		0.330	人	25,900		S単 109号
P96078	酸素	(0.000)		430	(0)	
P96079	アセチレンガス	0.080 (0.000)	m3	430	(0)	1
		0.020	kg	2,030	41	
Y00004	<b>維品</b>	(0.000) 0.250		36,502	(0) 9,126	
S16002	さく岩機[コンウリートプレーカ]	(0.000)			(0)	
\$16002	,30kg級,交替制補正対象外 空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンダン掛・排対型(1次)]	1.000 (0.000)	日	332	332	S単 158号
310002	全式圧縮機[可搬式・2011-11/20/2014	0.330	日	14,238	4,699	S単 159号
					(0)	
	<u></u> 숨				50,659	
	単 価				50,659	
000000	* * * B 単 - 288号 * * *				/C 2223 = 1	± ^
000288	撤去機械運搬 空気圧縮機		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
T00032	撤去機械運搬	(0.000)			(0)	
	空気圧縮機	0.700	日	32,195	22,537	T単 24号
	合 計				22,537	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					(0)	
	単 価				22,537	
	*** B単- 289号 ***					
	アスベスト含有建材処理		,		(0.000) m	
	<u>除去: レベル3、軒裏: 大平板</u> ボード類除去	(0.000)	m²		1.000 m (0)	当たり算出
	天井、	1.000	m²	1,650	1,650	S単 151号
	合 計				(0) 1,650	
					(0)	
	単 価				1,650	
	*** B単- 290号 ***					
	アスベスト含有建材処理				(0.000) m	
	除去:レベル3、外壁材サイディンダワイド横張吹付タイル仕上 成形板除去	(0.000)	m²		1.000 m (0)	当たり算出
	<u>外壁、スレートボード程度、レベル3</u>	1.000	m²	1,565	1,565	S単 152号
	合 計				(0) 1,565	
					(0)	
	単 価				1,565	
	* * * B単 - 291号 * * *					
	アスベスト含有建材処理				(0.000) m	
	除去: レベル3、外壁材吹付タイルコンクリートプロック(外壁のみ)	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
302120	<u>外壁アスベスト除去</u>	(0.000) 1.000	m²	24,625	(0) 24,625	S単 153号
	<u></u>				(0) 24,625	
	合計				(0)	
	単 価				24,625	
000292	*** B単 - 292号 *** アスベスト含有建材処理				(0.000) m	
	除去:レベル3、ビニルタイル(Pタイル)及びビニルシート	(2.22)	m²		1.000 m	当たり算出
	成形板除去屋内床、ピニル床タイル、レペル3	(0.000) 1.000	m²	1,290	(0) 1.290	S単 154号
				,	(0)	
	合 計				1,290	
	単 価				1,290	
000293	* * * B 単 - 293号 * * * 除去石綿処理				(0.000)m3	- - - - - - - - - - - - - -
	密封処理		m3		1.000 m3	当たり算出
S02120	石綿除去処理 密封処理	(0.000) 1.000	m3	1,100	(0) 1.100	S単 155号
		1.000	0	1,100	(0)	
	合 計				1,100	
	単 価				1,100	
000294	* * * B 単 - 294号 * * * 産業廃棄物運搬				(0.000)m3	
	アスベスト含有材		m3		1.000 m3	当たり算出
T00031	ダンプトラック運搬 4t車	(0.000) 0.320	日	42,037	(0) 13 452	T単 23号
		0.020	н	42,007	(0)	
	合 計				13,452	
	単 価				13,452	
000205	* * * B 単 - 295号 * * * 産業廃棄物運搬				(0.000)0	1 th A
000295	産業廃棄物連版 アスベスト含有材(吹付材)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
T00031	ダンプトラック運搬	(0.000)		40.007	(0)	
	4t車	0.320	日	42,037	13,452	T単 23号
	合 計				13,452	
	単 価				(0) 13,452	
					10,702	

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(建築) (第2回変更)

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 296号 ***					
000296	産業廃棄物運搬 木くず		m3		(0.000)m3	歩A 当たり算出
T00031	ダンプトラック運搬	(0.000)	IIIO		(0)	
	4t車	0.050	且	42,037		T単 23号
	合 計				(0) 2,102	
					(0)	
	単 価				2,102	
	*** B単- 297号 ***					
000297	産業廃棄物運搬				(0.000)m3	步A
	廃プラスチック	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
T00031	ダンプトラック運搬 4t車	(0.000) 0.150	日	42,037	(0) 6.306	T単 23号
	·	01100	п	.2,00.	(0)	
	合 計				6,306	
	単 価				6,306	
			-			
	*** B単- 298号 ***					
000298	産業廃棄物運搬 ガラス陶磁器くず		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
T00031	プラス 内	(0.000)	IIIJ		(0)	
	4t車	0.230	日	42,037		T単 23号
	合 計				(0) 9,669	
					(0)	
	単 価				9,669	
	THE DW OCCUPATION				·	
000299	* * * B 単 - 299号 * * * 産業廃棄物運搬				(0.000)m3	- 歩A
	無筋コンクリート殻		m3		1.000 m3	当たり算出
T00031	ダンプトラック運搬 4t車	(0.000) 0.140	日	42,037	(0) 5.885	T単 23号
	41年	0.140	н	42,007	(0)	
	<b>合</b> 計				5,885	
	単 価				(0) 5,885	
	*** B単- 300号 ***					
000300	産業廃棄物運搬 鉄筋コンクリート殻		0		(0.000)m3	歩A 当たり算出
T00031	<u> </u>	(0.000)	m3		(0)	コたり昇山
	4t車	0.140	日	42,037		T単 23号
	合 計				(0) 5,885	
					(0)	
	単 価				5,885	
	* * * B 単 - 301号 * * *					
000301	*** B 単 - 301号 *** 産業廃棄物運搬				(0.000)m3	步 A
	石膏ボード		m3		1.000 m3	当たり算出
F00031	ダンプトラック運搬 4t車	(0.000) 0.100	日	42,037	(0) 4.204	T単 23号
		3.100	н	.2,007	(0)	
	合 計				4,204	
	単価				4,204	
					-	
	*** B単- 302号 ***					
000302	産業廃棄物運搬 がれき類		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
T00031	ダンプトラック運搬	(0.000)	IIIO		(0)	
	4t車	0.230	日	42,037	9,669	T単 23号
	合 計				(0) 9,669	
					(0)	
	単 価				9,669	
						A

1000	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000		口 你( <b>死</b> 11)	双 里	干世	<u>+ m</u>	並一锅	MB -5
10							
10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10							
# 2			(0,000)	m3			
# 90				В	42 037		
## 性 (0.000) (1.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000) (2.000)		7.4	0.000	— н	12,001		
## 日日 2.162		合 計					
### 8月 30号 ***    100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100		W					
100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   10		単 恤				2,102	
100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   10							
100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   10							
100							
2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007   2007	000304						
	D06170		(0,000)	ton			
金計				ton	23,500	23,500	
### 日						(0)	
# 信		合 計					
100005 左東接来的現理		₩ /m					
10005日 産業高級領地理		里 1川				23,500	
10005日 産業高級領地理							
10005日 産業高級領地理							
100 cm 当上り算出   100 cm 当上り算出   100 cm 当上り算出   100 cm 当上り算出   100 cm 当上り算出   100 cm 当上り算出   100 cm 当上り算出   100 cm 当上り   10 cm   10 c							
1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.				,			
TACAL A 含析 ( Wiff ii)			(0.000)	ton			
会計 (0.000) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0) 76,500 (0				ton	76.500		
### 個 (0.000) 76,500  **** B単-306号***  **** B単-306号***  **** B単-306号***  **** B単-306号***  (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000) 13 (0.000)					-,	(0)	
# ** * B # * 306号 *** **    *** B # * 306号 *** **   *** B # * 306号 *** **   *** B # * 306号 *** **   *** B # * 306号 *** **   *** B # * 307号 ***   *** B # *		合 計				76,500	
# *** 8単・306号 ***    1,000		NA PT					
1,000   参加		里 個				/6,500	
1,000   参加							
1,000   参加							
1,000 m 当大り買出   1,000 m 当大り買出   1,000 m 当大り買出   1,000 m 当大り買出   1,000 m 当大り買出   1,000 m 当大り回   1,000 m 当大り買出   1,000 m 当大り回   1,000 m 当大回回   1,000 m 1 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000 m   1,000							
全				_			
大くず 1.000 m3 4.500 4.500 (0) (0) (1.000 m3 4.500 (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (			(0.000)	m3			
(0)				m3	4 500		
会計			1.000	0	1,000		
# 値 (0) 4,500 (0) 4,500 (0) 4,500 (0) 4,500 (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (		合 計				4,500	
*** B単・307号 ***    *** B単・307号 ***   *** B単・307号 ***   *** B単・308号 ***   *** B型・308号 ***							
200307 産業廃棄物処理		単				4,500	
200307 産業廃棄物処理							
200307 産業廃棄物処理							
展プラスチック							
Pefall   企業廃棄物処理							
R プラスチック			(0,000)	m3			
会計 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (0) 8,750 (				ton	25.000		
### 個		7000000	7.000		==,,,,,		
単価 8,750		合 計					
*** B単-308号 ***    100308   産業廃棄物処理		NA PT					
200308   産業廃棄物処理		里 個	+			8,750	
200308   産業廃棄物処理							
200308   産業廃棄物処理							
### 1.000 ton 当たり算出    1.000 ton   1.000 ton   当たり算出   1.000 ton   5,500   (0)     カラス陶磁器くず							
産業廃棄物処理 ガラス陶磁器くず 1.000 ton 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 6 計 (0.000)m3 がみ (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3 (0.000)m3				,			
ガラス陶磁器くず			(0.000)	ton			
会計 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 5,500 (0) 6 計 (0.000) 3 歩A (0.000) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0) 7,050 (0				ton	5.500		
A 計					3,330		
**** B単-309号***     (0.000)m3 歩A       200309 産業廃棄物処理 無筋コンクリート殻     無筋コンクリート殻材     (0.000) m3     1.000 m3     1.000 m3     7,050     5,500       6 計     (0.000) m3     7,050     5,500       0.000) m3     7,050     5,500       0.000) m3     7,050     5,500       0.000) m3     7,050     7,050     5 単 130号       0.000     7,050     6     計     6     計     1     0     0       0     0     0     0       0     0       0     0       0     0       0     0       0     0       0     0       0     0       0     0       0     0       0     0       0     0       0     0       0     0       0     0       0     0       0		合 計				5,500	
*** B単-309号***    200309 産業廃棄物処理		324 /TE					
200309   産業廃棄物処理		半 1四				5,500	
200309   産業廃棄物処理							
200309   産業廃棄物処理							
無筋コンクリート殻 m3 1.000 m3 当たり算出  建設廃材 (0.000) m3 7,050 S単 130号  (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0)							
802117     建設廃材 無筋コンクリート廃材     (0.000) 1.000     m3     7,050     S単 130号       合計     (0) 7,050				_			
無筋コンクリート廃材 1.000 m3 7,050 7,050 S単 130号 (0) 7,050 合 計 (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0)			(0.000)	m3			
(0) 7,050 (0)				m3	7 050		
合計 7,050 (0)			1.000		7,000		
		合 計				7,050	
単 値 7,050		<u>-</u>					
		単 価				7,050	
*** B単- 310号 ***		* * * B 単 - 310号 * * *			<u> </u>		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	産業廃棄物処理				(0.000)m3	步A
	鉄筋コンクリート殻 建設廃材	(0.000)	m3			当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	(0.000) 1.000	m3	9,500	(0) 9.500	S単 131号
	#八別コンプラ 「焼物	1.000	IIIO	3,500	(0)	
	合 計				9,500	
					(0)	
	単 価				9,500	
	*** B単- 311号 ***					
000311	産業廃棄物処理				(0.000)m3	
D0640E	石膏ボード	(0, 000)	m3			当たり算出
	産業廃棄物処理 石膏ボード	(0.000) 1.000	ton	17,000	(0) 17,000	
	日日の「	11000	1011	,000	(0)	
	合 計				17,000	
	W (T				(0)	
	単 価				17,000	
	* * * B単- 312号 * * *					
000312	産業廃棄物処理				(0.000) ton	
DOGGGE	がれき類 産業廃棄物処理	(0.000)	ton		1.000 ton (0)	当たり算出
F30225	産業廃棄物処理 がれき類	1.000	ton	5,500	5,500	
		1.000		5,550	(0)	
	合 計				5,500	
	NA PTT				(0)	
	単 価				5,500	
	* * * B単 - 313号 * * *					
000313	電線撤去				(0.000) m	
S02115	雷丁	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
002113	七二	0.002	人	21,000		S単 5号
Y00004	雑品	(0.000)			(0)	
		0.250		42	11	
	<b>∧</b> •1				(0)	
	合 計				53	
	単 価				53	
	* * * B 単 - 314号 * * *					
000314	スイッチ類撤去				(0.000)個	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	タンプラスイッチ等		個		1.000 個	当たり算出
S02115	電工	(0.000)			(0)	
	***	0.016	人	21,000		S 単 5号
Y00004	維品	(0.000) 0.250		336	(0) 84	
		0.230		330	(0)	
	合 計				420	
					(0)	
	単 価				420	
	*** B単- 315号 ***					
000315	コンセント類撤去				(0.000)個	歩A
S02115	コンセント(防雨型)等	(0.000)	個		1.000 個 (0)	当たり算出
302115	电上	0.000)	人	21,000		S単 5号
Y00004	雑品	(0.000)		21,000	(0)	
		0.250		420	105	
	A 1				(0)	
	合 計				525 (0)	
	単 価				525	
	т нм				320	
	A A B W OAG State					
000346	* * * B単 - 316号 * * * コンセント類撤去				(0.000)個	# A
0000310	コンセント等		個			歩A  当たり算出
S02115		(0.000)	11-4		(0)	
		0.024	人	21,000	504	S 単 5号
Y00004	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(0.000)			(0)	
		0.250		504	126	
	合 計				630	
					030	<u></u> 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				(0) 630	
	<del>T</del> 1M					
000247	* * * B 単 - 317号 * * * 照明器具撤去				(0, 000)	1E A
	天井取付型		台		(0.000)台 1.000 台	当たり算出
S02115	電工	(0.000) 0.094	人	21,000	(0) 1.974	S単 5号
Y00004	雑品	(0.000)			(0)	
		0.250		1,974	494 (0)	
	<u>含計</u>				2,468	
	単 価				2,468	
	*** B単- 318号 ***					
000318	照明器具撤去				(0.000)台	
S02115	壁面取付型(縦) 雷工	(0.000)	台		1.000 台 (0)	当たり算出
		0.063	人	21,000	1,323	S単 5号
Y00004	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	(0.000) 0.250		1,323	(0) 331	
	合 計				(0) 1,654	
					(0)	
	単 価				1,654	
	*** B単- 319号 ***					
000319	照明器具撤去 壁面取付型(横)		台		(0.000)台 1.000.台	歩A 当たり算出
S02115		(0.000)			(0)	
Y00004	雑品	0.063	人	21,000	1,323	S 単 5号
		0.250		1,323	331 (0)	
	合 計				1,654	
	単 価				(0) 1,654	
	—— 11MI				.,00	
000320	* * * B単 - 320号 * * * 照明器具撤去				(0.000)台	步A
	外灯	(0.000)	台		1.000 台	当たり算出
S02115		0.123	人	21,000		S単 5号
Y00004	雑品	(0.000) 0.250		2,583	(0) 646	
	A *1				(0)	
	合 計				3,229	
	単 価				3,229	
	*** B単- 321号 ***					
000321	分電盤撤去		面		(0.000)面 1.000 面	歩 A 当たり算出
S02115	電工	(0.000)		04.000	(0)	
Y00004	雑品	0.053 (0.000)	人	21,000	(0)	S単 5号
		0.250		1,113	278	
	合 計				1,391	
	単 価				(0) 1,391	
000322	* * * B 単 - 322号 * * * 産業廃棄物運搬				(0.000)m3	步 A
	をプラスチック ダンプトラック運搬	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
100031	タンフトラック連搬 4t車	(0.000) 0.150	日	42,037		T単 23号
	合 計				(0) 6,306	
					(0)	
	単 価				6,306	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
·						
000000	* * * B 単 - 323号 * * * 産業廃棄物運搬				(0, 000)=0	± ∧
	住業廃棄初建版 有価物(鉄くず)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
T00031	ダンプトラック運搬	(0.000)			(0)	
	4t車	0.050	В	42,037	2,102	T単 23号
	合 計				2,102	
					(0)	
	単 価				2,102	
202004	* * * B 単 - 324号 * * *				(0.000).0	1E A
	産業廃棄物処理 廃プラスチック		m3		(0.000)m3 1 000 m3	歩A 当たり算出
P96180	産業廃棄物処理	(0.000)			(0)	
	廃プラスチック	0.350	ton	25,000	8,750 (0)	
	合 計				8,750	
					(0)	
	単 価				8,750	
000005	* * * B単 - 325号 * * *				(0.000) (1	ル Λ
	換気扇撤去 壁付型		台		(0.000)台 1.000 台	歩A 当たり算出
	設備機械工	(0.000)			(0)	
V00004	λ <u>μ</u> □	0.186	人	22,700		S単 106号
Y00004	жели	(0.000) 0.250		4,222	(0) 1,056	
		5.250		.,	(0)	
	合 計				5,278	
	単 価				5,278	
	T IM				0,2.0	
	* * * B 単 - 326号 * * *					
000326	換気扇撤去				(0.000)台	
	天井埋込型	(0.000)	台			当たり算出
S02115	設備機械工	(0.000) 0.150	$\downarrow$	22,700	(0) 3.405	S単 106号
Y00004	·····································	(0.000)		22,700	(0)	3 = 1005
		0.250		3,405	851	
	合 計				(0) 4,256	
	H N				(0)	
	単 価				4,256	
	* * * B単 - 327号 * * *					1E A
	エアコン撤去 屋内ユニット		台		(0.000)台 1.000 台	歩A 当たり算出
	設備機械工	(0.000)			(0)	
Vocas :	ħ₽ □	0.153	人	22,700		S単 106号
Y00004	<b>維</b> 面	(0.000) 0.250		3,473	(0) 868	
		5.200		0, 110	(0)	
	合 計				4,341	
	単 価				(0) 4,341	
	т ім				1,071	
	* * * B 単 - 328号 * * *					
000328	エアコン撤去				(0.000)台	
	室外機	/	台		1.000 台	当たり算出
502115	設備機械工	(0.000) 0.384	人	22,700	(0) 8 717	S単 106号
Y00004	雑品	(0.000)	^		(0)	S T 100 J
		0.250		8,717	2,179	
	合 計				(0) 10,896	
					(0)	
	単 価				10,896	
	* * * B単- 329号 * * *					
	給湯器撤去 壁付型		台		(0.000)台	歩A 当たり算出
		(0.000)	п		1.000 台	コにソ昇山
S02115				21,100		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004		(0.000)	1,12		(0)	110 3
		0.250		6,773	1,693	
	合 計				(0) 8,466	
					(0)	
	単 価				8,466	
000000	* * * B単 - 330号 * * * ポイラー撤去				(0, 000) (4)	± ∧
000330	ハイノー放去		台		(0.000)台 1.000 台	少A 当たり算出
S02115	配管工	(0.000)			(0)	
Y00004	At C	0.216 (0.000)	人	21,100	4,558	S単 110号
100004	<b>ホ世口口</b>	0.250		4,558	1,140	
					(0)	
	合 計				5,698	
	単 価				5,698	
	*** B単- 331号 ***					
000331	浴槽撤去				(0.000)台	
S02115	配管工	(0.000)	台		<u>1.000 台</u> (0)	当たり算出
		0.141	人	21,100	2,975	S単 110号
Y00004	雑品	(0.000)	Ţ	2 27-	(0)	
		0.250		2,975	744 (0)	
	合 計				3,719	
					(0)	
	単 価				3,719	
	*** DX 000B ***					
000332	* * * B単 - 332号 * * * 流し台及び調理台撤去	+			(0.000)式	步A
	吊戸棚含む		式		1.000 式	当たり算出
S02116	流し台及び調理台撤去	(0.000)	-	05 700	(0)	
	吊戸棚含む,,	1.000	式	25,700	25,700	S単 129号
	合 計				25,700	
	, yy. /m=				(0) 25,700	
	単 価				25,700	
	* * * B 単 - 333号 * * *					
000333	便器撤去				(0.000)組	步A
	和風便器タンク式		組		1.000 組	当たり算出
S02115	配管工	(0.000) 0.555	人	21,100	(0) 11 711	S単 110号
Y00004	雑品	(0.000)		21,100	(0)	3年 1105
		0.250		11,711	2,928	
	合 計				(0) 14,639	
					(0)	
	単 価				14,639	
000000	*** B単- 334号 ***	1			(0.000)組	± ∧
000334					(O OOO) \$H	<b> I</b> II  II  II  II  II  II  II  II
	洗面器撤去		組		1.000 組	当たり算出
S02115		(0.000)	組		1.000 組	当たり算出
	洗面器撤去 水栓 2 個付き 配管工	0.207	組人	21,100	1.000 組 (0) 4,368	当たり算出 S単 110号
S02115 Y00004	洗面器撤去 水栓 2 個付き 配管工				1.000 組 (0) 4,368 (0)	
	洗面器撤去 水栓 2 個付き 配管工 雑品	0.207 (0.000)		21,100 4,368	1.000 組 (0) 4,368 (0) 1,092 (0)	
	洗面器撤去 水栓 2 個付き 配管工	0.207 (0.000)			1.000 組 (0) 4,368 (0) 1,092 (0) 5,460	
	洗面器撤去 水栓 2 個付き 配管工 雑品	0.207 (0.000)			1.000 組 (0) 4,368 (0) 1,092 (0)	
	洗面器撤去 水栓 2 個付き 配管工 雑品 合 計	0.207 (0.000)			1.000 組 (0) 4,368 (0) 1,092 (0) 5,460 (0)	
	洗面器撤去 水栓 2 個付き 配管工 雑品 合 計	0.207 (0.000)			1.000 組 (0) 4,368 (0) 1,092 (0) 5,460 (0)	
	洗面器撤去 水栓 2 個付き 配管工 雑品 合 計	0.207 (0.000)			1.000 組 (0) 4,368 (0) 1,092 (0) 5,460 (0)	
Y00004	<ul><li>洗面器撤去</li><li>水栓 2 個付き</li><li>配管工</li><li>雑品</li><li>合 計</li><li>単 価</li></ul>	0.207 (0.000)	<b>A</b>		1.000 組 (0) 4,368 (0) 1,092 (0) 5,460 (0) 5,460	S単 110号 歩A
Y00004 Y0000335	洗面器撤去 水栓 2 個付き 配管工 雑品 合 計 単 価 *** B単- 335号 *** 取水ポンプ撤去	0.207 (0.000) 0.250			1.000 組 (0) 4,368 (0) 1,092 (0) 5,460 (0) 5,460	S単 110号 歩A 当たり算出
Y00004 Y00004 000335 S02115	洗面器撤去 水栓 2 個付き 配管工 雑品 合 計 単 価 *** B単-335号 *** 取水ポンプ撤去 設備機械工	0.207 (0.000) 0.250	<b>A</b>		1.000 組 (0) 4,368 (0) 1,092 (0) 5,460 (0) 5,460 (0.000)基 1.000 基 (0) 24,516	S単 110号 歩A 当たり算出
Y00004 Y0000335	洗面器撤去 水栓 2 個付き 配管工 雑品 合 計 単 価 *** B単-335号 *** 取水ポンプ撤去 設備機械工	(0.000) (0.000) (0.000) (0.000) 1.080 (0.000)	人	22,700	1.000組 (0) 4,368 (0) 1,092 (0) 5,460 (0) 5,460 (0.000)基 1.000基 (0) 24,516	S単 110号 歩A 当たり算出
Y00004 Y00004 000335 S02115	洗面器撤去 水栓 2 個付き 配管工 雑品 合 計 単 価 *** B単-335号 *** 取水ポンプ撤去 設備機械工	0.207 (0.000) 0.250	人	4,368	1.000 組 (0) 4,368 (0) 1,092 (0) 5,460 (0) 5,460 (0.000)基 1.000 基 (0) 24,516	S単 110号 歩A 当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(0) 25,129	
	<del>+</del> (m				25,129	
	* * * B 単 - 336号 * * *					
	アスベスト含有建材処理 <u>除去:レベル3、ポイラーパッキン</u>		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	
S02120 7	ボイラーバッキン除去 バル3	(0.000) 0.200		4,150	(0)	
		0.200	111	4,150	(0)	3年 150号
-+	合 計				830 (0)	
	単 価				830	
	*** B単- 337号 ***					
I .	<b>全業廃棄物運搬</b>				(0.000)m3	
	<u>アスベスト含有材</u> ダンプトラック運搬	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
I .	4t車	0.320	日	42,037	13,452	T単 23号
	合 計				(0) 13,452	
	単 価				(0) 13,452	
	— IM				10, 102	
000338 :	*** B単- 338号 *** 現場発生材運搬				(0.000)m3	- 歩 A
7	有価物(鉄くず)		m3		1.000 m3	当たり算出
I .	ダンプトラック運搬 4t車	(0.000) 0.050	日	42,037	(0) 2,102	T単 23号
		3.1330		,	(0) 2,102	· · · ·
	合 計				(0)	
	単 価				2,102	
	*** B単- 339号 ***					
	産業廃棄物処理 アスベスト含有材		ton		(0.000) ton	歩A 当たり算出
P96179 j	<b>産業廃棄物処理</b>	(0.000)	ton		(0)	ヨだり昇山
	アスベスト含有材	1.000	ton	23,500	23,500	
$\rightarrow$	슴 計				23,500	
	単 価				(0) 23,500	
	that the same of the same					
000340	* * * B 単 - 340号 * * * 単管足場				(0.000)掛㎡	步 A
	足場高さ10m未満 (賃料) 丸パイプ	(0.000)	掛㎡		1.000 掛㎡ (0)	当たり算出
3	30日供用	`5.600 <sup>°</sup>	m	18	101	
	(賃料) 合板足場板 240×2,400mm 30日供用	(0.000) 0.340	枚	315	(0) 107	
P96049	(賃料) クランプ 30日供用	(0.000) 3.590		24	(0) 86	
P96047	(賃料) ジョイント	(0.000)			(0)	
	30日供用 (賃料) 固定ベース	0.720 (0.000)	個	24	17	
3	30日供用	0.140	個	24	3	
3	(賃料) 壁つなぎ 30日供用	(0.000) 0.040	個	165	(0) 7	
	(賃料) つま先板 30日供用	(0.000) 0.280	枚	402	(0) 113	
S02114 <sup>-</sup>	つま先板(幅木)	(0.000)			(0)	G W 4
Y00004 指	合板足場板,240×4000mm(賃料) 雌品	(0.000)	枚供用日	1,905	533 (0)	S単 102号
S02115 d	となれ	0.050 (0.000)		967	48 (0)	
		0.100	人	25,305	2,531	S単 111号
Y00004   新	維品	(0.000) 0.250		2,531	(0) 633	
	∆ ±1			,	(0)	
	合 計				4,179	
-+	単 価				4,179	
$ \bot $						
	*** B単- 341号 ***					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
B18365					(0.000)空m3	
\$18032	<u>パイプサポート支保,40KN/㎡以下</u> = 48.T.	(0.000)	空m3			当たり算出
	又味エ パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし	1.000	空m3	3,800	(0) 3.800	S単 162号
				,,,,,,	(0)	
	<u> </u>				3,800	
	単 価				(0) 3,800	
	——————————————————————————————————————				0,000	
<b></b>						
	* * * B 単 - 342号 * * *					
000342	飛散防止ネット				(0.000) m	步A
			m²		1.000 m	当たり算出
S02114	飛散防止シート	(0.000)	m <sup>*</sup> 供用日	73	(0)	S単 103号
Y00004	(賃料) 維品	(0.000)		13	(0)	
		0.050		80	4	
S02115	とびエ	(0.000)		05.005	(0)	
Y00004	雑品	0.018 (0.000)	人	25,305	455 (0)	S単 111号
100004	<b>ФЕПП</b>	0.250		455	114	
					(0)	
	合 計				653	
	単 価				(0) 653	
	T 194				230	
	* * * B単 - 343号 * * *					
000343	*** B 早 - 343号 *** 養生シート				(0.000) m	步A
			m²		1.000 m	当たり算出
	養生シート	(0.000)			(0)	
Y00004	(賃料)	(0.000)	md用日	26	26	S単 104号
100004	<b>▼</b>	0.050		26	1	
S02115	とびエ	(0.000)			(0)	
	***	0.022	人	25,305		S単 111号
Y00004	維品	(0.000) 0.250		557	(0) 139	
		0.230		001	(0)	
	合 計				723	
	W (T				(0)	
	単 価				723	
000044	* * * B単 - 344号 * * *				(0, 000)	1E A
	内部足場 脚立足場		m²		(0.000) m 1.000 m	当たり算出
P96013	(賃料) 鋼製脚立	(0.000)			(0)	1/C 7 # H
	30日供用	0.200	脚	323	65	
	(賃料) 合板足場板 240×4,000mm 30日供用	(0.000) 0.200	枚	315	(0) 63	
Y00004		(0.000)		313	(0)	
		0.050		128	6	
S02115	普通作業員	(0.000) 0.020		40.005	(0)	
Y00004	維品	(0.000)	人	19,635	393	S単 6号
	<u></u>	0.250		393	98	
					(0)	
	合 計				625 (0)	
	単 価				625	
	; per					
	* * * B 単 - 345号 * * *					
000345	整理清掃後片付け				(0.000) m	步A
			m²		1.000 m	当たり算出
S02115	軽作業員	(0.000) 0.090		45.045	(0)	
Y00004	維品	(0.000)	人	15,015	1,351	S単 112号
23001	·	0.250		1,351	338	
					(0)	
	合 計				1,689	
	単 価				1,689	
	1 199				.,550	
			1	1		
	*** PH 2/62 ***					
000346	*** B単- 346号 *** 仮設材運搬				(0.000) ന്	歩A
	仮設材運搬 単管本足場		m²			当たり算出
T00033	仮設材運搬	(0.000)		399	1.000 m	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	숨 밝				(0) 399	
					(0)	
	単 価				399	
	*** B単- 347号 ***					
000347	仮設材運搬		2		(0.000) m	步A
T00034	内部足場(脚立足場) 仮設材運搬	(0.000)	m²		(0)	当たり算出
	内部足場(脚立足場)	1.000	m²	86	86 (0)	T単 26号
	숨 計				86	
	単 価				(0) 86	
000348	* * * B 単 - 348号 * * * 仮設材運搬				(0.000) m <sup>2</sup>	± Δ
	シート、ネット類		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
T00029	仮設材運搬 養生シート	(0.000) 1.000	m²	9	(0)	T単 21号
					(0)	<u></u> .
	合 計				9 (0)	
	単 価				9	
	*** B単- 349号 ***					
000349	岡山県産業廃棄物処理税				(0.000) ton	步A
P96222	岡山県産業廃棄物処理税	(0.000)	ton		1.000 ton (0)	当たり算出
	1 3 4 7 1 2 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1	1.000	ton	909	909	
	合 計				(0) 909	
	単 価				(0) 909	
	半 1脚				909	
						1
				<u> </u>	I .	l

コード	価 金額  14,100  46,000  24,150  19,635  21,000  19,635  22,995  23,730	構 考 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
トラック   41積	46,000 24,150 19,635 21,000 19,635 22,995	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
# 1	46,000 24,150 19,635 21,000 19,635 22,995	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
*** S単- 2号 ***  *** S単- 2号 ***  *** S単- 2号 ***  *** S単- 3号 ***  *** S単- 3号 ***  *** S単- 4号 ***  *** S単- 5号 ***  *** S単- 5号 ***  *** S単- 6号 ***  *** S単- 6号 ***  *** S単- 7号 ***  *** S単- 7号 ***  *** S型- 7号 ***	46,000 24,150 19,635 21,000 19,635 22,995	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
移動式クレーン作業料金	24,150 19,635 21,000 19,635 22,995	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
577-ソル-ン 10t	24,150 19,635 21,000 19,635 22,995	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
*** S単-3号 ***    M金工	24,150 19,635 21,000 19,635 22,995	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
###   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***	19,635 21,000 19,635 22,995	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
*** S単- 4号 ***  *** S単- 5号 ***  *** S単- 5号 ***  *** S単- 6号 ***  *** S単- 6号 ***  *** S単- 7号 ***  *** S単- 7号 ***  *** S単- 7号 ***  *** S単- 7号 ***  *** S単- 8号 ***  *** S単- 8号 ***  *** S単- 8号 ***	19,635 21,000 19,635 22,995	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
*** S単 - 4号 ***  S02115 普通作業員  *** S単 - 5号 ***  S02115 電工 電工  *** S単 - 6号 ***  S02115 普通作業員 普通作業員 普通作業員  *** S単 - 7号 ***  S02115 左官 左官  *** S単 - 8号 ***  S02115 大工 大工 人  *** S単 - 9号 ***	19,635 21,000 19,635 22,995	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
普通作業員       **** S単-5号 ***       502115 電工       **** S単-6号 ***       **** S単-7号 ***       **** S単-7号 ***       **** S単-8号 ***       **** S単-9号 ***       **** S単-9号 ***       **** S単-9号 ***	21,000 19,635 22,995	歩A・単A 歩A・単A
*** S単-5号 ***    Su2115 電工	21,000 19,635 22,995	歩A・単A 歩A・単A
*** S単-5号 ***    S02115 電工	21,000 19,635 22,995	歩A・単A 歩A・単A
電工	19,635	歩A・単A
*** S単-6号 ***       502115 普通作業員       *** S単-7号 ***       502115 左官       左官       大定       **** S単-8号 ***       502115 大工       大工       大工       502115 軽作業員	19,635	歩A・単A
* * * * S単 - 6号 * * * *  S02115 普通作業員  *** S単 - 7号 * * *  S02115 左官 左官  大正 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工	19,635	歩A・単A
普通作業員     人       **** S単-7号 ***       S02115 左官       左官       大工       人       ****       S02115       経費       ****       S02115       ****       ****       ****       ****       ****       **** <td>22,995</td> <td></td>	22,995	
	22,995	
*** S単-7号 *** S02115 左官 左官  *** S単-8号 ***  S02115 大工 大工 大工 大工 大工 大工  *** S単-9号 ***	22,995	
左官     人       **** S単-8号 ***       S02115 大工       大工       大工       **** S単-9号 ***       S02115 軽作業員		歩A・単A
大工   *** S単 - 8号 ***   *** S単 - 9号 ***   *** S単 - 9号 ***		歩A・単A
**** S単-8号 ***       S02115 大工       大工       **** S単-9号 ***       S02115 軽作業員		<del>                                    </del>
大工 *** S単- 9号 *** S02115 軽作業員	23,730	
**** S単-9号***       S02115     軽作業員	23,730	
* ** S単- 9号 *** S02115 軽作業員	<u>-0,100  </u>	歩A・単A
802115 軽作業員		シハ・チハ
軽作業員   人	15,015	歩A・単A
*** S 単 - 10号 ***	10,010	<u> </u>
S02115 とびI		
L COT	25,305	歩A・単A
*** S Ü - 115 ***	20,300	少 ハ・ キハ
802115 運転手(一般)		
運転手(一般) 人	19,100	歩A・単A
* * * S 単 - 12号 * * *	19,100	<u> </u>
802116 水平吊チェーンプロック		
水平吊チェーンブロック   ,,0.5t+0.5t用、0.9kw	0	歩A・単A
*** S = 13 + **		<i>Σ</i> Λ +Λ
S02116 クレーンサドル		
クレーンサドル	0	歩A・単A
*** S単- 14号 ***		ν + <i>λ</i>
S02116   再生クラッシャラン		
再生クラッシャラン   RC-40 40~0mm, m3   m3	3,200	歩A・単A
*** S単- 15号 ***	*,===	7 7.0
S02116 軽油		
軽油   パトロール給油,,	141	歩A・単A
*** S単- 16号 ***		
802117 鉄スクラップ		
鉄スクラップ   ヘビー H 2   ton	-37,500	歩A・単A
*** S単- 17号 ***	,	7 7.0
802120 アンカーボルト据付		
アンカーボルト据付   M22-25 本   本	1,903	歩A・単A
*** 5単- 18号 ***	,	
802120 アンカーボルト据付		
アンカーボルト据付   M13-16 本   本	1,014	歩A・単A
*** 5単- 19号 ***	,.	
802120 トルシア型高力ポルト締付		
トルシア型高力ポルト締付   HTB本締   ton	7,821	歩A・単A
*** S単- 20号 ***	,-	
802120 アンカーボルト据付		
アンカーボルト据付   主材用、M22-25 本 本	1,903	歩A・単A
* * * S 単 - 21号 * * *	1,000	
802120 柱底均しモルタル		
柱底均しモルタル   400×400、厚50	5,595	歩A・単A
400×400、厚50   歯/fr	3,000	ツハ・ギハ
802120 柱底均しモルタル	I	1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	柱底均しモルタル	<u></u>	丰田	<u></u>		MH -2
	200×170、厚50		箇所	3,286		歩A・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *			0,200		77. 47.
S02120	柱底均しモルタル					
	柱底均しモルタル					
	200×140、厚50		箇所	3,286		歩A・単A
000400	*** S単- 24号 *** 鉄骨 工場加工組立					
	<u> </u>					
	既製コラム、溶接30m/t含む		ton	109,861		歩A・単A
	* * * S 単 - 25号 * * *					
	鉄骨工場錆止め塗装費				<u> </u>	
	鉄骨工場錆止め塗装費		,			
	1回目 *** S単- 26号 ***		m²	432		歩A・単A
\$02120	から、 1 5 早 - 20号 かかか 3 野子 1 場合に 1 3 日本 1 3					
	<u> </u>					
	2回目		m²	432	<u> </u>	歩A・単A
	*** S単- 27号 ***					
	<b>鉄骨運搬費</b>					
	鉄骨運搬費			7 000		15 a 334 a
	* * * S 単 - 28号 * * *		ton	7,826		歩A・単A
502120	・・・・・ 5 早 - 20号 ・・・・・ 鉄骨建方					
	<u> </u>					
	·······		ton	13,412		歩A・単A
	*** S単- 29号 ***					
	超音波探傷試験					
	超音波探傷試験		****	4 040		1F a 224 a
	第三者検査、報告書作成含む * * * S 単 - 30号 * * *		箇所	1,316		歩A・単A
S02120	超音波探傷試験					
	超音波探傷試験					
	第三者検査、報告書作成含む		箇所	1,331		歩A・単A
	*** S単- 31号 ***					
S02120	アスファルト防水					
	アスファルト防水 E-1、密着部、立上がり		m²	6,232		歩A・単A
	* * * S 単 - 32号 * * *		- ""	0,232		□ ØA · ¥A
S02120	シーリング					
	シーリング					
	MS-2、15×10		m	541		歩A・単A
	* * * S 単 - 33号 * * *					
	シーリング シーリング					
	MS-2、20×10		m	660		歩A・単A
	* * * S単 - 34号 * * *			000		<u> </u>
	金属屋根工事					
	金属屋根工事					
	カラーガ・ルパ・リウム鋼板、山高150mm、厚0.8mm		m²	4,942	<u> </u>	歩A・単A
000400	* * * S 単 - 35号 * * *					
	ガラス繊維シート ガラス繊維シート					
	4.0mm		m²	1,019		歩A・単A
	* * * S 単 - 36号 * * *			, , , , ,		
S02120	タイトフレーム					
	タイトフレーム					
	山高150mm * * * S 単 - 37号 * * *		m	1,678		歩A・単A
502120	* * * S 早 - 37号 * * * 軒先フレーム					
	軒先フレーム					
	山高150mm		m	1,403		歩A・単A
	* * * S 単 - 38号 * * *					
	軒先面戸					
	軒先面戸			4 700		1E A . 334 A
	山高150mm *** S単- 39号 ***		m	1,780		歩A・単A
S02120	・ ^ ^ S 早 - 39号					
	軒先水切り					
	軒先水切、糸幅150mm		m	1,377		歩A・単A
	* * * S 単 - 40号 * * *					
	軒先水切り				<del>                                     </del>	
	軒先水切り ケラパ水切、糸幅150mm		_	1,377		歩A・単A
	クラハ水切、永幅150mm *** S単 - 41号 ***		m	1,311		ツハ・ギベ
S02120	軒先水切り					
	軒先水切り					
	水切、糸幅150mm		m	1,377		歩A・単A
000400	* * * S単 - 42号 * * *					
	床コンクリート直均し仕上げ 床コンクリート直均し仕上げ					
	本コングリート直均し仕上げ   直均し		m²	666		歩A・単A
	* * * S 単 - 43号 * * *		<del> </del>	- 550		7 7
S02120	引違いアルミサッシ			<u> </u>		
	引違いアルミサッシ					
	W900×H1000、枠見込み70mm		m²	2,499		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	ち (が (	X 里	半世	半 1 川	立 胡	1/fl 1/5
S02120	網入磨き板ガラス					
	網入磨き板ガラス		,			
	W900×H1000 *** S単- 45号 ***		m²	9,731		歩A・単A
S02120	ガラスとめシーリング					
	ガラスとめシーリング					
	<u>片面5×5、バックアップ材共、シリコーン系 1 成分形</u> *** S単 - 46号 ***		m	317		歩A・単A
S02120	スチールシャッター					
	スチールシャッター					
	3.0×3.2 *** S単- 47号 ***		箇所	874,140		歩A・単A
502120	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
002120	仕上塗り					
	SOP塗り、鉄鋼、B種、シャッター		m²	848		歩A・単A
502120	* * * S 単 - 48号 * * * 仕上塗り					
302120	仕上塗り					
	SOP塗り、鉄鋼、B種、シャッター(外面)		m²	848		歩A・単A
000400	* * * S 単 - 49号 * * *					
302120	仕上塗り 仕上塗り					
	ーーー 合成樹脂EP、石こうボード		m²	1,040		歩A・単A
000100	* * * S 单 - 50号 * * *					
502120	仕上塗 合成樹脂 (SOP) 仕上塗 合成樹脂 (SOP)					
	鉄骨		m²	848		歩A・単A
	*** S単- 51号 ***					
502120	内装工事 内装工事					
	壁、石こうボード		m²	994		歩A・単A
0001	* * * S 単 - 52号 * * *					
502120	<u>ねじなし電線管</u> ねじなし電線管					
	露出、19mm		m	1,035		歩A・単A
000400	* * * S 単 - 53号 * * *					
502120	プルボックス プルボックス					
	0.2m2/個		m²	41,922		歩A・単A
	* * * S 単 - 54号 * * *					
502120	絶縁電線工事 絶縁電線工事					
	EM-IE、1.6		m	252		歩A・単A
000400	* * * S 単 - 55号 * * *					
302120	床付け					
			m²	283		歩A・単A
\$02120	* * * S 単 - 56号 * * * 生コンクリート打設手間(躯体コン ポンプ圧送)					
002120	生コンクリート打設手間(躯体コン ポンプ圧送)					
			m3	790		歩A・単A
\$02120	*** S単- 57号 *** 生コンクリート圧送 50m3未満(基本料金)					
302120	生コンクリート圧送 50m3未満(基本料金)					
			回	54,600		歩A・単A
502120	*** S単- 58号 *** 生コンクリート圧送 50m3未満(圧送料金)					
002120	生コングリート圧送 50m3未満(圧送料金) 生コンクリート圧送 50m3未満(圧送料金)					
			m3	624		歩A・単A
502120	* * * S 単 - 59号 * * * 生コンクリート打設手間(土間コン ポンプ圧送)					
502 120	生コンクリート打設手間(土間コン ポンプ圧送)					
			m3	853		歩A・単A
502120	*** S単- 60号 *** 生コンクリート打設手間(捨コン ポンプ圧送)					
002120	生コングリート打設手間(括コン・ボンプ圧送) 生コンクリート打設手間(捨コン・ポンプ圧送)					
			m3	1,784		歩A・単A
502120	* * * S 単 - 61号 * * * 型枠(普通合板型枠)					
502 120	型枠(普通合板型枠)					
	that the G.W. collins		m²	3,991		歩A・単A
502120	* * * S単- 62号 * * * 型枠(打ち放し合板型枠)					
502120	型枠(打ち放し合板型枠)					
	*** CX 000 ***		m²	4,532		歩A・単A
S02120	* * * S 単 - 63号 * * * 型枠運搬費 (4t車 30km以内)					
552,20	型件運搬費 (4t車 30km以内)					
	11 CM AID 11 11 11		m²	304		歩A・単A
502120	* * * S 単 - 64号 * * * 打継目地					
002120	打縫目地					
	20×20		m	309		歩A・単A
S02120	* * * S 単 - 65号 * * * 鉄筋加工組立 RC床板					
302120	PARAMETER IN INC. INC. INC. INC. INC. INC. INC. I			l		

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(建築) (第2回変更)

コード		名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	鉄筋加工組立 RC床板	1 10 ( M 10 )	<u> </u>	+14	— — —	75 13	MH 5
	SAMANA TRADE NORTH			ton	47,840		歩A・単A
	*** S単- 66号	* * *					
	<u>鉄筋運搬費</u>						
	鉄筋運搬費 4t車			ton	4,680		歩A・単A
	*** S単- 67号	***		ton	4,000		<u> </u>
S02120	ガス圧接						
	ガス圧接						
	D22-D22			箇所	562		歩A・単A
000400	* * * S 単 - 68号 アンカーボルト埋込み	* * *					
302120	アンカーボルト埋込み						
	M20			本	1,903		歩A・単A
	*** S単- 69号	* * *		•			
S02120	アンカーボルト埋込み						
	アンカーボルト埋込み			+	1 014		1E A 224 A
	M12 * * * S 単 - 70号	* * *		本	1,014		歩A・単A
S02120	ブレース						
	ブレース						
	M12、L=4.7m			セット	2,166		歩A・単A
	*** S単- 71号	* * *					
S02120	ブレース						
	プレース M12、L=5.2m			セット	2,321		歩A・単A
	*** S単- 72号	* * *		C / 1	2,021		
S02120	鉄骨 工場加工組立						
	鉄骨 工場加工組立						
	<u>既製コラム、溶接50m/t含む</u> *** S単- 73号			ton	140,748		歩A・単A
	*** S早 - /3号 鉄骨工場錆止め塗装費	* * *					
	<u> </u>	+					
	一般錆止め			m²	432		歩A・単A
	* * * S 単 - 74号	* * *					
	鉄骨建方						
	鉄骨建方			ton	14,696		歩A・単A
	*** S単- 75号	***		ton	14,090		少A・早A
S02120	シーリング						
	シーリング						
	MS-2、10×10			m	442		歩A・単A
	* * * S 単 - 76号	* * *					
	<u>シーリング</u> シーリング						
	MS-2、15×10			m	541		歩A・単A
	*** S単- 77号	* * *					
	シーリング						
	シーリング				000		1F A 224 A
	MS-2、20×10 *** S単- 78号	* * *		m	660		歩A・単A
	金属屋根工事						
	金属屋根工事						
	山高85mm、厚0.8mm			m²	4,488		歩A・単A
000400	*** S単- 79号	* * *					
502120	タイトフレーム タイトフレーム	+					
	リュトノレーム 山高85mm			m	1,270		歩A・単A
	*** S単- 80号	* * *			.,2.0		
S02120	軒先面戸						
	軒先面戸				. =		1F & 324 &
-	山高85mm * * * S 単 - 81号	* * *		m	1,596		歩A・単A
S02120	* * * * 5 単 - 81号 水止面戸						
002120	水止面戸						
	山高85mm			m	1,494		歩A・単A
	* * * S 単 - 82号	* * *					
SU2120	エプロン面戸 エプロン面戸						
	エフロン面尸 山高85mm			m	1,596		歩A・単A
	* * * 5 単 - 83号	* * *			1,030		7 7
S02120	片棟包						
	片棟包						L
	カラーカ・ルハ・リウム鋼板、厚0.8 *** S単- 84号	***		m	4,075		歩A・単A
502120	* * * * S 単 - 84号 ケラバ包						
002120	ケラバ包	+					
	カラーガルパリウム鋼板、厚0.8			m	4,075		歩A・単A
	*** S単- 85号	* * *			,		
S02120	モルタル塗金コテ仕上げ						
	モルタル塗金コテ仕上げ			~~²	0.500		<b>华</b>
<del>                                     </del>	床、厚30 * * * * S 単 - 86号	* * *		m²	2,569		歩A・単A
S02120	根廻り天端コンクリート金コ						
	根廻り天端コンクリート金コ						
				m	614		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
3-1	*** S単- 87号 ***	<u> </u>	1 年位	半 川	並は	MH 75
S02120	建具周り防水モルタル詰め					
	建具周り防水モルタル詰め					
			m	1,123		歩A・単A
	*** S単- 88号 ***					
	引達いアルミ框戸					
	引達いアルミ框戸 W1800×H2000、枠見込み70mm		m²	3,142		歩A・単A
	*** S単- 89号 ***		+ "	5,142		<u> </u>
S02120	引違いアルミサッシ					
	引違いアルミサッシ					
	W1800×H1200、枠見込み70mm		m²	2,402		歩A・単A
000400	* * * S 単 - 90号 * * *					
	網戸 網戸		+			
	Me)		枚	632		歩A・単A
	*** S単- 91号 ***					
	網入型板ガラス					
	網入型板ガラス		2			
	厚6.8mm * * * S 単 - 92号 * * *		m²	9,731		歩A・単A
\$02120	- ^ ^ 5早 - 92亏					
	素地ごしらえ					
	鉄鋼面、C種		m²	224		歩A・単A
	* * * S 単 - 93号 * * *		1			
	仕上塗り		+			
	仕上塗り SOP塗り、鉄鋼、B種		m²	848		歩A・単A
	SUP型リ、鉄鋼、B種 *** S単 - 94号 ***		+ "	048		少れ・半れ
	複層仕上塗材					
	複層仕上塗材					
	復層塗材E		m²	1,456		歩A・単A
	* * * S 単 - 95号 * * *					
S02120	下地調整塗材 下地調整塗材		+			
	C-1		m²	510		歩A・単A
	* * * S単- 96号 * * *		T	0.0		2
S02120	外壁:押出成形セメント板					
	外壁:押出成形セメント板					
	横張り、厚20×303、目地シール共		m²	8,137		歩A・単A
502120	* * * S単 - 97号 * * * 外壁:押出成形セメント板					
	外壁:押出成形セメント板		+			
	コ・ナ・役物、厚20×50×50(内寸)		m²	6,489		歩A・単A
	* * * S 単 - 98号 * * *					
	水切り					
	水切り ままずま 100 4 4 日 200			2 240		1E 4 224 A
	カラーガ ルバ・リウム鋼板、厚0.4、糸尺 230 *** S単- 99号 ***		m	2,348		歩A・単A
	シーリング					
	シーリング					
	MS-2、10×10		m	420		歩A・単A
	* * * S 単 - 100号 * * *					
	シーリング シーリング					
	9−929 MS-2、20×10		m	630		歩A・単A
	* * * S 単 - 101号 * * *	1	T			
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)					
	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)					
	積載重量 4.0 t 積 *** S 単 - 102号 ***		供用日	233		歩A・単A
S02114	* * * 5 里 - 102号 * * * つま先板(幅木)					
302114	つま先板(幅木)					
	合板足場板,240×4000mm(賃料)		枚供用日	1,905		歩A・単A
	* * * S 単 - 103号 * * *					
	飛散防止シート					
	飛散防止シート		m供用日	70		<b>歩∧・∺∧</b>
	(賃料) *** S単- 104号 ***	+		73		歩A・単A
S02114	養生シート					
	養生シート					
	(賃料)		md供用日	26		歩A・単A
0004:-	* * * S 単 - 105号 * * *					
502115	塗装工		+			
	土公工			23,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 106号 * * *	1	+ ^	20,200		
	設備機械工					
	設備機械工					
	* * * S 単 - 107号 * * *		<u> </u>	22,700		歩A・単A
502115	* * * * S 単 - 107号 * * * サッシエ					
	リッシエ サッシエ	+	+ +			
	· · · <del>-</del>		人	21,900		歩A・単A
	*** S単- 108号 ***					
S02115	特殊作業員					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	特殊作業員					
	* * * S 単 - 109号 * * *			21,400		歩A・単A
S02115						
	溶接工				1	
	* * * S 単 - 110号 * * *		_	25,900		歩A・単A
S02115	配管工					
	配管工			21 100		歩A・単A
	* * * S単 - 111号 * * *			21,100		少八十年八
S02115	とびエ	ļ				
	とびエ			25,305		歩A・単A
	*** S単- 112号 ***					1
	軽作業員 軽作業員					
			人	15,015		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 113号 * * *					
	アルミ固定ガラリアルミ固定ガラリ					
	H800×W490、鉄骨用半外付け型、裏ステンネット張り,,		基	192,000		歩A・単A
1902116	*** S単- 114号 *** 合成樹脂調合ペイント			1		
	合成樹脂調合ペイント					
	JIS K5516、1種、F 、白.,	<del> </del>	kg	490	<u> </u>	歩A・単A
S02116	*** S単- 115号 *** タンプラスイッチ					
	タンプラスイッチ					
	大角形埋込スイッチ,, * * * S 単 - 116号 * * *		個	132		歩A・単A
	金属プレート	_				
	金属プレート		_	400		
	1連用(1~3ヶ用),, *** S単- 117号 ***		個	199		歩A・単A
	取付枠					
	取付枠		個	38		歩A・単A
	*** S単- 118号 ***		112	30		少八十年八
	埋込アースターミナル付きコンセント	ļ				
	埋込アースターミナル付きコンセント 2P15A、取付枠込み,,		個	402		歩A・単A
	* * * S 単 - 119号 * * *					J +
	防雨コンセント 防雨コンセント					
	2P15A-3、ET-1		個	1,205		歩A・単A
	* * * S単 - 120号 * * *					
	サーモスイッチ サーモスイッチ					
	100V、3A、-5 ~40 ,, *** S単- 121号 ***		個	8,500		歩A・単A
	* * * S 单 - 121号 * * * 照明器具					
	照明器具					
	天井直付型、LDL40W×2,, *** S単- 122号 ***		台	34,000		歩A・単A
S02116	開閉器				1	
I	開閉器		/m	4.500		1F a 24 a
	MCCB、2P30A,, *** S単- 123号 ***		個	4,580		歩A・単A
	漏電遮断器					
	漏電遮断器 ELCB、2P50A,,		個	5,620		歩A・単A
	* * * S 単 - 124号 * * *		旧	3,020		グル・キャ
	分電盤					
	分電盤 700×500×200,,		個	26,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 125号 * * *			-,		
S02116	有圧換気扇 有圧換気扇					
	200,,	_	基	18,550	1	歩A・単A
200440	* * * S 単 - 126号 * * *					
S02116	ウェザーカバー					
	200用、鋼板製・防虫網,,		個	9,380		歩A・単A
502116	*** S単- 127号 *** シャッター					
	シャッター					
	200用、電動式,, * * * S 単 - 128号 * * *		個	15,400		歩A・単A
S02116						
	軽油					
	パール給油,, *** S単- 129号 ***		L	141		歩A・単A
S02116	流し台及び調理台撤去					
	流し台及び調理台撤去			05 700		1E 4 24 4
	吊戸棚含む		式	25,700		歩A・単A

コード S02117 3	ク ね / H - や \	*** =	24 / <del>2</del> -	₩ /≖	A \$5	/# #¥
	<u>名称(規格)</u>	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S単 - 130号 * * *					
1.5						
1.	建設廃材			7.050		1F A 224 A
	<u>無筋コンクリート廃材</u> *** S単- 131号 ***		m3	7,050		歩A・単A
	建設廃材					
1.	性政疾や 鉄筋コンクリート廃材		m3	9,500		歩A・単A
	* * * S単 - 132号 * * *		IIIO	3,000		<u> </u>
	ブレース					
	ブレース					
Į,	M12、L=4.4m		セット	2,073		歩A・単A
	*** S単- 133号 ***					
S02120	ブレース					
	ブレース					
	M12、L=4.9m		セット	2,228		歩A・単A
	* * * S 単 - 134号 * * *					
	二重引きアルミフラッシュハンガー戸					
	二重引きアルミフラッシュハンガー戸		,	20.424		
V	W2770×H2300、枠見込み70mm		m²	38,424		歩A・単A
	* * * S 単 - 135号 * * *					
	引達ハアルミサッシ					
	引達いアルミサッシ		2	60,000		1F v 54 v
V	₩1800×H1200、枠見込み70mm		m²	68,000		歩A・単A
502120	* * * S 単 - 136号 * * * はめ殺しアルミサッシ					
	<u>はめ殺しアルミサッシ</u> はめ殺しアルミサッシ					<u> </u>
	はの成しアルミリッシ V1800×H1200、枠見込み70mm		m²	62,334		歩A・単A
	* * * S 単 - 137号 * * *		"	02,004		- Z/1 + Z
	アルミ固定ガラリ					
	アルミ固定ガラリ					
	プルン国にガラッ 1800×W490、鉄骨用半外付け型、裏ステンネット張り、手間		基	97,920		歩A・単A
	* * * S単 - 138号 * * *			**,,*=*		7
S02120	低汚染ふっ素樹脂塗料					
	低汚染ふっ素樹脂塗料					
			m²	3,817		歩A・単A
	* * * S 単 - 139号 * * *					
S02120	素地調整					
3	素地調整					
3	押出成形セメント板		m²	468		歩A・単A
	*** S単- 140号 ***					
	ねじなし電線管					
	ねじなし電線管					
	隠蔽 25mm		m	1,258		歩A・単A
	* * * S単 - 141号 * * *					
	<u>ねじなし電線管</u>					
	ねじなし電線管			1 116		1F v 54 v
	露出 25mm * * * * S 単 - 142号 * * *		m	1,446		歩A・単A
002420	へへへ 5 早 - 142亏 へへへ 露出ボックス					
	露出ボックス 金属製丸型、三方出、19mm		個	2,210		歩A・単A
	・ * * * S単 - 143号 * * *			2,210		<u> </u>
S02120 I	露出スイッチボックス					
	露出スイッチボックス					
	金属製、一方出、 1 個用、19mm		個	2,142		歩A・単A
	* * * S 単 - 144号 * * *			, -		
S02120 ·	プルボックス					
	プルボックス					
(	D.2㎡以上0.3㎡未満/個		m²	39,015		歩A・単A
	* * * S 単 - 145号 * * *					
	<b>絶縁電線工事</b>					
	絶縁電線工事					
F	EM-IE 1.6		m	252		歩A・単A
	* * * S 単 - 146号 * * *					
	絶縁電線工事 (2) (4) (5) (5) (5) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6					-
1.0	絶縁電線工事 			000		1E 7 24 4
F	EM-IE 2.0		m	309		歩A・単A
	* * * S 単 - 147号 * * *					
	S造建物上屋解体	-				
S02120	S 选建物 上层解体					歩A・単A
S02120	S 造建物上屋解体 溶断主体		m²	2 200		
S02120	容断主体		m²	8,290		J / T / T
\$02120 :	容断主体 *** S単- 148号 ***		m²	8,290		<i>&gt;</i> + <i>n</i>
S02120 ;	容断主体 * * * S 単 - 148号 * * * 経量シャッター撤去		m²	8,290		J
S02120 ;	容断主体 *** S単- 148号 ***			·		
S02120 ;	容断主体 * * * S 単 - 148号 * * * 経量シャッター撤去		m <sup>*</sup>	2,680		歩A・単A
S02120 : ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	容断主体     *** S単- 148号 ***  軽量シャッター撤去  軽量シャッター撤去  *** S単- 149号 ***			·		
\$02120	容断主体 * * * S 単 - 148号 * * * 経量シャッター撤去 軽量シャッター撤去			·		
\$02120	溶断主体			·		
\$02120 : ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	溶断主体		箇所	2,680		歩A・単A
S02120	溶断主体		箇所	2,680		歩A・単A
S02120	溶断主体     *** S単 - 148号 ***  軽量シャッター撤去  軽量シャッター撤去  *** S単 - 149号 ***  アルミ製窓撤去  アルミ製窓撤去  *** S単 - 150号 ***		箇所	2,680		步A・単A
S02120	溶断主体		箇所	2,680		步A・単A
S02120	溶断主体     *** S単 - 148号 ***  軽量シャッター撤去  軽量シャッター撤去  *** S単 - 149号 ***  アルミ製窓撤去  アルミ製窓撤去  *** S単 - 150号 ***  内部造作解体		箇所	2,680		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	ボード類除去		,			
	天井、レバル3 *** S単 - 152号 ***		m²	1,650		歩A・単A
S02120	成形板除去					
	成形板除去		_			
	<u>外壁、スレートボード程度、レベル3</u> *** S単 - 153号 ***		m²	1,565		歩A・単A
S02120	外壁アスベスト除去					
	外壁アスベスト除去		,			
	* * * S 単 - 154号 * * *		m²	24,625		歩A・単A
S02120	- ^ ^ 5 早 - 154号					
	成形板除去					
	屋内床、ピニル床タイル、レペル3		m²	1,290		歩A・単A
S02120	* * * S 単 - 155号 * * * 石綿除去処理					
	石綿除去処理					
	密封処理		m3	1,100		歩A・単A
602420	* * * S 単 - 156号 * * * ポイラーパッキン除去					
	ボイラーパッキン除去					
	l√, l/3		m²	4,150		歩A・単A
000404	* * * S単 - 157号 * * *					
	運転手(一般) 運転手(一般)					
			人	19,100		歩A・単A
0400	* * * S 単 - 158号 * * *					
S16002	さく岩機[コンクリートプレーカ] さく岩機[コンクリートプレーカ]					+
	30kg級,交替制補正対象外		日	332		歩A・単A
	* * * S 単 - 159号 * * *					
S16002	空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンジン掛・排対型(1次)]					
	空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンジン掛・排対型(1次)] ,吐出量7.5~7.8m3/min 吐出圧0.7MPa,交替制補正対象外		日日	14,238		歩A・単A
	* * * S 単 - 160号 * * *			,===		, , , , ,
	9' \rangle \frac{1}{2} \ra					
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] ,4t積級,交替制補正対象外		日日	9,146		歩A・単A
	* * * S 単 - 161号 * * *			0,110		
	トラック[クレーン装置付]					
	トラック[クルーン装置付] ベーストラック2t積 2.9t吊,交替制補正対象外		供用日	5,100		歩A・単A
	* * * S 単 - 162号 * * *		が出口	3,100		少从、主人
S18032	支保工					
	支保工 - 1 - 1/2 40/01/ 2 2 1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		<u> </u>	2 000		1F a 224 a
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし		空m3	3,800		歩A・単A
	* * * T 単 - 1号 * * *					
T00001	道り万					
			m²	650		歩A・単A
	* * * T 単 - 2号 * * *					
T00002	墨出し					+
			m²	926		歩A・単A
	* * * T 単 - 3号 * * *					
T00003	<b>養生</b>					+
			m²	540		歩A・単A
	*** T単- 4号 ***			0.0		7 7.
T00004	整理清掃後片付け					
			m²	2,065		歩A・単A
	*** T単- 5号 ***		- ""	2,000		20 FA
T00005	地足場					1
			m²	1 260		<b>华 A . 兴 A</b>
	*** T単- 6号 ***		111	1,369		歩A・単A
T00006	枠組本足場【手すり先行方式】					
	000休(500,240东林) 日担京大45 大进		2	0.400		± ∧ . ₩ ∧
	900枠(500+240布枠)、足場高さ12m未満 *** T単-7号 ***		mf	2,130		歩A・単A
T00007	安全手すり(災害防止)					<u> </u>
						,
	枠組本足場用、掛長さm *** T単- 8号 ***		m	517		歩A・単A
T00008	へへへ 1早-8号 へへへ 内部仕上げ足場					
	枠組棚足場、床m2 *** T単- 9号 ***		m²	4,107		歩A・単A
	* * * T 単 - 9号 * * * * 災害防止					
, 55555	> mail 1/2 mass					1
	養生シート、床m2		m²	1,477		歩A・単A
T00012	* * * T 単 - 10号 * * *					
100012	Ŧ l 1년		1			

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(建築) (第2回変更)

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	W-150		m	5,541		歩A・単A
	*** T単- 11号 ***			3,011		
100013	軒樋					
	W-100 * * * * T単- 12号 * * *		m	5,736		歩A・単A
T00014	<u>外壁:カラーガルバリウム鋼板</u>					
	<u>角波サイディング、厚0.4mm</u>		m²	2,193		歩A・単A
T00020	*** T単- 13号 *** 枠組本足場【手すり先行方式】					
			. 2	0.540		1F a 244 a
	<u>600枠(500布枠)、足場高さ12m未満</u> *** T単 - 14号 ***		m²	2,540		歩A・単A
T00021	仮設材運搬					
	地足場 *** T単- 15号 ***		m²	244		歩A・単A
T00022	(ない) 日中 - 10号 (ない) 仮設材運搬					
	枠組本足場 ( 手すり先行方式・600枠 )		m²	300		歩A・単A
	*** T単- 16号 ***					
100023	仮設材運搬					
	安全手す!) *** T単- 17号 ***		m	77		歩A・単A
T00024	仮設材運搬					
	枠組棚足場、階高4.0m超 (手すり先行方式)		m²	725		歩A・単A
	*** T単- 18号 *** 安全手すり					
	<u>枠組本足場用</u> *** T単- 19号 ***		m	744		歩A・単A
T00027	ガラス清掃					
			m²	397		歩A・単A
T00028	*** T単- 20号 *** 仮設材運搬					
	枠組本足場 (手すり先行方式・900枠)		m²	347		歩A・単A
	* * * T 単 - 21号 * * *		- m	347		- DA・単A
T00029	仮設材運搬					
	<u> </u>		m²	9		歩A・単A
T00030	^ ^   早 - 22号					
	厚1.2mm		m²	2,193		歩A・単A
	* * * T 単 - 23号 * * *			,		
100031	ダンプトラック運搬					
	4t車 * * * T単 - 24号 * * *		日	42,037		歩A・単A
T00032	撤去機械運搬					
	空気圧縮機		日	32,195		歩A・単A
T00033	* * * T 単 - 25号 * * * 仮設材運搬					
			<sup>2</sup>	399		<b>华</b> Λ . ≅ ^
	単管本足場 *** T単 - 26号 ***		m²	399		歩A・単A
T00034	仮設材運搬	+				
	内部足場(脚立足場)		m²	86		歩A・単A
C00001	*** C単- 1号 *** トラック運転					
				40,000		± л . ж л
	41積		日	42,893		歩A・単A
		+				

コード		名 称	数量		単位	単価	金額	備考
					, ,,_		- HX	110 3
	* * * S 単 - 1号	* * *						步A
2112	トラック				В		1.000 各単位	
	トラック					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4t積 1)機械器具賃料コード		F96002			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格		4t積			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力		14,100円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
- 1	トラック 4t積			1.000	В	14.100	14,100	
	サレイ党			1.000		14,100	14,100	算出数量
		合 計					14,100	1.000 各単位
		W ( <del>T</del>					44.400	
		単 価					14,100	
	*** S単- 2号	* * *						1F A
12112	移動式クレーン作業料金				日		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
72112	移動式クレーン作業料金				- н	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	ラフテレーンクレーン 10t					夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード		F96004			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<ul><li>2)機械器具規格</li><li>3)単価の入力</li></ul>		ラフテレーンクレーン 10t 46,000円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	~,-Fim~//J		10,000[]			// [大元] [日] . U . U	~= kiv : Imitt./cs O	
	移動式クレーン作業料金							
	ラフテレーンクレーン 10t			1.000	<u> </u>	46,000	46,000	算出数量
		合 計					46 000	昇出数量 1.000 各単位
		<del> </del>					70,000	u+w
		単 価					46,000	
	*** S単- 3号	* * *						
								步A
02115	板金工 板金工				人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	似並上					夜間制約作業時間:0.0		
	1)労務コード		R02009			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:補正なし	
02009	板金工							
				1.000	人	24,150	24,150	
		A #1					04.450	算出数量
		<u>合 計</u>					24,150	1.000 人
		単 価					24,150	
							,	
	*** S単- 4号	* * *						
	<u> </u>							步A
02115	普通作業員				人			当たり算出
	普通作業員					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)労務コード		R01003			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分		基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
						深夜時間:0.0	週休:補正なし	
11002	普通作業員							
1003	日坦TF耒貝			1.000	人	19,635	19,635	
						.5,550	.5,550	算出数量
		合 計					19,635	1.000 人
		単 価					19,635	
		<del> IM</del>					19,000	
	*** S単- 5号	* * *						步A
)2115					人			当たり算出
	電工					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)労務コード		R01013			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分		基(C)			素当制止: なし   基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,		±\*/			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
1013	電上			1.000	人	21,000	21,000	
					- `		·	算出数量
		合 計					21,000	1.000 人

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
		~ _				- HA	110 3
	単 価					21,000	
	*** S単- 6号 ***						步 A
\$02115	  普通作業員					1 000 Å	歩A 当たり算出
302113	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ弁山
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	* \Z /L \W \C						
R01003	普通作業員		1.000	1	19,635	19,635	
			1.000		19,000	19,000	算出数量
	合 計					19.635	1.000 人
						,,,,,,	
	単 価					19,635	
	*** C% 3B ***						
	*** S単- 7号 ***						ル Λ
S02115	大官			人		4 000 1	歩A 当たり算出
JUZ 175	<u>  左                                   </u>				時間的制約:なし	1.000 入  制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	<u> </u>				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務コード	R02005			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R02005	左官		4 000		20.00-	20.00-	
			1.000	人	22,995	22,995	算出数量
	合 計					22 995	异山奴里 1.000 人
	H 11					22,000	1.000 /
	単 価					22,995	
	*** S単- 8号 ***						
000445	+-					4 000 1	歩A
S02115	<u>人工</u>  大工			人	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R02004			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R02004	大工		4 000		00.700	00.700	
			1.000	人	23,730	23,730	算出数量
	合 計					23 730	异山奴里 1.000 人
	F 81					20,700	1.000 入
	単 価					23,730	
	*** S単- 9号 ***						± ∧
SU311E	軽作業員			人		1 000 1	歩A 当たり算出
002113	駐TF業員   軽作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	120 202				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01004			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R01004	軽作業員		1 000	1	45.045	45.045	
R01004	軽作業員		1.000	人	15,015	15,015	<b>省</b> 出数量
R01004			1.000	人	15,015		算出数量 1.000 人
R01004	軽作業員 合 計		1.000	人	15,015		算出数量 1.000 人
R01004			1.000	人	15,015		
R01004	숨 計		1.000	人	15,015	15,015	
R01004	숨 計		1.000	人	15,015	15,015	
R01004	会 計 単 価		1.000	Д 	15,015	15,015	
R01004	숨 計		1.000	人	15,015	15,015	1.000 人
	合 計 単 価 *** S単- 10号 ***		1.000		15,015	15,015 15,015	1.000 人 歩A
	合 計 単 価 *** S単- 10号 ***		1.000	人 人		15,015 15,015	1.000 人
	合 計 単 価 *** S単- 10号 ***		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	15,015 15,015 1.000 人制約作業時間:0.0	1.000 人 歩A
S02115	合 計 単 価 *** S単- 10号 *** とびエ とびエ	R01012	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	15,015 15,015 15,015 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 人 歩A
S02115	合 計 単 価 *** S単- 10号 *** とびエ とびエ	R01012 基(B)	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	15,015 15,015 15,015 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 人 歩A
S02115	合 計 単 価 *** S単- 10号 *** とびエ とびエ		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	15,015 15,015 15,015 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 人 歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
R01012					- HA	110 3
		1.000	人	25,305	25,305	
						算出数量
	合計				25,305	1.000 人
	単 価				25,305	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				25,305	
	* * * S単 - 11号 * * *					
						步A
	運転手(一般)		人			当たり算出
	運転手(一般)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01022		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)分别干脚并定区分	<b>金</b> (♥)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R01022	運転手(一般)					
		1.000		19,100	19,100	
	A 41					算出数量
	合 計				19,100	1.000 人
	₩ <i>1</i> 無				10 100	
	単 価				19,100	
	* * * S 単 - 12号 * * *					
			.			步A
	水平吊チェーンブロック		台		1.000 各単位	当たり算出
	水平吊チェーンブロック			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,,0.5t+0.5t用、0.9kw	☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆		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)	施設機械資材(Kコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	<u>2) 地域員材単価コート(P)</u> 3)地区資材単価コード(J)			<del>全</del> 本	超勤時間:0.0   週休:補正なし	
	3)地区員材年1回コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	K96001		/木仪时间.U.U	週外・補正なし	
	<u>4) 施設機機員材 早間 コート(K)</u> 水平吊チェーンブロック	1/3000 I				
	の.5t+0.5t用、0.9kw	1.000	台	2,606,000	2,606,000	
						算出数量
	合 計				0	1.000 各単位
					_	
	単 価				0	
	*** S単- 13号 ***					
						步A
	クレーンサドル		台		1.000 各単位	当たり算出
	クレーンサドル			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,,1t用、0.25kw	<u> </u>		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	施設機械資材(Kコード)			亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)地区資材年間コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	K96002		/木牧時間.0.0	週水・補正なり	
	クレーンサドル	1,30002				
	1t用、0.25kw	1.000	台	385,000	385,000	
						算出数量
	合 計				0	1.000 各単位
	114 /TE				_	
	単 価				0	
	*** S単- 14号 ***					
						步A
	再生クラッシャラン		m3		1.000 各単位	当たり算出
	再生クラッシャラン			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,RC-40 40 ~ 0mm,	地区2014年7月 145	-	夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地区資材(Jコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	J03118		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	3)地区員材年1111コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	303110		/小1X H寸 閏 . U . U	本本・単正なり	
	再生クラッシャラン					
	RC-40 40 ~ Omm	1.000	m3	3,200	3,200	
						算出数量
	合計				3,200	1.000 各単位
	単 価				3,200	
	半川				3,200	
	*** S単- 15号 ***					
						步A
						1 31/ ± 10 00 111
			L	ロ土日日から生せから ナー・	1.000 各単位	当たり昇出
	軽油 軽油 パトロール給油		L	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	当たり昇出

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	1)資材区分	地域資材(Pコード)	712		亜熱帯補正:なし	тн -9
	1) 負 初 区 ガ 2) 地 域 資 材 単 価 コ ー ド ( P )	P34003		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	F34003		<del>                                    </del>	週休:補正なし	
	/ =			/木仪时间.0.0	週外・補圧なし	
P34029	4)施設機械資材単価コード(K)					
P34029	♥≅7円  パ゚トロ−ル給油	1.000	L	141	141	
	八 「日一ル治己/田	1.000	-	141	141	算出数量
	A ±1				144	昇山数重   1.000 各単位
-	合 計				141	1.000 合単位
	単 価				141	
	里 1四				141	
	*** S単- 16号 ***					
						1E v
000447	A+ ¬ ← − →		١.		4 000 8 24 44	歩A
502117	鉄スクラップ		ton	n+ 00 44 # 1/4	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	鉄スクラップ ヘビー H 2			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>		P96020		夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96020 ヘビーH2		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格         3)単価の入力		_	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 早1   0) 八月	-37,500円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
Dococo	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
P96020	鉄スクラップ	4 000		07.500	07.500	
<b>—</b>	ヘビーH 2	1.000	ton	-37,500	-37,500	
1	Λ ±1				27 500	算出数量
<b>—</b>	合 計		_	+	-31,500	1.000 各単位
1	 				27 500	
<b>—</b>	単 価		_		-37,500	
1						
-						
1	+++ CM 4== +++					
<u> </u>	* * * S 単 - 17号 * * *		-	-		1F. A
0001						歩A
SU2120	アンカーボルト据付		本	n+8846#444 +: •	1.000 各単位	ョたリ算出
	アンカーボルト据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	M22-25		_	夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96010		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	M22-25		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,903円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96010	アンカーボルト据付		Ι.			
	M22-25	1.000	本	1,903	1,903	
						算出数量
	合 計				1,903	1.000 各単位
	単 価				1,903	
<u> </u>	* * * S 単 - 18号 * * *		_			
	-> 4 -2011-1974		<b>.</b>			步A
SU2120	アンカーボルト据付		本	n+8846#444 +: •	1.000 各単位	ョたリ算出
1	アンカーボルト据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<b>—</b>	M13-16			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96011		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>	2)規格	M13-16	-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1	3)単価の入力	1,014円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
1000::			-			
A96011	アンカーボルト据付					
	M13-16	1.000	本	1,014	1,014	A7.11.#5 =
1	. 41					算出数量
<u> </u>	合 計		-	-	1,014	1.000 各単位
	単 価		-	-	1,014	
-			-	-		
1	*** C 出 40日 ***					
<b>—</b>	* * * S 単 - 19号 * * *		_			± ∧
000400					1 000 524	歩A
302120	トルシア型高力ボルト締付		ton		1.000 各単位	コルソ昇山
1	トルシア型高力ボルト締付 HTB本締			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-	1) 市場単価コード	106012	_	夜間制約作業時間:0.0		
1		A96012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格 3)単価の入力	HTB本締		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	3) <b>半</b> III W 八 / J	7,821円		/木1父时 目.U.U	週水・補圧なし	
100010	トルシマ刑亨力ポルト統分		-			
A96012	トルシア型高力ボルト締付	4 000		7 004	7 004	
	HTB本締	1.000	ton	7,821	7,821	<b>答山粉</b> 早
	A ±1				7 004	算出数量
	合 計		-	-	1,821	1.000 各単位
	734 / <del>32</del>				7.001	
⊢—	単 価		_		7,821	
l						
<b>—</b>			_			
1	*** CM 000 ***					
	*** S単- 20号 ***			L	<u> </u>	
						中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
						步A
	アンカーボルト据付		本		1.000 各単位	当たり算出
	アンカーボルト据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	主材用、M22-25			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96010 主材用、M22-25		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)	<u>土材用、M22-25</u> 1,903円		<del>                                    </del>	週休:補正なし	
	- / 平 i	.,000/3			ZPIN IIII G G	
A96010	アンカーボルト据付					
	主材用、M22-25	1.000	本	1,903	1,903	
	A				4 000	算出数量
	合計				1,903	1.000 各単位
	単 価				1,903	
	——————————————————————————————————————				1,000	
	*** S単- 21号 ***					1F A
\$02120	柱底均しモルタル		箇所		1.000 各単位	歩A 当たけ管虫
	柱底均しモルタル		四71	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	400×400、厚50			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96037		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	400×400、厚50		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	5,595円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
40000=	サウカーエリカリ					
	柱底均しモルタル 400×400、厚50	1.000	箇所	5,595	5,595	
	TUU ∧ TUU、序UU	1.000		0,095	0,095	算出数量
_	合 計				5,595	1.000 各単位
					,	
$\vdash$	単 価				5,595	
$\vdash$						
	*** S単- 22号 ***					
	J+ · 45					步A
S02120	柱底均しモルタル		箇所		1.000 各単位	
	柱底均しモルタル			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	200×170、厚50			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96078		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格 2.2 単価のよう	200×170、厚50		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,286円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96078	柱底均しモルタル					
	1年成3月0日ルフル 200×170、厚50	1.000	箇所	3,286	3,286	
				, , ,		算出数量
	合 計				3,286	1.000 各単位
	742 J.TE.				2 222	
$\vdash$	単 価		-		3,286	
	* * * S 単 - 23号 * * *					
						步A
	柱底均しモルタル		箇所	ロ土 目目 かん 生り かっと	1.000 各単位	当たり算出
	柱底均しモルタル 200~140 厚50			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	200×140、厚50 1)市場単価コード	A96079		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	
l	2)規格	200×140、厚50		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,286円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	柱底均しモルタル					
	200×140、厚50	1.000	箇所	3,286	3,286	答山粉 <b>早</b>
	合 計				3 286	算出数量 1.000 各単位
	H N				3,200	1.000 日手匹
	単 価				3,286	
					,	
	TTT CM OF STATE					
	*** S単- 24号 ***					# A
502120	<b>鉄骨 工場加工組立</b>		ton		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	<u> </u>		1011	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ弁山
	既製コラム、溶接30m/t含む		<u></u>	夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96014		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	既製コラム、溶接30m/t含む		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	109,861円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A06044	鉄骨 工場加工組立					
	<b>鉄官 工場川工組立</b> 既製コラム、溶接30m/t含む	1.000	ton	109,861	109,861	
	West コンカ、内はOutil にはじ	1.000	1011	109,001	100,001	算出数量
	合 計				109,861	1.000 各単位
					,	
	単 価				109,861	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	F V	26 4			- H7	110 3
	* * * S 単 - 25号 * * *					
	<u> </u>					歩A
S02120	鉄骨工場錆止め塗装費		m²		1.000 各単位	当たり算出
	鉄骨工場錆止め塗装費 1回目			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)市場単価コード	A96013		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	1回目		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	432円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96013	鉄骨工場錆止め塗装費					
	1回目	1.000	m²	432	432	
	合 計				432	算出数量 1.000 各単位
	H N				102	1.000 日丰區
	単 価				432	
	* * * S 単 - 26号 * * *					
602120	鉄骨工場錆止め塗装費		m²		1.000 各単位	歩A 当たい質出
002120	<u> </u>		"	時間的制約:なし	1.000 台单位  制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	2回目			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)市場単価コード 2)規格	A96013 2回目		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規恰 3)単価の入力	432円		基本結時間:8.0   深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
A96013	鉄骨工場錆止め塗装費	4 000	2	400	400	
	2回目	1.000	m²	432	432	算出数量
	合 計				432	1.000 各単位
	W (T				400	
	単 価				432	
	*** CM 03B ***					
	* * * S 単 - 27号 * * *					步A
S02120	鉄骨運搬費		ton		1.000 各単位	
	鉄骨運搬費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)市場単価コード	A96015		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)規格	7,000.10		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,826円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96015	<b>鉄骨運搬費</b>					
	2013-202	1.000	ton	7,826	7,826	
	<b>^</b>				7 000	算出数量
	合 計				7,826	1.000 各単位
	単 価				7,826	
	* * * S 単 - 28号 * * *					
	4 D 74 -					步A
	<u>鉄</u> 骨建方		ton	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ョたリ算出
	≯/, □ <b>/</b> <del>-</del>			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96016		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)規格</u> 3)単価の入力	13,412円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	∨/→IM / // IM / // IM	10, TIZ  J		//TXHIJEJ.U.U	ZYN. IIIIII./d. U	
A96016	鉄骨建方					
		1.000	ton	13,412	13,412	算出数量
	合 計				13,412	异山奴里 1.000 各単位
					.=	
	単 価				13,412	
	distribute a William St. Co.					
	*** S単- 29号 ***					步 A
S02120	超音波探傷試験		箇所		1.000 各単位	-
	超音波探傷試験			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	第三者検査、報告書作成含む	A96040		夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96040 第三者検査、報告書作成含む		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	1,316円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
100010	切立动切信약se					
	超音波探傷試験 第三者検査、報告書作成含む	1.000	箇所	1 316	1,316	
	<del></del>	1.000	. (2)//	. 1,010	1,010	

会計 1,336 1,300 1,336 1,300 1,336 1,300 1,336 1,300 1,336 1,300 1,336 1,300 1,336 1,300 1,336 1,300 1,336 1,300 1,336 1,300 1,336 1,300 1,336 1,300 1,336 1,330 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1	中 値	コード		数量	単位	単価	<b>今</b> 茄	備考
1,316   1,300   1,316   1,300   1,316   1,300   1,316   1,300   1,316   1,300   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,316   1,	1.300   1.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.	7-1	白 你	<u> </u>	1 年加	半 114	並 部	
日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本学   日本	## 19 1 1.316						1 316	
30(212) 超過程の開始後	### 1				+		1,310	1.000 百半位
### S型 - 20日 ****	### 1		畄 価				1 316	
### 20220	### 1 1.00 日本 1.00 日		<u>+</u> щ				1,010	
### 20220	### 1 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	### 1 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日本 1.00 日							
1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年の日本   1.00 日本の当年	議会は国際経験		* * * S 単 - 30号 * * *					
語言教育機関を 第三者教育、競技育作成会U 1	接触的解析的にし、							步A
要三検査 報告を確認し	1.000 日本	S02120	超音波探傷試験		箇所		1.000 各単位	当たり算出
1) 市場報信コド   2) 日本   20	1982年12 - F		超音波探傷試験			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2 別称   第二書傳表、指告傳稿。0	2 回解的							
30年の人力   1,331円   深砂時間の.0   39条・補正なし   39条・補正なし   39年	33年80人刀 1,331月 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2							
### 1,000 開所 1,331 1,331	語言語音音音音							
第三名接重 報告的成念句	第三音検査・展音書の表記		3)単価の入力	1,331円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
### 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331 1,331	第三音検査・展音書の表記	100010	±刀 立こ中 + ▽ / 与 ± + F ト		_			
# 個 1,331 1,000 無理 個 1,331 1,000 無理 個 1,331 1,000 無理 個 1,331 1,000 無理 個 1,331 1,000 無理 個 1,331 1,331 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1,331   1,000 音楽位   1,331   1,000 音楽位   1,331   1,000 音楽位   1,331   1,000 音楽位   1,331   1,000 音楽位   3,100 音楽位			1 000	常品	1 221	1 221	
### (個 1,331 1,000 単 (個 1,331 1,000 1 1,331 1,000 1 1,331 1,000 1 1,331 1,000 1 1,331 1,000 1 1,331 1,000 1 1,331 1 1,000 1 1,331 1 1,000 1 1,331 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1	# 個		<u> </u>	1.000		1,331	1,001	<b>笛</b> 出数量
*** S単 - 31号 ***  \$02120 アスファルト防水	# 値		슬 計				1 331	
*** 5単 31号 ***  **** 単 31号 ***  **** 5単 31号 **  **** 5里 31号 **  **** 5里 31号 **	*** 5型 31号 ***  アスファルト的水 た1、需要部、立上が2 7スファルト的水 た1、需要部、立上が2 7スファルトの水 た1、需要部・立し 7スファルトの水 た1、需要部・立し 7スファルトの水 た1、1、000 各単位 1、000 各世位 1 000 各世位		H W				1,001	1.000 日平區
*** 5単 31号 ***  **** 単 31号 ***  **** 5単 31号 **  **** 5里 31号 **  **** 5里 31号 **	*** 5型 31号 ***  アスファルト的水 た1、需要部、立上が2 7スファルト的水 た1、需要部、立上が2 7スファルトの水 た1、需要部・立し 7スファルトの水 た1、需要部・立し 7スファルトの水 た1、1、000 各単位 1、000 各世位 1 000 各世位		単 価				1.331	
### 1.000 音単位 学人 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音单位 学生 1.000 音位 学生 1.0	アスファルト防水		1 15				.,,,,,,	
### 1.000 音単位 学人 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音単位 学生 1.000 音单位 学生 1.000 音位 学生 1.0	アスファルト防水							
902120 アスファルト防水	アスファルト防水							
1.000 音単位 当たり   1.000 音単位 当たり   1.000 音単位 当たり   1.000 音単位 当たり   1.000 音単位 当たり   1.000 音単位 当たり   1.000 音単位 当たり   2.22円   2.222円	72 スファルト的水   1,000 章 位 参り買出 とり買出 とりでは、		* * * S 単 - <u>31</u> 号 * * * *_					
アスファルト的水   1	おおから							
E-1. 受電部、立上がリ	E-1、最養語、立上がり				m²			当たり算出
1 計画単編コード 2 規格 2 別籍 2 日本	1の数字   1の数字   1の数字   20017   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001				1			
2 別務	2.1 数書館、立上が19						冬期補正:なし	
3字標の入力   5,232円   深夜時間:0.0   現休:補正なし   1,000 m   6,232   6,232   月100 m   6,232   6,232   月100 m   6,232   1,000 m   1	3月年間の入力   6,237円   深夜時間:0.0   週末:補正在し   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20.00   20				1			
1,000 m   6,232   6,232   所	テスファルト防水		,					
E-1、密着部、立上がり     1.000 m     6,232     6,232     期比数       合 計     6 計     6,232     10.000       単 信     6,232     10.000       **** S単-32号 ****     m     1.000 香華句     歩入       **** S単-32号 ****     m     1.000 香華句     歩入       **** S単-32号 ****     m     1.000 香華句     野本       **** S単-32号 ****     1.000 香華句     野本       **** S単-32号 ****     1.000 香華句     要素権証:なし     要熱権証:なし       **** S単-32号 ****     2.15×10     要素性証:なし     要熱権証:なし       **** S単-33号 ****     1.000 m     541     541       **** S単-33号 ***     ***     動物所書のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	E-1、変響部、立上がリ 1,000 m 6,232		3)単価の入力	6,232円	1	深夜時間:0.0	週休:補正なし	
E-1、密着部、立上がり     1.000 m     6,232     6,232     期比数       合 計     6 計     6,232     10.000       単 信     6,232     10.000       **** S単-32号 ****     m     1.000 香華句     歩入       **** S単-32号 ****     m     1.000 香華句     歩入       **** S単-32号 ****     m     1.000 香華句     野本       **** S単-32号 ****     1.000 香華句     野本       **** S単-32号 ****     1.000 香華句     要素権証:なし     要熱権証:なし       **** S単-32号 ****     2.15×10     要素性証:なし     要熱権証:なし       **** S単-33号 ****     1.000 m     541     541       **** S単-33号 ***     ***     動物所書のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	E-1、変響部、立上がリ 1,000 m 6,232	10001-	777 - 11 1 Ph-12					
会計	会計			4 000	. 2	0.000	0.000	
会計	会計 6,232 1,000 各単位 6,232 1,000 各単位 6,232 1,000 各単位 6,232 1,000 各単位 6,232 1,000 各単位 6,232 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各单位 1,000 各种位 1,000 A10 A10 A10 A10 A10 A10 A10 A10 A10		E-1、密看部、立上かり	1.000	) m	6,232	6,232	答山粉星
# 個 6,232	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #						6 222	
**** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 **  **** S単-32号 **  **** S	*** S単・32号 ***    *** S単・32号 ***   *** S単・32号 ***   *** S単・32号 ***   *** S単・32号 ***   *** S単・33号 ***   *** S単・34号 ***   *** S型・34号 ***   ***						0,232	1.000 召单位
**** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 ***  **** S単-32号 **  **** S単-32号 **  **** S	*** S単・32号 ***    *** S単・32号 ***   *** S単・32号 ***   *** S単・32号 ***   *** S単・32号 ***   *** S単・33号 ***   *** S単・34号 ***   *** S型・34号 ***   ***		<b>当</b>				6 222	
SO2120   シーリング   歩A   1.000 各単位 当たり   一下   上のり   上のり   上のり   一下   上のり	### 1.000 各単位    ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***		<del>+</del>				0,232	
数20120   シーリング   歩A   1.000 各単位 当たり   乗   1.000 各単位 当たり   1.000 各単位 当たり   1.000 各里位 当たり   1.000 A   1.000	### 1.000 各単位    ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***							
数5.2120   シーリング   映開的制約:なし 表面制約作業時間:0.0 各単位 当たり   表	### 1.000 各単位    ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***							
数5.2120   シーリング   映開的制約:なし 表面制約作業時間:0.0 各単位 当たり   表	### 1.000 各単位    ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***		*** 5単- 32号 ***					
1.000 各単位   1.000 各単位   1.000 各単位   1.000 各単位   1.000 名単位   1.000 名里位   1	ターリング							步 A
No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No.   No	ジーリング いち2、15×10     関閉的制約・なし の閉間が解除薬時間・0.0     制約作業時間・0.0       1)市場単価コード 2)規格 3)単価の人力 541円     A98018 MS-2、15×10     東雪補正・なし 基本協問間・8.0     建熱・補正・なし 退勢時間・0.0       ジーリング MS-2、15×10     1.000 m     541     541       全計 単価     1.000 A単位     第一数型 1.000 A単位       **** S単 - 33号 ***     ***       シーリング MS-2、20×10     内間の制約・なし 表と、20×10     財約作業時間・0.0       MS-2、20×10     基本協問間・8.0     超熱・神師・なし 基本協問間・8.0       3)単価の人力 MS-2、20×10     A98019 MS-2、20×10     要当性・なし 基本協問間・8.0     超熱・神師・0.0       第一はこなし シーリング MS-2、20×10     1.000 m     660     660       第一は大神田 MS-2、20×10     1.000 m     660     660       第四は大神田 MS-2、20×10     1.000 m     660     660 <td>S02120</td> <td>シーリング</td> <td></td> <td>m</td> <td></td> <td>1.000 各単位</td> <td></td>	S02120	シーリング		m		1.000 各単位	
1)市場単価コード   2月8名   東雪楠正:なし   超動時間:0.0   超動時間:0.0   2月8名   東京   2月8名   2月8名   2月8名   2月8名   2月8名   2月8名   2月8名   2月83	1)市場年間コード 2)現格  (***********************************		シーリング			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2)規格	MS-2, 15×10   基本給時間:0.0   超動時間:0.0   図体:補正なし   ジーリング   1.000 m   541   541   第出数量   1.000 各単位   1.000 各单位   1.000 A电位   1.		MS-2、15×10			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3   単価の入力   541円   深夜時間:0.0   週休:補正なし	3 単価の入力   541円   深夜時間:0.0   選休:補正なし					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
A96018   シーリング   1.000 m   541   541   算出数   1.000 m   541   541   算出数   1.000 m   541   541   算出数   1.000 m   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541   541	3-リング   1.000 m   541   541   第出数量   541   1.000 各単位   541   1.000 A型			MS-2、15×10				
MS-2、15×10	#S-2、15×10 1.000 m 541 541		3)単価の入力	541円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
MS-2、15×10	#S-2、15×10 1.000 m 541 541							
会計 単 価 541 541 541 541 541 541 541 541 541 541	会計 第出数量 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各里位 1.000 在 1.000 在 1.0000 在 1.0000 在 1.0000 在 1.0000 在 1.0000 在 1.000							
会計 (541 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.000 日本 1.	合 計     541     1.000 各単位       単 価     541     541       **** 5単-33号 ***     ***       シーリング     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     歩A       1)市場単価コード     A96019     寮雪補正:なし 超動時間:0.0       2)規格     IS-2、20×10     夏本給時間:8.0     超動時間:0.0       39単価の入力     660円     深夜時間:0.0     週末:補正:なし 超動時間:0.0       メーリング     IS-2、20×10     個条:補正なし 超動時間:0.0     第出数量       MS-2、20×10     1.000 m     660     660       MS-2、20×10     1.000 m     660     660       ★** 5単-34号 ***     660     660     第出数量       金属屋根工事     m     1.000 各単位     まから       金属屋根工事     時間的制約:なし 物給作業時間:0.0     機給作業時間:0.0     を別補正:なし       からり (原列・10.00 内のののである (原列・10.00 内ののである)     東雪補正:なし 要寄補正:なし     要寄補正:なし       大きないこのである。     東雪補正:なし     要素補正:なし       大きないこのである。     東京・10.00 内のののである。     東雪補正:なし       大きないこのである。     東雪補正:なし     要素補正:なし       大きないこのである。     東雪補正:なし     要素補正:なし		MS-2、15×10	1.000	) m	541	541	
単価 541  *** S単-33号 ***  S02120 シーリング  MS-2、20×10	# 価		A +1				-44	
*** S単- 33号 ***    Magnetic   Substitution   Subs	*** S単 - 33号 ***  ジーリング  m 1.000 各単位 当たり 第出 いる		台 計				541	1.000 各単位
*** S単- 33号 ***    1.000 各単位 当たり   歩A   1.000 各単位 当たり   一切   1.000 各期補正:なし   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.0	*** S単 - 33号 ***  ジーリング  m 1.000 各単位 当たり 第出 いる		₩ <i>1</i> 無		1		E / 4	
Mag	# 1.000 各単位   歩A   当たり算出   十二、なし   乗工になし   歩A   当たり算出   十二、なし   乗工になし   乗工にない	半 川		1		541		
Mag	# 1.000 各単位   歩A   当たり算出   十二、なし   乗工になし   歩A   当たり算出   十二、なし   乗工になし   乗工にない			1				
MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10	# 1.000 各単位   歩A   当たり算出   十二、なし   乗工になし   歩A   当たり算出   十二、なし   乗工になし   乗工にない			1				
MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10   MS-2, 20×10	# 1.000 各単位   歩A   当たり算出   十二、なし   乗工になし   歩A   当たり算出   十二、なし   乗工になし   乗工にない	* * * S 単 - 33号 * * *		1				
802120     シーリング     m     1.000 各単位     当たり       シーリング MS-2、20×10     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)市場単価コード 2)規格     A96019 MS-2、20×10     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)単価の入力     660円     深夜時間:0.0     週休:補正なし       496019     シーリング MS-2、20×10     1.000     m     660     660       660     自計     1.000     m     660     9	シーリング     m     1.000 各単位       シーリング     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし       11市場単価コード     A96019     豪雪補正:なし 亜熱帯祖正:なし 超勤時間:0.0       2)規格     MS-2、20×10     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)単価の入力     660円     源依時間:0.0     週休:補正なし       シーリング     MS-2、20×10     1.000 m     660     第出数量       合 計     660     660     第二数量       企業国屋根工事     前     1.000 各単位     参雪権正:なし       金属屋根工事     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を開前になし 夜間制約作業時間:0.0 を別補正:なし     あり作業時間:0.0 を別補正:なし       1)市場単価コード     A96020     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし		<u> </u>		1			步 A
シーリング MS-2、20×10     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)市場単価コード 2)規格     A96019 MS-2、20×10     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     660円     深夜時間:0.0     週休:補正なし       496019     シーリング MS-2、20×10     1.000 m     660     9年出数 1.000	シーリング   時間的制約: なし   核間制約作業時間: 0.0   を期補正: なし   大名   大名   大名   大名   大名   大名   大名   大	02120	シーリング		m		1.000 各単位	
MS-2、20×10   夜間制約作業時間:0.0   冬期補正:なし   1)市場単価コード   A96019   豪雪補正:なし   亜熱帯補正:なし   亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   週休:補正なし   1.000   m   660   660   第四の入力   1.000   m   660   第四の入力   660   660   第四の入力   660   660   第四の入力   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   660   66	MS-2、20×10 1)市場単価コード 2)規格 MS-2、20×10 要書補正:なし 要熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 3)単価の人力 660円 深夜時間:0.0 週休:補正なし 超勤時間:0.0 3)単価の人力 660円 7.000 m 660 9.1000 各単位 660 第出数量 1.000 各単位 660 第出数量 1.000 各単位 660 第二数量 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 660 第二数量 1.000 各単位 660 660 660 660 660 第二数量 1.000 各単位 660 660 660 660 660 660 660 660 660 66				1	時間的制約:なし		
1)市場単価コード 2)規格     A96019 MS-2、20×10     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)単価の入力     660円     深夜時間:0.0     週休:補正なし       A96019 MS-2、20×10     1.000     m     660     660       合計     660     算出数	1)市場単価コード 2)規格 MS-2、20×10  基本絵時間:8.0  超勤時間:0.0  週休:補正なし  シーリング MS-2、20×10  1.000  m 660  1.000  本** S単- 34号 ***  金属屋根工事 金属屋根工事 金属屋根工事 おっが、別外の機成、山高150mm、厚0.8mm  1)市場単価コード A96020  東雪補正:なし 超勤時間:0.0  超数時間:0.0  超数時間:0.0  が表し 超勤時間:0.0  場体:補正なし  が異出数量 1.000 各単位  1.000 各単位  第出数量 1.000 各単位  参索響補正:なし  乗寄補正:なし  乗寄補正:なし  乗寄補正:なし  乗寄補正:なし  乗寄補正:なし  乗寄補正:なし  乗寄補正:なし  乗寄補正:なし				1			
2)規格     MS-2、20×10     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)単価の入力     660円     深夜時間:0.0     週休:補正なし       A96019 MS-2、20×10     1.000 m     660     660       合計     660     算出数	2)規格 MS-2、20×10 基本給時間:8.0 超動時間:0.0			A96019				
3)単価の入力 660円 深夜時間:0.0 週休:補正なし N96019 シーリング MS-2、20×10 1.000 m 660 99出数 合 計 660 1.000	3)単価の入力 660円 深夜時間:0.0 週休:補正なし シーリング MS-2、20×10 1.000 m 660 660 第出数量 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各单位 660 1.000 A.000							
MS-2、20×10	MS-2、20×10 1.000 m 660 660 算出数量 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各单位 660 1.000 A.000	2/2016						
MS-2、20×10	MS-2、20×10 1.000 m 660 660 算出数量 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各单位 660 1.000 A.000		660円		// (X = 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	I		
合 計	会計 660 第出数量 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 660 1.000 各単位 55-が M、りかん 1.000 各単位 35-0 1.000 各単位 35-0 1.000 各単位 35-0 1.000 各単位 35-0 1.000 各単位 35-0 1.000 各単位 35-0 1.000 各単位 35-0 1.000 各単位 35-0 1.000 各単位 35-0 1.000 各単位 35-0 1.000 各単位 35-0 1.000 各里位 35-0 1.000 各里位 35-0 1.000 各单位 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本 35-0 1.000 日本		3)単価の入力	660円		7K1X151101.01.0		
合 計 660 1.000	会 計	A96019	3)単価の入力 シーリング					
	単 価 660  *** S単-34号 ***  金属屋根工事 金属屋根工事 ・	196019	3)単価の入力 シーリング		) m		660	
単 価 660	*** S単-34号 ***  金属屋根工事  金属屋根工事  金属屋根工事  時間的制約:なし おう・が M' りが網板、山高150mm、厚0.8mm  1.000 各単位 当たり算出  特別の制約:なし を開制的作業時間:0.0 を期補正:なし  1)市場単価コード  A96020  豪雲補正:なし  亜熱帯補正:なし  亜熱帯補正:なし	196019	3)単価の入力 シーリング MS-2、20×10		) m			
単 1回 660	*** S単-34号 ***  金属屋根工事  金属屋根工事  金属屋根工事  時間的制約:なし おう・が M' りが網板、山高150mm、厚0.8mm  1.000 各単位 当たり算出  特別の制約:なし 表情制約作業時間:0.0 冬期補正:なし  1)市場単価コード  A96020  豪雲補正:なし  亜熱帯補正:なし  亜熱帯補正:なし	A96019	3)単価の入力 シーリング MS-2、20×10		) m			
	#A 1.000 各単位 当たり算出 を属屋根工事	A96019	3) 単価の入力 シーリング MS-2、20×10 合 計		) m		660	
	#A 1.000 各単位 当たり算出 を属屋根工事	196019	3) 単価の入力 シーリング MS-2、20×10 合 計		) m		660	
	#A 1.000 各単位 当たり算出 を属屋根工事	A96019	3) 単価の入力 シーリング MS-2、20×10 合 計		) m		660	
*** C畄 24号 ***	#A 1.000 各単位 当たり算出 を属屋根工事	196019	3) 単価の入力 シーリング MS-2、20×10 合 計		) m		660	
	金属屋根工事     m³     1.000 各単位     当たり算出       金属屋根工事     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0       カラーが Mパリウム網板、山高150mm、厚0.8mm     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1)市場単価コード     A96020     豪雪補正:なし	196019	3)単価の入力 シーリング MS-2、20×10 合 計 単 価		) m		660	
	金属屋根工事   時間的制約:なし   制約作業時間:0.0   カラーが M/ リヴム網板、山高150mm、厚0.8mm   内間制約作業時間:0.0   冬期補正:なし   1)市場単価コード   A96020   豪雪補正:なし   亜熱帯補正:なし	196019	3)単価の入力 シーリング MS-2、20×10 合 計 単 価		) m		660	1.000 各単位
	カラカ・M・M <sup>*</sup> リウΔ銅板、山高150mm、厚0.8mm	196019	3)単価の入力 シーリング MS-2、20×10 合計 単価 *** S単-34号 ***				660 660	1.000 各単位 歩A
	1)市場単価コード A96020 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし	96019	3)単価の入力 シーリング MS-2、20×10 合 計 単 価 *** S単-34号 ***			660	660 660 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
		N96019 S02120	3)単価の入力 シーリング MS-2、20×10 合 計 単 価 *** S単-34号 *** 金属屋根工事 金属屋根工事			時間的制約:なし	660 660 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	2)規格 カラ-ガ・M、リウム鋼板、山高150mm、・・ 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	A96019 S02120	3)単価の入力 シーリング MS-2、20×10 合計 単価  *** S単-34号 *** 金属屋根工事 金属屋根工事 カラ-ガ・ルパ・リウム銅板、山高150mm、厚0.8mm	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	660 660 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A

A96020 602120	名 称 3)単価の入力 金属屋根工事 カラーガ・Mパリウム鋼板、山高150mm、厚0.8mm 合 計 単 価	数 量 4,942円	1.000	単位 m <sup>2</sup>	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:補正なし 4,942	第出数量
502120	カラ−ガルバリウム鋼板、山高150mm、厚0.8mm 合 計		1.000	m²	4,942		
502120	合 計				.,		
						4 042	4 000 17 114 14
	単価					4,942	1.000 各単位
	平 1世					4,942	
						4,942	
	*** S単- 35号 ***						步A
	ガラス繊維シート			m²		1.000 各単位	-
	ガラス繊維シート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96003 4.0mm			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	1,019円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
		, , , ,					
	ガラス繊維シート			,			
	4.0mm		1.000	m²	1,019	1,019	算出数量
	合 計					1,019	1.000 各単位
	単 価					1,019	
	*** S単- 36号 ***						步A
	タイトフレーム			m		1.000 各単位	
	タイトフレーム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	山高150mm 1)市場単価コード	A96021			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1) 巾場中仙コート   2) 規格	山高150mm			家当補止.なり  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	1,678円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
06021	タイトフレーム						
	リカイドプレーム 山高150mm		1.000	m	1,678	1,678	
	A +1					4 070	算出数量
	合 計					1,6/8	1.000 各単位
	 					1,678	
	*** S単- 37号 ***						
200400						4 000 5 25 6	步A 少大力等出
	軒先フレーム 軒先フレーム			m	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	山高150mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96022			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	山高150mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,403円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
96022	軒先フレーム 山高150mm		1.000	m	1,403	1,403	
	田日1300000		1.000		1,400	1,400	算出数量
	合 計					1,403	1.000 各単位
	単価					1,403	
	* * * S 単 - 38号 * * *						
00400	######################################					4 000 8 24 4	步A 少女力等出
	軒先面戸 軒先面戸			m	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1				夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96023			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格         3)単価の入力	山高150mm 1,780円		<u> </u>	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
		1,700[]			/小1×中寸1日・U・U	ZN. HHT.4 U	
96023	軒先面戸 山高150mm		1.000	m	1,780	1,780	
	合 計				, 32		算出数量 1.000 各単位
							1.000 召早11
	単 価					1,780	
	- IM		1	1			
	T- 1M4						
	*** S単- 39号 ***						歩A

٦ . ك		**** • • • • • • • • • • • • • • • • •	出合	□ ₩ / <b>無</b>	☆ 対	# *
コード	名 称	数量	単位		金額	備考
	軒先水切り 軒先水切、糸幅150mm			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	
	軒光水功、糸幅 150㎜   1)市場単価コード	A96024			<u>                                    </u>	
	1) 巾塚宇仙コート   2) 規格	和96024 軒先水切、糸幅150mm		家当開止: なし 基本給時間:8.0	型熟帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	2) <sup>  </sup>	1,377円		<del>                                    </del>	<u></u>	
	0)—III 007 (7)	1,07713		7X1X*13 Eg. 0.0	ZPN. Imilia O	
A96024	軒先水切り					
	軒先水切、糸幅150mm	1.00	00 m	1,377	1,377	
	A +1				4 077	算出数量
	合 計				1,3//	1.000 各単位
	   単 価				1,377	
	<del>+</del> 1M				1,077	
	*** S単- 40号 ***					步A
S02120	  軒先水切り		m		1.000 各単位	
	軒先水切り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ケラバ水切、糸幅150mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96024		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	ケラバ水切、糸幅150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,377円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
100004	軒先水切り					
A30UZ4	軒先水切り  ケラバ水切、糸幅150mm	1.00	00 m	1,377	1,377	
	ノンバグの、水油での	1.00	- 111	1,577	1,577	算出数量
	合 計				1,377	1.000 各単位
	単 価				1,377	
	* * * S 単 - 41号 * * *					
	3 半 - 41 5					步A
S02120	  軒先水切り		m		1.000 各単位	
	軒先水切り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 7 7,1 2
	水切、糸幅150mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96024		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	水切、糸幅150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,377円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
106034	  軒先水切り					
A90024	**T 光	1.00	00 m	1,377	1,377	
	TOTAL STATE OF THE	1100		.,,,,	.,	算出数量
	合 計				1,377	1.000 各単位
	単 価				1,377	
			_			
	*** S単- 42号 ***					
	37 123					步A
S02120	床コンクリート直均し仕上げ		m²		1.000 各単位	
	床コンクリート直均し仕上げ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	直均し			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96043		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	直均し		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力 	666円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96043	  床コンクリート直均し仕上げ					
	直均し	1.00	00 m²	666	666	
						算出数量
	合 計				666	1.000 各単位
					25-	
	単価				666	
	* * * S 単 - 43号 * * *					
						步A
S02120	引違いアルミサッシ		m²		1.000 各単位	当たり算出
	引違いアルミサッシ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	W900×H1000、枠見込み70mm	100000		夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96080		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格  3)単価の入力	W900×H1000、枠見込み70mm 2,499円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	ッチョッハノ」	∠,455□		/木牧时间.U.U	一個小・油下なり	
	引違いアルミサッシ					
A96080	W900×H1000、枠見込み70mm	1.00	00 m²	2,499	2,499	
A96080	11000 X 1110000 14-76 E207 7 0 mm			1		算出数量
A96080	THOSE ATTOOC 147BEST TONIST					THME
A96080	合 計				2,499	1.000 各単位
A96080	合 計					
A96080					2,499	

コード		数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 44号 * * *					步A
S02120	網入磨き板ガラス		m²		1.000 各単位	
	網入磨き板ガラス			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	₩900 × H1000	100000		夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96026 W900 x H1000		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	9,731円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	(a) a + ( 1 = -					
A96026	網入磨き板ガラス W900×H1000	1.000	m²	9,731	9,731	
	1000 X 111000	1.000		0,701	0,701	算出数量
	合 計				9,731	1.000 各単位
	単 価				9,731	
	半				9,751	
	*** S単- 45号 ***					
	^^^					 步A
S02120	ガラスとめシーリング		m		1.000 各単位	
	ガラスとめシーリング			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	片面5×5、バックアップ材共、シリコーン系 1 成分形	A96065		夜間制約作業時間:0.0		
I	1)市場単価コード 2)規格	A96065   片面5×5、バックアップ材共、・・		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	317円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
106005	ガラスとめシーリング			-		1
COUDEN	カラスとのシーリンク 片面5×5、バックアップ材共、シリコーン系 1 成分形	1.000	m	317	317	
	7 ma			J	<u> </u>	算出数量
	合 計			-	317	1.000 各単位
	単 価				317	
	<del>T</del> 18				017	
	*** S単- 46号 ***					
	3 年 · 40与					步A
S02120	スチールシャッター		箇所		1.000 各単位	当たり算出
	スチールシャッター			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3.0×3.2 1)市場単価コード	A96081		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)規格	3.0×3.2		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	874,140円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
496081	スチールシャッター					
A30001	3.0×3.2	1.000	箇所	874,140	874,140	
						算出数量
	合 計				874,140	1.000 各単位
	単 価				874,140	
	*** S単- 47号 ***					
	<u> </u>					步A
S02120	仕上塗り		m²	=+ 55+ 4-1/4 1 1	1.000 各単位	当たり算出
	仕上塗り SOP塗り、鉄鋼、B種、シャッター			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)市場単価コード	A96057		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	SOP塗り、鉄鋼、B種、シャッター		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	848円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96057	仕上塗り					1
	SOP塗り、鉄鋼、B種、シャッター	1.000	m²	848	848	
					212	算出数量
	合 計				848	1.000 各単位
	単 価				848	
	* * * S 単 - 48号 * * *					
	41.120.0					歩A
	仕上塗り 仕上塗り		m²	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	TLE型     SOP塗り、鉄鋼、B種、シャッター(外面)			時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96057		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	SOP塗り、鉄鋼、B種、シャッタ・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	848円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96057	仕上塗り			+		1
	SOP塗り、鉄鋼、B種、シャッター(外面)	1.000	m²	848	848	
	<u>^</u> ±1				040	算出数量
			1	L	848	1.000 各単位 中国四国農政局

### 14	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
1	<u> </u>	ייי		712	<u>т щ</u>	<u> </u>	III 3
### 1		単 価				848	
### 1							
### 1							
### 1		* * *   5 単 -   49号   * * *					
性に対す							步A
金銭線形 (〒 - 1	S02120			m²			当たり算出
1984년 1							
おけれ			106020				
1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.							
		3)単価の入力					
	A96029		1 000	. 2	4 040	1 040	
		台   日   日   日   日   日   日   日   日   日	1.000	m	1,040	1,040	<b>省</b> 出数量
**** 5 単 5 日 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月 ***   1,000 月		合 計				1,040	
1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00							
20		単 価				1,040	
20							
20							
1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.00 音句   1.		* * * S 単 - 50号 * * *					
변환							
会員   一次	S02120			m² _	D 生 目目 6.5 生 1 4 5 1 4 5 1		当たり算出
2月終日   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.0			A96028				
**** S単 - 62号 *** * ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***		2)規格	鉄骨		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
会計   1.000   所		3)単価の入力	848円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
会計   1.000   所	706030	什上涂 会成樹脂(SOP)					
	A30020		1.000	m²	848	848	
# * * * * \$ # · 5 # · 5 * * * * * * * * * * * * * * * * * *							
*** 5年 5日 51号 ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***		合 計				848	1.000 各単位
*** 5年 5日 51号 ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***		¥				010	
大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大		# IW				040	
大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大							
大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大							
内容工事		*** S単- 51号 ***					
内製工事 思えこうボード 1)市操催価コード 2)規構 2000 2000 3)単価の人力         A96030 2007 3000 3000 3000 3000 3000 3000 3	502120	<b>山井工車</b>		m²		1 000 冬畄位	-
型、	302120			- 111	時間的制約・なし		コにソ昇山
2月接格   現代   現代   現代   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日							
3 単価の人力   994円   深夜時間:0.0   週休:補正なし   1.000   所   994   994   994   994   1.000   高計   1.000   日本   1.000							
A96030   内装工事   1.000   mi   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994   994							
型、石こうボード   1.000 mi   994   994   994   1.000 各単位   1.000 各单位   1.000 各种位   1.000 各种位   1.000 各种位   1.000 各种位   1.000 各种位   1.000 各种位   1.000 A单位   1.000 A单位   1.000 A单位   1.000 A单位   1.000 A单位		3) 平1 (4) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	994円			週休: 棚止なし	
型、石こうボード   1.000 mi   994   994   994   1.000 各単位   1.000 各单位   1.000 各种位   1.000 各种位   1.000 各种位   1.000 各种位   1.000 各种位   1.000 各种位   1.000 A单位   1.000 A单位   1.000 A单位   1.000 A单位   1.000 A单位	A96030	内装工事					
単価       単価       994 1,000 各単位         **** S単・52号 ***       「加加 1,000 各単位         **** S単・52号 ***       「加加 1,000 各単位       がみ、対象を制制によるし、対象性業時間:0.0 後期性業時間:0.0 後期性業時間:0.0 後期性業時間:0.0 後期性業時間:0.0 後期性業時間:0.0 後期性業時間:0.0 場所・業時間:0.0 場所・事業・表別・制力・対象を制制によると対象を制制によると対象を制制によると対象を制制によると対象を制制によると対象を制制によると対象を制制によると対象を制制によると対象を対象を制制によると対象を対象を制制によると対象を対象を制制によると対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対		壁、石こうボード	1.000	m²	994	994	
第2120       単価       994         802120       本** S単-52号 ***       m         10位と 世線管 和しなし 世線管 カレム し 電線管 選出、19mm 表別 1,000 各単位       # 1,000 各単位         1)市場単価コード 2,1規格 第出、19mm 表別 4,000 3) 単価の入力       A96031 次夜時間:0.0       運出、19mm 基別時間:0.0         3)単価の入力       1,035円       深夜時間:0.0       週休:補正なし 理熱情補正:なし 理熱情補正:なし 理熱情補正:なし 理熱情補正:なし 別が:補正なし 別が:補正なし 別が:補正なし 別が:補正なし 別が:本種にない 別が:本種にない 別が:本種にない 別が:本種にない 別が:本種にない 別が:本種にない 別が:本種にない 別が:本種にない 別が:本種にない 別が:本種にない 別が:本種にない 別が:本種にない 別が:本種にない 別が:本種にない 表種にない 表面にない 記述:本面にない 別が:本面にない 記述:本面にない 記述:本面		A +1				004	
802120       **** S単-52号 ****       m       1.000 各単位       歩A         802120       なども電線管 者しなし電線管 書出、19mm       m       1.000 各単位       当たり算出         1)市場単価コード 2)規格       3)単価の入力       1,035円       豪電補正:なし 選出、19mm       運熱等補正:なし 超動時間:0.0       運熱等補正:なし 超動時間:0.0         A96031       おしなし電線管 選出、19mm       1,035円       深夜時間:0.0       週休: 補正なし         第世人の名       1,035円       1,035       1,035         第出、19mm       1,035       1,035       1,035         第出数量 1,000 各単位       1,035       1,035       第出数量 1,000 各単位         **** S単-53号 ***       m       1,000 各単位       1,000 各単位         **** S型-53号 ***       m       1,000 各単位       参与         **** S型-53号 ***       から作業時間:0.0       機能正はし を開補正はし 2000 名単位       を開補正はし 2000 名単位       2000 名単位         **** S型-53号 ***       **       2000 名単位       2000 名単位       2000 名単位         **** S型-53号 ***       **       2000 名単位       2000 名単位       2000 名単位         **** S型-53号 ***       **       2000 名単位       2000 名単位       2000 名単位       2000 名単位         **** S型-53号 ***       **       2000 名単位		台 計				994	1.000 各単位
802120       **** 5単・52号 ****       がA         802120       などし電線管		単 価				994	
SO2120   AU いなし電線管   AU いなし電線管   AS U なし電線管   AS U なし電線管   AS U なし電線管   AS U なし電線管   AS M							
SO2120   AU いなし電線管   AU いなし電線管   AS U なし電線管   AS U なし電線管   AS U なし電線管   AS U なし電線管   AS M							
SO2120   AU いなし電線管   AU いなし電線管   AS U なし電線管   AS U なし電線管   AS U なし電線管   AS U なし電線管   AS M		* * * * S 畄 _ 52 <del>只</del> * * * *					
S02120     ねじなし電線管 器出、19mm     1,000 各単位     当性業時間:0.0       1)市場単価コード 2)規格     A96031 第出、19mm     素雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0       A96031 第出、19mm     1,035円     深存時間:0.0     週休:補正なし       A96032 第出、19mm     1,035円     深存時間:0.0     週休:補正なし       A96032 7ルボックス 0.2m2/個     1,035     1,035     1,035       A96032 7)規格     1,036     世報記書     1,000 各単位       A96032 7)規格     2,2m2/個     要需補正:なし 夜間制的作業時間:0.0     要無稀証:なし 夜間制的作業時間:0.0     要無稀証:なし 変期時間:0.0       A96032 2)規格     2,2m2/個     基本給時間:0.0     週休:補正なし 基本給時間:0.0     更熱所補正:なし 基本給時間:0.0       A96032 2)規格     2,2m2/個     基本給時間:0.0     週休:補正なし 基本給時間:0.0       A96032 2)規格     2,2m2/個     基本給時間:0.0     週休:補正なし 基本給時間:0.0       A96032 2)規格     2,2m2/個     要素情正:なし 基本給時間:0.0     更熱所補正:なし 基本給時間:0.0       A96032 2)規格     3)単価の入力     41,922円     深存時間:0.0     週休:補正なし 基本給時間:0.0		5 + · 125					步A
露出、19mm     夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       1)市場単価コード 2)規格     A96031 露出、19mm     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 動時間:0.0       3)単価の入力     1,035円     深夜時間:0.0     週休:補正なし       A96031 露出、19mm     1,035円     1,035     1,035       4     1,035     1,035     1,035       5     計     1,000     1,000     各単位       5     1,035     1,035     1,035       5     1,035     1,035     1,000     各単位       1     1,035     1,000     各単位       1     1,035     1,000     各単位       1     1,000     各単位     1,000     各単位       2     ブルボックス 0,202/個     長間制的作業時間:0.0     参野補正:なし 要素補正:なし 要素補正:なし 2,規格     一型株・補正なし 要素格時間:0.0     一型株・補正なし 要素格時間:0.0       3     1)市場単価コード 2)規格     0,2m2/個     基本給時間:0.0     週休:補正なし 基本給時間:0.0     週休:補正なし 超動時間:0.0	S02120			m			-
1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 1,035円 第出、19mm 1,035円 深存時間:0.0 週休:補正なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 20人の各単位 1,035円 第出数量 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,036 1,036 1,036 1,037 1,037 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1,038 1							
2)規格     露出、19mm     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)単価の入力     1,035円     深夜時間:0.0     週休:補正なし       A96031     ねじなし電線管 露出、19mm     1.000     m     1,035     1,035       会計     1.000     m     1,035     1,035     第出数量 1,000 各単位       **** S単-53号 ***     1.000     m²     1.000 各単位       **** S単-53号 ***     m²     1.000 各単位     当たり算出       **** プルボックス 0.2m2/個     1)市場単価コード 2)規格     A96032 0.2m2/個     東雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0     会財補正:なし 超勤時間:0.0       3)単価の入力     41,922円     深夜時間:0.0     週休:補正なし			A06021				
3)単価の入力							
A96031   ねじなし電線管   1.000 m							
露出、19mm     1.000 m     1,035     1,035       合計     1.000 各単位       単価     1,035     1,035       **** S単-53号 ***     1,000 各単位       プルボックス 0.2m2/個     m²     1.000 各単位 (表間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 支別構在コード 2)規格     歩A 当たり算出       3)単価の入力     41,922円     薬雪補正:なし 基本給時間:0.0     超勤時間:0.0       調体:補正なし     連続帯補正なし 基本給時間:0.0     週休:補正なし 関係:補正なし       調体:補正なし     連続帯補正:なし 基本給時間:0.0     週休:補正なし							
Ag6032	A96031						
A		露古、19mm	1.000	m	1,035	1,035	<b>省</b> 出数量
第2120 プルボックス     mi     1,000 各単位       ブルボックス     時間的制約:なし 夜間制約に業時間:0.0 を期補正:なし 1)市場単価コード 2)規格     A96032 0.2m2/個 基本給時間:8.0 2m2/個 基本給時間:8.0 2m2/個 基本給時間:0.0 2m2/個 過休:補正なし 2mm 3)単価の入力     無効・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		合 計				1.035	
*** S単 - 53号 ***    S02120 ブルボックス							
S02120 プルボックス   mi		単 価				1,035	
S02120 プルボックス   mi							
S02120 プルボックス   mi							
S02120     ブルボックス     mi     1.000 各単位     当たり算出       ブルボックス 0.2m2/個     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0     を期補正:なし 空熱帯補正: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     41,922円     深夜時間:0.0     週休:補正なし		* * * S 単 - 53号 * * *					
ブルボックス 0.2m2/個時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0制約作業時間:0.01)市場単価コード 2)規格A96032 0.2m2/個豪雪補正:なし 基本給時間:8.0亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.03)単価の入力41,922円深夜時間:0.0							-
0.2m2/個     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1)市場単価コード     A96032     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)規格     0.2m2/個     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)単価の入力     41,922円     深夜時間:0.0     週休:補正なし	S02120			m²	ロ土8日か4144 . ナ、!		当たり算出
1)市場単価コード 2)規格A96032 0.2m2/個豪雪補正:なし 基本給時間:8.0亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.03)単価の入力41,922円深夜時間:0.0週休:補正なし							
2)規格     0.2m2/個     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)単価の入力     41,922円     深夜時間:0.0     週休:補正なし			A96032				
		2)規格	0.2m2/個		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		3)単価の入力	41,922円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	プルボックス	<u> </u>	+12	+ іщ	- AL R	MH 5
	0.2m2/個	1.00	0 m²	41,922	41,922	
						算出数量
	合計				41,922	1.000 各単位
	ж /=				44 000	
	単 価				41,922	
	* * * S 単 - 54号 * * *					
						步A
	絶縁電線工事 (4) (3) (5) (5) (5) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6		m	D+ 88 + 6 + 1 / 6 + 1	1.000 各単位	当たり算出
	絶縁電線工事 EM-IE、1.6			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	
	- LW-16、 1.0 1)市場単価コード	A96033			亜熱帯補正:なし	
	2)規格	EM-IE, 1.6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	252円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	絶縁電線工事 EM-IE、1.6	1.00		252	252	
	EM-1E, 1.0	1.00	0 m	252	232	算出数量
	合 計				252	1.000 各単位
	単 価				252	
$\rightarrow$			+			
	*** S単- 55号 ***					
	<u> </u>		+			步A
S02120			m²		1.000 各単位	-
	床付け			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96058		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2)	283円		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0   週休:補正なし	
	5) <b>十</b> im 027(7)	2001 3		/木文中引向.0.0	透水・開止なり	
A96058	床付け					
		1.00	0 m²	283	283	
	A +1				000	算出数量
	合 計		+		283	1.000 各単位
	単 価				283	
	T 1M				200	
	* * * S 単 - 56号 * * *					歩A
\$02120	生コンクリート打設手間(躯体コン ポンプ圧送)		m3		1.000 各単位	-
	生コンクリート打設手間(躯体コン ポンプ圧送)		1110	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)市場単価コード	A96035			亜熱帯補正:なし	
	2)規格	_		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	790円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96035	生コンクリート打設手間(躯体コン ポンプ圧送)			1		
A30033	エコンプラー「打成子局(泥桝コン・ホンン圧区)	1.00	0 m3	790	790	
			1			算出数量
	合 計				790	1.000 各単位
	N/ /#					
	単 価		+		790	
			+			
	* * * S単 - 57号 * * *					
00015	<u> </u>		_			步A
	生コンクリート圧送 50m3未満(基本料金) 生コンクリート圧送 50m3未満(基本料金)			時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨたリ算出
	エコノノソードITIA DUIIIO不凋(埜平村五)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96004	+	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格		$\perp$	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	54,600円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
10000	사 - N - F I - I - F I - F O - A - '# / 불소비스 >		+	-		
я96004 	生コンクリート圧送 50m3未満(基本料金)	1.00	0 📵	54,600	54,600	
		1.00	<u> </u>	34,000	34,000	算出数量
	合 計		$\perp$		54,600	1.000 各単位
	単 価		+		54,600	
			+			
	*** S単- 58号 ***					
	<u> </u>		+			步A
000400	生コンクリート圧送 50m3未満(圧送料金)		m3		1.000 各単位	-
	生コンクリート圧送 50m3未満(圧送料金)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
$\overline{}$	1)市場単価コード	A96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	_		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	624円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
496005	生コンクリート圧送 50m3未満(圧送料金)		1			
.100000	エー・ノン・「正応 ひ回の小側(圧応作品を)	1.000	m3	624	624	
						算出数量
	<u> </u>		-		624	1.000 各単位
	24 / <del>m</del>				624	
	単 価				024	
	* * * S 単 - 59号 * * *					IF A
\$02120	生コンクリート打設手間(土間コン ポンプ圧送)		m3		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	生コンクリート打設手間(土間コン ポンプ圧送)		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり舞山
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96006		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格 3)単価の入力	853円	-	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0   週休:補正なし	
	3)半回の八刀	   633   T		/木1文时间.0.0	週水・開正なり	
A96006	生コンクリート打設手間(土間コン ポンプ圧送)					
		1.000	m3	853	853	
	٨ •١				050	算出数量
	合 計				853	1.000 各単位
	単 価				853	
	·				330	
	*** C × 00 = ***					
	* * * S 単 - 60号 * * *		1			步 A
S02120	生コンクリート打設手間(捨コン ポンプ圧送)		m3		1.000 各単位	
	生コンクリート打設手間(捨コン ポンプ圧送)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	A STATE WITH THE STATE OF STAT		-	夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96034		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) <sup>2</sup> ( )	1,784円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	-,	, = 11 =				
A96034	生コンクリート打設手間(捨コン ポンプ圧送)					
		1.000	m3	1,784	1,784	77 J. 14 E
	合 計				1 794	算出数量 1.000 各単位
	<u> </u>				1,704	1.000 音単位
	単 価				1,784	
			-			
	*** S単- 61号 ***					
	3 # - 015					步A
S02120	型枠(普通合板型枠)		m²		1.000 各単位	当たり算出
	型枠(普通合板型枠)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)市場単価コード	100007	-	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) P 場 年 側 コート 2) 規格	A96007		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,991円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	<i>,</i>					
A96007	型枠(普通合板型枠)	,	,	2.25		
		1.000	m²	3,991	3,991	算出数量
	合 計				3.991	昇山奴重   1.000 各単位
	► HI					ы т ш
	単 価				3,991	
	*** S単- 62号 ***					
						步A
S02120	型枠(打ち放し合板型枠)		m²	n+ BB + L # - 1	1.000 各単位	当たり算出
	型枠(打ち放し合板型枠)			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)市場単価コード	A96008	_	夜間前約15業時間:0.0  豪雪補正:なし		
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,532円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
100000	刑th / tT + th   今に刑th >		-			
A96008	型枠(打ち放し合板型枠)	1.000	m²	4,532	4,532	
		1.000	- "	4,332	4,332	算出数量
	合 計				4,532	1.000 各単位
	単 価		-		4,532	
	*** S単-63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
	型枠運搬費 (4t車 30km以内)		m²		1.000 各単位	当たり算出
	型枠運搬費 (4t車 30km以内)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96009		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	304円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	304円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96009	型枠運搬費 (4t車 30km以内)					
7.00000	Elleman (III)	1.000	m²	304	304	
						算出数量
	合 計				304	1.000 各単位
	単 価				304	
	*** S単- 64号 ***					
	3 = - 045					步A
S02120	打継目地		m		1.000 各単位	
	打継目地			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	20 × 20			夜間制約作業時間:0.0		
		A96059		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	20 × 20		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	309円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	打継目地					
	20 × 20	1.000	m	309	309	答山粉星
	Δ ±1				200	算出数量
	合 計				309	1.000 各単位
	単 価				309	
	<u>+ щ</u>				303	
	* * * S 単 - 65号 * * *					
						步A
	鉄筋加工組立 RC床板		ton		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋加工組立 RC床板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	47.040E		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	47,840円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A06001	鉄筋加工組立 RC床板					
A96001	<u> </u>	1.000	ton	47,840	47,840	
		1.000	ton	17,010	17,010	算出数量
	合 計				47,840	1.000 各単位
	単 価				47,840	
	4.4.4. GM 005 303.4.					
	*** S単- 66号 ***		-			4 <del>-</del> A
\$02120	鉄筋運搬費		ton		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	<u> </u>		LUII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	跃加建城員 4t車			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	4t車	<u></u>	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,680円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	鉄筋運搬費					
	4t車	1.000	ton	4,680	4,680	<b>佐山米</b> =
	Δ ±1				4 600	算出数量
	合 計		-		4,080	1.000 各単位
	単 価				4,680	
	+ іщ				4,000	
	* * * S 単 - 67号 * * *					
						步A
	ガス圧接		箇所		1.000 各単位	当たり算出
	ガス圧接			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	D22-D22	100000		夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96036		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格 2.2 単価のより	D22-D22	-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	562円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
706036	ガス圧接		_			
	カス圧接 D22-D22	1.000	箇所	562	562	
	ULL ULL	1.000		302	302	算出数量
	合 計				562	异山奴里 1.000 各単位
	н н				532	· HTM
	単 価		<u></u>	<u> </u>	562	
						中国四国農政局

コード		数量	単位	単価	金額	備考
- '	口 1 <sup>1</sup> 小	双 里	十四	<u>+</u> щ	五 報	Ma -5
	*** 5単- 68号 ***					步A
S02120	アンカーボルト埋込み		本		1.000 各単位	
	アンカーボルト埋込み		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	M20			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)規格</u> 3)単価の入力	M20 1,903円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	5) 十	1,505[]		///X#3 BJ.0.0	是水. HILL & O	
A96061	アンカーボルト埋込み					
	M20	1.000	本	1,903	1,903	
	合 計				1 903	算出数量 1.000 各単位
	P A				1,903	1.000 百年位
	単 価				1,903	
	* * * S 単 - 69号 * * *					
	37 003					步A
	アンカーボルト埋込み		本		1.000 各単位	当たり算出
	アンカーボルト埋込み			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	M12 1)市場単価コード	A96062		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) PP 場 早 側 コート 2) 規格	M12		素当補止:なし  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	1,014円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	·					
	アンカーボルト埋込み	4 000				
	M12	1.000	本	1,014	1,014	   算出数量
	合 計				1,014	1.000 各単位
	単 価				1,014	
	* * * S 単 - 70号 * * *					
_			l			步A
S02120	ブレース ブレース		セット		1.000 各単位	当たり算出
	グレース M12、L=4.7m			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)市場単価コード	A96038		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	M12、L=4.7m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,166円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96038	ブレース					
	M12、L=4.7m	1.000	セット	2,166	2,166	
						算出数量
	合計				2,166	1.000 各単位
	単 価				2,166	
	+ IW				2,100	
	THE CM TO THE					
	*** S単- 71号 ***					步A
S02120	ブレース		セット		1.000 各単位	
	ブレース			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	M12、L=5.2m			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96039		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)規格</u> 3)単価の入力	M12、L=5.2m 2,321円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0   週休:補正なし	
	∨/ <del></del>	_,0_113		//	~ZFN.IBIL/O.U	
	ブレース					
	M12、L=5.2m	1.000	セット	2,321	2,321	77.11.84 =
	合 計				2 224	算出数量 1.000 各単位
	□ 前				2,321	1.000 百半世
	単 価				2,321	
	*** S単- 72号 ***					
	- · · · · ·					步A
	鉄骨 工場加工組立		ton		1.000 各単位	当たり算出
	鉄骨 工場加工組立			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	既製コラム、溶接50m/t含む	A06083		夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96082 既製コラム、溶接50m/t含む		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)	既製コラム、浴接50m/で30 140,748円		秦本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	,	,				
	鉄骨 工場加工組立					
	<u> 既製コラム、溶接50m/t含む</u>	1.000	ton	140,748	140,748	山田川田豊政民

コード	名 称	数量	- 1	単位	単価	金額	備考
		<u> </u>		<u>∓⊯</u>	<u>∓</u> іщ		算出数量
	合計	+	-+			140,748	1.000 各単位
	単 価					140,748	
	* * * S 単 - 73号 * * *	_					步A
	鉄骨工場錆止め塗装費		$\longrightarrow$	m²		1.000 各単位	
	鉄骨工場錆止め塗装費 一般錆止め				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)市場単価コード	A96013			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	一般錆止め	$-\!\!+\!\!$		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	432円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
96013	鉄骨工場錆止め塗装費 一般錆止め		1.000	m²	432	432	
	Ŋ又明 II. Φグ		1.000	111	402	402	算出数量
	合計		-			432	1.000 各単位
	単 価					432	
-+		+	-				
$\dashv$	* * * S 単 - 74号 * * *		-				1E A
2120	鉄骨建方			ton		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	<b>鉄骨建方</b>				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)市場単価コード	A96016	$\overline{}$		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)規格		$\bot$		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	14,696円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
96016	鉄骨建方						
			1.000 t	ton	14,696	14,696	算出数量
	合 計					14,696	1.000 各単位
	単 価					14,696	
	半	-				14,090	
			-				
	* * * S 単 - 75号 * * *						
02120	シーリング			m		1.000 各単位	歩A 出たい質出
	シーリング			m	時間的制約:なし	1.000 台单位  制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	MS-2、10×10	100010	-		夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96046 MS-2、10×10			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	442円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
96046	シーリング						
	MS-2、10×10		1.000	m	442	442	
	合 計					442	算出数量 1.000 各単位
	単 価	_	_			442	
	*** S単- 76号 ***						
							歩A
	シーリング シーリング		-+	m	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
- 1	MS-2、15×10				夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96047			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)規格</u> 3)単価の入力	MS-2、15×10 541円	_		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
06047	シーリング						
	シーリング MS-2、15×10	<u> </u>	1.000	m	541	541	
	合 計					5/1	算出数量 1.000 各単位
		+				541	1.000 召半12
	単 価		-			541	
	* * * S 単 - 77号 * * *						
	・・・・・・ 3 半・ 11万 ・・・・・・		_				步A
	シーリング		$-\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!$	m	D. 1880 0.5 年 1	1.000 各単位	当たり算出
- 1	シーリング MS-2、20×10				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)市場単価コード	A96048			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	MS-2、20×10			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

	77. 16	W	1 22/ /2-	T 334 /#	A 65	/# +~
コード	名 称 3)単価の入力	数量 660円	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:補正なし	備考
	3) 丰   画の/(フ)	000[]		/木1文中引目1.0.0	週水・瑞正なり	
A96048	シーリング					
	MS-2、20×10	1.000	) m	660	660	
	合 計				660	算出数量
	<u> </u>		+		660	1.000 各単位
	単 価				660	
	* * * S 単 - 78号 * * *					
			+			步A
S02120	金属屋根工事		m²		1.000 各単位	
	金属屋根工事			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	山高85mm、厚0.8mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96052 山高85mm、厚0.8mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)                                    </u>	4,488円	+	深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	0) 平 1 画 0 7 (7 )	4,400[3		7. 1X 43 143 . 0 . 0	ZIV. IBILIS O	
	金属屋根工事					
	山高85mm、厚0.8mm	1.000	) m²	4,488	4,488	*******
					4 400	算出数量
	合 計		+	+	4,488	1.000 各単位
_	単価				4,488	
	*** S単- 79号 ***					
	3年 - 185		+			步A
S02120	タイトフレーム		m		1.000 各単位	-
	タイトフレーム			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	山高85mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96053		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)規格</u> 3)単価の入力	山高85mm 1,270円	+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	-/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.,=. 0,3			~	
	タイトフレーム					
	山高85mm	1.000	) m	1,270	1,270	77 II W =
	<b>△</b> <u>±</u> 4				1 270	算出数量 1.000 各単位
	合 計		+	+	1,2/0	1.000 合甲位
	単価				1,270	
					, ,	
			+			
	*** S単- 80号 ***					
	3+ 009					步A
	軒先面戸		m		1.000 各単位	当たり算出
	軒先面戸			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	山高85mm	100051		夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96054 山高85mm		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	1,596円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	,					
	軒先面戸	,				
	山高85mm	1.000	0 m	1,596	1,596	算出数量
	合 計				1 596	昇出致重   1.000 各単位
	H HI		1		1,000	ы
	単 価				1,596	
			+	+		
	* * * S単 - 81号 * * *					
						步A
	水止面戸		m		1.000 各単位	当たり算出
	水止面戸			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	山高85mm 1)市場単価コード	A96055	+	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)規格	山高85mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,494円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
100055	**・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		+	<del> </del>		
	水止面戸 山高85mm	1.000	) m	1,494	1,494	
		1.000	+	1,794	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	算出数量
	合 計				1,494	1.000 各単位
						_
	単 価		+		1,494	
			1			
	de de de G. M. 1997.		1	1	1	Í
	*** S単- 82号 ***			-	<del> </del>	
000400	*** 5単・82号 *** エプロン面戸		m		1.000 各単位	歩A 少たい等山

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	<u> </u>		1 年10	.   単 1回 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1佣 15
	エフロフ画ゲ 山高85mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96067		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	山高85mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,596円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
		,				
A96067	エプロン面戸					
	山高85mm	1.	000 m	1,596	1,596	
						算出数量
	合計				1,596	1.000 各単位
	単 価				1,596	
	# III				1,590	
	* * * S 単 - 83号 * * *					
						步A
S02120			m		1.000 各単位	当たり算出
	片棟包			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	カラーガ・ルバ・リウム鋼板、厚0.8			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96068		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格 3)単価の入力	カラーガルパリウム鋼板、厚0.8 4,075円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	3) 平1個の八刀	4,075円		/木仪时间.0.0	週休・補圧なし	
A96068	上 片棟句					
	カラーが ルパ リウム鋼板、厚0.8	1.	000 m	4,075	4,075	
				.,	1,210	算出数量
	合 計				4,075	1.000 各単位
	単 価				4,075	
	*** S単- 84号 ***		-			± ∧
502420	ケラバ包		m		1.000 各単位	歩A 当たけ管出
	<u>グラバ包</u> ケラバ包		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	カラーが ルバ リウム鋼板、厚0.8			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96069		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	カラーガルバリウム鋼板、厚0.8		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,075円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	ケラバ包					
	カラーガルパリウム鋼板、厚0.8	1.	000 m	4,075	4,075	
	A				4 075	算出数量
	合 計				4,075	1.000 各単位
	単 価				4,075	
	——————————————————————————————————————				4,073	
	*** S単- 85号 ***					
						歩 A
			I		1 000 夕出仕	
S02120	モルタル塗金コテ仕上げ		m²			当たり算出
	モルタル塗金コテ仕上げ		m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30	Moore	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	当たり算出
	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード	A96041	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	当たり算出
	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格	床、厚30	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	当たり算出
	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード		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	当たり算出
	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	床、厚30	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	当たり算出
A96041	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格	床、厚30 2,569円	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	当たり算出
A96041	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 モルタル塗金コテ仕上げ	床、厚30 2,569円		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:補正なし	当たり算出
A96041	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 モルタル塗金コテ仕上げ	床、厚30 2,569円		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:補正なし	
A96041	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30	床、厚30 2,569円		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:補正なし 2,569	算出数量
A96041	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30	床、厚30 2,569円		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:補正なし	算出数量
A96041	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30	床、厚30 2,569円		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:補正なし 2,569	算出数量
A96041	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30	床、厚30 2,569円		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:補正なし 2,569	算出数量
A96041	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 合計	床、厚30 2,569円		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:補正なし 2,569	算出数量
A96041	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30	床、厚30 2,569円		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:補正なし 2,569	算出数量 1.000 各単位
A96041	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 合計	床、厚30 2,569円		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:補正なし 2,569	算出数量 1.000 各単位 歩A
A96041	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 合計 単価	床、厚30 2,569円	000 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,569 2,569	算出数量 1.000 各単位 歩A
A96041 S02120	モルタル塗金コテ仕上げ         床、厚30         1)市場単価コード         2)規格         3)単価の入力         モルタル塗金コテ仕上げ         床、厚30         合計         単価         *** S単-86号***         根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ         根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ	床、厚30 2,569円	000 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,569 2,569 2,569 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
A96041 S02120	モルタル塗金コテ仕上げ         床、厚30         1)市場単価コード         2)規格         3)単価の入力         モルタル塗金コテ仕上げ         床、厚30         合計         単価         *** S単-86号***         根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ         根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ         1)市場単価コード	床、厚30 2,569円	000 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,569 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 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,569 2,569 2,569 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	算出数量 1.000 各単位 歩A
A96041 S02120	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30  合 計  単 価  *** S単-86号 ***  根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 1)市場単価コード 2)規格	床、厚30 2,569円 1.	000 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,569 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 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,569 2,569 2,569 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
A96041 S02120	モルタル塗金コテ仕上げ         床、厚30         1)市場単価コード         2)規格         3)単価の入力         モルタル塗金コテ仕上げ         床、厚30         合計         単価         *** S単-86号***         根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ         根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ         1)市場単価コード	床、厚30 2,569円 1.	000 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,569 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 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,569 2,569 2,569 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	算出数量 1.000 各単位 歩A
A96041 S02120	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 合計 単価 *** S単-86号 *** 根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	床、厚30 2,569円 1.	000 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,569 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 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,569 2,569 2,569 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
A96041 S02120	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30  合 計  単 価  *** S単-86号 ***  根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 1)市場単価コード 2)規格	床、厚30 2,569円 1. A96063 614円	000 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,569 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,569 2,569 2,569 2,569 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量 1.000 各単位 歩A
A96041 S02120	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 合計 単価 *** S単-86号 *** 根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	床、厚30 2,569円 1. A96063 614円	000 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,569 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 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,569 2,569 2,569 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
A96041 S02120	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30  合 計 単 価  *** S単-86号 ***  根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	床、厚30 2,569円 1. A96063 614円	000 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,569 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,569 2,569 2,569 2,569 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
A96041 S02120	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 合計 単価 *** S単-86号 *** 根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	床、厚30 2,569円 1. A96063 614円	000 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,569 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,569 2,569 2,569 2,569 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
A96041 S02120	モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  モルタル塗金コテ仕上げ 床、厚30  合 計 単 価  *** S単-86号 ***  根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	床、厚30 2,569円 1. A96063 614円	000 m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,569 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,569 2,569 2,569 2,569 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	白	<b>双</b>	1 単位	半 1	並 領	1/18 1/5
	*** S単- 87号 ***					
						步A
	建具周り防水モルタル詰め		m	0+8855446 +> I	1.000 各単位	当たり算出
	建具周り防水モルタル詰め			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)市場単価コード	A96042		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,123円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
106042	建具周り防水モルタル詰め					
130042	建兵内 7 附小 こル 7 ル 品の	1.000	) m	1,123	1,123	
				1,12	.,.==	算出数量
	合 計				1,123	1.000 各単位
	M (T				4 400	
	単 価				1,123	
	* * * S 単 - 88号 * * *					
202120	引違いアルミ框戸		m²		1.000 各単位	歩A
	引達いアルミ性尸 引違いアルミ框戸		- "	時間的制約:なし	1.000 台单位   制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	W1800×H2000、枠見込み70mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96049		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	W1800×H2000、枠見込み70mm	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,142円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
96049	引違いアルミ框戸					
	W1800×H2000、枠見込み70mm	1.000	m²	3,142	3,142	
Ī						算出数量
$\longrightarrow$	合計				3,142	1.000 各単位
	単 価				3,142	
	<del>+</del> 1m				0,142	
	distriction of Manager and distriction					
	*** S単- 89号 ***					步A
02120	引違いアルミサッシ		m²		1.000 各単位	
	引違いアルミサッシ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	W1800×H1200、枠見込み70mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96050 W1800×H1200、枠見込み70mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格 3)単価の入力	W1800×H1200、枠見込み70mm 2.402円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0   週休:補正なし	
	o) <del>-   画 o) / () ]</del>	2,402[3		// (X #3   L) . U . U	ZPN. Imilia O	
	引違いアルミサッシ					
	W1800×H1200、枠見込み70mm	1.000	) m²	2,402	2,402	算出数量
	合 計				2 402	异山蚁里   1.000 各単位
	単 価				2,402	
	*** S単- 90号 ***					
	·					步A
02120			枚	n+0046#444	1.000 各単位	当たり算出
	網戸			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)市場単価コード	A96051	1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格		1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
T	3)単価の入力	632円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
96051	<b>烟</b> 百		1			
16008	위 <b>의</b> /	1.000	枚	632	632	
		1.000	'^	552	332	算出数量
	合 計		1		632	1.000 各単位
	7E / 7E				000	
	単 価		1		632	
	*** S単- 91号 ***					
	2+ - 012		1			步A
	網入型板ガラス		m²		1.000 各単位	1 *
	網入型板ガラス		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	厚6.8mm	100001	1	夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96064 厚6.8mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし  超勤時間:0.0	
	<u>2) 税恰</u> 3) 単価の入力	9,731円	1	深夜時間:0.0	週休:補正なし	
96064	網入型板ガラス	1.000	,	0.704		
- 1						
	厚6.8mm	1.000	) m²	9,731	9,731	算出数量

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
J-1	15 柳	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 単位	半 叫	並 領	MH 75
	単 価				9,731	
	<del>+</del> iii				3,701	
	*** S単- 92号 ***					
						步A
S02120	素地ごしらえ		m²		1.000 各単位	当たり算出
	素地ごしらえ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鉄鋼面、C種			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96056		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	鉄鋼面、C種		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	224円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	±10. →1. > >					
A96056	素地ごしらえ	1.0	2	224	224	
	鉄鋼面、C種	1.0	000 m²	224	224	算出数量
	合 計				224	昇山数里   1.000 各単位
	н п				2.2.4	1.000 日十世
	単 価				224	
	1 15					
	*** S単- 93号 ***					
						步A
	仕上塗り		m²		1.000 各単位	当たり算出
	仕上塗り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SOP塗り、鉄鋼、B種			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96057		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	SOP塗り、鉄鋼、B種		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	848円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	仕上塗り		2	0.12	0.00	
	SOP塗り、鉄鋼、B種	1.0	100 m²	848	848	<b>答山粉</b> 早
	Δ ±1				010	算出数量
	合 計				040	1.000 各単位
	単 価				848	
	<u>+</u> щ				040	
	*** S単- 94号 ***					
	9.1					步A
S02120	複層仕上塗材		m²		1.000 各単位	
	複層仕上塗材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	複層塗材E			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96044		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	複層塗材E		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,456円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	複層仕上塗材					
	複層塗材E	1.0	000 m²	1,456	1,456	
						算出数量
	合 計				1,456	1.000 各単位
	N4 /#				4 450	
	単 価				1,456	
	*** S単- 95号 ***					
	J∓- ₩5,					歩A
S02120	下地調整塗材		m²		1.000 各単位	-
302120	下地調整塗材		- ""	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	C-1			夜間制約作業時間:0.0		
· I		A96045		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)市場単価コード				超勤時間:0.0	
	1)市場単価コード 2)規格	C-1		基本給時間:8.0		
	, a sa a sa a			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)規格 3)単価の入力	C-1				
A96045	2)規格         3)単価の入力         下地調整塗材	C-1 510円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96045	2)規格 3)単価の入力	C-1	000 m²			
A96045	2)規格 3)単価の入力 下地調整塗材 C-1	C-1 510円	000 m²	深夜時間:0.0	週休:補正なし	算出数量
A96045	2)規格         3)単価の入力         下地調整塗材	C-1 510円	000 m²	深夜時間:0.0	週休:補正なし	算出数量 1.000 各単位
A96045	2)規格         3)単価の入力         下地調整塗材         C-1         合計	C-1 510円	000 m²	深夜時間:0.0	週休:補正なし 510 510	
A96045	2)規格 3)単価の入力 下地調整塗材 C-1	C-1 510円	000 m²	深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96045	2)規格         3)単価の入力         下地調整塗材         C-1         合計	C-1 510円	000 m²	深夜時間:0.0	週休:補正なし 510 510	
A96045	2)規格         3)単価の入力         下地調整塗材         C-1         合計	C-1 510円	000 m²	深夜時間:0.0	週休:補正なし 510 510	
A96045	2)規格         3)単価の入力         下地調整塗材         C-1         合計         単価	C-1 510円	000 m²	深夜時間:0.0	週休:補正なし 510 510	
A96045	2)規格         3)単価の入力         下地調整塗材         C-1         合計	C-1 510円	000 m²	深夜時間:0.0	週休:補正なし 510 510	1.000 各単位
A96045	2)規格         3)単価の入力         下地調整塗材         C-1         合計         単価         *** S単-96号 ***	C-1 510円		深夜時間:0.0	週休:補正なし 510 510 510	1.000 各単位 歩A
A96045 S02120	2)規格         3)単価の入力         下地調整塗材         C-1         合計         単価         *** S単-96号***         外壁:押出成形セメント板	C-1 510円	000 m²	深夜時間:0.0	週休:補正なし 510 510 510 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
A96045 S02120	2)規格         3)単価の入力         下地調整塗材         C-1         合計         単価         *** S単-96号***         外壁:押出成形セメント板         外壁:押出成形セメント板	C-1 510円		深夜時間:0.0 510 時間的制約:なし	週休:補正なし 510 510 510 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
A96045 S02120	2)規格         3)単価の入力         下地調整塗材         C-1         合計         単価         *** S単-96号***         外壁:押出成形セメント板         外壁:押出成形セメント板         横張り、厚20×303、目地シール共	1.0		深夜時間:0.0 510 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:補正なし 510 510 510 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
A96045 S02120	2)規格         3)単価の入力         下地調整塗材         C-1         合計         単価         *** S単-96号***         外壁:押出成形セメント板         外壁:押出成形セメント板         横張り、厚20×303、目地ジール共         1)市場単価コード	C-1 510円 1.(		深夜時間:0.0 510 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:補正なし 510 510 510 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
A96045 S02120	2)規格         3)単価の入力         下地調整塗材         C-1         合計         単価         *** S単-96号***         外壁:押出成形セメント板         外壁:押出成形セメント板         横張り、厚20×303、目地シール共	1.0		深夜時間:0.0 510 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:補正なし 510 510 510 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
A96073	外壁:押出成形セメント板					
	横張り、厚20×303、目地シ-ル共	1.000	m²	8,137	8,137	
						算出数量
	合 計				8,137	1.000 各単位
	単 価				8,137	
	*** C% 02B ***					
	* * * S 単 - 97号 * * *					1F A
000400	外壁:押出成形セメント板		m²		1.000 各単位	歩A
	<u> 外室:押山成形セメント板</u> 外壁:押出成形セメント板			  時間的制約:なし	1.000 台单位  制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	コ・ナ・役物、厚20×50×50(内寸)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96074		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	コ - ナ - 役物、厚20×50×50(・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,489円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96074	外壁:押出成形セメント板		,			
	コ - ナ - 役物、厚20×50×50(内寸)	1.000	m²	6,489	6,489	***.1. W. =
	A +1				0 400	算出数量
	合 計				6,489	1.000 各単位
	単 価				6,489	
	半				0,409	
	* * * S 単 - 98号 * * *					
						步A
S02120	- 10		m		1.000 各単位	当たり算出
	水切り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	カラーガールパーリウム鋼板、厚0.4、糸尺 230			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96075		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	カラーガルバリウム鋼板、厚0.4、糸尺・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,348円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96075	7k+∏11					
7,00070	カラーが ルバ リウム鋼板、厚0.4、糸尺 230	1.000	m	2,348	2,348	
	27 2 W. 778311X 19-0: 1 31/7 200	11000		2,0.0	2,0.0	算出数量
	合 計				2,348	1.000 各単位
					,	
	単 価				2,348	
	* * * S 単 - 99号 * * *					1F A
502120	シーリング		m		   1.000 各単位	歩A 当たい質出
302120	シーリング		111	  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたソ昇山
	MS-2、10×10			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96046		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	MS-2, 10 × 10		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	420円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	シーリング					
	MS-2、10×10	1.000	m	420	420	AT 11 186 E
					400	算出数量 1.000 各単位
	合 計				420	1.000 召半12
	単 価				420	
	T 1M				720	
	* * * S 単 - 100号 * * *					
						歩A
S02120	シーリング		m		1.000 各単位	当たり算出
	シーリング			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	MS-2、20×10 1)市場単価コード	A96048		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)巾塚宇伽コート 2)規格	MS-2, 20 × 10		蒙雪補止:なし  基本給時間:8.0	<b>亜</b> 熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	2) <sup>2</sup>	MS-2、20×10 630円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	-/ · · · · · · · / · / · · · · ·				~ = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	
A96048	シーリング					
	MS-2、20×10	1.000	m	630	630	
						算出数量
	合 計				630	1.000 各単位
	N/ PTF					
	単 価				630	
	*** S単- 101号 ***					
	2+- M2					步A
S02113	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)		供用日		1.000 各単位	
	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)			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		
						中国四国農政局

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	1)仮設材損料コード	W14062	7 12	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	- III 3
	2)仮設材規格	積載重量 4.0 t 積		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	233円		<del>                                    </del>	週休:補正なし	
	3)半個の人/J	233 🗇		/木牧时间.0.0	週水・補正なり	
W14062	9イヤ汚消耗費 (DT国産・普通・D)					
1114002	積載重量 4.0 t 積	1 000	供用日	233	233	
	15世里 4.0 に使	1.000		200	200	算出数量
	合 計				233	1.000 各単位
	— R				200	1.000 日丰世
	単 価				233	
	<u>+</u> щ				200	
	* * * S 単 - 102号 * * *					
	5 <del>+ 102 5</del>					步A
S02114	つま先板(幅木)		枚供用日		1.000 各単位	
002111	つま先板(幅木)		IXIXIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / # 11
	合板足場板,240×4000mm(賃料)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)仮設賃料コード	G96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	合板足場板,240×4000m・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,905円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	,					
G96003	つま先板(幅木)					
	合板足場板, 2 4 0 × 4 0 0 0 mm ( 賃料 )	1.000	枚供用日	1,905	1,905	
				,,530	.,,550	算出数量
	合 計				1,905	1.000 各単位
					,	
	単 価				1,905	
					,,,,	
			L			
	*** S単- 103号 ***					
	<u> </u>					步A
S02114	飛散防止シート		m供用日		1.000 各単位	
	飛散防止シート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	(賃料)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)仮設賃料コード	G96006		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	(賃料)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	73円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G96006	飛散防止シート					
	(賃料)	1.000	md用日	73	73	
						算出数量
	合 計				73	1.000 各単位
	単 価				73	
	*** S単- 104号 ***					
						步A
S02114	養生シート		md供用日		1.000 各単位	当たり算出
	養生シート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	(賃料)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	(賃料)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	26円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G96005	養生シート		1.			
	(賃料)	1.000	m供用日	26	26	
						算出数量
	合 計				26	1.000 各単位
	単 価		-		26	
			-			
	*** CH 405B ***					
	* * * S 単 - 105号 * * *		+			步A
S02115	涂些丁		人		4 000 1	歩A 当たり算出
JUZ I 15	<u> </u>		<del>  ^</del>	時間的制約:なし		コルソ昇山
	<b>坐</b> 农工				制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R02003	-	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	1) 另務J-1 2) 労務単価算定区分	基(C)		蒙雪棚止: なし  基本給時間:8.0	<del>四</del> 熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	4)刀4刀千叫异化凸刀	<b>ஊ</b> (∪)	<del>                                     </del>	基本結時間:8.0  深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
				/小1X H可 副 . U . U	はない ままる ひ	
R02003	涂装丁		+			
1102003	土权工	1.000		23,200	23,200	
		1.000	+ ^	23,200	23,200	算出数量
					23 200	异山奴里 1.000 人
	수 計		1	1	23,200	1.000 人
	合 計					
					22 200	
	合計 単価				23,200	
					23,200	
					23,200	
					23,200	

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(建築) (第2回変更)

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
						步A
S02115	設備機械工					当たり算出
	設備機械工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R02019		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)	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R02019	設備機械工					
		1.00	10 人	22,700	22,700	算出数量
	合 計				22 700	1.000 人
	H HI				22,700	1.000 /
	単 価				22,700	
	*** S単- 107号 ***					
	^ ^ ^ 3 里 - 10/号					步A
S02115	サッシエ				1.000 人	当たり算出
002110	サッシエ		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)	R02011		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
D02044	 サッシエ			+		
NUZUTT	y / /	1.00	)0 人	21,900	21,900	
		1.00		21,000	21,000	算出数量
	合 計				21,900	1.000 人
	単 価			-	21,900	
				+		
	*** S単- 108号 ***					
	3+ 1009					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	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
				沐仪時间:0.0	週休: 補止なし	
R01002	特殊作業員					
	10///11 XX	1.00	)0 人	21,400	21,400	
						算出数量
	合 計				21,400	1.000 人
	単価				21,400	
	* * * S 単 - 109号 * * *					
						步A
S02115			人			当たり算出
	溶接工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		R01011		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	1) 另務4-1-1 2) 労務単価算定区分	基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	ニ / ノンコン・一一   四 オナベニ ビニ ノ J			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
L						
R01011	溶接工					
		1.00	0 人	25,900	25,900	
	A 21					算出数量
$\vdash$	合 計		-	-	25,900	1.000 人
	単 価				25,900	
	于 嶼				25,500	
	*** S単- 110号 ***					
l.						步A
S02115			人	D主目目からかりから まっ!		当たり算出
	配管工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R02006		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2) 労務単価算定区分	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	- \-'		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
L						
R02006	配管工					
		1.00	00 人	21,100	21,100	
	A #1				04.465	算出数量
	合 計			+	21,100	1.000 人
	単 価				21,100	
	于	L		I .		 中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	H 10	× ±		<del>- 14</del>	- щ	777. 124	r <del>ms - 3</del>
	*** S単- 111号 ***						
							步A
S02115	LUIT LUIT			人	n+8846#1//6 +> I		当たり算出
	とび工				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 冬期補正:なし	
	1) 労務コード	R01012			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R01012	とびエ						
			1.000	人	25,305	25,305	75 J. 145 E
	合 計					25 305	算出数量 1.000 人
						==,===	
	単 価					25,305	
	* * * S 単 - 112号 * * *						1E A
S02115	軽作業員			$\downarrow$		1.000 人	歩A 当たり算出
	軽作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-	4 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	P01004			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)	R01004 基(C)			蒙雪伸止: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:補正なし	
P01004	軽作業員						
NU 1004	柱		1.000	人	15,015	15,015	
							算出数量
	合 計					15,015	1.000 人
	単価					15,015	
	* * * S 単 - 113号 * * *						
							步 A
S02116	アルミ固定ガラリ   アルミ固定ガラリ			基	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
	7 ルン回とガラウ   H800×W490、鉄骨用半外付け型、裏ステンネット張り,,				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)	P96214			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					20 N. IBEL & C	
P96214	アルミ固定ガラリ					400.000	
	H800×W490、鉄骨用半外付け型、裏ステンネット張り		1.000	基	192,000	192,000	算出数量
	合 計					192,000	1.000 各単位
	)					102,000	
	単 価					192,000	
	* * * S 単 - 114号 * * *						
	~ ^ ^ 5 年 - 114亏						步 A
S02116	合成樹脂調合ペイント			kg		1.000 各単位	当たり算出
	合成樹脂調合ペイント				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	JIS K5516、1種、F     、白,,       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	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96203			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:補正なし	
P96203	4) 施設機械員材単1111 一下( 下) 合成樹脂調合ペイント						
	JIS K5516、1種、F 、白		1.000	kg	490	490	
	 					400	算出数量 1.000 各単位
	П П					430	1.000 日千世
	単 価					490	
	* * * S 単 - 115号 * * *						1E A
S02116	  タンプラスイッチ			個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
502110	タンプラスイッチ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	一一一一一
	大角形埋込スイッチ,,	III. I # North			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) P96038			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域質材単価コード(P)    3) 地区資材単価コード(J)	1 30030			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)				-		
P96038	タンプラスイッチ 大角形埋込スイッチ		1.000	個	132	132	
	八田が生だろすップ	1	1.000	ഥ	132	132	

- 10		th.	**- =		W /L	₩ /≖	<b>^</b>	/# +/
コード	名 和	<u>N</u>	数量		単位	単 価	金額	備 考 算出数量
	合	計					132	昇山奴里 1.000 各単位
	H	HI					102	7.000 日平區
	単	価					132	
	*** S単- 116号 **							
								步 A
S02116	金属プレート				個		1.000 各単位	
	金属プレート					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1連用(1~3ヶ用),,					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)		P96204			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K) 金属プレート							
1 30204				1.000	個	199	199	
	1,22,13 ( 1 2 7 7 13 )							算出数量
	合	計					199	1.000 各単位
		価					199	
	*** S単- 117号 **	* *						
	<u> </u>							步A
S02116					個		1.000 各単位	
	取付枠					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<del></del>
						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)		P96205			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96205	4)施設機械資材単価コード(K) 取付枠							
30200	Trian			1.000	個	38	38	
								算出数量
	合	計					38	1.000 各単位
	単	価					38	
	*** S単- 118号 **	* *						
	<u> </u>							步A
S02116	埋込アースターミナル付きコンセント				個		1.000 各単位	当たり算出
	埋込アースターミナル付きコンセント					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2P15A、取付枠込み,,					夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		P96206			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:補正なし	
	世込アースターミナル付きコンセント							
I	2P15A、取付枠込み			1.000	個	402	402	
								算出数量
	合	計					402	1.000 各単位
		_						
	単						402	
	* * * S 単 - 119号 * *	*						
								步A
S02116	防雨コンセント				個		1.000 各単位	当たり算出
	防雨コンセント					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2P15A-3、ET-1,,		地域次社(5- 11)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)		地域資材(Pコード) P96207			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		1 30201			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~FI 11911-16-0	
	防雨コンセント							
	2P15A-3、ET-1			1.000	個	1,205	1,205	
		+1					4 00=	算出数量
	<u></u>	āT					1,205	1.000 各単位
	単	価					1,205	
	<del></del>	**					.,230	
	*** S単- 120号 **	· *						1F A
202146		*			<b>/⊞</b>		4 000 乞兴休	歩A 当たい質出
302116	サーモスイッチ	r*			個	時間的制約・かし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	-
	サーモスイッチ サーモスイッチ					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	-
	サーモスイッチ		地域資材(Pコード)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	-

				W ()		A 47	
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96211	サーモスイッチ						
	100V、3A、-5 ~ 40		1.000	個	8,500	8,500	
							算出数量
	合 計					8.500	1.000 各単位
						,,,,,,	
	単 価					8,500	
	——————————————————————————————————————					0,000	
	* * * S単 - 121号 * * *						
	3年- 1215						步A
000440	077 077 09					4 000 52 24 14	
	照明器具			台	n+ 00 44 # 1/44 # 1	1.000 各単位	自にリ昇出
	照明器具				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	天井直付型、LDL40W×2,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96213			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96213	照明器具						
	天井直付型、LDL40W×2		1.000	台	34,000	34,000	
							算出数量
	合 計					34.000	1.000 各単位
	- H					0.,000	
	単 価					34,000	
	半				+	34,000	
	*** CM 100B ***						
	* * * S 単 - 122号 * * *						
				_			步A
302116				個		1.000 各単位	当たり算出
	開閉器				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	MCCB、2P30A,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96215			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96215							
	MCCB、2P30A		1.000	個	4,580	4,580	
	MODE: 21 0011		1.000	1121	1,000	1,000	算出数量
	合 計					4 580	1.000 各単位
	日 削					4,300	1.000 百半位
	W /T					4 500	
	単 価					4,580	
	* * * S 単 - 123号 * * *						
							歩Α
302116	漏電遮断器			個		1.000 各単位	当たり算出
	漏電遮断器				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ELCB、2P50A,,				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	
	7) 2) 地域資材単価コード (P)	P96216			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		1 902 10			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/小1×中可 間、U、U	です。 は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	
	,						
	漏電遮断器		4 000	/CT	5 000	F 000	
	ELCB、2P50A		1.000	個	5,620	5,620	77.11.W =
							算出数量
	合 計					5,620	1.000 各単位
	単 価					5,620	
					<u> </u>		<u> </u>
	* * * S 単 - 124号 * * *						
							步A
02116	分電盤			個		1.000 各単位	-
	分電盤				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	,
	700×500×200,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)貝物区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域負例(F コード) P96217			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		1 30217					
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96217			4	/re-	22.25		
	700 × 500 × 200		1.000	個	26,200	26,200	佐山米 豆
							算出数量
	合 計					26,200	1.000 各単位
	単 価					26,200	
				<u></u>			<u> </u>
	*** S単- 125号 ***						
	· · · · · · ·						步A
02116	有圧換気扇			基		1.000 各単位	-

コード	A7 1/2	 *** =		BA (F	₩ / <b>≖</b>	수 현	/# ±×
	名 称	 数量		単位	単価	金額	備考
	有圧換気扇				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	200,,	 111.1-25/77.2-2 ( D - 10 )			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	 P96208			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96208	有圧換気扇		4 000		40.550	40.550	
	200		1.000	基	18,550	18,550	Art. 1. W. =
							算出数量
						18,550	1.000 各単位
	単 価					18,550	
	*** S単- 126号 ***						
				-			步A
	ウェザーカバー			個	D+ 00 46 #1/46 #1	1.000 各単位	当たり昇出
	ウェザーカバー				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	200用、鋼板製・防虫網,,	 			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)	 P96209			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96209	ウェザーカバー						
$\longrightarrow$	200用、鋼板製・防虫網		1.000	個	9,380	9,380	
							算出数量
	合 計					9,380	1.000 各単位
	単 価					9,380	
	*** S単- 127号 ***						
T							步A
	シャッター			個		1.000 各単位	当たり算出
	シャッター				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	200用、電動式,,				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)	P96210			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
.	4)施設機械資材単価コード(K)						
	シャッター						
	200用、電動式		1.000	個	15,400	15,400	
					,	,	算出数量
	合 計					15,400	1.000 各単位
						,	
	単 価					15,400	
						,	
	*** S単- 128号 ***						
							步A
02116	軽油			L		1.000 各単位	
	 軽油				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	/□ パトロール給油,,				夜間制約作業時間:0.0		
, , ,					1文 町町ボリト未町101.0.0		
	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	
		地域資材(Pコード) P34029					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
:	2)地域資材単価コード(P)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
34029	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	L	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	
34029	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) 軽油		1.000	L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量
34029	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) 軽油		1.000	L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量 1.000 各単位
4029	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) 軽油 N*hu-M給油		1.000	L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
34029	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) 軽油 N*hu-M給油		1.000	L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
34029	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) 軽油 1、h-ル給油 合計		1.000	L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
34029	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) 軽油 1、h-ル給油 合計		1.000	L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
34029	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) 軽油 1、h-ル給油 合計		1.000	L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
34029	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) 軽油 1、h-ル給油 合計		1.000	L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
34029	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) 軽油 1, トロール給油 合計 単価		1.000	L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
34029	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) 軽油 1, トロール給油 合計 単価		1.000	L L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A
34029	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) 軽油 1、トロール給油 合計 単価 *** S単- 129号 ***		1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:補正なし 141 141	1.000 各単位 歩A
202116	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) 軽油 パトロール給油 合計 単価 *** S単- 129号 *** 流し台及び調理台撤去 流し台及び調理台撤去		1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 141 141 141 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
34029	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) 軽油 1、トリール給油 合計 単価 *** S単-129号 *** 流し台及び調理台撤去 流し台及び調理台撤去 流し台及び調理台撤去 流し台及び調理台撤去 に付きなび調理台撤去	P34029	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 141 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 141 141 141 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
34029	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) 軽油 1, hu-Jikh油 合計 単価 *** S単-129号 *** 流し台及び調理台撤去 流し台及び調理台撤去 流し台及び調理台撤去 吊戸棚会む、 1)資材区分	P34029  地域資材 ( P コード )	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 141 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:補正なし 141 141 141 141 1800 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
112116	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) 軽油 パール・M 合 計 単 価  *** S単- 129号 *** 流し台及び調理台撤去 流し台及び調理台撤去 流し台及び調理台撤去 、	P34029	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 141 6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:補正なし  141  141  141  141  181  181  181  18	1.000 各単位 歩A
2116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 1、h	P34029  地域資材 ( P コード )	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 141 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:補正なし 141 141 141 141 1800 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 参A
314029	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) 軽油 パール給油	P34029  地域資材 ( P コード )	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 141 6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:補正なし  141  141  141  141  181  181  181  18	1.000 各単位 参A
)2116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 パール給油 合計 単価 *** S単-129号 *** 流し台及び調理台撤去 流し台及び調理台撤去 吊戸棚含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(F) 4)施設機械資材単価コード(K) 流し台及び調理台撤去	P34029  地域資材 ( P コード )		式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 141 6間割約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし  141  141  141  141  141  241  141  14	1.000 各単位 参A
)2116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 パール給油	P34029  地域資材 ( P コード )	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 141 6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:補正なし  141  141  141  141  181  181  181  18	1.000 各単位 歩A 当たり算出
12116	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) 軽油 1, H	P34029  地域資材 ( P コード )		式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 141 6間割約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし  141  141  141  141  141  25  1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	5 A 当たり算出 算出数量
)2116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 パール給油 合計 単価 *** S単-129号 *** 流し台及び調理台撤去 流し台及び調理台撤去 吊戸棚含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(F) 4)施設機械資材単価コード(K) 流し台及び調理台撤去	P34029  地域資材 ( P コード )		式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 141 6間割約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし  141  141  141  141  141  25  1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出
)2116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 1, H	P34029  地域資材 ( P コード )		式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 141 6間割約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし  141  141  141  141  141  25  1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	5A 当たり算出 算出数量

コードー	47 th	* 早	出 /	単 価	<b>夕</b> 姑	/# <del>*</del>
	名 称	数量	単位	<u>4 単 1脚                                  </u>	金額	備考
	*** S単- 130号 ***					
						步A
	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u> </u>	P52001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<u>- 7 年 日 7 年</u> 3) 単価の入力	7,050円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
I .	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材	1.	.000 m3	7,050	7,050	A77.11.85.
	合 計				7 050	算出数量 1.000 各単位
-	——————————————————————————————————————				7,030	1.000 音単位
	単 価				7,050	
	*** C ** 101					
-	*** S単- 131号 ***					歩A
02117	建設廃材		m3		1.000 各単位	-
	建設廃材		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	鉄筋コンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
]:	3)単価の入力	9,500円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
52000	净±0.成₩					
1.	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1	.000 m3	9,500	9,500	
	<u> 素へのルーン ノ ソ ートけい付</u>	'-	. 500 1113	3,300	9,500	算出数量
	合 計				9,500	1.000 各単位
$\longrightarrow$	単 価				9,500	
1						
$\rightarrow$						
1	* * * S 単 - 132号 * * *					
	_ , .v. J					步A
	ブレース		セッ		1.000 各単位	
	ブレース			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	M12、L=4.4m			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96083		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)規格</u> 3)単価の入力	M12、L=4.4m 2,073円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0   週休:補正なし	
1	∨/ <del></del>	2,07013		/木Iスポリロ・U・U	~2FN. IBIL O	
	ブレース					
	M12、L=4.4m	1.	.000 セッ	F 2,073	2,073	
	A +1				0.0=0	算出数量
$\rightarrow$	合 計		_		2,073	1.000 各単位
1	単 価				2,073	
	구 뼈				2,075	
				1	I	
	*** S単- 133号 ***					
22120			<b>1</b>	L	4 000 5 34 1-	歩A
_	ブレース		セッ		1.000 各単位制約作業時間:0.0	1 -
			セッ	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 -
ı	ブレース ブレース	A96084	セッ	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1 -
	ブレース ブレース M12、L=4.9m 1)市場単価コード 2)規格	M12、L=4.9m	tν	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	1 -
	ブレース ブレース M12、L=4.9m 1)市場単価コード		tν	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	1 -
	ブレース ブレース M12、L=4.9m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	M12、L=4.9m	tv	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	1 -
96084	ブレース ブレース M12、L=4.9m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 ブレース	M12、L=4.9m 2,228円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1 -
96084	ブレース ブレース M12、L=4.9m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	M12、L=4.9m 2,228円	.000 ty	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
96084	ブレース ブレース M12、L=4.9m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 ブレース	M12、L=4.9m 2,228円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1 -
96084	ブレース ブレース M12、L=4.9m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 ブレース M12、L=4.9m	M12、L=4.9m 2,228円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
96084	ブレース ブレース M12、L=4.9m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 ブレース M12、L=4.9m	M12、L=4.9m 2,228円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
96084	ブレース ブレース M12、L=4.9m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 ブレース M12、L=4.9m	M12、L=4.9m 2,228円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
96084	プレース プレース M12、L=4.9m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 プレース M12、L=4.9m 合 計 単 価	M12、L=4.9m 2,228円	.000 tzv	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,228 2,228	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96084	プレース プレース プレース M12、L=4.9m 1) 15単価コード 2) 規格 3) 単価の入力 プレース M12、L=4.9m 合計 単価 *** S単- 134号 ***	M12、L=4.9m 2,228円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,228 2,228 2,228	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96084	プレース プレース プレース プレース M12、L=4.9m 1) 非価の人力 プレース M12、L=4.9m 合計 単価 *** S単-134号 ***  二重引きアルミフラッシュハンガー戸 二重引きアルミフラッシュハンガー戸	M12、L=4.9m 2,228円	.000 tzv	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,228 2,228 2,228	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
1112120	プレース プレース プレース プレース M12、L=4.9m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 プレース M12、L=4.9m 合計 単価 *** S単-134号 ***  二重引きアルミフラッシュハンガー戸 二重引きアルミフラッシュハンガー戸 W2770×H2300、枠見込み70mm	M12、L=4.9m 2,228円	.000 tzv	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 ト 2,228	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,228 2,228 2,228 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
000000000000000000000000000000000000000	プレース プレース プレース プレース M12、L=4.9m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 プレース M12、L=4.9m 合計 単価  *** S単-134号 ***  二重引きアルミフラッシュハンガー戸 二重引きアルミフラッシュハンガー戸 1)市場単価コード	M12、L=4.9m 2,228円 1.	.000 tzv	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:0.0 深夜時間:0.0 ト 2,228 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:補正なし 2,228 2,228 2,228 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
000000000000000000000000000000000000000	プレース プレース プレース M12、L=4.9m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 プレース M12、L=4.9m 合計 単価 *** S単- 134号 *** 二重引きアルミフラッシュハンガー戸 二重引きアルミフラッシュハンガー戸 W2770×H2300、枠見込み70mm 1)市場単価コード 2)規格	M12、L=4.9m 2,228円 1. A96077 W2770×H2300、枠見込み70mm	.000 tzv	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:0.0 ト 2,228 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:補正なし 2,228 2,228 2,228 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
000000000000000000000000000000000000000	プレース プレース プレース プレース M12、L=4.9m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 プレース M12、L=4.9m 合計 単価  *** S単-134号 ***  二重引きアルミフラッシュハンガー戸 二重引きアルミフラッシュハンガー戸 1)市場単価コード	M12、L=4.9m 2,228円 1.	.000 tzv	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:0.0 深夜時間:0.0 ト 2,228 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:補正なし 2,228 2,228 2,228 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
000000000000000000000000000000000000000	プレース プレース プレース M12、L=4.9m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 プレース M12、L=4.9m 合計 単価 *** S単- 134号 *** 二重引きアルミフラッシュハンガー戸 二重引きアルミフラッシュハンガー戸 W2770×H2300、枠見込み70mm 1)市場単価コード 2)規格	M12、L=4.9m 2,228円 1. A96077 W2770×H2300、枠見込み70mm	.000 tzv	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:0.0 ト 2,228 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:補正なし 2,228 2,228 2,228 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
2120	プレース プレース プレース M12、L=4.9m 1) 担格 3) 単価の入力 プレース M12、L=4.9m 合計 単価 *** S単- 134号 ***  二重引きアルミフラッシュハンガー戸 二重引きアルミフラッシュハンガー戸 10 では、H2300、枠見込み70mm 1) 市場単価コード 2) 規格 3) 単価の入力	M12、L=4.9m 2,228円 1. A96077 W2770×H2300、枠見込み70mm 38,424円	.000 tzv	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:0.0 ト 2,228 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,228 2,228 2,228 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	⊔ 10°	W =	+12	+ щ	- AL R	I III 5
	単 価				38,424	
	*** S単- 135号 ***					
						步A
	引達いアルミサッシ		m²	n+ 0046 # 1/46 # 4 1	1.000 各単位	当たり算出
	引達いアルミサッシ W1800×H1200、枠見込み70mm			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)市場単価コード	A96050		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	W1800×H1200、枠見込み70mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	68,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96050	引違いアルミサッシ					
	W1800×H1200、枠見込み70mm	1.000	m²	68,000	68,000	
						算出数量
	合計				68,000	1.000 各単位
	単 価				68,000	
					,	
	* * * S 単 - 136号 * * *					
	3 <del>+</del> - 130 5					步A
	はめ殺しアルミサッシ		m²		1.000 各単位	-
	はめ殺しアルミサッシ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>W1800×H1200、枠見込み70mm</u> 1)市場単価コード	A96072		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)規格	W1800×H1200、枠見込み70mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	62,334円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
1000=0	H-K-W-L-7-H-7-H-7-1					
	はめ殺しアルミサッシ W1800×H1200、枠見込み70mm	1.000	m²	62,334	62,334	
	11000 X111200, 1775220770111111	1.000		02,004	02,004	算出数量
	合 計				62,334	1.000 各単位
	単 価				62 224	
	里 1脚				62,334	
	*** S単- 137号 ***					歩A
S02120	アルミ固定ガラリ		基		1.000 各単位	-
	アルミ固定ガラリ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H800×W490、鉄骨用半外付け型、裏ステンネット張り、手間			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96089 H800×W490、鉄骨用半外付け型・・		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)単価の入力	97,920円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	アルミ固定ガラリ H800×W490、鉄骨用半外付け型、裏ステンネット張り、手間	1.000	基	97,920	97.920	
	1000 × 11490、 収有用十分刊12 、 表の2分11 取り、 予由	1.000	- AS	31,320	31,320	算出数量
	合 計				97,920	1.000 各単位
	¥ /#				07.000	
	単 価				97,920	
	*** S単- 138号 ***					步A
S02120	低汚染ふっ素樹脂塗料		m²		1.000 各単位	
	低汚染ふっ素樹脂塗料			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<b>△→</b> □ ×	10000		夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96086		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	3,817円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
105				1		
A96086	低汚染ふっ素樹脂塗料	1.000	m²	3,817	3,817	
		1.000	111	3,017	3,017	算出数量
	슴 計				3,817	1.000 各単位
	単 価				3,817	
	単 価				3,017	
	that CW 400 that the					
	*** S単- 139号 ***			-		步A
S02120	素地調整		m²		1.000 各単位	
	素地調整			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	押出成形セメント板	10000		夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96087 押出成形セメント板		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	
		1.3T山ルがヒクノ F仮	1	空午和时间.0.U	KU到JH寸 8] . U . U	l .
	3)単価の入力	468円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	

コード A96087 身	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
		20 =	1,12	, ,,	ш. нд	110 3
	押出成形セメント板	1.000	m²	468	468	
		11000			.00	算出数量
	合 計				468	1.000 各単位
	Н 11				100	1.000 日子屋
	単 価				468	
	<del>_</del> _				100	
$\neg \uparrow$						
	* * * S 単 - 140号 * * *					
	<u> </u>					步A
202120 1	ねじなし電線管		m		1.000 各単位	
	はじなし電線管		- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	はひなり电泳官 隠蔽 25mm			夜間制約作業時間:0.0		
		A96025		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	隠蔽 25mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	-7/3/10 3) 単価の入力	1,258円		<u> </u>	週休:補正なし	
١	7) 千岡のババ	1,250[]		/木1文時間.0.0	週水・開止なり	
A06025 d	ねじなし電線管					
	隠蔽 25mm	1.000	m	1,258	1,258	
B	IS NX ZJIIIII	1.000		1,230	1,200	算出数量
	合 計				1 259	1.000 各単位
-+	日 副				1,230	1.000 百半世
	単 価				1,258	
-+	半		_		1,200	
			-			
	* * * S単 - 141号 * * *					
$\overline{}$	·····································	+				± ∧
202420	わじたし電伯笠				4 000 <del>2 11 1</del>	歩A ツたい管虫
	ねじなし電線管 ねじなし 電線管		m	ロ土8日か4-144 · ナ>!	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	ねじなし電線管			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	露出 25mm	100007	_	夜間制約作業時間:0.0		
	I)市場単価コード	A96027		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	露出 25mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3	3)単価の入力	1,446円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
100007						
	ねじなし電線管	4 000				
3	露出 25mm	1.000	m	1,446	1,446	77 11 #L E
	A #1					算出数量
	合 計				1,446	1.000 各単位
	N (T					
	単 価				1,446	
	* * * S 単 - 142号 * * *					
	Turk 6-		, m			步A
	露出ボックス		個		1.000 各単位	当たり算出
	露出ボックス			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	金属製丸型、三方出、19mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96060		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	金属製丸型、三方出、19mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3	3)単価の入力	2,210円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	露出ボックス					
	金属製丸型、三方出、19mm	1.000	個	2,210	2,210	A77.11.8% -
	A 21					算出数量
	合 計				2,210	1.000 各単位
$\longrightarrow$	単 価				2,210	
$\longrightarrow$			-			
	444 CW 465 3030					
	* * * S 単 - 143号 * * *					1E A
	東山フノッチャクス		157		4 000 5 20 11	步A
000105	露出スイッチボックス		個	D 主 日日 かん 生 ! /	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	露出スイッチボックス			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
9				夜間制約作業時間:0.0		
<u> </u>	金属製、一方出、 1 個用、19mm	100000				
5 5 1	金属製、一方出、1個用、19mm  )市場単価コード	A96066 今早期 - 六山 - 1 /  /  /  /  /  /  /  /  /  /  /  /  /		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
5 3 1 2	金属製、一方出、1個用、19mm  )市場単価コード 2)規格	金属製、一方出、1個用、19mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
5 3 1 2	金属製、一方出、1個用、19mm  )市場単価コード			豪雪補正:なし		
量 3 1 2 3	金属製、一方出、1個用、19mm  )市場単価コード 2)規格 B)単価の入力	金属製、一方出、1個用、19mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1 1 2 3 A96066 5	金属製、一方出、1個用、19mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 露出スイッチボックス	金属製、一方出、1個用、19mm 2,142円	Irr	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
1 1 2 3 A96066 5	金属製、一方出、1個用、19mm  )市場単価コード 2)規格 B)単価の入力	金属製、一方出、1個用、19mm	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<b>然山梨</b> =
1 1 2 3 A96066 5	金属製、一方出、1個用、19mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 露出スイッチボックス 金属製、一方出、1個用、19mm	金属製、一方出、1個用、19mm 2,142円	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量
1 1 2 3 A96066 5	金属製、一方出、1個用、19mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 露出スイッチボックス	金属製、一方出、1個用、19mm 2,142円	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量 1.000 各単位
1 1 2 3 A96066 5	金属製、一方出、1個用、19mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 露出スイッチボックス 金属製、一方出、1個用、19mm 合 計	金属製、一方出、1個用、19mm 2,142円	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,142 2,142	
1 1 2 3 A96066 5	金属製、一方出、1個用、19mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 露出スイッチボックス 金属製、一方出、1個用、19mm	金属製、一方出、1個用、19mm 2,142円	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
1 1 2 3 A96066 5	金属製、一方出、1個用、19mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 露出スイッチボックス 金属製、一方出、1個用、19mm 合 計	金属製、一方出、1個用、19mm 2,142円	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,142 2,142	
1 1 2 3 A96066 5	金属製、一方出、1個用、19mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 露出スイッチボックス 金属製、一方出、1個用、19mm 合 計	金属製、一方出、1個用、19mm 2,142円	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,142 2,142	
1 1 2 3 A96066 5	金属製、一方出、1個用、19mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 露出スイッチボックス 金属製、一方出、1個用、19mm 合計	金属製、一方出、1個用、19mm 2,142円	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,142 2,142	
1 1 2 3 A96066 5	金属製、一方出、1個用、19mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 露出スイッチボックス 金属製、一方出、1個用、19mm 合 計	金属製、一方出、1個用、19mm 2,142円	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,142 2,142	1.000 各単位
3 3 A96066 S 4	金属製、一方出、1個用、19mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 露出スイッチボックス 金属製、一方出、1個用、19mm 合 計 単 価 *** S単-144号 ***	金属製、一方出、1個用、19mm 2,142円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,142 2,142 2,142	1.000 各単位 歩A
A96066 3 3	金属製、一方出、1個用、19mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 露出スイッチポックス 金属製、一方出、1個用、19mm 合計 単価 *** S単-144号 ***	金属製、一方出、1個用、19mm 2,142円	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,142 2,142 2,142	1.000 各単位 歩A
A96066 3 3 3 S02120 7 7 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	金属製、一方出、1個用、19mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 露出スイッチボックス 金属製、一方出、1個用、19mm 合 計 単 価 *** S単-144号 ***	金属製、一方出、1個用、19mm 2,142円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,142 2,142 2,142 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A

П  -	名称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1			- 単位			1佣 15
ļ	1)市場単価コード	A96085		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	0.2㎡以上0.3㎡未満/個		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	39,015円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
ADEDOE						
	0.2㎡以上0.3㎡未満/個	1.0	00 m²	39.015	39,015	
	0.2111久上0.3111八周7旧	1.00	111	00,010	00,010	算出数量
	合 計				39.015	1.000 各単位
	1					1.000 11-12
	単 価				39,015	
	1 17					
	* * * S 単 - 145号 * * *					
						步A
S02120	絶縁電線工事		m		1.000 各単位	当たり算出
	絶縁電線工事			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	EM-IE 1.6			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96033		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	EM-IE 1.6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	252円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96033	絶縁電線工事					
	EM-IE 1.6	1.0	00 m	252	252	
ļ						算出数量
	合 計				252	1.000 各単位
Ţ						
	単 価				252	
ļ						
ļ						
	* * * S 単 - 146号 * * *					
ļ						步A
S02120	絶縁電線工事		m		1.000 各単位	当たり算出
	絶縁電線工事			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	EM-IE 2.0			夜間制約作業時間:0.0		
ļ	1)市場単価コード	A96071		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	EM-IE 2.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
ļ	3)単価の入力	309円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96071	絶縁電線工事					
	EM-IE 2.0	1.0	00 m	309	309	
						算出数量
	合 計				309	1.000 各単位
	単 価				309	
ļ						
	* * * S 単 - 147号 * * *					
						步A
S02120	S造建物上屋解体		m²		1.000 各単位	当たり算出
	S造建物上屋解体			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	溶断主体			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96090		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	溶断主体		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,290円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96090	S造建物上屋解体					
	溶断主体	1.0	00 m²	8,290	8,290	
						算出数量
	合 計				8,290	1.000 各単位
	単 価				8,290	
Ţ						
				1		
				1		
	*** S単- 148号 ***					
						步A
S02120	軽量シャッター撤去		箇所		1.000 各単位	
\$02120			箇所	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
S02120	軽量シャッター撤去 軽量シャッター撤去		箇所	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	軽量シャッター撤去 軽量シャッター撤去 1)市場単価コード	A96091	箇所	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	
	軽量シャッター撤去 軽量シャッター撤去 1)市場単価コード 2)規格		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	軽量シャッター撤去 軽量シャッター撤去 1)市場単価コード	A96091 2,680円	箇所	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	
	軽量シャッター撤去 軽量シャッター撤去 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	軽量シャッター撤去 軽量シャッター撤去 1)市場単価コード 2)規格	2,680円		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:補正なし	
	軽量シャッター撤去 軽量シャッター撤去 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	軽量シャッター撤去 軽量シャッター撤去 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 軽量シャッター撤去	2,680円		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:補正なし	当たり算出
	軽量シャッター撤去 軽量シャッター撤去 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	2,680円		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:補正なし	当たり算出
	軽量シャッター撤去 軽量シャッター撤去 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 軽量シャッター撤去	2,680円		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:補正なし	当たり算出
	軽量シャッター撤去 軽量シャッター撤去 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 軽量シャッター撤去	2,680円		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:補正なし	当たり算出
	軽量シャッター撤去 軽量シャッター撤去 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 軽量シャッター撤去	2,680円		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:補正なし	当たり算出
	軽量シャッター撤去 軽量シャッター撤去 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 軽量シャッター撤去	2,680円		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:補正なし	当たり算出
	軽量シャッター撤去 軽量シャッター撤去 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 軽量シャッター撤去	2,680円		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:補正なし	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
			T			歩A
S02120	アルミ製窓撤去		箇所		1.000 各単位	1 *
	アルミ製窓撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96092		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,410円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96092	アルミ製窓撤去					
A90092	アルニ表心脈云	1.000	箇所	1,410	1,410	
		1.000		1,410	1,410	算出数量
	合 計				1.410	1.000 各単位
	単 価				1,410	
	* * * S単 - 150号 * * *					
						步 A
\$02120	  内部造作解体		m²		1.000 各単位	
002120	内部造作解体			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ井山
	T JUPAN TOTAL			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96093		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,680円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96093	内部造作解体		,			
		1.000	m²	1,680	1,680	<b>公山米</b> 豆
1	A +1				4 000	算出数量
<b>—</b>	合 計				1,680	1.000 各単位
1	単 価				1,680	
	<u> </u>				1,000	
	* * * S 単 - 151号 * * *					
						步A
S02120	ボード類除去		m²		1.000 各単位	当たり算出
	ボード類除去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	天井、いいる			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96094		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	天井、レベル3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,650円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
706U0V	  ポード類除去					
A30034	大井、lv゙li3	1.000	m²	1,650	1,650	
	7011		T	1,000	1,000	算出数量
	合 計				1,650	1.000 各単位
	単 価				1,650	
	*** S単- 152号 ***					
	34-1925					步A
S02120	成形板除去		m²		1.000 各単位	
	成形板除去		T	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	外壁、スレートボード程度、レベル3		<u></u>	夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96095		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	外壁、スレートボード程度、レベル3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,565円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
40000	# TV+C PA +		-			
A96095	成形板除去	1.000	m-2	1,565	1,565	
<u> </u>	外壁、スレートボード程度、レベル3	1.000	m²	1,005	1,005	算出数量
	   合 計				1 565	昇出致重   1.000 各単位
	H #I				1,000	HTM
	単 価				1,565	
					,	
<u> </u>	* * * S 単 - 153号 * * *					
0001			,			步A
502120	外壁アスベスト除去		m²	味明的生物: +>!	1.000 各単位	ヨたリ算出
l	外壁アスベスト除去 			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)市場単価コード	A96096	1	夜間刷約15業時間:0.0  豪雪補正:なし		
	1)   1   1   1   1   1   1   1   1   1			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	24,625円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
L						
A96096	外壁アスベスト除去					
		1.000	m²	24,625	24,625	
						算出数量
	合 計				24,625	1.000 各単位
1						
<u> </u>	単 価		1	L	24,625	
						中国四国農政局

コード	タ <del>物</del>	数量	単位	単価	<b>全</b> 超	備考
<u> </u>	名 称		- 単位	- 半 1	金額	1相 1号
	* * * S 単 - 154号 * * *					1F A
502120	成形板除去		m²		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	成形板除去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	屋内床、ピニル床タイル、レペル3			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96097		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)規格</u> 3)単価の入力	屋内床、ピニル床タイル、レペル3 1,290円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0   週休:補正なし	
	O/ 平 IM 0// (/)	1,20013		// (X = 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	ZW. IBE & C	
	成形板除去					
	屋内床、ピニル床タイル、レペル3	1.	000 m²	1,290	1,290	算出数量
	合 計				1.290	昇山致重   1.000 各単位
	H H1				.,===	1.000 日平區
	単 価				1,290	
	* * * S 単 - 155号 * * *					
						步A
	石綿除去処理		m3	D+ DD + L + L L	1.000 各単位	当たり算出
	石綿除去処理 密封処理			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>	A96098		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	密封処理		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,100円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
106000	石綿除去処理					
	<del>行師は玄処理</del> 密封処理	1.	000 m3	1,100	1,100	
				,	,	算出数量
	合 計				1,100	1.000 各単位
	単 価				1,100	
	<del>+</del>				1,100	
	de de de la C.W. Land Tour de de de					
	*** S単- 156号 ***					步A
S02120	ボイラーパッキン除去		m²		1.000 各単位	1 *
	ボイラーパッキン除去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	N°18	10000		夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96099 L^* II3		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	4,150円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	ボイラーパッキン除去	4	000 m²	4 450	4 450	
	lv; ∥3	1.	000 m²	4,150	4,150	算出数量
	合 計				4,150	1.000 各単位
	単 価				4,150	
	* * * S 単 - 157号 * * *					
\$02124					1 000 Å	歩A 出た口管出
	運転手 (一般)			時間的制約:なし	1.000 人制約作業時間:0.0	歩 A 当たり算出
	運転手(一般) 運転手(一般)			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	
	運転手 ( 一般 ) 運転手 ( 一般 ) 1)運転労務区分	運転手 ( 一般 )		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	
	運転手(一般) 運転手(一般)	運転手 ( 一般 ) 基(A2)		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	
	運転手 ( 一般 ) 運転手 ( 一般 ) 1)運転労務区分		λ	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	
	運転手 ( 一般 ) 運転手 ( 一般 ) 1)運転労務区分	基(A2)		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:補正なし	
	運転手(一般) 運転手(一般) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	基(A2)	人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	運転手(一般) 運転手(一般) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(一般)	基(A2)		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:補正なし	当たり算出
	運転手(一般) 運転手(一般) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	基(A2)		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:補正なし	当たり算出
	運転手(一般) 運転手(一般) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(一般)	基(A2)		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:補正なし	当たり算出
	運転手(一般) 運転手(一般) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(一般)	基(A2)	000 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	運転手(一般) 運転手(一般) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(一般)	基(A2)	000 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	運転手(一般) 運転手(一般) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(一般)	基(A2)	000 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
R01022	運転手(一般) 運転手(一般)  1)運転労務区分 2)労務単価算定区分  連転手(一般)  合 計 単 価  *** S単- 158号 ***	基(A2)	000 A	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:補正なし 19,100 19,100	当たり算出 算出数量 1.000 人
R01022 S16002	運転手(一般) 運転手(一般)  1)運転労務区分 2)労務単価算定区分  運転手(一般)  合 計 単 価  *** S単- 158号 ***	基(A2)	000 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 19,100 19,100 19,100	当たり算出 算出数量 1.000 人
R01022 S16002	運転手(一般) 運転手(一般)  1)運転労務区分 2)労務単価算定区分  運転手(一般)  合 計 単 価  *** S単- 158号 ***	基(A2)	000 A	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:補正なし 19,100 19,100 19,100 1,000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 人
R01022	運転手(一般) 運転手(一般)  1)運転労務区分 2)労務単価算定区分  運転手(一般)  合 計 単 価  *** S単-158号 ***  さく岩機[コンウリートプレーカ] さく岩機[コンウリートプレーカ] 30kg級,交替制補正対象外	基(A2)	000 A	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 19,100 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 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 19,100 19,100 19,100 19,100 4,100 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 人
R01022	運転手(一般) 運転手(一般)  1)運転労務区分 2)労務単価算定区分  運転手(一般)  合 計 単 価  *** S単- 158号 ***	基(A2)	000 A	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:補正なし 19,100 19,100 19,100 1,000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 人
R01022 S16002	運転手(一般) 運転手(一般)  運転手(一般)  1)運転労務区分  2)労務単価算定区分  運転手(一般)  合 計  単 価  *** S単-158号 ***  さく岩機[コンウリートプレーカ] さく岩機[コンウリートプレーカ] 3,30kg級,交替制補正対象外 1)機械コド 単位が日のみ 2)機械援料算出区分  3)運転1日当たり運転時間(T)	基(A2)  M12202 連転1日当たり算出 0.0	000 A	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 19,100 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:補正なし 19,100 19,100 19,100 19,100 全単位 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 算出数量 1.000 人
R01022 S16002	運転手(一般) 運転手(一般)  1)運転手(一般)  1)運転労務区分  2)労務単価算定区分  連転手(一般)  合 計 単 価  *** S単- 158号 ***  さく岩機[ユンクリートプレーカ]  さく岩機[ユンクリートプ・レーカ]  30kg級,交替制補正対象外  1)機械コード 単位が日のみ  2)機械損料算出区分	基(A2)  1.  M12202 運転 1 日当たり算出	000 A	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 19,100 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:補正なし 19,100 19,100 19,100 19,100 全単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 人

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	9)交替制作業補正区分			半世	半 1 四	並 韻	14年 15
M12202	さく岩機[コンクリートプレーカ]						
	30kg級		1.710	供用日	194	332	AC 11 #4 E
	合 計					222	算出数量 1.000 各単位
	<u> </u>					332	1.000 日丰位
	単 価			各単位		332	
Y00001	単位						
	* * * S 単 - 159号 * * *						
\$16002	空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンジン掛・排対型(1次)]			В		1.000 各単位	歩A 当たい管虫
	空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンジン掛・排対型(1次)]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク昇山
	,吐出量7.5~7.8m3/min 吐出圧0.7MPa,交替制補正対象外				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ	M18136			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T)	<ul><li>運転1日当たり算出</li><li>0.0</li></ul>			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.56			///X#3 BJ.0.0	週水・開止なり	
	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 8)燃料消費量(入力の場合)	燃料消費量入力 58.6					
	8)燃料消貨重(人力の場合) 9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外					
	,						
	空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンダン掛・排対型(1次)]		. ==-	w			
P34029	吐出量7.5~7.8m3/min 吐出圧0.7MPa 軽油		1.560	供用日	3,830	5,975	
r34029	♥を油 パ゚トロ−ル給油		58.600	L	141	8,263	
						0,=00	算出数量
	合 計					14,238	1.000 各単位
	単 価			各単位		14,238	
Y00001				日単位		14,230	
	* * * S 単 - 160号 * * *						
							步A
	<u>ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]</u>			日		1.000 各単位	当たり算出
	ゲ ンプ・トラック[オンロード・ディーゼル] ,4t積級,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	M03002			豪雪補正: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)	0.0			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分	1.29 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					
	#*\_0*!= krd\_  * =*  * u						
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		1.290	供用日	7,090	9,146	
	TVI央WX		1.230	МПП	1,000	3,140	算出数量
	合 計					9,146	1.000 各単位
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			ながっ		0.440	
Y00001	単         価			各単位		9,146	
100001				L			
	*** S単- 161号 ***						
	- 1						步A
S16003	トラック[クレーン装置付]			供用日		1.000 供用日	当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ^*-ストラック2メチョ 2.0+兄 ☆禁制補正対象が				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ベーストラック2t積 2.9t吊,交替制補正対象外 1)機械コード単位が供用日のみ	M03102			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)交替制作業補正区分	交替制補正対象外			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
MOSTOS							
			1.000	供用日	5,100	5,100	
1100 TUZ	ベーストラック2t積 2.9t吊	1		27731	0,100	3,130	算出数量
100 I UZ	ペーストラック2t積 2.9t吊						
MOJ IUZ	<u>ベーストラック2</u> t積 2.9t吊 合 計					5,100	1.000 供用日
MOJ IUZ	숨 計			## ED C		·	1.000 供用日
NI COM				供用日		5,100 5,100	1.000 供用日
	숨 計			供用日		·	1.000 供用日
	合 計 単 価			供用日		·	1.000 供用日
	숨 計			供用日		·	
S18032	合 計 単 価 *** S単- 162号 ***			供用日空m3		·	歩A

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ゲム扉体格納庫他整備工事(建築) (第2回変更)

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
1 - 1	支保工	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分	パイプサポート支保		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)支保耐力KN/㎡	40KN/m²以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R01001	土木一般世話役	2 600		22 600	64 260	
R01009	 型わくエ	2.600		23,600	61,360	
		4.700	人	24,100	113,270	
R01012	   50T	2.200		25,305	55,671	
R01003	普通作業員					
Y00004	<b></b>	5.100	人	19,635	100,139	
		0.150		330,440	49,566	Article Maria
	合 計				380,006	算出数量 100.000 空m3
			<u> </u>			
	単価		空m3		3,800	
<u> </u>						
$\vdash$						
-						
<u> </u>						
L						
	İ	l .		1	1	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
A96001	鉄筋加工組立 RC床板		ton	47,840		
	鉄筋運搬費					
A96002	ガラス繊維シート		ton	4,680		
A96003	4.0mm 生コンクリート圧送 50m3未満(基本料金)		m²	1,019		
A96004	生コンクリート圧送 50m3未満(圧送料金)			54,600		
A96005	·		m3	624		
A96006	生コンクリート打設手間(土間コン ボンプ圧送)		m3	853		
A96007	型枠(普通合板型枠)		m²	3,991		
A96008	型枠(打ち放し合板型枠)		m²	4,532		
A96009	型枠運搬費 (4t車 30km以内)		m²	304		
	アンカーボルト据付					
	M22-25 アンカーボルト据付		本	1,903		
A96011	M13-16 トルシア型高力ボルト締付		本	1,014		
	HTB本締 鉄骨工場錆止め塗装費		ton	7,821		
A96013	1回目		m²	432		
A96014	鉄骨 工場加工組立 既製コラム、溶接30m/t含む		ton	109,861		
A96015	<b>鉄骨運搬費</b>		ton	7,826		
A96016	鉄骨建方		ton	13,412		
	鉄骨建方		ton	14,696		
	アスファルト防水					
	E-1、密着部、立上がり シーリング		m²	6,232		
A96018	MS-2、15×10 シーリング		m	541		
A96019	MS-2、20×10 金属屋根工事		m	660		
A96020	カラーカ・ルハ・リウム鋼板、山高150mm、厚0.8mm		m²	4,942		
	タイトフレーム 山高150mm		m	1,678		
	軒先フレーム 山高150mm		m	1,403		
	軒先面戸 山高150mm		m	1,780		
	軒先水切り 軒先水切、糸幅150mm		m	1,377		
	ねじなし電線管					
	隠蔽 25mm 網入磨き板ガラス		m	1,258		
	W900×H1000 ねじなし電線管		m²	9,731		
	露出         25mm           仕上塗         合成樹脂 (SOP)		m	1,446		
A96028			m²	848		
A96029	合成樹脂EP、石こうボード		m²	1,040		
A96030	内装工事 壁、石こうボード		m²	994		
	ねじなし電線管 露出、19mm		m	1,035		
	ブルボックス 0.2m2/個		m²	41,922		
	絶縁電線工事					
	EM-IE、1.6 生コンクリート打設手間(捨コン ポンプ圧送)		m	252		
A96034	生コンクリート打設手間(躯体コン ポンプ圧送)		m3	1,784		
A96035	ガス圧接		m3	790		
A96036	D22-022 柱底均しモルタル		箇所	562		
	400×400、厚50		箇所	5,595		
A96038	プレース M12、L=4.7m		セット	2,166		
A96039	ブレース M12、L=5.2m		セット	2,321		
	超音波探傷試験 第三者検査、報告書作成含む		箇所	1,316		
	超音波探傷試験					
	第三者検査、報告書作成含む モルタル塗金コテ仕上げ		箇所	1,331		
A96041	床、厚30		m²	2,569		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	建具周り防水モルタル詰め					
A96042	r¬>, б.П . 1 ± ю.Г. Д. Б.В.		m	1,123		
A96043	床コンクリート直均し仕上げ 直均し		m²	666		
	複層仕上塗材					
A96044	複層塗材E		m²	1,456		
A96045			m²	510		
	シーリング			420		
	MS-2、10×10 シーリング		m	420		
	MS-2, 10×10		m	442		
	シーリング MS-2、15×10		m	541		
	シーリング					
	MS-2、20×10 シーリング		m	630		
A96048	MS-2、20×10		m	660		
	引達N7ルミ框戸 W1800×H2000、枠見込み70mm		m²	3,142		
	引達いアルミサッシ			5,142		
	W1800×H1200、枠見込み70mm		m²	2,402		
	引達Nアルミサッシ W1800×H1200、枠見込み70mm		m²	68,000		
	網戸					
A96051	金属屋根工事		枚	632		
A96052	山高85mm、厚0.8mm		m²	4,488		
	タイトフレーム 山高85mm		m	1,270		
	軒先面戸		- '''	1,210		
	山高85mm		m	1,596		
	水止面戸 山高85mm		m	1,494		
	素地ごしらえ		2	20.4		
	<u>鉄鋼面、C種</u>		m²	224		
A96057	SOP塗り、鉄鋼、B種、シャッター		m²	848		
A96058	床付け		m²	283		
	打継目地			200		
A96059	20×20 露出ボックス		m	309		
	金属製丸型、三方出、19mm		個	2,210		
100004	アンカーボルト埋込み			1,903		
A96061	M20 アンカーボルト埋込み		本	1,903		
A96062			本	1,014		
A96063	根廻り天端コンクリート金コテ仕上げ		m	614		
	網入型板ガラス					
	厚6.8mm		m²	9,731		
A96065	片面5×5、バックアップ材共、シリコーン系 1 成分形		m	317		
	露出スイッチボックス 金属製、一方出、1 個用、19mm		個	2,142		
	エプロン面戸		1124			
	山高85mm 片棟包		m	1,596		
	カテーガ・ルバ・リウム鋼板、厚0.8		m	4,075		
	ケラバ包			4 075		
	カラーガ・ルバ・リウム銅板、厚0.8 絶縁電線工事		m	4,075		
A96071	EM-IE 2.0		m	309		
	はめ殺しアルミサッシ W1800×H1200、枠見込み70mm		m²	62,334		
	外壁:押出成形セメント板					
	横張り、厚20×303、目地シール共 外壁:押出成形セメント板		m²	8,137		
A96074	コ - ナ - 役物、厚20×50×50 (内寸)		m²	6,489		
	水切り おっかいいかの 原の 4 名尺 230			2,348		
V90012	カラ-ガ・Mパ リウム銅板、厚0.4、糸尺 230 二重引きアルミフラッシュハンガー戸		m	2,348		
	W2770×H2300、枠見込み70mm		m²	38,424		
	柱底均しモルタル 200×170、厚50		箇所	3,286		
	柱底均しモルタル					
	200×140、厚50 引違いアルミサッシ		箇所	3,286		
A96080	W900×H1000、枠見込み70mm		m²	2,499		
	スチールシャッター 3.0×3.2		箇所	874,140		
	鉄骨 工場加工組立		道門	0/4, 140		
A96082	既製コラム、溶接50m/t含む		ton	140,748		
	ブレース   M12、L=4.4m		セット	2,073		
			/	2,010		

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
A96084	ブレース M12、L=4.9m		セット	2,228		
	ブルボックス 0.2㎡以上0.3㎡未満/個		m²	39,015		
	(1.2111以上0.3111末周7回 低汚染ふっ素樹脂塗料					
A96086	素地調整		m²	3,817		
A96087	押出成形セメント板アルミ国定ガラリ		m²	468		
A96089	H800×W490、鉄骨用半外付け型、裏ステンネット張り、手間		基	97,920		
A96090	S 造建物上屋解体 溶断主体		m²	8,290		
A96091	軽量シャッター撤去		箇所	2,680		
A96092	アルミ製窓撤去		箇所	1,410		
A96093	内部造作解体		m²	1,680		
	ボード類除去					
A96094	<u>天井、レベル3</u> 成形板除去		m²	1,650		
	外壁、スレートボード程度、レベル3 外壁アスベスト除去		m²	1,565		
A96096	成形板除去		m²	24,625		
A96097	屋内床、ビニル床タイル、レベル3		m²	1,290		
A96098	石綿除去処理 密封処理		m3	1,100		
A96099	ボイラーパッキン除去 レベル3		m²	4,150		
	トラック					
F96002	移動式クレーン作業料金		日	14,100		
F96004	<u>ラフテレーンクレーン 10t</u> つま先板 ( 幅木 )		日	46,000		
G96003	合板足場板,240×4000mm(賃料) 養生シート		枚供用日	1,905		
	(賃料)		m <sup>2</sup> 供用日	26		
G96006	飛散防止シート (賃料)		m <sup>*</sup> 供用日	73		
	水平吊チェーンブロック 0.5t+0.5t用、0.9kw		台	2,606,000		割増等を含まない
KOEUUS	クレーンサドル 1t用、0.25kw		台	385,000		割増等を含まない
	切丸太					BIA C L S & VI
	末口75mm L=1,800mm 板材		本	900		
P96002	杉 15×90mm くぎ		m3	60,000		
	N32#1532 鉄筋		kg	232		
	SD295A、D13 小口		ton	109,000		
P96005			個	24		
P96006	ワッシャ M12		枚	11		
P96007	ナット 中ポルト用、M12		個	4.50		
	フッシャ 中ボルト用、M12					
	管廻りカバー		枚	3		
	カラーガルパリウム鋼板、厚1.2、700×380 管廻りカバー		枚	1,127		
P96010	カラ-ガルバリウム鋼板、厚1.2、700×270 ビス		枚	781		
P96011	(賃料) 固定ベース		kg	330		
P96012	30日供用		個	24		
P96013	(賃料) 鋼製脚立 30日供用		脚	323		
	溝形銅 SS400、[-150×75×6.5×10		ton	127,000		
	角形鋼管			·		
	STKR400、 -100×100×2.3 角形鋼管		ton	188,000		
	STKR400、 -100×100×3.2 角形鋼管		ton	188,000		
P96018	STKR400、 -200×200×9 軽量形鋼		ton	186,000		
	SSC400、 -100 x 50 x 20		ton	171,500		
	鉄スクラップ ヘビーH 2		ton	-37,500		
P96021	アンカーボルト M16 500		組	186		
	アンカーポルト M22 550		組	527		
<u> </u>	WILL JUU		#出	527		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	高力ポルト	~~			<u> </u>	110 3
	トルシアS10T M20×60 高力ポルト		組	145		
	高 <i>ハ</i> ルルト トルシアS10T M20×55		組	140		
	高力ボルト					
	トルシアS10T M20×45 高カポルト		組	129		
P96026	トルシアS10T M16×40		組	77		
P96027	六角ボルト M12~40		本	56		
	建築構造用アンカーボルト		4	30		
	M24 720(ABR400) 大型角どい		組	946		
P96032	· · · · · ·		m	1,543		
	硬質塩化ビニル管(カラ・)			4 005		
	雨ごい用 VP100 配線用遮断器		m	1,885		
P96034	30A 100-200V		個	1,775		
	分電盤ボックス 400×400×150		個	11,100		
	ネジなし電線管用露出スイッチボックス			11,100		
	1 方出し E19 ネジなし電線管用露出スイッチボックス		個	546		
	ネンなり电泳目用路山が5000 2 方出し E19		個	606		
	タンプラスイッチ			132		
	<u>大角形埋込スイッチ</u> タンブラプレート		個	132		
P96039	1穴 樹脂		個	78		
	コンセント 大角形コンセント ダブル		個	207		
	コンセントプレート					
	2 穴 樹脂       照明		個	158		
P96042	LSR2M-200		個	84,100		
	(賃料) 丸パイプ 30日供用			18		
	(賃料) 合板足場板		m	10		
P96045	240×2,400mm 30日供用		枚	315		
P96047	(賃料) ジョイント 30日供用		個	24		
	(賃料) クランプ					
	30日供用 (賃料) 建枠		個	24		
P96051	900×1,700mm 30日供用		枚	182		
	(賃料) 板付布枠 500×1,800mm 30日供用		枚	213		
	(賃料) 板付布枠		11X	213		
P96055	240×1,800mm 30日供用		枚	196		
P96057	(賃料) 筋がい 30日供用		本	62		
	(賃料) ジャッキベース			0.4		
P96061	30日供用 (賃料) 壁つなぎ		本	84		
	30日供用		個	165		
	(賃料) 先行手すり枠 30日供用		枚	449		
	(賃料) つま先板					
P96067	30日供用 (賃料) 手すり		枚	402		
P96069	30日供用		本	51		
	(賃料) 調整枠 30日供用		個	235		
	(賃料) 養生シート		旧	235		
	30日供用		枚	676		
	付属金物 軒樋(W-150)		式	1,080		
	付属金物					
	軒樋(W-100) カラ-ガルパリウム鋼板		式	1,320		
P96075	角波サイディング、厚0.4mm		m²	4,408		
	カラーガルバリウム鋼板 壁コーナー金物、厚0.4mm、曲げ加工、糸尺200		m	1,130		
	空コーノー並初、序0.4回回、曲17加工、永尺200 酸素		"	·		
P96078	マヤチしいがフ		m3	430		
P96079	アセチレンガス		kg	2,030		
	レディーミクストコンクリート					
	21-18-20 レディーミクストコンクリート		m3	23,680		
P96083	18-18-20		m3	23,230		
	レディーミクストコンクリート 18-15-20		m3	23,080		
	レディーミクストコンクリート		IIIO			
	18-10-20		m3	22,730		
	鉄筋 SD295A、D10 小口		ton	111,000		

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
P96087	(賃料) 建枠 600×1,700mm 90日供用		枚	320		
	(賃料) 板付布枠		枚	369		
	500×1,800mm 90日供用 (賃料) 筋かい					
P96089	<u>90日供用</u> (賃料) 合板足場板		本	110		
P96090	240×4,000mm     90日供用       (賃料)     ジャッキベース		枚	696		
P96091	90日供用 (賃料) 壁つなぎ		本	147		
P96092	90日供用		個	285		
P96093	(賃料) 先行手すり枠 90日供用		枚	836		
P96094	(賃料) つま先板 90日供用		枚	696		
P96095	(賃料) 手すり 90日供用		本	96		
	(賃料) 合板足場板 240×4,000mm 30日供用		枚	315		
	鉄筋					
	SD295A、D16 小口 鉄筋		ton	107,000		
P96098	SD345、D19 小口 鉄筋		ton	112,000		
P96099	SD345、D22 小口 H形鋼		ton	112,000		
P96100	ロルラョ 194×150×6×9、L=5.90m H形銅		ton	130,000		
P96101	194×150×6×9、L=4.25m		ton	130,000		
P96102	H形鋼 194×150×6×9、L=3.70m		ton	130,000		
P96103	H形鋼 200×100×5.5×8、L=4.30m		ton	130,000		
	H 形鋼 150×75×5×7、L=3.75m		ton	132,000		
	I形鋼					
	I-200×100×7×10、L=6.25m リップ講形鋼		ton	141,800		
P96106	C-100×50×20×3.2 リップ溝形鋼		ton	176,500		
P96107	C-100×50×20×2.3 リップ講形鋼		ton	171,500		
P96108	C-75 × 45 × 15 × 2.3		ton	171,500		
P96109	等辺山形鋼 L-6×75×75		ton	126,500		
P96110	鋼板 SS400、PL-25、400×400		ton	183,800		
P96111	鋼板 SS400、PL-16、250×250		ton	184,800		
P96112	鋼板 SS400、PL-16、150×250		ton	184,800		
	鋼板			184,800		
	SS400、PL-12、150×100 鋼板		ton			
	SS400、PL-12、130×200 鋼板		ton	184,800		
P96115	SS400、PL-9、290×150 鋼板		ton	184,800		
P96116	SS400、PL-9、290×60 鋼板		ton	184,800		
P96117	SS400、PL-9、40×90		ton	184,800		
P96118	鋼板 SS400、PL-9、40×190		ton	184,800		
P96119	鋼板 SS400、PL-6、80×200		ton	184,800		
P96120	鋼板 SS400、PL-6、80×100		ton	184,800		
	鋼板 SS400、PL-6、80×180		ton	184,800		
	鋼板					
	SS400、PL-6、230×140 鋼板		ton	184,800		
P96123	SS400、PL-6、170×180 鋼板		ton	184,800		
P96124	SS400、PL-6、230×180 鋼板		ton	184,800		
P96125	新版 PL-6、150×150 銅板		ton	184,800		
P96126	SS400、PL-6、400×150		ton	183,800		
P96127	高力ポルト F10T、M20×65		組	161		
P96128	高力ポルト F10T、M20×55		組	151		
	高力ポルト F10T、M16×55		組	93		
1730129	1 101, m10 A JJ		和土	93		 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
Dent	高力ボルト		45			
P96130	F10T、M16×45 普通ポルト		組	87		
P96131	中ボルト、M12×90		本	25.30		
D06133	普通ポルト 中ポルト、M12×45		本	14.60		
P96132	<del>中小ルト、MIZ×45</del> 普通ボルト		4	14.60		
P96133	中ポルト、M12×40		本	13.40		
P96134	普通ポルト 中ポルト、M12×30		本	11.10		
1 30134	アンカーボルト		~~	11.10		
P96135	ABR400、M20、L=600		本	571		
P96136	アンカーボルト 笠形アンカーボルト(Zマーク同等認定品)、M12×350		本	62		
	引違いアルミ框戸			04.050		
P96137	W1800×H2000、枠見込み70mm 引違いアルミサッシ		組	24,350		
P96138	W1800×H1200、枠見込み70mm		組	16,500		
P96142	H 形鋼 SS400、125×125×6.5×9、L=5.065m		ton	130,000		
1 30 142	H形鋼		ton	130,000		
P96143	\$\$400, 100 x 100 x 6 x 8, L=5.00m		ton	132,000		
P96144	H形鋼 SS400、400×200×8×13、L=12.75m		ton	130,000		
	H形鋼					
P96145	SS400、294×200×8×12、L=3.55m H形銅		ton	130,000		
P96146	SS400、248 × 124 × 5 × 8、L=3.405m		ton	130,000		
D061 47	鋼板 SN400C、PL-16、400×400		tor	197,500		
P90147	<u>新和のの</u> で、PL-16、400×400 鋼板		ton	197,500		
P96148	SN400C、PL-16、250 × 250		ton	198,500		
P96149	鋼板 SS400、PL-9、100×150		ton	184,800		
100140	鋼板		ton			
P96150	\$\$400、PL-9、200 x 170		ton	184,800		
P96151	鋼板 SS400、PL-9、80×150		ton	184,800		
	鋼板			404.000		
P96152	SS400、PL-9、220×140 鋼板		ton	184,800		
P96153	\$\$400、PL-9、75×150		ton	184,800		
D06154	鋼板 SS400、PL-9、200×410		ton	184,800		
F90134	鋼板		ton	104,000		
P96155	SS400、PL-9、80 × 410		ton	184,800		
P96156	鋼板 SS400、PL-9、131×328		ton	184,800		
	鋼板					
P96157	SS400、PL-9、160×232 鋼板		ton	184,800		
P96158	SS400、PL-9、175×328		ton	184,800		
D06150	鋼板 SS400、PL-9、200×200		ton	184,800		
F90139	鋼板		ton	104,000		
P96160	SS400、PL-9、65×160		ton	184,800		
P96161	鋼板 SS400、PL-9、175×110		ton	184,800		
	鋼板					
P96162	SS400、PL-9、60×232 鋼板		ton	184,800		
P96163	জ্বলম SS400、PL-9、84×328		ton	184,800		
D06464	鋼板		tor	194 900		
P90164	SS400、PL-6、260×170 鋼板		ton	184,800		
P96165	SS400、PL-6、170×290		ton	184,800		
P96166	鋼板 SS400、PL-6、120×140		ton	184,800		
	CT形鋼		10.11			
P96167	SS400、124×124×5×8、L=0.175m		ton	151,000		
P96169	I形鋼 SS400、I-250×150×7.5×12、L=12.6m		ton	141,800		
	H形鋼					
P96170	SS400、200×100×5.5×8、L=1.98m 鋼板		ton	130,000		
P96171	SS400、PL-9、200×130		ton	184,800		
D06172	鋼板 SS400、PL-9、125×130		ton	184,800		
	鋼板		LOII	104,000		
P96173	SS400、PL-9、240×50		ton	184,800		
P96174	引達Nアルミサッシ W900×H1000、枠見込み70mm		組	12,300		
	流し台及び調理台撤去					
P96178	吊戸棚含む 産業廃棄物処理		式	25,700		
P96179	性		ton	23,500		
						中国四国農政局

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ゲム扉体格納庫他整備工事(建築) (第2回変更)

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
D06180	産業廃棄物処理 廃プラスチック		ton	25,000		
	産業廃棄物処理					
P96181	<u>木くず</u> 産業廃棄物処理		m3	4,500		
P96183	ガラス陶磁器くず 産業廃棄物処理		ton	5,500		
P96185	石膏ボード		ton	17,000		
P96189	形鋼  -250×125×7.5×12.5		ton	142,600		
P96190	I形鋼 I-125×75×5.5×9.5		ton	143,400		
	二重引きアルミフラッシュハンガー戸					
	<u>W2770×H2300、枠見込み70mm</u> H形鋼		組	2,600,000		
P96193	194×150×6×9,L=5.650m 溝形鋼		ton	130,000		
P96201	SS400、[-100×50×5×7.5 合成樹脂調合ペイント		ton	125,500		
P96203	JIS K5516、1種、F 、白		kg	490		
P96204	金属プレート 1連用(1~3ヶ用)		個	199		
P96205	取付枠		個	38		
	埋込アースターミナル付きコンセント					
	<u>2P15A、取付枠込み</u> 防雨コンセント		個	402		
P96207	2P15A-3、ET-1 有圧換気扇		個	1,205		
P96208	200		基	18,550		
P96209	ウェザーカバー 200用、鋼板製・防虫網		個	9,380		
P96210	シャッター 200用、電動式		個	15,400		
	サーモスイッチ					
P96211	100V、3A、-5 ~ 40 照明器具		個	8,500		
P96213	<u>天井直付型、LDL40W×2</u> アルミ固定ガラリ		台	34,000		
P96214	H800×W490、鉄骨用半外付け型、裏ステンネット張り		基	192,000		
P96215	開閉器 MCCB、2P30A		個	4,580		
P96216	漏電遮断器 ELCB、2P50A		個	5,620		
	分電盤 700×500×200		個	26,200		
	はめ殺しアルミサッシ					
P96218	W1800×H1200、枠見込み70mm 引違いアルミサッシ		組	216,000		
	W1800×H1200		組	228,000		
P96222			ton	909		
P96223	チェーンブロック 1ton吊り用、揚程6.0m、ハンドチェーン長5.0m		基	90,000		
P96224	ギヤードトロリ 1ton吊り用、適用レール幅:125、250		基	55,000		
	産業廃棄物処理					
	がれき類 産業廃棄物処理		ton	5,500		
P96226	アスベスト含有材 (吹付材) 普通作業員		ton	76,500		
R01003	軽作業員		人	19,635		
R01004			人	15,015		
R01012	とびエ		人	25,305		
R01013	電工		人	21,000		
	運転手(一般)					
R01022				19,100		
R02004	左官		人	23,730		
R02005			人	22,995		
R02009	板金工		人	24,150		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	遣り方		m²		10, 000 m	歩 A 当たり算出
100001	足 7.1				10.000 111	コたり弁山
P96001						
P96002	末口75mm L=1,800mm 板材	2.000	本	900	1,800	
Y00009	杉 15×90mm	0.006	m3	60,000	360	
P96003					2,160	
	N32#1532	0.020	kg	232	5	
S02115		0.080	人	23,730	1,898	S単 8号
S02115	普通作業員	0.080	人	19,635	1.571	S単 4号
Y00004	雑品	0.250		3,474	869	
	A +1	0.230		3,474		算出数量
	合 計					10.000 m²
	単 価		m²		650	
	*** T単- 2号 ***					歩A
T00002	墨出し		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	大工	0.018	人	23,730	427	S単 8号
S02115	普通作業員	0.016		19,635		S単 4号
Y00004	雑品					
		0.250		741	185	算出数量
	合 計				926	1.000 m²
	単 価		m²		926	
	*** T単- 3号 ***					
T00003	養生		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.022		19,635	132	S単 4号
Y00004	雑品			432	108	
		0.250		432		算出数量
	숨 핡				540	1.000 m²
	単 価		m²		540	
	* * * T単 - 4号 * * *					1E A
T00004	整理清掃後片付け		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	軽作業員	0.110	人	15,015	1.652	S単 9号
Y00004	雑品	0.250		1,652	413	
	A 41	0.230		1,032		算出数量
	合 計					1.000 m²
	単 価		m²		2,065	
	* * * T単- 5号 * * *					歩A
T00005	地足場		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
P96043	(賃料) 丸パイプ 30日供用	1.320	m	18	24	
P96045	30日以内 (賃料) 合板足場板 240×2,400mm 30日供用	0.580	枚	315	183	
	240 A 2 , 400       30 日	0.000	17.	315	163	 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
P96047	(賃料) ジョイント					
P96049	<u>30日供用</u> (賃料) クランプ	0.160	個	24	4	
Y00004	30日供用	0.330	個	24	8	
		0.050		219	11	
S02115		0.036	人	25,305	911	S単 10号
Y00004	雑品	0.250		911	228	
	A ±1					算出数量
	合 計					1.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m²		1,369	
	*** T単- 6号 ***					
T00006	枠組本足場【手すり先行方式】		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	900枠(500+240布枠)、足場高さ12m未満					
P96051	(賃料) 建枠					
	900×1,700mm 30日供用 (賃料) 板付布枠	0.380	枚	182	69	
P96055	500×1,800mm 30日供用 (賃料) 板付布枠	0.320	枚	213	68	
	240×1,800mm 30日供用	0.320	枚	196	63	
	(賃料) 筋かい 30日供用	0.320	本	62	20	
P96045	(賃料) 合板足場板				16	
P96061	<u>240×2,400mm 30日供用</u> (賃料) ジャッキベース	0.050	枚	315		
P96063	30日供用 (賃料) 壁つなぎ	0.120	本	84	10	
	30日供用 (賃料) 先行手すり枠	0.030	個	165	5	
	30日供用	0.360	枚	449	162	
P96067	(賃料) つま先板 30日供用	0.680	枚	402	273	
P96069	(賃料) 手すり					
Y00004	30日供用	0.360	本	51	18	
S02115	とびエ	0.050		704	35	
Y00004		0.044	人	25,305	1,113	S単 10号
100004	<b>非正</b> 面	0.250		1,113	278	
	合 計				2.130	算出数量 1.000 ㎡
	单 価		m²		2,130	
	半 114		111		2,130	
	*** T単- 7号 ***					步A
T00007	安全手すり(災害防止)		m		1.000 m	当たり算出
	枠組本足場用、掛長さm					
	(賃料) 先行手すり枠 30日供用	0.560	枚	449	251	
Y00004			13			
S02115	とびエ	0.050		251	13	
Y00004	維品	0.008	人	25,305	202	S単 10号
. 50004	V	0.250		202	51	<b>毎山数</b> 早
	合 計				517	算出数量 1.000 m
	単 価		m		517	
	1164				017	
	*** T単- 8号 ***					步A
T00008	内部仕上げ足場		m²		1.000 m	当たり算出
	枠組棚足場、床m2					
	(賃料) 建枠 900×1,700mm 30日供用	0.180	枚	182	33	
	(賃料) 調整枠					
P96053	30日供用 (賃料) 板付布枠	0.180	個	235	42	
	500×1,800mm 30日供用	0.170	枚	213	36	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	(賃料) 板付布枠	0.470	+4-	400		
P96057	240×1,800mm 30日供用 (賃料) 筋かい	0.170	枚	196	33	
P96043	30日供用 (賃料) 丸パイプ 30日供用	0.330 1.790	本 m	62 18	32	
P96096	30日 KH (賃料) 合板足場板 240×4,000mm 30日供用	1.190	枚	315	375	
P96049	240 x 4,000iiiii 30日ixH (賃料) クランブ 30日供用	0.920	個	24	22	
P96047	(賃料) ジョイント 30日供用	0.360	個	24	9	
P96061	(賃料) ジャッキベース 30日供用	0.360	本	84	30	
P96069	の目状的 (賃料) 手すり 30日供用	0.200	本	51	10	
P96065	・ (賃料) 先行手すり枠 30日供用	0.330	枚	449	148	
P96067	の日休月 30日供用	0.420	枚	402	169	
Y00004		0.420	1X	959	48	
S02115	とびエ	0.098				S単 10号
Y00004	雑品		人	25,305	·	3 年 10 亏
	合 計	0.250		2,480	620 4.107	算出数量 1.000 ㎡
	単 価		m²		4,107	
	*** T単- 9号 ***					
T00009	災害防止		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	養生シート、床m2					
	(賃料) 養生シート 30日供用	1.100	枚	676	744	
Y00004	雑品	0.050		744	37	
S02115	とびエ	0.022	人	25,305	557	S単 10号
Y00004	雑品	0.250		557	139	
	合 計				1,477	算出数量 1.000 ㎡
	単 価		m²		1,477	
	*** T単- 10号 ***					15.
T00012	軒樋		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	W-150					
	大型角どN W150	1.050	m	1,543	1,620	
	付属金物 軒樋(W-150)	1.000	式	1,080	1,080	
S02115		0.081	人	24,150	1,956	S単 3号
Y00004	雑品	0.190		4,656	885	
	合 計				5,541	算出数量 1.000 m
	単 価		m		5,541	
	*** T単- 11号 ***					歩A
T00013	軒樋		m		1.000 m	当たり算出
bdeu33	W-100 硬質塩化ピニル管 (カラ - )					
	使員通化とニル官(ガラ・) 雨どい用 VP100 付属金物	1.050	m	1,885	1,979	
	軒樋(W-100)	1.000	式	1,320	1,320	
S02115		0.063	人	24,150	1,521	S単 3号
Y00004	雜品	0.190		4,820	916	中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	ונו דו (אל 111)	×× ±	<u>+ 142</u>	<u>+</u> щ	ΔZ 124	算出数量
	合 計				5,736	1.000 m
	単 価		m		5,736	
	<del>T</del> 184				0,700	
	* * * T 単 - 12号 * * *					
			_			步A
T00014	外壁:カラーガルバリウム鋼板		m²		1.000 m	当たり算出
	角波サイディング、厚0.4mm					
S02115						_
\$02115	普通作業員	0.080	人	24,150	1,932	S単 3号
302113	日四十未見	0.008	人	19,635	157	S単 4号
Y00004	雑品	0.050		0.000	404	
		0.050		2,089	104	算出数量
	合 計				2,193	1.000 m²
	₩ /#		. 2		0.400	
	単 価		m²		2,193	
	*** T単- 13号 ***					
	… ^ ^   早 - 135					步 A
T00020	枠組本足場【手すり先行方式】		m²		1.000 m	当たり算出
	600枠(500布枠)、足場高さ12m未満					
P96087	000件(500仲件)、定場高さ12m木凋 (賃料) 建枠					
	600×1,700mm 90日供用	0.380	枚	320	122	
P96088	(賃料) 板付布枠 500×1,800mm 90日供用	0.320	枚	369	118	
P96089	500×1,800mm 90日氏用 (賃料) 筋かい	0.320	17.	309	110	
	90日供用	0.320	本	110	35	
P96053	(賃料) 板付布枠 500×1,800mm 30日供用	0.320	枚	213	68	
P96090	(賃料) 合板足場板	0.520	, IX	213		
	240×4,000mm 90日供用	0.050	枚	696	35	
P96091	(賃料) ジャッキベース 90日供用	0.120	本	147	18	
P96092		0.120	— 平	14/	10	
	90日供用	0.030	個	285	9	
P96093	(賃料) 先行手すり枠 90日供用	0.360	枚	836	301	
P96094	(賃料) つま先板					
	90日供用	0.680	枚	696	473	
P96095	(賃料) 手すり 90日供用	0.360	本	96	35	
Y00004			•			
S02115	トバエ	0.050		1,214	61	
002110		0.040	人	25,305	1,012	S単 10号
Y00004	雑品					_
		0.250		1,012	253	算出数量
	合 計				2,540	异山奴里 1.000 ㎡
			,			
	単 価		m²		2,540	
	*** TX 440 ***					
	*** T単- 14号 ***					步A
T00021	仮設材運搬		m²		100.000 m	当たり算出
	地足場					
C00001	地定場 トラック運転					
	4t積	0.570	日	42,893	24,449	C単 1号
	合 計				24 440	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	E RI				24,449	100.000 111
	単 価		m²		244	
	* * * T 単 - 15号 * * *					1E A
T00022	仮設材運搬		m²		100.000 m	歩A 当たり算出
	枠組本足場(手すり先行方式・600枠)					
CU0001	トラック運転 4t積	0.700	日	42,893	30.025	C単 1号
				:=,::0		算出数量
	合 計				30,025	100.000 m²

Tagage	単 価					
			m²		300	
F00000						
<b>T</b> 00000	that TW 100 that					
TOOOOO	* * * T単 - 16号 * * *					步A
100023	仮設材運搬		m		100.000 m	当たり算出
	安全手すり					
	トラック運転 4 <b>1</b> 積	0.180	日	42,893	7,721	C単 1号
	合 計				7 721	算出数量 100.000 m
						1001000 111
	単 価		m		77	
	* * * T 単 - 17号 * * *					1F A
T00024	仮設材運搬		m²		100.000 m	歩 A 当たり算出
	枠組棚足場、階高4.0m超(手すり先行方式)					
C00001	トラック運転	1.690		42,893	70 400	C# 40
$\rightarrow$	4t積	1.690	日	42,893		C単 1号 算出数量
$\longrightarrow$	숨 計				72,489	100.000 m²
	単 価		m²		725	
	*** T単- 18号 ***					
T00005					4 000	步A
	安全手すり		m		1.000 m	当たり算出
	枠組本足場用 (賃料) 先行手すり枠					
	90日供用	0.560	枚	836	468	
		0.050		468	23	
S02115	とびエ	0.008	人	25,305	202	S単 10号
Y00004	雑品	0.250		202	51	
		0.230		202		算出数量
	合 計				744	1.000 m
	単 価		m		744	
	*** T単- 19号 ***					
T00027	ガラス清掃		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	······································				1.000 111	
S02115	普通作業員					
Y00004		0.017	人	19,635	334	S単 6号
		0.190		334	63	答山粉早
	合 計				397	算出数量 1.000 ㎡
	単 価		m²		397	
$\rightarrow$						
	*** T単- 20号 ***					步A
T00028	仮設材運搬		m²		100.000 m	当たり算出
	枠組本足場 (手すり先行方式・900枠)					
	トラック運転 4t積	0.810	日	42,893	34,743	C単 1号
	合 計					算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
						100.000 111
	単 価		m²		347	
	*** T単- 21号 ***					ub- A
T00029	仮設材運搬		m²		100.000 m	歩 A 当たり算出

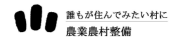
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	養生シート					
C00001	トラック運転	0.000		40,000	050	C 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	4t積	0.020	日	42,893		C単 1号 算出数量
	合計				858	100.000 m²
	単 価		m²		9	
	*** T単- 22号 ***					
T00030	カラーガ゛ルパ゛リウム鋼板		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
			- 111		1.000 11	コたり昇山
S02115	<u>厚1.2mm</u> 板金工					
S02115	普通作業員	0.080	人	24,150	1,932	S単 3号
		0.008	人	19,635	157	S単 4号
Y00004	維品	0.050		2,089	104	
	合 計				2 193	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
			2			11.000 III
	単 価		m²		2,193	
	*** T単- 23号 ***					步A
T00031	ダンプトラック運搬		日		1.000 日	当たり算出
	4t車					
	運転手(一般)	1.000	人	19,100	10, 100	S単 157号
P34029				·		2年 15/5
Y00004	<u>パートール給油</u> 雑品	34.400	L	141	4,850	
	ダ`ンプトラック[オンロード・ディーゼル]	0.250		23,950	5,988	
	,4t積級,交替制補正対象外	1.290	日	9,146	11,798	S単 160号
	947消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積	1.290	供用日	233	301	S単 101号
	숨 핡					算出数量 1.000 日
						1.000 д
	単 価		日		42,037	
	* * * T 単 - 24号 * * *					IF A
T00032	撤去機械運搬		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	空気圧縮機					
	運転手(一般)	1.000	人	19,100	10 100	S単 11号
S02116						
Y00004	<u>パトロール給油,,</u> 雑品	52.000	L	141	7,332	S単 128号
S16003		0.000		26,432	0	
	^ -ストラック2t積 2.9t吊,交替制補正対象外	1.130	供用日	5,100	5,763	S単 161号
	合 計				32,195	算出数量 1.000 日
	単価		日		32,195	
	. 1000				02,.00	
	* * * T 単 - 25号 * * *					步A
T00033	仮設材運搬		m²		100.000 m	当たり算出
00000	单管本足場 					
C00001	トラック運転 4t積	0.930	日	42,893	39,890	C 単 1号
	숨 핡				30 800	算出数量 100.000 ㎡
			2			.00.000 111
	単 価		m²		399	
	*** T単- 26号 ***					

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(建築) (第2回変更)

1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
A Payant ( Poto Activ)	T00004			. 2		400 000 -3	步A
142 9.700   C				m		100.000 m	当にリ昇出
142 9.700   C		内部足場(脚立足場)					
	C00001	トラック運転	0.200		42 893	8 579	
			0.200		42,000	0,073	算出数量
		合 計				8,579	100.000 m²
		単 価		m²		86	
							<b> </b>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** C単- 1号 ***					
C00001	トラック運転		日		1.000 日	歩A 当たり算出
S02115	4t積 運転手(一般)	1.000		19,100	10, 100	C 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
S02116	軽油					S単 11号
Y00004	<u>パトロール</u> 給油,, 雑品	27.900	L	141		S単 15号
S02112	トラック	0.250		23,034		
	4t積	1.000	日	14,100	14,100	S単 1号 算出数量
	<u>合</u> 計				42,893	1.000 日
	単 価		日		42,893	



令和5年度

小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)

## 積 算 書

(第2回変更)

中国四国農政局 岡山南土地改良建設事業所

項 目 名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	岡山南土地改良建設事業所
事業名	小阪部川施設機能保全事業
工事名	小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)
施工場所	岡山県新見市唐松地内
101-79111	
工事番号	206
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
地域区分	岡山
地区区分	小阪部川
-00007	3 IAHPI
工期	( " ) 7ヶ月
積算体系年月	令和5年8月
単価期適用年月	令和5年8月 A
歩掛期適用年番号	令和5年99号 A
電力会社名	中国電力
- E/JAILH	

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
			77.		(5,005,000) 2,893,000	
	請負工事費				2,893,000	
	T = (T.b.				(4,550,000) 2,630,000 (455,000) 263,000	
	・工事価格				(455,000)	
	・消費税相当額(10%)				263,000	
Ш	工事内容					
	小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)					
		<u> </u>				
_						
			l .		I	

工事別工事名: 小阪部川ダム扉体格納庫他整 項 目 名	(権工事 ( 施設機械 )   内 容   容
工事名	小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
積算体系区分	ダム用施設機械設備製作据付工事
工種区分	ダム用水門設備製作据付工事
工種体系区分	ダム用水門設備製作据付工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	( " ) 中山間地域
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正(現場管理費)	( " ) 0.00%
豪雪補正	なし
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
L	中国四国農政局

上事別上事名:小阪部川ダム扉体格別庫他整備上事(施設機械) 項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(4,550,000) 2,630,000	
・工事原価			(3,606,000) 2,090,000	
- * 上 争			2,090,000	
制 / 上下車店 / 开			(0) 1,150,000	
・・製作工事原価			(0)	
<u>純製作費</u>	( " )		924,000	
・・・直接製作費	1.000	式	584,000 (0)	
・・・間接製作費			566,000 (0)	
・・・・間接労務費			340,000	
・・・工場管理費			226,000	
			(3,490,000)	
・・据付工事原価			873,000 (2,365,000)	
<u>純工事費</u>	( " )		600,000 (1,928,000)	
・・・直接工事費	1.000	式	(1,523,000) 489,000 (1,562,000)	
・・・間接工事費			384,000	
・・・・共通仮設費			(437,000) 111,000	
・・・・運搬費~営繕費等				
(1,928,000 × ((19.810*1.100)*1.040)) 489,000 × ((19.810*1.100)*1.040)			(437,000) 111,000	
・・・・現場管理費				
(2,365,000 × ((21.890*1.000)*1.090+0.000)) 600,000 × ((21.890*1.000)*1.090+0.000)			(564,000) 143,000	
・・・・据付間接費			(561,000) 130,000	
・・設計技術費				
(3,490,000 x 3.320) 2,023,000 x 3.320			(116,000) 67,000	
· 一般管理費等			51,000	
(3,606,000 × (26.170*1.000) + 1,442) 2,090,000 × (26.170*1.000) + 1,442			(945,000) 548,000	
- 一括計上価格	( " ) 1.000	式	( " )	
· 10 al 上   側作	1.000	ΞV	0	
+MD#			(10,389,000)	
支給品費			814,000 (724,000)	
・支給品費(機器単体品)			(9,665,000)	
・支給品費(製作品)			814,000	
機器単体費			0 ( " )	
処分費等 ( 直接工事費の内数 )			0 ( " )	
処分費(準備費の内数)			0 ( " )	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " )	
処分費等(率対象外)			(")	
共通仮設費算定控除額			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数) (3,490,000×1.490)			(52,000)	
(3,490,000 x 1.490) 873,000 x 1.490			13,000	

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) (第2回変更)

 工事別工事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)

工種名称 直接製作費内訳	数量	単位	金額(0)	備考
±15次(ト昊 門前)			584,000	
接製作費	1.000	式	(0) 584,000	
	1.000	I\	384,000	
表面取水ゲート扉体格納庫			( " )	
・扉体格納台	1.000	式	0 ( " )	
	1.000	式	0	
<ul><li>・・ 扉体格納台</li><li>上段</li></ul>	1.000	式	( ")	
・・ 扉体格納台用防護柵 上段	1.000	式	( ")	
・・ 扉体格納台車			( " )	
下段、扉体格納台車ストッパー、リミットスイッチ含む ・・ケーブルリール	1.000	式	0 ( " )	
CRL-4M424         ・・サイクロ減速機付電動機	1.000	式	( " )	
電動機出力0.1kw	1.000	式	0	
・・ 車輪用レール 車輪止め含む	1.000	式	( ")	
・・ 扉体格納台車ストッパー当り	1.000		( " )	
・・ 表面取水ゲート扉体運搬用台車ストッパー		式	0 ( " )	
・・ 表面取水ゲート扉体格納庫部品	1.000	式	0 ( " )	
	1.000	式	0	
・・ 表面取水ゲート扉体格納庫操作盤 屋内鋼板製壁掛型	1.000	式	( ")	
・・ 表面取水ゲートリフティングビーム	1.000	式	( ")	
	1.555	20		
放流設備			(0)	
・放流設備	1.000	式	584,000 (0)	
	1.000	式	584,000	
・・ 放流設備操作架台	1.000	式	( " )	
・・・ 放流設備操作架台加工塗装	1.000	式	(0) 584,000	
	1.000	ΞV	384,000	

事別工事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) 工 種 名 称	数量	単位	金額	
直接工事費内訳			(1,928,000) 489,000	
			100,000	
直接工事費			(1,928,000)	
	1.000	式	489,000	
輸送費			(163,000)	
	1.000	式	251,000	
・・輸送費 	1.000	式	(163,000) 251,000	
・・・扉体格納庫架台(下段・上段)、上段防護柵輸送費	1.000	式	(82,000)	
・・・ 扉体格納庫用リフティングピーム輸送費	1.000	式	(81,000)	
· · · 放流設備操作輸送費		式	(0)	
	1.000	ΙV	251,000	
据付工			(1,765,000)	
・・表面取水ゲート扉体格納庫工	1.000	式	238,000 (1,130,000)	
	1.000	式	0	
・・・ 扉体格納台(上段)	1.000	式	(380,000)	
・・ 扉体格納台(上段)用防護柵	1.000	式	(48,000) 0	
・・ 扉体格納台車(下段)	1.000	式	(240,000)	
・・車輪レール			(386,000)	
<u>車輪止め、二次コンクリート含む</u> ・・ リミットスイッチ	1.000	式	(11,000)	
・・・ 表面取水ゲートリフティングビーム	1.000	式	(65,000)	
康体格約庫用 ・電気設備工	1.000	式	(635,000)	
	1.000	式	0	
・・・ 盤類	1.000	式	(39,000)	
・・・電気配線工	1.000	式	(221,000)	
・・・電気配管工	1.000	式	(340,000)	
・・・電気配線器具設置工			(35,000)	
・・放流設備操作架台	1.000	式	(0)	
・・・ 鋼製付属設備据付工 (ダム用水門)	1.000	式	238,000	
操作架台・・・ 鋼製付属設備据付工(ダム用水門)	1.000	式	171,000	
防護柵、タラップ	1.000	式	67,000	
				中国四国農政局

工事別工事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)	*6	24/2	₩ /≖	A 65	/# +/
名 称(規 格) 直接製作費	数量	単位	単価	金額(0)	備考
				584,000	
・表面取水ゲート扉体格納庫	1.000	式		( " )	
・・扉体格納台	1.000	I(		( " )	
÷444.	1.000	式	( " )	0	. #*\/.+ .0
··· 扉体格納台 上段	(2.000) 0.000	基	( " )	( ")	1 基当たり
S02116 扉体格納台	( " )		_	, ,	歩A・単A
,,上段	1.000	基	0	0 ( " )	S単 2号
合 計				0	
・・・ 扉体格納台用防護柵	(2.000)		( " )	( " )	1 基当たり
上段	0.000	基	` 0′	<u> </u>	
S02116 扉体格納台用防護柵 ,,上段	( " )	基	0		歩A・単A S単 3号
, , 上 + X	1.000		Ŭ	( " )	
合 計				0	
・・・扉体格納台車	(2.000)		( " )		1 基当たり
下段、扉体格納台車ストッパー、リニットスイッチ含む 802116 扉体格納台車	0.000		0	0	歩A・単A
302116 扉体指列占単 ,,下段、扉体格納台車ストッパー、リニットスイッチ含む	1.000		0	0	S単 4号
				( " )	
合 計				0	
					4 14 1
・・・ ケーブルリール CRL-4M424	(2.000) 0.000	台	( ")	( ")	1 台当たり
S40006 ケーブルリール	( " )				歩A・単A
CRL-4M424	1.000	台	0		S単 21号
合 計				( ")	
H H1					
・・・ サイクロ減速機付電動機	(2.000)		( " )	( " )	1 台当たり
電動機出力0.1kw	0.000		0	0	Грако
S40006 サイクロ減速機付電動機	( " )				歩A・単A
電動機出力0.1kw	1.000	台	0	( " )	S単 22号
合 計				0	
・・・ 車輪用レール	(2.000)		( " )	( " )	1 基当たり
車輪止め含む	0.000		0	0	ı⊢ a 224 a
S02116 車輪用レール , 車輪止め含む	1.000		0	( " )	歩A・単A S単 5号
				( " )	
合 計				0	
・・・ 扉体格納台車ストッパー当り	(1.000)		( ")		1 式当たり
	0.000		0	0	歩A・単A
	ì.000 <sup>°</sup>		0	0	S 単 6号
合 計				( ")	
□ RI				0	
= 末Ⅲ → №   白 / Y 字 M I I I / Y Y M I I I / Y Y M I I I / Y Y M I I I / Y Y M I I I / Y M I I I / Y M I I I / Y M I I I / Y M I I I / Y M I I I / Y M I I I / Y M I I I / Y M I I / Y M I I / Y M I I / Y M I I / Y M I I / Y M I I / Y M I I / Y M I I / Y M I I / Y M I / Y	(4.000)				4 -+ 1/4 + 12
・・・ 表面取水ゲート扉体運搬用台車ストッパー	(1.000) 0.000		( ")	( " )	1 式当たり
S02116 表面取水ゲート扉体運搬用台車ストッパー	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	0	0 ( " )	S単 7号
合 計				0	
・・・ 表面取水ゲート扉体格納庫部品	(1.000)		( " )	( " )	1 式当たり
	0.000	式	0	0	
S02116 表面取水ゲート扉体格納庫部品	( " )	式	0	( ")	歩A・単A S単 8号
	1.000			( " )	
合 計				0	
・・・ 表面取水ゲート扉体格納庫操作盤	(1.000)		( " )	, ,	1 面当たり
屋内鋼板製壁掛型 S02116 表面取水ゲート扉体格納庫操作盤	0.000		0	0	歩A・単A
502116 表面取水ケート扉体恰納庫探作盛 , ,屋内鋼板製壁掛型	1.000		0	0	歩A・単A S単 9号
				( " )	_
合 計				0	

工事別工事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)	Jack .	D1 12	334 /75		)44 July
名 称(規 格) ・・・ 表面取水ゲートリフティングビーム	数量 (1.000)	単位	単 価 ( " )	金額 (")	備 考 1 基当たり
	0.000	基	( " )	0	
S02116 表面取水ゲートリフティングビーム	( " ) 1.000	Ħ	0		歩A・単A S単 10号
	1.000	<u>基</u>	0	( " )	3年 10亏
合 計				<u> </u>	
・放流設備				(0)	
AL Nobel (H	1.000	式		584,000	
・・放流設備	1.000	式		(0) 584,000	
・・・ 放流設備操作架台	(0.000)		( " )	( " )	1 基当たり
S02116 放流設備操作架台	1.000 (0.000)	基	0	0	歩A・単A
502116 放流設備採作来口 ,,H3700×L8597	1.000	基	0	( " )	少A・平A S単 48号
				( " )	
合 計				0	
・・・ 放流設備操作架台加工塗装	(0.000)	_15	(0)	(0)	1 式当たり
S41001 [施設機械労務単価]	1.000 (0.000)	式	584,000	584,000	歩A・単A
,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,製 作 工	20.000	人	28,300	566,000	S単 51号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,,60%	(0.000) 1.000	式	339,600	(0)	歩A・単A X単 14号
<u> </u>	(0.000)	I∖	339,000	(0)	歩A・単A
鋼製付属設備,,25%	1.000	式	226,400	226,400	X 単 15号
S02115 橋りょう塗装工	(0.000) 0.500	人	27,900		歩A・単A S単 47号
\$02116 スプレー缶	(0.000)			(0)	歩A・単A
常温亜鉛メッキ,	3.000	本	1,300	3,900	S単 49号
合 計				(0) 1,149,850	
				(0)	
計(1)(直接費対象分)				583,850 (0)	
計(2)(間接費対象分)				566,000	

工事別工事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)	W	W (1)	W (#	A 17	
名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額 (4,000,000)	備考
直接工事費				(1,928,000) 489,000	
				(163,000)	
	1.000	式		251,000	
・・輸送費	4 000			(163,000)	
	1.000 (1.000)	式	( " )	251,000 (82,000)	 1 式当たり
	0.000	式	82,000	(02,000)	I Make
S41002 扉体格納庫架台(下段・上段)、上段防護柵輸送費	( " )			( " )	
鋼製付属設備,,,,4.838[各単位],5.4km	1.000	式	82,000	82,000	S単 25号
合 計				( " ) 82,000	
H #I				02,000	
・・・ 扉体格納庫用リフティングビーム輸送費	(1.000) 0.000	-	( " )	(81,000)	1 式当たり
   S41002   扉体格納庫用リフティングビーム輸送費	( " )	式	61,000		歩A・単A
鋼製付属設備,,,,0.481[各単位],0.24km	1.000	式	81,000	81,000 <sup>°</sup>	
A 41				( " )	
合計				81,000	
・・・ 放流設備操作輸送費	(0.000)		(0)		1 式当たり
044000 +b >***	1.000	式	251,000	251,000	11- a 334 a
S41002 放流設備操作架台輸送費 鋼製付属設備,,,1.766[各単位],252km	(0.000) 1.000	式	98,000		歩A・単A S単 52号
新教刊属設備,,,,,1.700[音半位],252K	(0.000)	10	50,000		<u>3年 52号</u> 歩A・単A
,4.0~4.5t積	2.000	日	30,441	60,882	S単 50号
802112 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型]	(0.000)		40.000		歩A・単A
吊上能力13t吊	2.000	日	46,000	92,000	
合 計				250,882	
				,	
1947				(4.705.000)	
・据付工	1.000	式		(1,765,000) 238,000	
	1.000	10		(1,130,000)	
	1.000	式		0	
・・・ 扉体格納台(上段)	(2.000)		(190,000)		1 基当たり
   S41001 [施設機械労務単価]	0.000	基	188,000	0	歩A・単A
,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,据 付 工	5.420	人	28,140	, ,	S単 23号
S41001 [施設機械労務単価]	( " )				歩A・単A
,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,普通作業員	1.350	人	19,635		S単 24号
X41006 据付間接費   ダム用水門設備【新設】,,65%	1.000	式	0	(99,137)	歩A・単A X単 8号
X41002 補助材料費(据付)	( " )	10			歩A・単A
その他,,1%	1.000	式	0		X単 1号
\$03018   モルタル現場練合わせ   ***********************************	( " )	0	20 522	\ /	歩A・単A S単 20号
洗砂(細目),1:1 SA0312 SP 型枠	0.070	m3	38,522		<u>5年 20号</u> 歩A・単A
一般型枠,小型構造物	0.840	m²	7,433	6,244	
				(288,894)	
合 計				187,967 (189,757)	
計(1)(直接費対象分)				187,967	
				(99,137)	
計(2)(間接費対象分)				0	
・・・ 扉体格納台(上段)用防護柵	(2.000)		( " )	(48,000)	1 基当たり
	0.000	基	24,000	<u> </u>	
X41004 鋼製付属設備据付工	( " )	#	20 605	( " )	,
防護柵,0.1 x 5.0,0.00,2基,0.95,,32.8 X41006 据付間接費	1.000	基	23,625	23,625 (12.804)	X単 7号 歩A・単A
ダム用水門設備【新設】,,65%	1.000	式	0	(12,004)	X単 9号
X41002 補助材料費(据付)	( " )			, ,	歩A・単A
鋼製付属設備,,1%	1.000	式	0	(36,665)	X単 2号
合 計				(36,665)	
				(23,861)	
計(1)(直接費対象分)				23,625	
計(2)(間接費対象分)				(12,804) 0	
HI(と)(INJX RAJ SAD)					
・・・ 扉体格納台車(下段)	(2.000)	#	(120,000)		1 基当たり
	0.000	基	119,000	0 ( " )	歩A・単A
,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,据 付 工	3.600	人	28,140	101,304	S単 23号
S41001 [施設機械労務単価]	( " )			( " )	歩A・単A
,水門、5°4水門、除塵機、鋼製付属設備,普通作業員 X41006 据付間接費	0.900	人	19,635	17,672	S単 24号
1.771106 进行营业等			1		
	( " )	#	0		歩A・単A X単 10号
グム用水門設備【新設】,,65% X41002 補助材料費(据付)		式	0	0	

工事別工事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)					
名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
				(186,014)	
合 計				118,976 (120,166)	
計(1)(直接費対象分)				118,976	
el ( · / \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				(65,848)	
計(2)(間接費対象分)				0	
・・・ 車輪レール	(2.000)		(193,000)	(306 000)	1 基当たり
・・・ 車輌レール   車輪止め、二次コンクリート含む	0.000	基	192,000	(386,000)	1 基ヨにリ
S41001 [施設機械労務単価]	( " )	<u> </u>	132,000		歩A・単A
,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,据 付 エ	4.470	人	28,140	, ,	S単 23号
S41001 [施設機械労務単価]	( " )				歩A・単A
,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,普通作業員	1.120	人	19,635		S単 24号
X41006       据付間接費         ダム用水門設備【新設】,,65%	( " ) 1.000	式	0	(81,761) 0	歩A・単A X単 11号
X41002 補助材料費(据付)	( " )	ΙV	0		<u> </u>
その他,,1%	1.000	式	0		X単 4号
SA0311 SP コンクリート	( " )			( " )	歩A・単A
無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,コンケリート各種	1.230	m3	35,570	43,751	
A +1				(274,767)	
合 計				191,528 (193,006)	
計(1)(直接費対象分)				191,528	
H ( , ) ( DISSUIGN) )				(81,761)	
計(2)(間接費対象分)				0	
115 11 7 / 117	/4 0001		1 1	(44.000)	4 +34 + 12
・・・ リミットスイッチ	(1.000) 0.000	式	( " )	(11,000)	1 式当たり
S41001 [施設機械労務単価]	( " )	ΞV	11,000		歩A・単A
,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,据 付 工	0.340	人	28,140	9,568	
S41001 [施設機械労務単価]	( " )			( " )	歩A・単A
,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,普通作業員	0.080	人	19,635	1,571	
X41006 据付間接費	( " )	-45		, , ,	歩A・単A
ダム用水門設備【新設】,,65% X41002 補助材料費(据付)	1.000	式	0	(111)	X単 12号 歩A・単A
その他、1%	1.000	式	0	0	X単 5号
( · , o , , · · ·			-	(17,469)	
合 計				11,139	
				(11,250)	
計(1)(直接費対象分)				11,139	
計(2)(間接費対象分)				(6,219) 0	
前(2)(同按具刈象刀)				<u> </u>	
・・・ 表面取水ゲートリフティングビーム	(1.000)		(65,000)	(65,000)	1 基当たり
扉体格納庫用	0.000	基	64,000	0	
\$41001 [施設機械労務単価]	( " ) 1.940		20, 140	, ,	歩A・単A
,水門、ダム水門、除塵機、銅製付属設備,据 付 工 S41001 [施設機械労務単価]	( " )	人	28,140		S単 23号 歩A・単A
,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,普通作業員	0.490	人	19,635		S単 24号
X41006 据付間接費	( " )		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		歩A・単A
ダム用水門設備【新設】,,65%	1.000	式	0	0	
X41002 補助材料費(据付)	( " )	_12			歩A・単A
その他,,1%	1.000	式	0	(100,340)	X単 6号
合 計				(100,340) 64,213	
H W				(64,855)	
計(1)(直接費対象分)				64,213	
*1				(35,485)	
計(2)(間接費対象分)				0	
・・電気設備工				(635,000)	
	1.000	式		0	
・・・ 盤類	(1.000)		( " )		1 式当たり
0.0004	0.000	式	39,000	0	11- A 334 A
\$42034 表面取水ゲート扉体格納庫操作盤据付工   機側操作盤,ポスト形,壁掛形,無	( " ) 1.000	面	39,113		歩A・単A S単 27号
, 1及成別本1「皿 , 小八 」 ルク、至月 ルク、無	1.000	ІНІ	33,113	( " )	J+ 4/5
合 計			<u> </u>	39,113	
	// 2251		, ,	/02: 25:	4 -121/4 12
・・・ 電気配線工	(1.000) 0.000	式	( " )	(221,000)	1 式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工	( " )	I۷	221,000	( " )	歩A・単A
CVケーブル,600V,4心,2mm2,管内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50	8.000	m	1,351	10,808	
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工	( " )			( " )	
2PNCTケーブル,600V,4心,2mm2,管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5	34.100	m	1,502	51,218	S単 36号
.50					
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工	( " )			/ n \	歩A・単A
\$42102   1広圧電刀ゲーブル・電縁配縁工   2PNCTケーブル,600V,4心,2mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,	15.000	m	1,017	15,255	歩A・単A   S単 37号
屋内,3.30	10.000		1,011	10,200	3 <del>-</del> 3 - 3

工事別工	事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)					
040100	名称(規格)	数 量 ( " )	単位	単 価	金額 ( " )	備考
542102	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5	( " ) 10.800	m	1,433	, ,	歩A・単A S単 38号
	- VCTグーフル、600V、4心、3.5IIIII2、官 内、その他、-、-、-、-IIIII2、地中・屋外・屋内、5 .50	10.000	- '''	1,433	13,470	<u>→</u> 305
\$42102	低圧電力ケーブル・電線配線工	( " )				歩A・単A
	VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,	20.500	m	948	19,434	S単 39号
	屋 内,3.30					
\$42103	制御ケーブル配線工	( " )			( " )	歩A・単A
	,管 内,CVVケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内,0.00	81.400		1,311		S単 40号
\$42103	制御ケーブル配線工	( " )		000		歩A・単A
	, ころがし (天井・床下), CVVケ-プル, 2心, 2mm2, 屋 内, 0.00	2.000	m	826	1,652	S単 41号
	合 計				220,558	
					·	
		(4, 000)		( ;; )	(0.40, 000)	. 1934.4 .4
	電気配管工	(1.000) 0.000	式	( " ) 340,000	(340,000)	1 式当たり
S42100	電線管敷設工	( " )		040,000		歩A・単A
	,厚鋼電線管,-,42,屋外・屋内(露出),0,0.00,無,無,無	5.500	m	6,382	, ,	S単 28号
\$42100	電線管敷設工	( " )			, ,	歩A・単A
040400	,厚鋼電線管,-,36,屋外·屋内(露出),0,0.00,無,無,無	7.200	m	4,499	,	S単 29号
542100	電線管敷設工 ,厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0,0.00,無,無,無	( " ) 28.200	m	4,336	, ,	歩A・単A S単 30号
S42100	電線管敷設工	( " )		1,000		歩A・単A
<u> </u>	,厚鋼電線管,-,22,屋外・屋内(露出),0,0.00,無,無,無	19.600	m	2,629		S単 31号
\$42100	電線管敷設工	( " )		0.544	( " )	
502116	,厚銅電線管,-,16,屋外・屋内(露出),0,0.00,無,無,無 厚鋼電線管用ノーマルベンド	11.400	m	2,541		S単 32号 歩A・単A
302110	子岬电泳   日用 ノーマル・マント   G42,,	2.000	個	906	, ,	S単 11号
S02116	厚鋼電線管用ノーマルベンド	( " )				歩A・単A
	G36,,	2.000	個	715	,	S単 12号
S42100	電線管敷設工	( " ) 4.000		632	, ,	歩A・単A
	,金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,24,屋外・屋内(露出),0,0.00, 無,無,無	4.000	m	032	2,528	S単 33号
	m, m, m					
\$42100	電線管敷設工	( " )			, ,	歩A・単A
	,金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,17,屋外・屋内(露出),0,0.00,	2.000	m	485	970	S 単 34号
	無,無,無					
S02116	ボックスコネクタ	( " )			( " )	歩A・単A
002110	WBG24,,	4.000	個	83	332	
S02116	ボックスコネクタ	( " )			, ,	歩A・単A
200110	WBG17,,	4.000	個	68		S単 14号
S02116	コンピネーションユニオンカップリング WUG24	( " ) 4.000	個	272	, ,	歩A・単A S単 15号
S02116	コンビネーションユニオンカップリング	( " )		2.72		歩A・単A
	WUG17,,	4.000	個	211		S単 16号
S42109	ボックス類取付工	( " )	_			歩A・単A
\$42100	SUS 300×300×300,その他,その他,0.45 ポックス類取付工	1.000	個	24,623	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	S単 42号 歩A・単A
342109	N 5 7 入類4 N 1 エ SUS 200×200×150,その他,その他,0.28	3.000		12,084		○ A · 单 A S 単 43号
				,	( " )	
	合 計				340,415	
<b></b>	電気配線器具設置工	(1.000)		( " )	(35, 000)	1 式当たり
	CANDOM SHIPTHALL	0.000		35,000	(55,000)	. 20-10-5
T00001	メッセンジャーワイヤー	( " )			\ /	歩A・単A
000115	亜鉛メッキ鋼より線, 6mm	14.000	m	650		T単 1号
S02116	ワイヤークリップ 鋳物 12mm,,	( " ) 2.000	個	180	( " ) 360	歩A・単A S単 18号
T00002	対例 12mm,, メッセンジャーワイヤー固定用金具取付	( " )	111111111111111111111111111111111111111	100	( " )	
	ちょう架金具 6mm	10.000	個	2,544	25,440 <sup>°</sup>	T単 2号
					( " )	
-	合 計				34,900	
••放	<b></b>				(0)	
		1.000	式		238,000	
1	鋼製付属設備据付工(ダム用水門)	(0.000)		(0)	, ,	1 式当たり
X41004	操作架台 鋼製付属設備据付工	1.000	式	171,000	171,000	歩A・単A
7,71004	育成り周辺 推加 リエ 管理橋,0.5 × 10.0,0.00,1基,1.00,操作架台,1489.7	1.000	基	169,040		
X41006	据付間接費	(0.000)			(0)	歩A・単A
	鋼製付属設備,,65%	1.000	式	93,284		X単 20号
X41002	補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%	(0.000) 1.000	式	1,690		歩A・単A X単 16号
	対 <sup>3</sup> マス   1 / M i i i i i i i i i i i i i i i i i i	1.000	_ I\	1,090	(0)	
	合 計				264,014	
					(0)	
ļ	計(1)(直接費対象分)				170,730	
	計(2)(間接費対象分)				(0) 93,284	
	日(6)(同)以長バオル)				33,204	
1						

| 事業名 | 小阪部川施設機能保全事業 | 工事名 | 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) (第2回変更) | 工事別工事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)

工事別工事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 鋼製付属設備据付工(ダム用水門)	(0.000)		単 1四 (0)	並 額 (0)	
防護柵、タラップ	1.000	式	67,000 <sup>°</sup>	67.000	
X41004     鋼製付属設備据付工       管理橋,0.5     ×     10.0,0.00,1基,1.00,防護柵、タラップ,275.9	(0.000) 1.000	基	66,098	(0)	歩A・単A X単 19号
X41006 据付間接費	(0.000)			(0)	歩A・単A
鋼製付属設備,,65%	1.000	式	36,582	36,582	X単 21号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%	(0.000) 1.000	式	661	(0) 661	歩A・単A X単 17号
				(0)	
<b>合</b> 計				103,341	
計(1)(直接費対象分)				(0) 66,759	
				(0)	
計(2)(間接費対象分)				36,582	
				1	
					 中国四国農政局

工事別工事名:小阪部川ダム庫体格納庫他整備工事(施設機械) 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
支給品費				(10,389,000)	
				814,000	
<b>★★☆徳山</b> / 一神					
直接製作費					
・表面取水ゲート扉体格納庫					
・・扉体格納台					
・・・ 扉体格納台					
上段 K96001 扉体格納台	(0.000)			(5,416,000)	324 A
製作品 上段	(2.000) 0.000	基	2,708,000		平 A S 単 2号
・・・ 扉体格納台用防護柵					
上段 K96002 扉体格納台用防護柵	(2.000)			(146,000)	 単 A
製作品 上段	0.000	基	73,000		S単 3号
・・・ 扉体格納台車 下段、扉体格納台車ストッパー、リミットスイッチ含む					
K96003 扉体格納台車	(2.000)		202 222	(1,732,000)	
製作品 下段、扉体格納台車ストッパー、リミットスイッチ含む	0.000	基	866,000	0	S単 4号
・・・ケーブルリール					
CRL-4M424					
K96010 ケーブルリール 単体品 CRL-4M424	(2.000) 0.000	台	271,000	(542,000)	単A S単 21号
	0.000	-	2.11,000	0	-T 413
・・・ サイクロ減速機付電動機					
電動機出力0.1kw K96011 サイクロ減速機付電動機	(2.000)			(181,800)	₩ ^
第36011 949日 JA 1945 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.000	台	90,900	(181,800)	平 A S単 22号
・・・車輪用レール					
車輪止め含む K96004 車輪用レール	(2.000)			(376,000)	単A
製作品 車輪止め含む	0.000	基	188,000	0	S単 5号
・・・ 扉体格納台車ストッパー当り					
K96005 扉体格納台車ストッパー当り	(1.000)			(55,000)	
製作品	0.000	式	55,000	0	S単 6号
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
・・・ 表面取水ゲート扉体運搬用台車ストッパー					
K96006 表面取水ゲート扉体運搬用台車ストッパー 製作品	(1.000) 0.000	式	55,000	(55,000) 0	単 A S 単 7号
55(1) 88	0.000		35,555	<u> </u>	<u> </u>
・・・ 表面取水ゲート扉体格納庫部品					
K96007 表面取水ゲート扉体格納庫部品	(1.000)			(187,000)	<b>兴</b> A
製作品	0.000	式	187,000	(187,000)	5単 8号
・・・ 表面取水ゲート扉体格納庫操作盤					
屋内鋼板製壁掛型 K96008 表面取水ゲート扉体格納庫操作盤	(1.000)			(1,400,000)	
製作品 屋内鋼板製壁掛型	0.000	面	1,400,000	0	S単 9号
+Tm 142 1 11-5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					
・・・ 表面取水ゲートリフティングビーム					
K96009 表面取水ゲートリフティングピーム	(1.000) 0.000	基	298,000	(298,000)	
製作品	0.000	<b>举</b>	230,000	0	S単 10号
・放流設備					
・・放流設備					
・・・ 放流設備操作架台					
K96012 放流設備操作架台	(0.000)				単A
製作品 H3700 × L8597	1.000	基	814,000	814,000 (10,388,800)	S単 48号
合 計				814,000	

工事名   小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) (第2回変更) 工事別工事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) 名 称(規 格)					
名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(機器単体品)				(723,800)	
				(9,665,000) 814,000	
計(製作品)				814,000	

	小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) (第2回変更)					
<u>工事別工</u> コード	事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1		双 重	平1世	- 早 1叫	五 額	
S02115						
002113	電工					
				22,050		歩A・単A
	* * * S 単 - 2号 * * *					
S02116	扉体格納台					
	<b>扉体格納台</b>		_			
	<u>,,上段</u> *** S単- 3号 ***		基	0		歩A・単A
\$02116	ネスト 3 年 - 3 号 - ススト 扉体格納台用防護柵					
002110	<b>扉体格納台用防護柵</b>					
	,,上段		基	0		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***					
S02116	扉体格納台車					
	扉体格納台車		_			
	<u>,, 下段、扉体格納台車ストッパー、リニットスイッチ含む</u> *** S単 - 5号 ***		基	0		歩A・単A
\$02116	- ^ ^ S 早 - 55					
302110	車輪用レール					
	車輪止め含む		基	0		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***					
S02116	扉体格納台車ストッパー当り					
	扉体格納台車ストッパー当り					
	did to the CM and the CM		式	0		歩A・単A
000410	*** S単- 7号 ***					
502116	表面取水ゲート扉体運搬用台車ストッパー 表面取水ゲート扉体運搬用台車ストッパー					
			式	0		歩A・単A
	*** 5単- 8号 ***		10	0		シハ・チハ
S02116	表面取水ゲート扉体格納庫部品					
	表面取水ゲート扉体格納庫部品					
			式	0		歩A・単A
005:	*** S単- 9号 ***					
S02116	表面取水ゲート扉体格納庫操作盤					
	表面取水ゲート扉体格納庫操作盤			0		1E A 24 A
	<u>,屋内鋼板製壁掛型</u> *** S単 - 10号 ***		面	0		歩A・単A
S02116	表面取水ゲートリフティングビーム					
002110	表面取水ゲートリフティングビーム					
			基	0		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***					
S02116	厚鋼電線管用ノーマルベンド					
	厚鋼電線管用ノーマルベンド					
	G42,,		個	906		歩A・単A
000440	* * * S 单 - 12号 * * *					
502116	厚鋼電線管用ノーマルベンド       厚鋼電線管用ノーマルベンド					
	G36,,		個	715		歩A・単A
	*** S単- 13号 ***		1144			J +
S02116	ボックスコネクタ					
	ボックスコネクタ					
	WBG24,,		個	83		歩A・単A
	* * * S单 - 14号 * * *					
S02116	ボックスコネクタ					
	ボックスコネクタ WBG17,,		個	68		歩A・単A
	*** S単- 15号 ***		旧日	00		グル・チバ
S02116	コンビネーションユニオンカップリング					
	コンビネーションユニオンカップリング					
	WUG24,,		個	272		歩A・単A
	* * * S 単 - 16号 * * *				_	
S02116	コンピネーションユニオンカップリング					
	コンビネーションユニオンカップリング		100	244		1E V 34 V
	WUG17,, *** S単- 17号 ***		個	211		歩A・単A
S02116	* * *   5単 - 1/号 * * *   メッセンジャーワイヤ					
302110	メッセンジャーワイヤ					
	6,,		m	388		歩A・単A
	* * * S 単 - 18号 * * *					
S02116	ワイヤークリップ					
	ワイヤークリップ					
	鋳物 12mm,,		個	180		歩A・単A
000440	* * * S単 - 19号 * * * たら加全目					
ა∪2116	<u>ちょう架金具</u> ちょう架金具		+ +			
	らょつ栄 <u>ま</u> 臭 めっき,,		個	890		歩A・単A
	がっさ、、 * * * S単 - 20号 * * *		旧日	030		グル・チバ
S03018	モルタル現場練合わせ					
223010	モルタル現場練合わせ					
	洗砂(細目),1:1		m3	38,522		歩A・単A
	* * * S単- 21号 * * *			,		
S40006	ケーブルリール					
	ケーブルリール					
	CRL-4M424		台	0		歩A・単A
0.400	* * * S 単 - 22号 * * *					
540006	サイクロ減速機付電動機					

	工事別工事名: 小阪部川ダ	ム扉体格納庫他整備工事	(施設機械)
--	---------------	-------------	--------

<u>⊥事別⊥</u> □ード	事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	サイクロ減速機付電動機	<u> </u>	十四	— іщ	21¢ EH	MH 5
	電動機出力0.1kw		台	0		歩A・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *					
S41001	[施設機械労務単価]					
	[施設機械労務単価] ,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据 付 工		,	28,140		歩A・単A
	*** S \( \text{P} \) - 24\( \text{F} \) * * *			20,110		77. 77.
S41001	「施設機械労務単価]					
	[施設機械労務単価]		,	40.005		1F a 224 a
	<u>,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,普通作業員</u> *** S単- 25号 ***			19,635		歩A・単A
S41002	扉体格納庫架台(下段・上段)、上段防護柵輸送費					
	輸送費					
	鋼製付属設備,,,,4.838[各単位],5.4km		式	82,000		歩A・単A
\$41002	* * * S 単 - 26号 * * * 扉体格納庫用リフティングビーム輸送費					
341002	# 所 付 前 戸					+
	鋼製付属設備,,,,0.481[各単位],0.24km		式	81,000		歩A・単A
	*** S単- 27号 ***					
S42034	表面取水ゲート扉体格納庫操作盤据付工 配電盤据付工					
	RE電盤振り工 ,機側操作盤,ポスト形,壁掛形,無		面	39,113		歩A・単A
	*** S \( \text{P} - 28\( \text{F} \) ***		1111	55,		77. 47.
\$42100	電線管敷設工					
	電線管敷設工			0.000		11- 0 334 0
	,厚鋼電線管,-,42,屋外·屋内(露出),0,0.00,無,無,無 * * * S 単 - 29号 * * *		m	6,382		歩A・単A
S42100	電線管敷設工					
	電線管敷設工					
	,厚鋼電線管,-,36,屋外·屋内(露出),0,0.00,無,無,無		m	4,499		歩A・単A
040400	* * * S 単 - 30号 * * *					
542100	電線管敷設工 電線管敷設工					+
	,厚鋼電線管,-,28,屋外·屋内(露出),0,0.00,無,無,無		m	4,336		歩A・単A
	* * * S単- 31号 * * *					
S42100	電線管敷設工					+
	電線管敷設工 ,厚鋼電線管,-,22,屋外·屋内(露出),0,0.00,無,無,無		m	2,629		歩A・単A
	* * * \$ \( \' \' \' \' \' \' \' \' \' \' \' \' \'		- '''	2,023		<u> </u>
S42100	電線管敷設工					
	電線管敷設工					1
	,厚鋼電線管,-,16,屋外·屋内(露出),0,0.00,無,無,無		m	2,541		歩A・単A
\$42100	* * * S 単 - 33号 * * * 電線管敷設工					
342100	電線管敷設工					+
	,金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,24,屋外・屋内(露出),0,0.00,無,		m	632		歩A・単A
	無,無					
	* * * S 単 - 34号 * * *					
S42100	電線管敷設工					
	電線管敷設工					
	,金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,17,屋外・屋内(露出),0,0.00,無,		m	485		歩A・単A
	無,無					
	* * * S 単 - 35号 * * *					+
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	CVケーブル,600V,4心,2mm2,管内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50		m	1,351		歩A・単A
\$42102	* * * S 単 - 36号 * * * 低圧電力ケーブル・電線配線工					
042102	低圧電力ケーブル・電線配線工					+
	2PNCTケーブル,600V,4心,2mm2,管内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50		m	1,502		歩A・単A
	* * * S 单 - 37号 * * *					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	低圧電力ケーブル・電線配線工 2PNCTケーブル、600V、4心、2mm2、ころがし(天井・床下)、その他、-,-、-mm2、屋		m	1,017		歩A・単A
	内,3.30			.,,,,		12.1.1.1
040400	* * * S 単 - 38号 * * *					
542102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工					+
	WCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,管内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50		m	1,433		歩A・単A
	* * * S 単 - 39号 * * *			,		
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工					-
	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋		m	948		歩A・単A
	VCI 9 ー フル,600V,4心,3.5mm2,ころかし (大井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,3.30		m	940		ツハ・ギハ
	13,0.00					
	*** S単- 40号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工					
				4 044		<b>华 4 . 兴 4</b>
	, 管 内, CVVケ-ブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内, 0.00 *** S単- 41号 ***		m	1,311		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工					
	制御ケーブル配線工					
	<u>,ころがし(天井・床下),CVVケ-プル,2心,2mm2,屋 内,0.00</u>		m	826		歩A・単A
						中国四国農政局

	事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)			W ( <del>T</del>	A 1-	
コード	<u>名 称(規 格)</u> *** S単- 42号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
040400						
542109	<u>ボックス類取付工</u> ボックス類取付工					
	N97人類4KP工 SUS 300×300×300,その他,その他,0.45		個	24,623		歩A・単A
	* * * S単 - 43号 * * *			= 1, 0=0		
S42109	ボックス類取付工					
	ボックス類取付工					
	SUS 200×200×150,その他,その他,0.28		個	12,084		歩A・単A
010011	*** S単- 44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,-,有り,-,,コンクリート各種		m3	35.570		歩A・単A
	*** S単 - 45号 ***		IIIO	00,010		<i>&gt;</i>
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物		m²	7,433		歩A・単A
	* * * S单 - 46号 * * *					
	ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型]					
	ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型] 吊上能力13t吊		В	46,000		歩A・単A
	<u> </u>			40,000		少A・4A
S02115	橋りょう塗装工					
	橋りょう塗装工					
			人	27,900		歩A・単A
	* * * S 单 - 48号 * * *					
S02116	放流設備操作架台					+
	放流設備操作架台 ,,H3700×L8597		基	0		歩A・単A
	,,H3/00×L899/ *** S単- 49号 ***		至	0		ジハ・ギハ
S02116	スプレー缶					
	スプレー缶					
	常温亜鉛メッキ,,		本	1,300		歩A・単A
	*** S単- 50号 ***					
S16001	トラック[普通型]					
	トラック[普通型]		_	20 444		1F A 224 A
	<u>,4.0~4.5t積</u> *** S単- 51号 ***		В	30,441		歩A・単A
S41001	[施設機械労務単価]					
011001	[施設機械労務単価]					
	,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,製作工		人	28,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 52号 * * *					
S41002	放流設備操作架台輸送費					
	輸送費			00.000		1F A 224 A
	鋼製付属設備,,,,1.766[各単位],252km		式	98,000		歩A・単A
	*** X単- 1号 ***					
X41002	補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付)					
	その他,,1%		式	0		歩A・単A
V44000	* * * X 単 - 2号 * * *					
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付)					
	無助物料買(指別) 鋼製付属設備,,1%		式	0		歩A・単A
	##表门局政備,,170 *** X単- 3号 ***		10	0		少八・千八
X41002	補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付)					
	その他,,1%		式	0		歩A・単A
V4.5	* * * X 単 - 4号 * * *					
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付)					-
	伸即材料質(据付) その他,,1%		式	0		歩A・単A
	その他,,1% *** X単 - 5号 ***		I\	0		ジハ・ギハ
X41002	補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付)					
	その他,,1%		式	0		歩A・単A
	*** X単- 6号 ***					
X41002	補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付)		-	_		<b>卡</b>
	その他,,1% *** X単-7号 ***		式	0		歩A・単A
X41004	鋼製付属設備据付工					
	鋼製付属設備据付工					
	防護柵,0.1 x 5.0,0.00,2基,0.95,,32.8		基	23,625		歩A・単A
	* * * X 単 - 8号 * * *					
X41006	据付間接費					
	据付間接費			_		1F 2 24 2
	ダム用水門設備【新設】,,65% *** X単- 9号 ***		式	0		歩A・単A
X41006	* * * X 里 - 9号 * * * 据付間接費					
A+1000	据刊间接算					+
	超刊的技員 ダム用水門設備【新設】,,65%		式	0		歩A・単A
	* * * X単 - 10号 * * *			Ů		
X41006	据付間接費					
	据付間接費					
	ダム用水門設備【新設】,,65%		式	0		歩A・単A
						中国四国農政局

事業名 小阪部川施設機能保全事業

工事名   小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)	(第2回変更)
	<u></u>

그는 1		[事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)					
24100年   14100日	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
# 16世界課題							
# XA用水で設理 (計談) 1,65%	X41006	据付間接費					
*** × × × × × × × × × × × × × × × × × ×		据付間接費					
無行物理				式	0		歩A・単A
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		* * * X 単 - 12号 * * *					
水・	X41006	据付間接費					
*** X 2 + 15号 ***  MATHER MATHEMATICAL MAT		据付間接費					
照付部投資				式	0		歩A・単A
孫付明時費   次4.0 世紀   1.65%   次 0 世							
グム目水門設備 (新設) 1,65%         式         0         歩A・単A           1,469 ***         大学 14号 ***         339,600         歩A・単A           開始対抗療 調整付置設備。25%         式         339,600         歩A・単A           1,469世費 国際的国政権。25%         式         226,400         歩A・単A           X41002         補助材料度 (銀付) 規数付置設備。15%         式         1,690         歩A・単A           X41002         補助材料度 (銀付) 規数付置設備。15%         式         661         歩A・単A           X41002         補助材料度 (銀付) 現影校園設備。15%         式         661         歩A・単A           X41002         機動校園設備。15%         本** × × × = 16号 ***         169,040         歩A・単A           X41002         機数校園設備。15%         本** × × × = 169 ***         本** × × × = 169,040         歩A・単A           X41002         機数付置設備。15%         本** × × × = 20号 ***         基         66,098         歩A・単A           X41002         銀砂園設備。65%         式         33,284         歩A・単A           X41003         銀砂園設備。65%         式         33,284         歩A・単A           X41004         銀砂園設備。65%         式         33,284         歩A・単A           X41005         銀砂園設備。25%         式         36,582         歩A・単A           X41004         北本・工・工・工・工・工・工・工・工・工・工・工・工・工・工・工・工・工・工	X41006	据付間接費					
*** X 単・14号 *** MR(2) 間接分別費		据付間接費					
規則投資機量				式	0		歩A・単A
間接分務費							
翻数付限設備。60%	X40014						
*** X単-16号 ***    15世間							
X40015				式	339,600		歩A・単A
工場管理機							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	X40015						
*** X 単 16号 ***							
X41002   相助材料費(提付)				式	226,400		歩A・単A
補助材料費(掲行) 細製付属設備。196 *** X単・17号 ***  X41002 補助材料費(銀付) 細助材料費(銀付) 細助材料費(銀付) 細助材料費(銀付) 細助材料費(銀付) 細助材料費(銀付) 細助材料費(銀付) 細助材用設備銀付工 細助材用設備銀付工 細助材用設備銀付工 細助材用設備銀付工 細胞付属設備を付工 細胞付属設備を行工 細胞付属設備を行工 細胞付属設備を行工 細胞付属設備。65 × 10.0,0.00、1 基 1.00、防護柵、クラップ、275.9 基 66,098  *** X単 - 20号 ***  X41006 銀付間接費 据付間接費 またりまた。 またりまたりまた。 またりまたりまたが表されまた。 またりまたが表されまた。 またりまたが表されまた。 またりまたが表されまた。 またりまたが表されまたが表されまた。またが表されまたが表されまた。またが表されまたが表されまた。またが表されまたまたが表されまた。またが表されまたが表されまたまたまたが表されまたまたが表されまたまたまたが表されまたまたが表されまたが表されまたまたまたが表されまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまた							
調製付属3億4,196  *** X単 - 17号 ***    *** X単 - 17号 ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***	X41002						
*** X単・17号 ***							
Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Add   Ad		劉製付属設備,,1% 		土式	1,690		歩A・単A
##DM科費 (据付) ##DM							
調製付属設備。196	X41002			-			
*** X単 18号 ***							
X41004   銅製付属設備据付工				式	661		歩A・単A
<ul> <li>管理橋,0.5 × 10.0,0.00,1 基,1.00,操作架台,1489.7</li> <li>*** X単 19号 ***</li> <li>編製付属設備据付工</li> <li>編製付属設備据付工</li> <li>管理橋 0.5 × 10.0,0.00,1 基,1.00,防護柵、タラップ,275.9</li> <li>基 66,098</li> <li>歩A・単A</li> <li>X41006</li> <li>据付間接費</li> <li>編製付属設備,65%</li> <li>式 93,284</li> <li>歩A・単A</li> <li>X41006</li> <li>据付間接費</li> <li>網製付属設備,65%</li> <li>式 93,284</li> <li>歩A・単A</li> <li>X41006</li> <li>据付間接費</li> <li>網製付属設備,65%</li> <li>式 36,582</li> <li>歩A・単A</li> <li>*** T単 - 1号 ***</li> <li>大ッセンジャーワイヤー</li> <li>亜鉛メッキ網より線、6mm</li> <li>*** T単 - 2号 ***</li> <li>T00002</li> <li>メッセンジャーワイヤー固定用金具取付</li> </ul>	X41004			-			
*** X単- 19号 ***    May							
X41004 調製付属設備据付工				- 基	169,040		歩A・単A
鋼製付属設備据付工 管理橋_0.5 × 10.0,0.00,1 基,1.00,防護柵、タラップ,275.9 基 66,098 歩A・単A *** X単-20号 ***  X41006 据付間接費							
管理橋,0.5 × 10.0,0.00,1 基,1.00,防護柵、タラップ,275.9     基 66,098     歩A・単A       X41006 据付間接費 網製付属設備,65%     式 93,284     歩A・単A       X41006 据付間接費 網製付属設備,65%     式 93,284     歩A・単A       据付間接費 網製付属設備,65%     式 36,582     歩A・単A       *** T単- 1号 ***     ボイ 36,582     歩A・単A       *** T単- 1号 ***     ボイ 36,582     ボイ 単A       *** T単- 2号 ***     ボイ 1単- 2号 ***     ボイ 1単- 2号 ***       *** T単- 2号 ***     ボイ 1単- 2号 ***     ボイ 1単- 2号 ***       *** T単- 2号 ***     ボイ 1単- 2号 ***       *** T型- 2号 ***     ボイ 1単- 2号 ***       *** T00002     ボール 1単- 2号 ***	X41004						
X41006 据付間接費       据付間接費       調製付属設備,65%       *** X単-21号 ***       X41006 据付間接費       据付間接費       網製付属設備,65%       式 36,582       歩A・単A       *** T単-1号 ***       T00001 メッセンジャーワイヤー       亜鉛メッキ銅より線、6mm     m       *** T単-2号 ***       T00002 メッセンジャーワイヤー固定用金具取付				l			
X41006 据付間接費 網製付属設備,65%     式 93,284     歩A・単A       X41006 据付間接費 据付間接費 網製付属設備,65%     式 36,582     歩A・単A       *** T単-1号 ***     式 36,582     歩A・単A       T00001 メッセンジャーワイヤー     m 650     歩A・単A       *** T単-2号 ***     ***     ***     ***       T00002 メッセンジャーワイヤー固定用金具取付     ***     ***				- 基	66,098		歩A・単A
据付間接費 網製付属設備,65% 式 93,284 歩A・単A *** X単- 21号 *** 据付間接費 据付間接費 網製付属設備,65% 式 36,582 歩A・単A  *** T単- 1号 *** T00001 メッセンジャーワイヤー  亜鉛メッキ網より線、6mm m 650 歩A・単A  *** T単- 2号 *** T00002 メッセンジャーワイヤー固定用金具取付							
鋼製付属設備,65%     式     93,284     歩A・単A       X41006 据付間接費 据付間接費 鋼製付属設備,65%     式     36,582     歩A・単A       T00001 メッセンジャーワイヤー     亜鉛メッキ鋼より線,6mm     m     650     歩A・単A       T00002 メッセンジャーワイヤー固定用金具取付     ボッセンジャーワイヤー固定用金具取付	X41006						
*** X単- 21号 ***  据付間接費 据付間接費 網製付属設備,65%  *** T単- 1号 ***  T00001 メッセンジャーワイヤー  亜鉛メッキ銅より線,6mm  *** T単- 2号 ***  T00002 メッセンジャーワイヤー固定用金具取付							
X41006 据付間接費       据付間接費       鋼製付属設備,65%       **** T単- 1号 ***       T00001 メッセンジャーワイヤー       亜鉛メッキ鋼より線,6mm     m       *** T単- 2号 ***       T00002 メッセンジャーワイヤー固定用金具取付		<b>劉製付属設備,,65%</b>		式	93,284		歩A・単A
据付間接費 鋼製付属設備,65% 式 36,582 歩A・単A *** T単- 1号 *** T00001 メッセンジャーワイヤー  亜鉛メッキ鋼より線、6mm m 650 歩A・単A  *** T単- 2号 ***  T00002 メッセンジャーワイヤー固定用金具取付							
調製付属設備,65%     式 36,582     歩A・単A       *** T単- 1号 ***       *** T単- 2号 ***       *** T単- 2号 ***       T00002     メッセンジャーワイヤー固定用金具取付	X41006						
* * * * T単 - 1号 * * * *  T00001 メッセンジャーワイヤー  亜鉛メッキ網より線、6mm m 650 歩A・単A  * * * T単 - 2号 * * *  T00002 メッセンジャーワイヤー固定用金具取付							
T00001 メッセンジャーワイヤー     m     650     歩A・単A       亜鉛メッキ銅より線、6mm     m     650     歩A・単A       T00002 メッセンジャーワイヤー固定用金具取付		鋼製付属設備,,65%		工	36,582		歩A・単A
T00001 メッセンジャーワイヤー     m     650     歩A・単A       亜鉛メッキ銅より線、6mm     m     650     歩A・単A       T00002 メッセンジャーワイヤー固定用金具取付							
T00001 メッセンジャーワイヤー     m     650     歩A・単A       亜鉛メッキ銅より線、6mm     m     650     歩A・単A       T00002 メッセンジャーワイヤー固定用金具取付							
亜鉛メッキ銅より線、6mm     m     650     歩A・単A       *** T単-2号 ***       T00002     メッセンジャーワイヤー固定用金具取付	T00004						
*** T単- 2号 *** T00002 メッセンジャーワイヤー固定用金具取付	100001	メッセンシャーワイヤー					
*** T単- 2号 *** T00002 メッセンジャーワイヤー固定用金具取付		一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一			050		<b>+</b> ↑ . ₩ ↑
T00002         メッセンジャーワイヤー固定用金具取付				<del>  m</del>	000		少A・早A
	TOOOOO	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
ちょう深金具 6mm	100002	ハラピンフィーフコド 四た用並共収刊	+	+			
		   ちょう架全目 Gmm		便	2 544		
		J o ン水並来 Uniiii		III	2,544		ツハ チハ
				L			
	1						

	事名: 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)	** =	1 124 /2-	224 /TE		/# +×
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 1号 * * *					
						步A
S02115	<b>垂</b> 丁		_ i		1 000 1	当たり算出
002110	電工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ井山
	电上					
			_	夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01013		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01013						
101013	<b>电上</b>	1 (	000	22.050	22.050	
		1.0	000 人	22,050	22,050	
						算出数量
	合 計				22,050	1.000 人
	単  価				22,050	
					,	
	* * * S 単 - 2号 * * *					
						歩A
S02116	扉体格納台		基		1.000 各単位	当たり算出
	扉体格納台			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,,上段			夜間制約作業時間:0.0		
		施設機械資材(Kコード)				
	1)資材区分	地区饿饿貝別(トコート)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	+		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)	K96001				
K96001	扉体格納台					
支給品		1.0	000 基	2,708,000	2,708,000	製作品
→ MH HH	<u> </u>			2,.00,000	2,700,000	算出数量
	△ ±1				_	
	合 計				0	1.000 各単位
	単 価				0	
	* * * S 単 - 3号 * * *					
	* * * 5 単 - 3 号 * * *					
						歩 A
S02116	扉体格納台用防護柵		基		1.000 各単位	当たり算出
	扉体格納台用防護柵			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	上段			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正・なし	
	1)資材区分	施設機械資材(K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)		_	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)	K96002				
K96002	扉体格納台用防護柵					
支給品	<b>上</b> 段	1.0	000 基	73,000	73,000	製作品
F 4.04 FM	<del></del>			.,	.,	算出数量
	合 計				n	1.000 各単位
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		-		0	1.000 日平位
					_	
	単 価				0	
						<u> </u>
	-					
	* * * S 単 - 4号 * * *					
	> ∓					步A
00011-	点体物体公主					-
502116	<b>扉体格納台車</b>		基		1.000 各単位	ヨにリ昇出
	扉体格納台車			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
L	,,下段、扉体格納台車ストッパー、リミットスイッチ含む			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	施設機械資材(K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)	1		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)	K96003		,	~	
	,	1100000				
	扉体格納台車 エ記・ウム ななからます。 ポール・レス・スクセン		200	000 000	000 000	\$1/ <del>-</del>
文給品	下段、扉体格納台車ストッパー、リミットスイッチ含む	1.0	000 基	866,000	866,000	
						算出数量
	合 計				0	1.000 各単位
	単 価				0	
	-T 11M				·	
	*** S単- 5号 ***					
						步A
S02116	車輪用レール		基		1.000 各単位	当たり算出
	車輪用レール			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,,車輪止め含む	ALLE MILL DATE:		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	施設機械資材(K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)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)	K96004				
KOEOO4	事論用レール					
			000	400.000	400.000	\$1/F C
文紹品	車輪止め含む	1.0	000 基	188,000	188,000	
1						算出数量
	合 計			l .	0	1.000 各単位

	小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) (第2回3	变更)				
	事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単				0	
	* * * S単 - 6号 * * *					
						歩 A
02116	扉体格納台車ストッパー当り		式		1.000 各単位	当たり算出
	扉体格納台車ストッパー当り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	施設機械資材(K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)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)	K96005				
I	扉体格納台車ストッパー当り					
を給品		1.000	) 式	55,000	55,000	
	A +1					算出数量
					0	1.000 各単位
	N4 /TF					
	単 価				0	
	*** CM ==					
	* * * S 単 - 7号 * * *		+			1E A
0442	<b>丰寿Ⅲ√√~~)</b> □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □				4 000 5 20 11	步A 火牛口祭山
JZ116	表面取水ゲート扉体運搬用台車ストッパー		土	D±8865445 ± 1	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	表面取水ゲート扉体運搬用台車ストッパー			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)资料区八					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	施設機械資材(K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	
					週休:補正なし	
- 1	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	K96006		深夜時間:0.0	温水・油圧なり	
	4) 応設機械員材半両コート( N ) 表面取水ゲート扉体運搬用台車ストッパー	K96006				
96006 5給品	公国・仏のノード 作件 生滅 用口 半人 ドッハー	1.000	) 式	55,000	55,000	制作品
		1.000	) IV	33,000	55,000	算出数量
	合 計				_	异山奴里   1.000 各単位
	——————————————————————————————————————				0	1.000 百半位
	単 価				0	
	<u>+ III</u>				0	
	* * * S 単 - 8号 * * *					
	<u> </u>		+			步A
12116	表面取水ゲート扉体格納庫部品		大		1.000 各単位	
0	表面取水ゲート扉体格納庫部品		1 10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	PAPER PARTY I METTHEMPT PHIMP			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	施設機械資材(K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)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)	K96007				
	表面取水ゲート扉体格納庫部品					
支給品		1.000	) 式	187,000	187,000	製作品
						算出数量
	合 計				0	1.000 各単位
	単 価				0	
Ī						
T						
	* * * S 単 - 9号 * * *					
						步A
	表面取水ゲート扉体格納庫操作盤		面		1.000 各単位	当たり算出
	表面取水ゲート扉体格納庫操作盤			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,,屋内鋼板製壁掛型	ALLE INC. PARTY	+	夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	施設機械資材(K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)		+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	KOEOOS		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K) ま面即水ゲート房体格納庫操作般	K96008	+			
	表面取水ゲート扉体格納庫操作盤 屋内鋼板製壁掛型	1.000	面	1,400,000	1,400,000	制作品
和口口	/王/3 - 5   1   1   1   1   1   1   1   1   1	1.000	/	1,400,000	1,400,000	製作品 算出数量
	合 計				n	昇山致重   1.000 各単位
	<b>п</b> П		+		0	1.000 百半世
	単 価				0	
	半 逥		+		0	
			+			
	*** S単- 10号 ***					
	<u> </u>		+			步A
02116	表面取水ゲートリフティングビーム		基		1.000 各単位	1 *
2=110	表面取水ゲートリフティングビーム			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	_,_ ,_ , <del>,,</del>
	programme i va v i v v v i v v i v v i v v i v v i v v i v v i v v i v v i v v i v v i v v i v v i v v i v v i v v i v v i v v i v v i v v i v v i v v v i v v v i v v v i v v v i v v v i v v v i v v v i v v v i v v v i v v v i v v v i v v v i v v v v i v v v v v v v v v v v v v v v v v v v v			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	施設機械資材(Kコード)	+	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)貝物区ガ 2)地域資材単価コード(P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)		+	深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)	K96009				
-	,					

	事名: 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)	数量		出凸		→ 対5	# <del>*</del>
コード	<u>名 称</u> 表面取水ゲートリフティングビーム	双 重		単位	単価	金額	備考
支給品	校園収示 「リップ・イング 」 ム		1.000	基	298,000	298,000	製作品
			11000		200,000	200,000	算出数量
	合 計					0	1.000 各単位
	単					0	
	*** S単- 11号 ***						
							步A
S02116	厚鋼電線管用ノーマルベンド			個		1.000 各単位	当たり算出
	厚鋼電線管用ノーマルベンド				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	G42,, 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		
	7) 負物 区分 2) 地域資材 単価 コード ( P )	P27480			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( 」)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	厚鋼電線管用ノーマルベンド		4 000	/53			
	G42		1.000	個	906	906	算出数量
	合 計					906	异山效里   1.000 各単位
	H H					000	1.000 日平区
	単 価					906	
	*** S単- 12号 ***						
	3半・12万"						歩A
S02116	厚鋼電線管用ノーマルベンド			個		1.000 各単位	-
					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	G36,,				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)	P27479			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	
	字が記録機関的手両コープ ( N ) 厚鋼電線管用ノーマルベンド						
-	G36		1.000	個	715	715	
							算出数量
	合 計					715	1.000 各単位
	単 価					715	
	単 価					/15	
	* * * S 単 - 13号 * * *						
	19			/53			步A
502116	ボックスコネクタ ボックスコネクタ			個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当にリ昇山
	WBG24,,				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)	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 ) ボックスコネクタ						
P96002	<b>かりクスコネクタ</b> WBG24		1.000	個	83	83	
				,,,4	30	30	算出数量
	合 計					83	1.000 各単位
			7				
	単 価					83	
	*** S単- 14号 ***						
							步A
	ボックスコネクタ			個	n+0046#:44	1.000 各単位	当たり算出
	ボックスコネクタ MPC47				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	WBG17,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	1) 負物 区 ガ 2) 地域資材単価コード ( P )	P96001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				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)						
P96001	ボックスコネクタ		4 000	le:	07.50		
	WBG17		1.000	個	67.50	68	算出数量
	合 計					68	异山奴里   1.000 各単位
						30	
	単 価					68	
	*** S単- 15号 ***						
	3年-105						步A
S02116	コンビネーションユニオンカップリング			個		1.000 各単位	
	コンビネーションユニオンカップリング				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	WUG24,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	

エチロ	-1 17X LIV 1 7			工事 (16)	4X 1/X 1/4 /	( 73 2 1
丁車 即丁	車夕·小阪의	川ばん良	休均幼唐仙	敕借丁事	(体管ひ巻型)	`

	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	- / - / - / - / - / - / - / - / - / - /	P96004			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		1 30004					
	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)						
	コンビネーションユニオンカップリング						
	WUG24		1.000	個	271.50	272	
							算出数量
	合 計					272	1.000 各単位
	単 価					272	
	<del>_</del> _					212	
	* * * S 単 - 16号 * * *						
							步A
2116	コンビネーションユニオンカップリング			個		1.000 各単位	当たり算出
	コンビネーションユニオンカップリング				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	WUG17,,				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)	P96003			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
6003	コンビネーションユニオンカップリング						
	WUG17		1.000	個	211	211	
$\neg \uparrow$						-11	算出数量
	合 計					211	1.000 各単位
$\rightarrow$	□ āT					211	1.000 谷里11
	·-						
	単 価					211	
							<u></u>
	*** S単- 17号 ***						
	2+- 11-2						步A
	J. 1555						
	メッセンジャーワイヤ			m		1.000 各単位	当たり算出
	メッセンジャーワイヤ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	6,,				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)	P96005			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	
	3)地区質物平価コート(5) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文451回.0.0	20N-120N-0XI	
6005	メッセンジャーワイヤ						
	6		1.000	m	387.50	388	
							算出数量
	合 計					388	1.000 各単位
	単 価					388	
	*** S単- 18号 ***						
							步A
2116	ワイヤークリップ			個		1.000 各単位	当たり算出
	ワイヤークリップ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<b>鋳物 12mm,</b> ,				夜間制約作業時間:0.0		
	• •	地域姿材(Dコービ)				亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)	D40040				超勤時間:0.0	I
		P19349			基本給時間:8.0		
	3)地区資材単価コード(J)	P19349			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		P19349					
	3)地区資材単価コード(J)	P19349					
9349	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K ) ワイヤークリップ	P19349	1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
9349	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P19349	1.000	個			<b>省</b> 出数导
9349	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 鋳物 12mm	P19349	1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	算出数量
9349	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K ) ワイヤークリップ	P19349	1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
9349	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K ) ワイヤークリップ 鋳物 12mm 合 計	P19349	1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 180 180	
9349	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 鋳物 12mm	P19349	1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
9349	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K ) ワイヤークリップ 鋳物 12mm 合 計	P19349	1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 180 180	
9349	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K ) ワイヤークリップ 鋳物 12mm 合 計	P19349	1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 180 180	
9349	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K ) ワイヤークリップ 鋳物 12mm 合 計	P19349	1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 180 180	
9349	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K ) ワイヤークリップ 鋳物 12mm 合 計	P19349	1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 180 180	
9349	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 鋳物 12mm 合 計	P19349	1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 180 180	1.000 各単位
9349	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 鋳物 12mm 合 計 単 価 *** S単- 19号 ***	P19349	1.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 180 180 180	1.000 各単位 歩A
2116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 鋳物 12mm 合 計 単 価 *** S単- 19号 ***	P19349	1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 180 180 180 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
22116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 鋳物 12mm 合 計 単 価  *** S単-19号 ***  ちょう架金具 ちょう架金具	P19349	1.000		深夜時間:0.0 180	週休:4週8休以上  180  180  180  180  180  180	1.000 各単位 歩A
22116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 鋳物 12mm 合 計 単 価  *** S単- 19号 ***  ちょう架金具 ちょう架金具 めっき,,		1.000		深夜時間:0.0 180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 180 180 180 180 180 180 9	1.000 各単位 歩A
22116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 鋳物 12mm 合 計 単 価  *** S単-19号 ***  ちょう架金具 ちょう架金具	地域資材(Pコード)	1.000		深夜時間:0.0 180	週休:4週8休以上  180  180  180  180  180  180	1.000 各単位 歩A
2116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 鋳物 12mm 合 計 単 価  *** S単- 19号 ***  ちょう架金具 ちょう架金具 めっき,,		1.000		深夜時間:0.0 180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 180 180 180 180 180 180 9	1.000 各単位 歩A
2116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 鋳物 12mm 合 計 単 価  *** S単- 19号 ***  ちょう架金具 ちょう架金具 りっき、、 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)	1.000		深夜時間:0.0 180 180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 180 180 180 180 180 180 180 20 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
9349	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 誘物 12mm 合 計 単 価  *** S単- 19号 ***  ちょう架金具 ちょう架金具 めっき, 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)	地域資材(Pコード)	1.000		深夜時間:0.0 180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 180 180 180 180 180 9 180 180 180 180 180 単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
9349	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 誘物 12mm 合 計 単 価  *** S単-19号 ***  ちょう架金具 ちょう架金具 めっき、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	地域資材(Pコード)	1.000		深夜時間:0.0 180 180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 180 180 180 180 180 180 180 20 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
9349	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 誘物 12mm 合計 単価  *** S単-19号 ***  ちょう架金具 ちょう架金具 めっき 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(K) ちょう架金具	地域資材(Pコード)		個	深夜時間:0.0 180 180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上  180  180  180  180  180  180  180  28回  1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
2116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 誘物 12mm 合 計 単 価  *** S単-19号 ***  ちょう架金具 ちょう架金具 めっき、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	地域資材(Pコード)	1.000		深夜時間:0.0 180 180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 180 180 180 180 180 180 180 20 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 誘物 12mm 合計 単価  *** S単-19号 ***  ちょう架金具 ちょう架金具 りっき,, 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) ちょう架金具	地域資材(Pコード)		個	深夜時間:0.0 180 180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上  180  180  180  180  180  180  180  18	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
9349	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 誘物 12mm 合計 単価  *** S単-19号 ***  ちょう架金具 ちょう架金具 めっき 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(K) ちょう架金具	地域資材(Pコード)		個	深夜時間:0.0 180 180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上  180  180  180  180  180  180  180  18	1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 誘物 12mm 合計 単価  *** S単-19号 ***  ちょう架金具 ちょう架金具 りっき,, 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) ちょう架金具	地域資材(Pコード)		個	深夜時間:0.0 180 180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上  180  180  180  180  180  180  180  18	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
2116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 誘物 12mm 合 計 単 価  *** S単- 19号 ***  ちょう架金具 ちょう突金具 りの資材に分 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) ちょう深金具 めっき 合 計	地域資材(Pコード)		個	深夜時間:0.0 180 180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上  180  180  180  180  1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上  890 890	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
2116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 誘物 12mm 合計 単価  *** S単-19号 ***  ちょう架金具 ちょう架金具 りっき,, 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) ちょう架金具	地域資材(Pコード)		個	深夜時間:0.0 180 180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上  180  180  180  180  180  180  180  18	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
1116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 誘物 12mm 合 計 単 価  *** S単- 19号 ***  ちょう架金具 ちょう突金具 りの資材に分 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) ちょう深金具 めっき 合 計	地域資材(Pコード)		個	深夜時間:0.0 180 180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上  180  180  180  180  1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上  890 890	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
1116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ワイヤークリップ 誘物 12mm 合 計 単 価  *** S単- 19号 ***  ちょう架金具 ちょう突金具 りの資材に分 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) ちょう突金具 めっき 合 計	地域資材(Pコード)		個	深夜時間:0.0 180 180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上  180  180  180  180  1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上  890 890	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量

ユード	事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 137	~ =	T-12	T 194	ли ни	歩A
S03018	モルタル現場練合わせ		m3		1.000 m3	当たり算出
	モルタル現場練合わせ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	洗砂(細目),1:1			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)材料区分	洗砂(細目)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)配合比区分	1:1		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D22042	普通ポルトランドセメント					
F32012	ョ 通 ホルドラフド ピハフド 25kq詰袋	0.830	ton	21,400	17,762	
J03007	•	0.000	ton	21,100	17,702	
	洗砂(細目)	0.510	m3	0	0	
R01003	普通作業員					
		0.970	人	19,635	19,046	
Y00004	ALCO PER SECOND PROPERTY OF THE PER SECOND PROPE	0.000		10.046	4 744	
	9%	0.090		19,046	1,714	算出数量
	合 計				38 522	昇山奴里 1.000 m3
	- "					
	単 価		m3		38,522	
	* * * S 単 - 21号 * * *					1F A
SADDOS	ケーブルリール		台		1.000 各単位	歩A 当たい質虫
040000	<u>クープルリール</u> ケーブルリール				1.000 百里位  制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	CRL-4M424			夜間制約作業時間:0.0		
	1)基礎データコード	K96010		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	CRL-4M424		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	·					
	ケーブルリール		٫.	074 000	074 000	機器単体品
文紹品	CRL-4M424	1.000	台	271,000	271,000	機
	合 計				0	昇山数里   1.000 各単位
	H N				, and the second	1.000 日十世
	単 価				0	
	* * * S 単 - 22号 * * *					15.
C40006	サイクロ減速機付電動機		台		1.000 各単位	歩A 火たい管山
340006	サイクロ減速機付電動機			  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	電動機出力0.1kw			夜間制約作業時間:0.0		
	1)基礎データコード	K96011		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	電動機出力0.1kw		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
1100011						
	サイクロ減速機付電動機	1.000		90,900	00,000	機器単体品
文結品	電動機出力0.1kw	1.000	台	90,900	90,900	機器単体品 算出数量
	合 計					1.000 各単位
	H HI					11000 H-H
	単 価				0	
	* * * S 単 - 23号 * * *					
	3半- 235					歩A
S41001	[施設機械労務単価]		人		1.000 [各単位]	-
	[施設機械労務単価]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,据 付 工			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 分務者区分	据 付 工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の補助文			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03002	据付工					
.100002	and 1.a. <u>———</u>	1.000	人	28,140	28,140	
				20,.10	20,.10	算出数量
	合 計				28,140	1.000 [各単位]
1						
	単 価				28,140	
	*** S単- 24号 ***					
						步A
S41001	[施設機械労務単価]		人		1.000 [各単位]	当たり算出
	[施設機械労務単価]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,普通作業員	Long et a Long et et en en en en en en en en en en en en en		夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務者区分	普通作業員		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の補助文			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		1		I.	I.	

コード	事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) 名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	普通作業員	× ±		T 122	<u>т іщ</u>	31Z FR	I III 3
101005		1	1.000	人	19,635	19,635	
			1.000		10,000	10,000	算出数量
	合 計					19 635	1.000 [各単位]
	— н					.0,000	
	単 価					19,635	
	* * * S 単 - 25号 * * *						
							步A
S41002	扉体格納庫架台(下段・上段)、上段防護柵輸送費			式		1.000 式	当たり算出
	輸送費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼製付属設備,,,,4.838[各単位],5.4km				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素(X)の数量	4.838[各単位]			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離(D)の数量	5.400km			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79213	輸送費						
		1	1.000	式	82,000	82,000	
							算出数量
	合 計					82,000	1.000 式
	単 価					82,000	
	* * * S 単 - 26号 * * *						
							步A
	扉体格納庫用リフティングビーム輸送費			式			当たり算出
	輸送費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼製付属設備,,,,0.481[各単位],0.24km				夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	鋼製付属設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素(X)の数量	0.481[各単位]			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離(D)の数量	0.240km			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79213	<b>翔</b> 达賞			. 15			
		1	1.000	式	81,000	81,000	AT.11.#4 =
	A ±1						算出数量
	合 計					81,000	1.000 式
	VV /77						
	単 価					81,000	
	4.4.4. C.W. 6.7.7. death						
	*** S単- 27号 ***						歩A
040004	表表现 2 6 1 户 4 4 4 4 序 4 5 4 5 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7			-		4 000 =	-
	表面取水ゲート扉体格納庫操作盤据付工			面	0+88464146 +> I		当たり算出
	配電盤据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,機側操作盤,ポスト形,壁掛形,無	機側操作盤	-		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)盤区分	ポスト形,壁掛形			基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)盤名称</u> 3) 1 面当りの技術者労務	小人下が, 生掛形 0.00				超勤時間:0.0	
I	3) 「回ヨリの投附有方拐 4) 1 面当りの電工労務	0.00			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4) 1 回当りの電工方符</u> 5) 1 面当りの普通作業員労務	0.00					
		無					
	6)歩掛補正区分 7)その他の場合の補助文	m.					
	・/ こうにの物目の間切入						
R03003	電気通信技術者						
	CONCLINATION H	1	0.200	人	36,225	7,245	
R01013	電工				55,225	7,210	
	<del>-</del>	1	1.000	人	22,050	22,050	
R01003	普通作業員				22,000	22,000	
			0.500	人	19,635	9,818	
					12,230	2,210	算出数量
	合 計					39,113	1.000 面
						, -	
	単 価			面		39,113	
	*** S単- 28号 ***						
T							步A
	電線管敷設工			m			当たり算出
	電線管敷設工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,厚鋼電線管,-,42,屋外・屋内(露出),0,0.00,無,無,無,無				夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種別	厚鋼電線管			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)細別規格	-			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	42			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		屋外・屋内(露出)					
	4)施工区分	` /					
		0 (時山)					
	4)施工区分 5)その他の場合の電線管 1 m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0 0.000					
	4)施工区分 5)その他の場合の電線管 1 m当り単価	0					
	4)施工区分 5)その他の場合の電線管 1 m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分	0 0.000 0.00 無					
	4)施工区分 5)その他の場合の電線管 1 m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率	0 0.000 0.00					

	[事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)			*****			
コード	名 称 11)その他の場合の補助文	数量		単位	単価	金額	備考
	11) その他の場合の補助文						
27412	厚鋼電線管						
	G42 長3.66m ねじつき		27.300	本	2,770	75,621	
00005	諸資材						
	<b>=</b> -		0.150		75,621	11,343	
01013	電上		25.000		22,050	551,250	
			23.000		22,030	331,230	算出数量
	合 計					638.214	100.000 m
						,	
	単 価			m		6,382	
	* * * S 単 - 29号 * * *						
							步A
2100	電線管敷設工			m			当たり算出
	電線管敷設工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,厚鋼電線管,-,36,屋外·屋内(露出),0,0.00,無,無,無 1)管種別	 厚鋼電線管			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) 自復別  2) 細別規格	字聊电談目			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	36			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)					
Ī	5)その他の場合の電線管 1 m当り単価	0					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000					
	7)その他の場合の諸資材率	0.00					
	8) クリップ留めの歩掛補正区分 9) 直線部分の歩掛補正区分	無無	-				
	9) 直線部カの少掛補正区カ  10) 高所作業の歩掛補正区分	無無					
	11)その他の場合の補助文	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	, and the second						
.7411	厚鋼電線管						
000-	G36 長3.66m ねじつき		27.300	本	2,390	65,247	
UUU5	諸資材		0.150		65,247	9,787	
1013	電工		0.100		05,247	9,101	
			17.000	人	22,050	374,850	
						,	算出数量
	合 計					449,884	100.000 m
	単 価			m		4,499	
	* * * S単- 30号 * * *						步A
42100	電線管敷設工			m		100 000 m	」  少 A  当たり算出
12 100	電線管敷設工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	,厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0,0.00,無,無,無				夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種別	厚鋼電線管			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)細別規格	-			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	28			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)					
	5)その他の場合の電線管 1 m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0 0.000					
	7)その他の場合の諸資材率	0.00					
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無					
	9)直線部分の歩掛補正区分	無					
	10)高所作業の歩掛補正区分	無					
	11)その他の場合の補助文						
7/110	厚鋼電線管						
ı <del></del> 10			27.300	本	1,870	51,051	
0005	諸資材			т-	1,570	31,001	
			0.150		51,051	7,658	
1013	電工						
			17.000	人	22,050	374,850	谷山半日
	合 計					V33 EEU	算出数量 100.000 m
	<u> </u>					433,339	100.000 111
	単 価			m		4,336	
	*** S単- 31号 ***						
	-						步A
2100	電線管敷設工			m			当たり算出
	電線管敷設工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,厚鋼電線管, - ,22,屋外·屋内(露出),0,0.00,無,無,無   1,等種則	<b>自强毒伯</b> 丝			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種別 2)細別規格	厚鋼電線管			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
	2) 細別規格   3) サイズ(mm)	22			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	
	, , , ,	ZZ  屋外・屋内(露出)			77.1X.1011-0.0	~= kiv - vezo kivev T	
	4)施工区分						
	4) 施工区分 5) その他の場合の電線管 1 m当り単価	0					

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) (第2回変更)

 工事別工事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)

	事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)	**- =		22/ /2-	<u>₩</u> /≖	A 64	/# +v
コード	名 称 7)その他の場合の諸資材率	数量		単位	単 価	金額	備考
	7)での他の場合の韻質や学  8)クリップ留めの歩掛補正区分	無					
	9)直線部分の歩掛補正区分	無					
	10)高所作業の歩掛補正区分	無					
	11)その他の場合の補助文						
P27409	厚鋼電線管						
VOCOCE	G22 長3.66m ねじつき		27.300	本	1,350	36,855	
100005	諸資材		0.150		36,855	5,528	
R01013	雷丁		0.130		30,033	3,320	
			10.000	人	22,050	220,500	
					,	,,,,,,	算出数量
	合 計					262,883	100.000 m
	単 価			m		2,629	
	* * * S 単 - 32号 * * *						
							步A
S42100	電線管敷設工			m			当たり算出
	電線管敷設工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,厚鋼電線管,-,16,屋外・屋内(露出),0,0.00,無,無,無	厚鋼電線管			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種別 2)細別規格				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) 細別呪怕  3)サイズ(mm)	16			<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				ZFI IZOFIIIXZ	
	5)その他の場合の電線管 1 m当り単価	0					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000					
	7)その他の場合の諸資材率	0.00					
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無					
	9)直線部分の歩掛補正区分 10)高所作業の歩掛補正区分	無					
	10  局所に乗りの海番店の対   11) その他の場合の補助文	<del>All</del>					
P27408	厚鋼電線管						
	G16 長3.66m ねじつき		27.300	本	1,070	29,211	
Y00005	諸資材						
			0.150		29,211	4,382	
R01013	電上		10.000		22,050	220,500	
			10.000	人	22,030	220,300	算出数量
	合 計					254.093	100.000 m
						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	単 価			m		2,541	
	*** S単- 33号 ***						
	34-32						步A
S42100	電線管敷設工			m		100.000 m	当たり算出
	電線管敷設工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,24,屋外・屋内(露出)				夜間制約作業時間:0.0		
	0,0.00,無,無,無				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	A = - 1 > = 40 M			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)管種別 2)細別規格	金属可とう電線管 箇所当り施工延長2m未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 細切呪怕   3)サイズ(mm)	国別ヨリル上延長201不凋 24					
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)					
	5)その他の場合の電線管 1 m当り単価	0					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000					
	7)その他の場合の諸資材率	0.00					
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無					
	9)直線部分の歩掛補正区分 10)高所作業の歩掛補正区分	無					
	10)高所作業の歩掛桶正区分   11)その他の場合の補助文	m					
	··· / 1007-20   07   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110						
P27462	金属製可とう電線管 ビニル被覆						
	2種 24mm		100.000	m	632	63,200	
R01013	電工		0.000		22 25-	_	
			0.000	人	22,050	0	<b>省</b> 山粉亭
	   合 計					63 200	算出数量 100.000 m
						00,200	100.000 111
	単価			m		632	
	dedute 5 W as 5						
	* * * S 単 - 34号 * * *						± ∧
\$42400	電線管敷設工					100 000	歩 A 当たり算出
J4Z 1UU	電線管敷設工			m	時間的制約:なし	100.000 m   制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	电談音放放工   ,金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,17,屋外・屋内(露出)			l	夜間制約作業時間:0.0		
	(10,0.00,無,無,無				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0		

工事別工事名: 小阪部川ダム扉体格納庫他整備	共工事 / 佐=凡燃量、	
工事加工事名:小阪前川夕ム熊海恰納埋心祭作	用上事(加冠煖州)	

コード	[事名: 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)	*** 🖻	単位	<u>₩</u> /≖		/# ±
<u> </u>	名 称 1) 管種別	数量	早1世	単 価 深夜時間:0.0	金額	備考
	1) 旨俚问 2) 細別規格	金属可とう電線管			週休:4週8休以上	
	·	<u>箇所当り施工延長2m未満</u> 17				
	3)サイズ(mm)					
	4)施工区分 5)その他の場合の電線管1m当り単価	<u>屋外・屋内(露出)</u> 0				
	,					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				-
	11)その他の場合の補助文					
	A CONTRACT A STATE AND A STATE					
27461	金属製可とう電線管 ビニル被覆	400.000		405		
	2種 17mm	100.000	m	485	48,500	
01013	電工		١.			
		0.000	<del>                                     </del>	22,050	0	
	A 41					算出数量
	合 計				48,500	100.000 m
	N/ /TT				405	
	単 価		m		485	
	* * * S 単 - 35号 * * *					
						步A
2102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m			当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	CVケーブル,600V,4心,2mm2,管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋			夜間制約作業時間:0.0		
	内,5.50			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 1	管内		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数				<u></u>	<u></u>
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分 2	地中•屋外•屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	138				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	9) その他の場合の補助文	CVケーブル,600V,4心,2mm2				
	-/ Gas. M H as III 4032	> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
7838	電気材料及び機器					
., 000	EXMITING IXE	100.000	m	138	13,800	
01013	<b>季</b> 丁	100.000	1111	130	13,000	
1013	电工	5.500		22,050	121,275	
		3.300	<del>                                     </del>	22,030	121,275	算出数量
	合 計				135 075	昇山奴里 100.000 m
	<u> П</u> йІ				133,073	100.000 111
	単価		m		1,351	
	手 III		- 111		1,001	
	*** S単- 36号 ***					
	2年- 30号					步A
0400	低に乗れた ブル 乗換配換工				400,000	
2102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m	n+ 88 44 44 45 45 1		当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2PNCTケーブル,600V,4心,2mm2,管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外			夜間制約作業時間:0.0		
	•屋内,5.50			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		Art I		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 1	管内		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-	1			
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブ I/1m当り単価	289				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50	1			
	9)その他の場合の補助文	2PNCTケーブル,600V,4心,2mm2				
			1			
7838	電気材料及び機器					
		100.000	m	289	28,900	
1013	電工					
		5.500	人	22,050	121,275	
						算出数量
	合 計				150,175	100.000 m
_						
	単 価		m		1,502	
			L			<u></u>
	* * * S 単 - 37号 * * *					
	· •					步A
2102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100 000 m	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工		T	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	IDD			夜間制約作業時間:0.0		
			1	天时间.0.0	~ *****   THI LUX - ' ひ U	
				豪雪補正・か1.	西執帯補正・か!.	
	-,-mm2,屋内,3.30			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	

	小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) (第2回変更					
	[事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)					
コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	1)施工区分 1	ころがし (天井・床下)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	289				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	3.30				
	9) その他の場合の補助文	2PNCTケーブル,600V,4心,2mm2				
	THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE S					
27838	電気材料及び機器					
		100.000	m	289	28,900	
01013	電工				, , , , , ,	
		3.300		22,050	72,765	
			_ ^ \		,	算出数量
	合 計				101.665	100.000 m
	H #I				101,000	100.000 111
	単 価		m		1,017	
	— IM				.,	
	* * * S 単 - 38号 * * *					
	J + - W5					步A
12102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100 000	」少 A 当たり算出
74 IUZ	低圧電力ケーブル・電線配線工  低圧電力ケーブル・電線配線工		'''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	瓜圧竜刀ケーブル・竜綵配綵工  VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外			時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	VCIゲーブル,600V,4心,3.5mm2,官 内,その他,-,-,-mm2,地中・産外 ・屋内,5.50			夜間刷約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	- Æヒアサ,マ。OU			蒙雪補止: なし  基本給時間:8.0	田熟帝補止: なし     超勤時間:0.0	
	   1)施工区分	管内			超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
				深夜時間:0.0	远小.4旭0小以上	
	2)種別	その他				
	3)電圧	<del>-</del>				
	4) 心数 5) サイブ(mm2)					
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケープル1m当り単価	220				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	9)その他の場合の補助文	VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2				
	<b>二十八五三八世</b> 四					
27838	電気材料及び機器	400,000		000	00.000	
	<b>=</b> -	100.000	m	220	22,000	
01013	電上		١.		404 0==	
		5.500	人	22,050	121,275	Arte Living III
						算出数量
	合 計				143,275	100.000 m
	単 価		m		1,433	
	* * * S 単 - 39号 * * *					
						歩Α
42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m			当たり算出
42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,		m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-, -,-mm2,屋 内,3.30		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	当たり算出
42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30 1)施工区分1	ころがし (天井・床下)	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30 1)施工区分1 2)種別	ころがし (天井・床下) その他	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	当たり算出
42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30 1)施工区分1 2)種別 3)電圧		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	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-, -,-mm2,屋 内,3.30 1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数	その他 - -	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	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内,3.30 1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2)	その他 - - -mm2	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	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-, -,-mm2,屋 内,3.30 1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2	その他 - - -mn2 屋 内	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	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30 1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価	その他 - - -mm2 屋 内 220	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	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30 1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人)	その他 - m2 屋 内 220 3.30	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	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30 1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価	その他 - - -mm2 屋 内 220	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	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30 1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル「m当り単価 8)その他の場合の補助文	その他 - m2 屋 内 220 3.30	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	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30 1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人)	その他 	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	当たり算出
27838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30  1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文 電気材料及び機器	その他 - m2 屋 内 220 3.30	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	当たり算出
27838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30  1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文 電気材料及び機器	その他mm2 屋 内 220 3.30 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
27838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30  1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文 電気材料及び機器	その他 		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	
27838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30 1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合の補助文 電気材料及び機器 電工	その他mm2 屋 内 220 3.30 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2	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	算出数量
27838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30  1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文 電気材料及び機器	その他mm2 屋 内 220 3.30 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2	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	
27838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30  1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合の6つが当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文電気材料及び機器 電工 合計	その他mm2 屋 内 220 3.30 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2	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	算出数量
27838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30 1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合の補助文 電気材料及び機器 電工	その他mm2 屋 内 220 3.30 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2	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	算出数量
27838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30  1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合の6つが当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文電気材料及び機器 電工 合計	その他mm2 屋 内 220 3.30 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2	m A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
27838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30  1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合の6つが当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文電気材料及び機器 電工 合計	その他mm2 屋 内 220 3.30 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2	m A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
27838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30  1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合のかつが加当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文 電気材料及び機器 電工 合計	その他mm2 屋 内 220 3.30 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2	m A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
27838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30  1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合の6つが当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文電気材料及び機器 電工 合計	その他mm2 屋 内 220 3.30 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2	m A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
27838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30  1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合のかつが加当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文 電気材料及び機器 電工 合計	その他mm2 屋 内 220 3.30 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2	m A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
227838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30  1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合のかっプル1m当り単価 8)その他の場合の補助文 電気材料及び機器 電工 合計	その他mm2 屋 内 220 3.30 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2	m A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 100.000 m
27838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30 1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル「か当り単価 8)その他の場合の補助文 電気材料及び機器 電工 合計 単価 *** S単-40号 ***	その他mm2 屋 内 220 3.30 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2	м Д	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 100.000 m
27838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30  1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合の0m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文 電気材料及び機器 電工 合計 単価 *** S単-40号*** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工	その他mm2 屋 内 220 3.30 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2	м Д	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:0.0 220 22,050	制約作業時間: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 22,000 72,765 94,765 948	算出数量 100.000 m
27838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30  1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合のあ当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文 電気材料及び機器 電工  合計 単価  *** S単-40号*** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 、管内,CVVケーブル,2mm2,地中・屋外・屋内,0.00	その他	м Д	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:0.0 220 22,050 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 22,000 72,765 94,765 948 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	算出数量 100.000 m
227838	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30  1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合のの補助文 電気材料及び機器 電工 合計 単価 *** S単-40号*** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 、管内、CVVケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内,0.00 1)施工区分 1	その他mm2 屋 内 220 3.30 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2	м Д	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:0.0 220 22,050	制約作業時間: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 22,000 72,765 94,765 948	算出数量 100.000 m
227838 01013 42103	低圧電力ケーブル・電線配線工 VCTケーブル,600V,4心,3.5mm2,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋内,3.30  1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合のあ当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文 電気材料及び機器 電工  合計 単価  *** S単-40号*** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 、管内,CVVケーブル,2mm2,地中・屋外・屋内,0.00	その他	м Д	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:0.0 220 22,050 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 22,000 72,765 94,765 948 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 100.000 m

コード	事名: 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) 名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
			半位	半川	並 餅	MH 75
	5)施工区分 2	地中・屋外・屋内				
	6)その他の場合のケープル¹m当り単価	0	-			
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27154	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)					
	2心 断面積2.0	100.000	m	98.50	9,850	
R01013	電工					
		5.500		22,050	121,275	
						算出数量
	合 計				131,125	100.000 m
					·	
	単 価		m		1,311	
	1 15				.,,	
	* * * S 単 - 41号 * * *					
	3年- 415					步A
040400	制御た ブリ 配領工		l		100 000 m	少 A   当たり算出
342103	制御ケーブル配線工		m	n± 88 65 ±1/5 . +> 1		ヨだり昇山
	制御ケーブル配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>,ころがし (天井・床下),CVVケープル,2心,2mm2,屋 内,0.00</u>			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 1	ころがし (天井・床下)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	CVVケープ ル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	2心		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分 2	屋内				
	6)その他の場合のケーブル1㎜当り単価	0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)					
	2心 断面積2.0	100.000	m	98.50	9,850	
R01013		100.000	T	30.30	3,000	
101013	# <u></u> _	3.300	人	22,050	72.765	
		3.300	+ ^	22,000	12,100	算出数量
	A ±1				00.645	
	合 計		_		62,015	100.000 m
	単 価		m		826	
	* * * S 単 - 42号 * * *					
						步A
S42109	ボックス類取付工		個		1.000 個	当たり算出
0.2.00	ボックス類取付工		<u> </u>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1 1/C ) # H
	SUS 300×300×300,その他,その他,0.45			夜間制約作業時間:0.0		
	1)器具区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)器具分類	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の場合の器具単価	14,700		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)その他の場合の1個当電工労務(人)	0.45				
	5)その他の場合の補助文	SUS 300 × 300 × 300				
P27839	電気材料及び機器					
		1.000	個	14,700	14,700	
R01013	電工					
	<del>-</del>	0.450	人	22,050	9,923	
				,	.,	算出数量
	合 計				24 623	1.000 個
	H NI				24,023	000 旧
	₩ /無		/m		24,623	
	単 価		個		24,623	
	*** S単- 43号 ***					
						步A
S42109	ボックス類取付工		個		1.000 個	当たり算出
	ボックス類取付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS 200×200×150,その他,その他,0.28		L	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)器具区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)器具分類	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の場合の器具単価	5,910		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)その他の場合の1個当電工労務(人)	0.28		l		
	5)その他の場合の補助文	SUS 200 × 200 × 150				
	い,この心の物口の間別人	200 200 2 200 2 100				
D27020	電信 大村 乃 7 機 異	1	-			
r2/839	電気材料及び機器	4 000	100	F 040	F 040	
D010:-	<b>二</b>	1.000	個	5,910	5,910	
R01013	電上		l .			
		0.280	人	22,050	6,174	
						算出数量
	合 計				12,084	1.000 個
	単 価		個		12,084	
					.2,001	
l	*** S単- 44号 ***					
	****** 3 半 - 445 ** * * * * * * * * * * * * * * * *		-			4E A
0400						步A
SAU311	SP コンクリート	1	m3	I.	1.000 m3	当たり算出

コード	- 事名: 小阪部川ダム扉体格糾庫他整備上事(施設機械) 名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	SP コンクリート	~ _		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	110 3
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,コンノリー			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1 1 1 2			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	
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	211112111111	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	- 3281				
	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	コンクリート各種				
	10/Mildel	1277 T LI 11 12				
02027	生コンクリート(普通)					
	24 N /mm2 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		35,570	
	* * * S 単 - 45号 * * *					
						步A
A0312	SP 型枠		m²		1 000 m	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	 		m²		7,433	
					.,.30	
	*** S単- 46号 ***					
						步A
02112	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型]		日		1.000 各単位	
	ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	吊上能力13t吊			夜間制約作業時間:0.0		
	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	吊上能力13t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	46,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
96001	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型]					
	吊上能力13t吊	1.0	000 日	46,000	46,000	
				12,230	.5,550	算出数量
	合 計				46.000	1.000 各単位
_						
					,	
	   単					
	単 価				46,000	
	単 価					
	単 価					
	単 価 *** S単- 47号 ***					
						歩A
02115					46,000	歩A 当たり算出
02115	*** S単- 47号 ***		, A	時間的制約:なし	46,000	
02115	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	46,000 46,000 人制約作業時間:0.0	
02115	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工	R01053	, A		46,000 46,000 人制約作業時間:0.0	
02115	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1)労務コート		Д.	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	46,000 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
02115	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工	R01053 基(C)	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	46,000 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
02115	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1)労務コート		Д.	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	46,000 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1)労務コート		Α	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	46,000 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1)労務コト・ 2)労務単価算定区分			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	46,000 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1)労務コト・ 2)労務単価算定区分	基(C)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1)労務コト・ 2)労務単価算定区分	基(C)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1)労務コード 2)労務単価算定区分	基(C)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1)労務コード 2)労務単価算定区分	基(C)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1)労務コード 2)労務単価算定区分 橋りょう塗装工 合 計	基(C)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0 を期補正:なし 整動時間:0.0 週休:補正なし 27,900	当たり算出
	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1)労務コード 2)労務単価算定区分 橋りょう塗装工 合 計	基(C)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0 を期補正:なし 整動時間:0.0 週休:補正なし 27,900	当たり算出
	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1)労務コード 2)労務単価算定区分 橋りょう塗装工 合 計	基(C)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0 を期補正:なし 整動時間:0.0 週休:補正なし 27,900	当たり算出
	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1)労務コード 2)労務単価算定区分 橋りょう塗装工 合 計	基(C)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0 を期補正:なし 整動時間:0.0 週休:補正なし 27,900	当たり算出
	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1)労務コード 2)労務単価算定区分 橋りょう塗装工 合 計 単 価	基(C)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0 を期補正:なし 整動時間:0.0 週休:補正なし 27,900	当たり算出
01053	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1)労務コード 2)労務単価算定区分 橋りょう塗装工 合 計 単 価	基(C)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0 を期補正:なし 整動時間:0.0 週休:補正なし 27,900	当たり算出 算出数量 1.000 人
01053	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1)労務コート・ 2)労務単価算定区分 橋りょう塗装工 合 計 単 価	基(C)	)000 A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 整動時間:0.0 週休:補正なし 27,900 27,900	当たり算出 算出数量 1.000 人
01053	*** S単- 47号 ***  橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分  橋りょう塗装工  合 計 単 価  *** S単- 48号 *** 放流設備操作架台	基(C)	)000 A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 27,900 27,900	当たり算出 算出数量 1.000 人
01053	*** S単- 47号 ***  橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1) 労務コー・ 2) 労務単価算定区分  橋りょう塗装工  合 計 単 価  *** S単- 48号 ***  放流設備操作架台  放流設備操作架台	基(C)	)000 A	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 27,900	1.000 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 27,900 27,900	当たり算出 算出数量 1.000 人
01053	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工橋りょう塗装工橋りょう塗装工1)労務コード2)労務単価算定区分 橋りょう塗装工	基(C) 1.0	)000 A	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 27,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし亜熱帯補正:なし超勤時間:0.0 週休:補正なし 27,900 27,900 27,900 4.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 人
01053	*** S単- 47号 ***  橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1)労務コード 2)労務単価算定区分  橋りょう塗装工 合 計 単 価  *** S単- 48号 ***  放流設備操作架台 放流設備操作架台 丸流設備操作架台 ,,H3700×L8597 1)資材区分	基(C) 1.0	)000 A	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 27,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 人制約作業時間:0.0 を期補正:なし 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 27,900 27,900 27,900 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 人
02116	*** S単- 47号 *** 橋りょう塗装工橋りょう塗装工1)労務コード 2)労務単価算定区分 橋りょう塗装工 合 計 単 価  *** S単- 48号 *** 放流設備操作架台 ,,H3700×L8597 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	基(C) 1.0	)000 A	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 27,900 27,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 37,900 27,900 27,900 27,900 セカッド・ は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、	当たり算出 算出数量 1.000 人
01053	*** S単- 47号 ***  橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分  橋りょう塗装工  合 計 単 価  *** S単- 48号 ***  放流設備操作架台 放流設備操作架台 放流設備操作架台 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)	基(C) 1.0 1.0 施設機械資材(Kコード)	)000 A	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 27,900 27,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 37,900 27,900 27,900 27,900 セカッド・ は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、	当たり算出 算出数量 1.000 人

コード	事名: 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-	<u>ロ 1が</u>	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 平位	<u> </u>	並留	算出数量
	合 計				_	昇山数里 1.000 各単位
	A Al				0	1.000 百半位
	単 価				0	
	# IW				0	
	* * * S 単 - 49号 * * *					
						步A
S02116	スプレー缶		本		1.000 各単位	
	スプレー缶			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	常温亜鉛メッキ,,			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)	P96010		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	スプレー缶					
	常温亜鉛メッキ	1.000	本	1,300	1,300	***.1. W
	A 41					算出数量
	合 計				1,300	1.000 各単位
	W /T				4 000	
	単 価				1,300	
	*** S単- 50号 ***					
	- ***** 3半・355 ****					
\$16001	トラック「普通型]		日		1.000 各単位	
0.0001	「アクック[音通至] トラック[普通型]		<del></del>	  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	7,2%[音通至] ,4.0~4.5t積			時間的制約.なり  夜間制約作業時間:0.0		
		M03084		夜間刷約1F乗時間.0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード 単位が時間のの	M03084		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	4.7時間		N   X   N   I   I   I   I   I   I   I   I   I	ZW. TEOMAL	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.13				
	6)单価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M03084	トラック[普通型]					
	4.0~4.5t積	1.000	日	6,720	6,720	
P34029						
	パ・トロール給油	26.000	L	141	3,666	
R01022	運転手(一般)					
		1.000	人	20,055	20,055	
	A 41					算出数量
	合 計				30,441	1.000 各単位
	W /T		<b>5</b> W 45		00.444	
V00004	単 価		各単位		30,441	
Y00001	里位					
<b>—</b>						
	* * * S 単 - 51号 * * *					
	2후· 개년 ··· ··					歩A
S41001	[施設機械労務単価]		人		1.000 [各単位]	-
3001	[施設機械労務単価]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	_,c >,+u
	,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,製作工			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	製作工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) その他の補助文			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R03001	製作 工					
		1.000	人	28,300	28,300	
						算出数量
	合 計				28,300	1.000 [各単位]
	単 価				28,300	
	+++ C					
	* * * S 単 - 52号 * * *					± ∧
244000	协运制供温作加公验送费		-		4 000 -	歩A ツたい管虫
541002	放流設備操作架台輸送費		式	時間的生物, た!		当たり算出
	輸送費 細制付属設備 1.766[冬単位] 252km			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	
	鋼製付属設備,,,,1.766[各単位],252km	鋼製付属設備		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)工種区分 2)対象要素(X)の数量	- 郵製的属設備 1.766[各単位]		蒙雪補止:なし  基本給時間:8.0	<b>亜</b> 熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	2)対象委然( ^ )の数量 3)想定輸送距離( D )の数量	1.766[音单位] 252.000km		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		202.000Kiii		/小1×151回. U. U	~~~~~~~~~	
		i .				

工事別工事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) コード 名称 数量 単位 単 価 金 額 備考 K79213 輸送費 1.000 98,000 98,000 式 算出数量 合 計 98,000 1.000 式 単 価 98,000

	事名:小阪部川ダム扉体恰糾庫他整備上事(施設機械)	*** =	14 / <del>5.</del>	₩ /≖	△ \$5	/# #×
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * X 単 - 1号 * * *		-			
						步A
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(据付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	その他,,1%			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	0.000円				
K79391	据付補助材料費	0.00013		(179,026)	(1,790)	
117 000 1	אוויזי פיינעמון נון גונ	0.010	式	(170,020)	(1,700)	
		0.010	1 20	Ů		算出数量
	合 計				. , ,	1.000 式
	R N				(1,790)	1.000 10
	単 価		式		(1,790)	
			IV.		0	
	ded to the Mark to the desired					
	* * * X 単 - 2号 * * *					
					_	步A
	補助材料費(据付)		土			当たり算出
	補助材料費(据付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼製付属設備,,1%			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	0.000円	<u></u>			
	据付補助材料費			(23,625)	(236)	
		0.010	式	0	0	
		3.010	1 -0			算出数量
	合 計					1.000 式
	H RI				(236)	10
	単 価		式		(236)	
			1		0	
	ded to the Mark to the desired					
	* * * X 単 - 3号 * * *					1E 4
						步A
X41002	補助材料費(据付)		土			当たり算出
	補助材料費(据付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	その他, ,1%			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	0.000円				
	据付補助材料費			(118,976)	(1,190)	
		0.010	式	0	0	
					(1,190)	算出数量
	合 計				0	1.000 式
					(1,190)	
	単 価		式		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
	* * * X 単 - 4号 * * *					
	ハナ・ 15		+			步A
V41000	補助材料費(据付)				4 000 -	
Λ <del>4</del> 1002	補助材料費(据付)		式	味明65年145 · +> !		当たり算出
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	その他,,1%	7 O //h	+	夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	0.000円				
K79391	据付補助材料費			(147,777)	(1,478)	
		0.010	式	0	0	
						算出数量
	合 計		$\perp$			1.000 式
					(1,478)	
	単 価		式		0	
	* * * X 単 - 5号 * * *					
						步A
X41002	補助材料費(据付)		式		1 000 =	当たり算出
	補助材料費(据付)			  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	• •					
	その他,,1%	7 O //h	-	夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	0.000円				
K79391	据付補助材料費			(11,139)	(111)	
		0.010	式	0	0	
					(111)	算出数量
	合 計					1.000 式

	- 事名: 小阪部川ダム扉体格納庫他整備上事 (施設機械) 名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
						(111)	
	単 価			式		<u> </u>	
	*** X単- 6号 ***						ı <b>-</b> .
44000	4+ 0+ ++ 1/1 <del>2+</del> /+ <del>-</del> /+- /+ )					4 000 -	步A
41002	補助材料費(据付)			式	n±88かた14か、+> l		当たり算出
	補助材料費(据付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	その他,,1%	その他			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y) 3)工種区分の名称	1.000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,	0.000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
70204	4)据付材料費対象金額小計(円) 据付補助材料費	0.000			(64,213)	(642)	
79391	据 17		0.010	式	(64,213)	(042)	
			0.010	Ι(	0		算出数量
	合 計						1.000 式
	H HI					(642)	1.000 10
	単 価			式		0	
	<del>_</del>					•	
	* * * X 単 - 7号 * * *						
	,						步A
41004	鋼製付属設備据付工			基		1.000 基	当たり算出
	鋼製付属設備据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	防護柵,0.1 × 5.0,0.00, 2基,0.95,,32.8				夜間制約作業時間:0.0		
	1)設備区分	防護柵			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲(ton/基)	0.1 × 5.0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付基数	2基					
	5)据付数による補正係数(К n)	0.95					
	6)鋼製付属設備名称						
	7)据付対象質量(kg/基)	32.800					
03002	据付工						
	80%		0.700	人	28,140	19,698	
01003	普通作業員						
	20%		0.200	人	19,635	3,927	Arte 11 200
	<u> </u>						算出数量
	合 計					23,625	1.000 基
	N 177						
	単 価			基		23,625	
	* * * X 単 - 8号 * * *						
		_					步A
44006	据付間接費			式		1 000 =	当たり算出
41000	据付間接費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	がいしなり ダム用水門設備【新設】,,65%				夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	ダム用水門設備【新設】			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)工程区別   2)据付間接費率(Y)	65.000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称	03.00070					
					深夜時間・0 0	i樹休・4i樹8休以上	
	4)据付丁対象全額(円)	0.000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
79251	4)据付工対象金額(円) 据付間接費	0.000					
79251	4)据付工対象金額(円) 据付間接費	0.000	0.650	式	深夜時間:0.0 (152,519) 0	週休:4週8休以上 (99,137) 0	
79251		0.000	0.650	式	(152,519)	(99,137) 0	
79251		0.000	0.650	式	(152,519)	(99,137) 0 (99,137)	算出数量 1.000 式
79251	据付間接費	0.000	0.650	式	(152,519)	(99,137) 0 (99,137)	算出数量
79251	据付間接費	0.000	0.650	式	(152,519)	(99,137) 0 (99,137) 0	算出数量
79251	据付間接費 合 計	0.000	0.650		(152,519)	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137)	算出数量
79251	据付間接費 合 計	0.000	0.650		(152,519)	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137)	算出数量
79251	据付間接費 合 計 単 価	0.000	0.650		(152,519)	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137)	算出数量
79251	据付間接費 合 計	0.000	0.650		(152,519)	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137)	算出数量 1.000 式
	据付間接費 合 計 単 価 *** X単- 9号 ***	0.000	0.650	式	(152,519)	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0	算出数量 1.000 式 歩A
	据付間接費	0.000	0.650		(152,519)	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0	算出数量 1.000 式
	据付間接費	0.000	0.650	式	(152,519) 0 時間的制約:なし	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0	算出数量 1.000 式 歩A
	据付間接費		0.650	式	(152,519) 0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 割約作業時間:0.0 冬期補正:なし	算出数量 1.000 式 歩A
	据付間接費	ダム用水門設備【新設】	0.650	式	(152,519) 0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 割約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 1.000 式 歩A
	据付間接費		0.650	式	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	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 割約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 式 歩A
	据付間接費	ダム用水門設備【新設】 65.000%	0.650	式	(152,519) 0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 割約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 1.000 式 歩A
41006	据付間接費	ダム用水門設備【新設】	0.650	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 式 歩A 当たり算出
41006	据付間接費	ダム用水門設備【新設】 65.000%		式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 式 歩A 当たり算出
41006	据付間接費	ダム用水門設備【新設】 65.000%	0.650	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 第1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 式 歩A 当たり算出
41006	据付間接費	ダム用水門設備【新設】 65.000%		式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 割約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 (12,804) 0 (12,804)	算出数量 1.000 式 歩A 当たり算出
41006	据付間接費	ダム用水門設備【新設】 65.000%		式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 割約作業時間:0.0 至期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 (12,804) 0 (12,804)	算出数量 1.000 式 歩A 当たり算出
41006	据付間接費	ダム用水門設備【新設】 65.000%		式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 割約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 (12,804) 0 (12,804)	算出数量 1.000 式 歩A 当たり算出
41006	据付間接費	ダム用水門設備【新設】 65.000%		式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 割約作業時間:0.0 至期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 (12,804) 0 (12,804)	算出数量 1.000 式 歩A 当たり算出
41006	据付間接費	ダム用水門設備【新設】 65.000%		式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 割約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 (12,804) 0 (12,804)	算出数量 1.000 式 歩A 当たり算出
41006	据付間接費	ダム用水門設備【新設】 65.000%		式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 割約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 (12,804) 0 (12,804)	算出数量 1.000 式 歩A 当たり算出
41006	据付間接費	ダム用水門設備【新設】 65.000%		式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	(99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 (99,137) 0 割約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 (12,804) 0 (12,804)	算出数量 1.000 式 歩A 当たり算出

ユード	事名: 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事 ( 施設機械 ) 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	据付間接費	女 里		半世	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	MH 75
	がい回接員 ダム用水門設備【新設】,,65%				夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	ダム用水門設備【新設】				亜熱帯補正:なし	
	1)工作にカ 2)据付間接費率(Y)	65.000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称	03.00070			<u> </u>	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	0.000			/// X # 1   D . U . U	起怀: 4起0杯以上	
	据付間接費	0.000			(101,304)	(65,848)	
10201			0.650	走	(101,001)	0	
							算出数量
	合 計						
						(65,848)	
	単 価			式		l `´o´	
	* * * X 単 - 11号 * * *						
							步A
	据付間接費			式			当たり算出
	据付間接費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ダム用水門設備【新設】,,65%				夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	ダム用水門設備【新設】			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	65.000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	0.000			(40= =00)	(04 =04)	
K/9251	据付間接費		0.050	_45	(125,786)	(81,761)	
			0.650	式	0	0 (81,761)	答山粉 <b>早</b>
	<b>△ ≜</b> ↓						算出数量   1.000 式
	合 計					(81,761)	· ·
	単 価			式		(81,761)	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			IV		0	
	* * * X 単 - 12号 * * *						
	ハナードフ						步A
X41006	据付間接費			式		1 000 =	当たり算出
7411000	据付間接費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	ダム用水門設備【新設】,,65%				夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	ダム用水門設備【新設】			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	65.000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	0.000					
K79251	据付間接費				(9,568)	(6,219)	
			0.650	式	l `´o´	0	
						(6,219)	算出数量
	合 計					0	1.000 式
						(6,219)	
	単 価			式		0	
	* * * X 単 - 13号 * * *						
	In (1994-4)			_15			步A
	据付間接費			式	0+8846446 +> I		当たり算出
	据付間接費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ダム用水門設備【新設】,,65%	ダム用水門設備【新設】			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)工種区分 2)据付間接費率(Y)	タム用水門設備【新設】 65.000%			蒙雪補止:なし  基本給時間:8.0	<sub>田熱帝補止:</sub> なし   超勤時間:0.0	
	2)	00.00070			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	
	3)1種区分の名称 4)据付工対象金額(円)	0.000			/小1×151回 · U · U	~~ YN · 코앤UYN WALL	
	4) 痛的工剂多金額(口) 据付間接費	0.000			(54,592)	(35,485)	
5201	200 ( 2 ( - 22 A A A		0.650	式	(54,532)	(35,405)	
			0.000				算出数量
	合 計						1.000 式
						(35,485)	
	単 価			式		0	
	* * * X 単 - 14号 * * *						
							步A
	間接労務費			式			当たり算出
	間接労務費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼製付属設備,,60%				夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	鋼製付属設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	566,000.000円					
K/9311	間接労務費		0 000	_45	500 000	000 000	
			0.600	式	566,000	339,600	第山米 =
	A *1					200 000	算出数量
	合 計					339,600	1.000 式
	単 価					339,600	
	単 価					339,000	
		1					L

ユ <del>ザ</del> がエ	事名: 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
7-1-	15 柳	女 里		半世	<u> </u>	並 餅	14 5
	* * * V \\ 45\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \						
	* * * X 単 - 15号 * * *						IF A
							步A
X40015	工場管理費			式			当たり算出
	工場管理費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼製付属設備,,25%				夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	鋼製付属設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	905,600.000円					
K79331	工場管理費						
			0.250	式	905,600	226,400	
				- •	,	.,	算出数量
	合 計					226,400	
						,	
	単 価			式		226,400	
	— IM						
	* * * X 単 - 16号 * * *						
	·····································						步 A
V44000	4+n4++v1					4 000 -	-
	補助材料費(据付)			式			当たり算出
	補助材料費(据付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼製付属設備,,1%	America I management			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	鋼製付属設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	169,040.000円					
K79391	据付補助材料費						
			0.010	式	169,040	1,690	
							算出数量
	合 計					1,690	1.000 式
	単 価			式		1,690	
						.,250	
	* * * X 単 - 17号 * * *						
	ハナ・リラ						步 A
Y41000	補助材料費(据付)			式		4 000	歩A 当たり算出
Λ <del>4</del> Ι <b>UU</b> Z	•			ΙV	 		コルソ昇山
	補助材料費(据付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼製付属設備,,1%	<b>烟制从B***</b> #			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	鋼製付属設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	1.000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	66,098.000円					
K79391	据付補助材料費						
			0.010	式	66,098	661	
							算出数量
	合 計					661	1.000 式
	単 価			式		661	
	* * * X 単 - 18号 * * *						
	• • •						步A
X41004	鋼製付属設備据付工			基		1 000 其	当たり算出
	鋼製付属設備据付工			unc/	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<del></del>
	管理橋,0.5 x 10.0,0.00,1基,1.00,操作架台,1489.7				夜間制約作業時間:0.0		
	1)設備区分	管理橋			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)設備6月 2)適用範囲(ton/基)	日 年 1			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)週円配囲(1017 基) 3)その他の据付工数(人/ton)	0.00			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		0.00			/木1×4寸  引 . U . U	교까·+쎈0까以上	
	, ,	1 甘	- 1				
	4)据付基数	1 基					
	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn)	1.00					
	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)鋼製付属設備名称	1.00 操作架台					
	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn)	1.00					
	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基)	1.00 操作架台					
	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工	1.00 操作架台					
R03002	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工 80%	1.00 操作架台	5.100	<u>,</u>	28,140	143,514	
R03002	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工	1.00 操作架台	5.100	人	28,140	143,514	
R03002	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工 80%	1.00 操作架台	5.100	人 人	28,140 19,635	143,514 25,526	
803002	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工 80% 普通作業員	1.00 操作架台			·		算出数量
R03002	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工 80% 普通作業員	1.00 操作架台			·		
R03002	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工 80% 普通作業員 20%	1.00 操作架台			·	25,526	
R03002	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)銅製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工 80% 普通作業員 20% 合 計	1.00 操作架台		人	·	25,526 169,040	
R03002	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)銅製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工 80% 普通作業員 20% 合 計	1.00 操作架台			·	25,526	
R03002	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)銅製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工 80% 普通作業員 20% 合 計	1.00 操作架台		人	·	25,526 169,040	
803002	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)銅製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工 80% 普通作業員 20% 合 計	1.00 操作架台		人	·	25,526 169,040	
803002	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工 80% 普通作業員 20% 合計 単価	1.00 操作架台		人	·	25,526 169,040	
803002	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)銅製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工 80% 普通作業員 20% 合 計	1.00 操作架台		人	·	25,526 169,040	1.000 基
R03002 R01003	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工 80% 普通作業員 20% 合計 単価 *** X単-19号 ***	1.00 操作架台		基	·	25,526 169,040 169,040	1.000 基
R03002 R01003	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工 80% 普通作業員 20%  合計 単価  *** X単-19号 *** 鋼製付属設備据付工	1.00 操作架台		人	19,635	25,526 169,040 169,040	1.000 基
R03002 R01003	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工 80% 普通作業員 20% 合計 単価 *** X単-19号 *** 鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工	1.00 操作架台		基	19,635	25,526 169,040 169,040 1.000 基 制約作業時間:0.0	1.000 基
R03002 R01003	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工 80% 普通作業員 20% 合計 単価 **** X単-19号 *** 鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 管理橋,0.5 × 10.0,0.00,1基,1.00,防護柵、タラップ,275.9	1.00 操作架台 1,489.700		基	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	25,526 169,040 169,040 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 基
R03002 R01003	4)据付基数 5)据付数による補正係数(Kn) 6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基) 据付工 80% 普通作業員 20% 合計 単価 *** X単-19号 *** 鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工	1.00 操作架台		基	19,635	25,526 169,040 169,040 1.000 基 制約作業時間:0.0	1.000 基

事業名 小阪部川施設機能保全事業

工事名 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) (第2回変更)

工事別工事名: 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) 単位 数量 単 価 金 額 備考 名 称 3)その他の据付工数(人/ton) 0.00 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)据付基数 1基 5)据付数による補正係数(Kn) 1.00 6)鋼製付属設備名称 防護柵、タラップ 7)据付対象質量(kg/基) 275.900 R03002 据付工 2.000 28,140 56,280 80% R01003 普通作業員 20% 0.500 19,635 9,818 算出数量 66.098 合 計 1.000 基 価 基 66,098 \*\*\* X単- 20号 \*\*\* <sub></sub> 北Α X41006 据付間接費 1.000 式 当たり算出 据付間接費 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 鋼製付属設備,,65% 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)工種区分 鋼製付属設備 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)据付間接費率(Y) 65.000% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)工種区分の名称 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)据付工対象金額(円) 143,514.000 K79251 据付間接費 143,514 0.650 93,284 式 算出数量 93,284 合 計 1.000 式 単 価 式 93,284 \*\*\* X単- 21号 \*\*\* 歩Α X41006 据付間接費 1.000 式 当たり算出 据付間接費 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 鋼製付属設備,,65% 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)工種区分 鋼製付属設備 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)据付間接費率(Y) 65.000% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円) 56,280.000 K79251 据付間接費 56,280 0.650 36,582 式 算出数量 36,582 合 計 1.000 式 単 価 式 36,582

 事業名
 小阪部川施設機能保全事業

 工事名
 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械) (第2回変更)

 工事別工事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)

	[事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事(施設機械)	** = 24/2	724	/ <b>T</b>		/# +v 1
コード	名称(規格) ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型]	数量単位	単	1Ш	金額	備考
F96001	吊上能力13t吊	且		46,000		
	生コンクリート(普通)					
J02027	24N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 扉体格納台	m3		24,230		
K96001		基	2	,708,000		割増等を含まない
	扉体格納台用防護柵					
K96002	<u>上段</u> 扉体格納台車	<u>基</u>		73,000		割増等を含まない
K96003	下段、扉体格納台車ストッパー、リミットスイッチ含む	基		866,000		割増等を含まない
	車輪用レール					
K96004	車輪止め含む 扉体格納台車ストッパー当り			188,000		割増等を含まない
K96005		式		55,000		割増等を含まない
	表面取水ゲート扉体運搬用台車ストッパー					
K96006	ᆂᅎᅖᆚᅝᅟᅵᅌᅛᄵᆄᄚᄞᄆ	式		55,000		割増等を含まない
K96007	表面取水ゲート扉体格納庫部品	式		187,000		割増等を含まない
	表面取水ゲート扉体格納庫操作盤					
K96008	屋内鋼板製壁掛型	面	1	,400,000		割増等を含まない
K96009	表面取水ゲートリフティングビーム	基		298,000		割増等を含まない
	ケーブルリール					13 1 13 2 1 64 644
K96010	CRL-4M424	台		271,000		割増等を含まない
K96011	サイクロ減速機付電動機 電動機出力0.1kw	台		90,900		割増等を含まない
1100011	放流設備操作架台					BAG CLC.SVI
K96012	H3700 × L8597	基		814,000		割増等を含まない
P19349	ワイヤークリップ 鋳物 12mm	個		180		
1 10040	ボックスコネクタ	lid lid		100		
P96001		個		67.50		
P96002	ボックスコネクタ	個		83		
P90002	コンビネーションユニオンカップリング	10		03		
P96003	WUG17	個		211		
P96004	コンピネーションユニオンカップリング	個		271.50		
P90004	メッセンジャーワイヤ	10		2/1.50		
P96005	6	m		387.50		
DOCOOC	ちょう架金具	/=		890		
P96006	めっき スプレー缶	個		090		
P96010	常温亜鉛メッキ	本		1,300		
<u> </u>						+
L						<u>                                       </u>
<u> </u>						<del>                                     </del>
-						
						<del>                                     </del>
L						
						+
						+
1						

<u> </u>	『名 │ 小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事 ( 施設機械 ) (第 2 回変更 ) 別工事名:小阪部川ダム扉体格納庫他整備工事 ( 施設機械 )					
エ <del>サ</del> 加エ コード	事台·小阪印川 7 公庫 平倍約 車 10 空 備 工事 ( ) 起 1 機 ( )	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					步A
T00001	メッセンジャーワイヤー		m		100.000 m	当たり算出
	平(A, J, J, + (原 F, 124) - (A, J, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F, 124) - (A, J, + (R, F,					
S02115	<u>亜鉛メッキ鋼より線、 6mm</u> 電工					
		2.700	人	22,050	59,535	S単 1号
S02116	メッセンジャーワイヤ 6,,	14.000	m	388	5.432	S単 17号
						算出数量
	合 計				64,967	100.000 m
	単 価		m		650	
	*** T単- 2号 ***					
T00002	メッセンジャーワイヤー固定用金具取付		個			歩 A 当たり算出
			旧		1.000  2	コにり井山
000445	<u>ちょう架金具 6mm</u>					
\$02115	<b>単上</b>	0.075	人	22,050	1.654	S単 1号
S02116	ちょう架金具					
	めっき.,	1.000	個	890	890	S単 19号 算出数量
	合 計				2,544	1.000 個
			/==			
	単 価		個		2,544	