■ 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 小阪部川ダム堤頂周辺整備工事

## 積 算 書

(第5回変更)

中国四国農政局 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

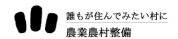
 工事名
 小阪部川ダム堤頂周辺整備工事(第5回変更)

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	小阪部川ダム堤頂周辺整備工事
施工場所	岡山県新見市唐松及び上熊谷地内
工事番号	211
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	(〃) 10ヶ月
積算体系年月	令和6年2月
単価期適用年月	令和6年2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
	中国四国農政局

番号	項目名	規格	数量	単位	全 類	備考
ш .		796 111		7-12.	金額 (54, 351, 000)	Vm 3
	請負工事費				73, 678, 000	
					(40, 410, 000)	
	・工事価格				(49, 410, 000) 66, 980, 000 (4, 941, 000) 6, 698, 000	
	・消費税相当額(10%)				(4, 941, 000)	
	・ 相負 ( 日 日 70 )				0, 098, 000	
					(12 750 000)	
	(1) 土木工事		1. 000	式	34, 030, 000	
	(2)建築工事(新営)		1.000	式	(12, 750, 000) 34, 030, 000 (36, 660, 000) 32, 950, 000	
	(3) 施設機械工事		1.000	式	(0)	
	(3) 旭叔侬做工事		1.000	天	0	
	工事内容					
			1			マ曲 ホロ

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
工種区分	その他土木工事(2)、公共建築工事
工種体系区分	その他土木工事 (2) 、公共建築工事
契約保証費	別途計上しない
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
冬期補正 (現場管理費)	なし ( n ) 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)	( n ) 0.00%
現場環境改善費の計上	( " ) する ( " )
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	( " ) 補正なし
	中国田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田

項 目 名	数 量	単位	金 額	備考
工事価格			(49, 410, 000) 66, 980, 000	
・・土木工事	1.000	式	(12, 750, 000)	
・・建築工事	1.000	式	34, 030, 000 (36, 660, 000) 32, 950, 000	
・・施設機械工事	1.000	式	(0)	
・工事原価			(42, 447, 000) 57, 139, 000	
・・土木工事	1.000	式	(10, 476, 000) 28, 461, 000 (31, 971, 000)	
・・建築工事	1.000	式	28, 678, 000	
・・施設機械工事	1.000	式	(0) 0	
・一般管理費等			(6, 967, 000) 9, 850, 000	
・・土木工事	1. 000	式	(2, 274, 000) 5, 570, 000	
・・建築工事	1.000	式	(4, 693, 000) 4, 280, 000	
・・施設機械工事	1. 000	式	(0) 0	
•一括計上価格			(0) 0	
・・土木工事	1.000	式	(0) 0	
・・建築工事	1. 000	式	(0)	
・・施設機械工事	1. 000	式	(0)	
	<u> </u>			
	<u> </u>			
				可典政民



令和5年度

小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム堤頂周辺整備工事

## 積 算 書

(第5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	小阪部川ダム堤頂周辺整備工事
施工場所	岡山県新見市上熊谷地内
工事番号	211
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	( " ) 10ヶ月
積算体系年月	令和6年2月
   単価期適用年月	令和6年2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
合意方式	包括的単価個別合意方式
	由国际国际

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
					(14,025,000) 37,433,000	
	請負工事費				37,433,000	
					(12 750 000)	
	・工事価格				34,030,000	
	・消費税相当額(10%)				(12,750,000) 34,030,000 (1,275,000) 3,403,000	
	工事内容					
$\vdash$						
		<u> </u>				
П						
		<u> </u>				
$\vdash$						

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	变更積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	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	別途計上しない
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
		714	(12,750,000)	- на э
工事価格			34,030,000 (10,476,000)	
・工事原価			28,461,000	
純工事費			(7,653,000) 21,197,000	
			(6,519,000)	
・・直接工事費	( " )		18,458,000 (6,519,000)	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	18,171,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	287,000	
・・間接工事費			(3,957,000) 10,003,000	
・・・共通仮設費			(1,134,000) 2,739,000	
	( " )	-15	( " )	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等			(1,039,000)	
			2,548,000	
・・・・運搬費	( " )	式	( ")	
・・・・準備費	( " ) 1.000	式	( " )	
	( " )		( " )	
・・・・安全費	1.000	式	0 ( " )	
・・・役務費	1.000	式	(")	
・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・営繕費等	( " )	式	( ")	
			(95,000)	
・・・現場環境改善費			191,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)			(95,000)	
	( , , )		191,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	( " ) 1.000	式	( ")	
・・・現場管理費			(2,823,000) 7,264,000	
			1,201,000	
・・・・現場管理費(率計上)			(2,823,000)	
	( " )		7,264,000	
・・・・現場管理費(積上)	1.000	式	( " )	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	( " )	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	0 ( " )	
・・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	( " )	
・一般管理費等				
			(2,274,000) 5,570,000	
	( " )		( " )	
・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)			0	
			(13,000)	
処分費等 ( 直接工事費の内数 )			46,000	
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
			( " )	
			0	
有価物処分費			( " )	
法定福利費概算額(工事価格の内数) (12,750,000×4,890)			(623,000)	
(12,750,000 × 4.890) 34,030,000 × 4.890			(623,000) 1,664,000	
I	1	I	1	1

運搬費~営繕費等		
B x C x D	2,548,000	
B = 今回対象金額	18,458,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	1,039,000	
C 2 = 変更前の対象金額	6,519,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	14.03%	
D 2 = C 2 を積算基準書の率式に代入した値	16.20%	
D E C C IRPET BOT SHE IV COICE	101207/	
	404.000	
B x C x D	191,000	
B = 今回対象金額	18,412,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	95,000	
C 2 = 変更前の対象金額	6,506,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	1.09%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	1.53%	
現場管理費(率計上)		
B ' x C x D	7,264,000	
B′ = 今回対象金額	21,197,000	
B = 率算定対象金額	21,137,000	
B = 半昇正刈家並額       C = C1/C2	21,239,000	
<u>C = C   7 C 2</u> C 1 = 変更前の合意金額	2,823,000	
C 1 = 変更削の言息金額 C 2 = 変更前の対象金額		
	7,653,000	
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	34.55%	
D 2 = C 2 を積算基準書の率式に代入した値	37.19%	
C 2 ′ = 変更前の率算定対象金額	7,670,000	
一般管理費等		
$B \times C \times D$	5,570,000	
B = 今回対象金額	28,461,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	2,274,000	
	10,476,000	
C 2 = 変更前の対象金額	10,470,000	
D = D1 / D2		
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2		
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2       D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	
D = D1 / D2         D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.81%	

T # 67 1h	*** =	14 A	<b>☆</b> \$5	/# <del>**</del>
工 種 名 称 直接工事費(仮設工を除く)内訳	数量	単位	金額 (6,519,000)	備考
			18,171,000	
直接工事費(仮設工を除く)			(6,519,000)	
	1.000	式	18,171,000	
旧小阪部川ダム管理事務所跡地			(6,519,000)	
	1.000	式	4,614,000	
・場内配水施設工	1.000	式	(4,875,000) 2,565,000	
··±I	1.000	ΙV	(9,000)	
	1.000	式	24,000	
・・管路敷設工 ポリエチレン管	1.000	式	(550,000) 716,000	
<ul><li>・・管路敷設工</li></ul>	1.000	Δ.	(0)	
SGP管	1.000	式	225,000	
・・給水ポンプユニット工	1.000	式	(4,316,000) 1,339,000	
・・コンクリートエ			(0)	
・・配水施設工	1.000	式	54,000	
排泥槽	1.000	式	207,000	
・駐車場整備工			(1,644,000)	
	1.000	式	2,049,000	
・・構造物とりこわし工	4 000	<del></del>	( " )	
・・現場打コンクリート床版	1.000	式	72,000 (990,000)	
t=150 ~ 200mm	1.000	式	957,000	
・・転落防止柵工	1.000	式	(582,000) 534,000	
・・縁石コンクリート	1.000	10	(0)	
現場打	1.000	式	78,000	
・・付帯工 既設撤去	1.000	式	(0) 408,000	
PY MACHINE			100,000	
放流設備工			(0)	
II/A/ILIX MI	1.000	式	11,848,000	
・放流設備周辺整備			(0)	
··±I	1.000	式	8,132,000	
	1.000	式	640,000	
・・水路工	1.000	式	(0) 576,000	
・・ネットフェンスエ	1.000		(0)	
-X-511 J.T	1.000	式	1,921,000	
・・コンクリートエ	1.000	式	(0) 1,025,000	
・・階段工			(0)	
・・落石防護柵	1.000	式	212,000	
	1.000	式	2,903,000	
・・転落防止柵	1.000	式	(0) 237,000	
・・小阪部発電所給排水施設	1.000	Ι(	(0)	
T. C.	1.000	式	240,000	
・・庇	1.000	式	(0) 62,000	
・・物置			(0)	
・・放流設備放流操作室昇降施設	1.000	式	195,000	
ルスパルスメ 情ルスパル3木1ト主 ナナドキル地スメ	1.000	式	121,000	
・放流管切断工			(0)	
	1.000	式	162,000	
・・放流管切断工	1.000	<del>_+</del>	(0) 162,000	
	1.000		102,000	
のアナルトンなが日本サー			75.	
・既設放流管閉塞工	1.000	式	(0) 2,939,000	
・・既設放流管閉塞工			(0)	
	1.000	式	2,939,000	
・接地工			(0)	
・・接地極巻立工	1.000	式	615,000	
	1.000	式	231,000	
・・接地極設置工	4 000		(0)	
	1.000	式	384,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
付帯工	1.000	式	(0) 1,709,000	
・接地工	1.000		(0)	
・・接地極巻立工			(0)	
・・接地極設置工	1.000		235,000	
	1.000		345,000	
・安全施設工			(0)	
<ul><li>・・車止め設置工</li></ul>	1.000	式	880,000	
係船設備進入路	1.000	式	80,000	
・・車止め設置工 流木搬出路	1.000	式	(0) 80,000	
・・路肩整備工 流木搬出路	1.000	式	(0) 720,000	
・表面角落しゲート運搬	1 000		(0) 249,000	
・・表面角落しゲート運搬	1.000		(0)	
	1.000	式	249,000	
				中国四国農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			(0) 287,000	
			287,000	
直接工事費(仮設工)			(0)	
且按上学貝(IX政工 <i>)</i>	1.000	式	287,000	
放流設備工			(0)	
・放流設備周辺整備工	1.000	式	287,000	
・・仮排水工	1.000	式	(0) 29,000	
▼ 1版排水工	1.000	式	(0) 29,000	
・放流管切断工			(0)	
・・吊り足場	1.000	式	129,000	
設置	1.000	式	129,000	
・既設放流管閉塞工			(0)	
・・吊り足場	1.000	式	129,000	
撤去	1.000	式	(0) 129,000	
				<u> </u>

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(6,519,000)	
旧小阪部川ダム管理事務所跡地				18,171,000 (6,519,000)	
・場内配水施設工	1.000	式		4,614,000 (4,875,000)	
	1.000	式		2,565,000	
··±I	1.000	式		(9,000) 24,000	
BA0103 床掘	(1)		( " )	(7,405)	
B01209 埋戻	2 ( " )	m3	7,405	14,810	B単 1号 歩A・単A [金額B]
000052 人力小運搬	(0.000)	m3	1,942	1,942	B単 2号 歩A・単A [単価B]
00002 人//小生物	1.000	m3	3,702	3,702	B単 52号
BA0102 積込 (ルーズ)	(0.000)	m3	(0) 1,383	(0) 1,383	歩A・単A [単価B] B単 53号
BA0105 土砂等運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1	m3	2,578	2,578 (9,347)	B単 54号
合 計				24,415	
・・管路敷設工ポリエチレン管	1.000	式		(550,000) 716.000	
000055 ポリエチレン管敷設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
40 1種二層管 000003 ポリエチレン管敷設工	27.100 (29.600)	m	838	22,710 (38,332)	B単 55号 歩A・単A [単価B]
30 1種二層管	3.400	m	1,295	4,403	B単 3号
000004 ポリエチレン管敷設工   25 1種二層管	(97.500) 110.500	m	( " )	(95,550) 108,290	歩A・単A [単価B] B単 4号
000005 ポリエチレン管敷設工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
13 1種二層管       000006 ポリエチレン管継手工	1.000 (1.000)	m	619	619 (18,915)	B単 5号 歩A・単A [単価B]
チーズ 40× 30 000056 ポリエチレン管継手工	0.000	個	18,915	0 (0)	B単 6号 歩A・単A [単価B]
90°エルポ 40	6.000	個	7,198	43,188	B単 56号
000057 ポリエチレン管継手工   めねじ付きソケット 40	(0.000) 6.000	個	(0) 4,280	(0) 25,680	歩A・単A [単価B] B単 57号
000058 ポリエチレン管継手工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
止水栓 40丸ハンドルおねじ 000059 ポリエチレン管継手工	2.000 (0.000)	個	35,561	71,122	B単 58号 歩A・単A [単価B]
排泥弁 40丸ハンドルおねじ	1.000	個	35,561	35,561	B単 59号
000060 ポリエチレン管継手工 おねじ付ソケット 40	(0.000) 6.000	個	(0) 4,280	(0) 25,680	歩A・単A [単価B] B単 60号
000061 ポリエチレン管継手工	(0.000) 1.000	/@	(0) 14,284	(0) 14,284	歩A・単A [単価B] B単 61号
ストレーナー 40,既設流用,100メッシュ 000062 ポリエチレン管継手工	(0.000)	個	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
ストレーナー 40,新設,150メッシュ 000063 ポリエチレン管継手工	1.000	個	23,262	23,262	B単 62号 歩A・単A [単価B]
ストレーナー 40,新設,200メッシュ	1.000	個	23,262	23,262	B単 63号
000064 ポリエチレン管継手工   チーズ 40× 40	(0.000)	個	(0)		歩A・単A [単価B] B単 64号
000007 ポリエチレン管継手工	(1.000)		( " )	(12,477)	歩A・単A [単価B]
チーズ 30× 30 000008 ポリエチレン管継手工	0.000 (2.000)	個	12,477	0 (22,782)	B単 7号 歩A・単A [単価B]
チーズ 30× 25 000009 ポリエチレン管継手工	0.000 (7.000)	個	11,391	0 (65, 156)	B単 8号 歩A・単A [単価B]
90°エルポ 30	4.000	個	9,308	37,232	多名·華名[華岡B] B単 9号
000010 ポリエチレン管継手工 めねじ付きソケット 30	(6.000) 0.000	個	( " ) 5,851	(35,106) 0	歩A・単A [単価B] B単 10号
000065 ポリエチレン管継手工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
異径ソケット 30× 25 000011 ポリエチレン管継手工	1.000 (3.000)	個	4,630	4,630 (89,607)	B単 65号 歩A・単A [単価B]
止水栓 30丸ハンドルおねじ	0.000	個	29,869	0	B単 11号
000066 ポリエチレン管継手工   チーズ 25× 25	(0.000) 1.000	個	(0) 4,457	4,457	歩A・単A [単価B] B単 66号
000012 ポリエチレン管継手工	(11.000)		( " )	(66,902)	
90°エルボ 25 000013 ポリエチレン管継手工	12.000 (1.000)	個	6,082	72,984 (6,800)	
45°エルボ 25 000014 ポリエチレン管継手工	0.000	個	6,800	0	B単 13号 歩A・単A [単価B]
めねじ付ソケット 25	à.000 <sup>°</sup>	個	3,604	14,416	B単 14号
000015 ポリエチレン管継手工 異径ソケット 25× 13	( " )	個	( " ) 4,538	( " ) 9,076	歩A・単A [単価B] B単 15号
000016 ポリエチレン管継手工	(2.000)		( " )	(29,492)	歩A・単A [単価B]
止水栓 25丸ハンドルおねじ 000067 ポリエチレン管継手工	0.000	個	14,746	0 (0)	B単 16号 歩A・単A [単価B]
止水栓 25丸ハンドルおねじ	3.000	個	17,590	52,770	B単 67号
000017 ポリエチレン管継手工   おねじ付ソケット 13	(2.000) 0.000	個	( " ) 2,022	(4,044) 0	歩A・単A [単価B] B単 17号
000068 ポリエチレン管継手工	(0.000) 1.000		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
散水栓,メタル入り給水栓エルボ、 13       000069 ポリエチレン管継手工	(0.000)	個	638	638 (0)	B単 68号 歩A・単A [単価B]
給水栓,TSエルボ 13 000070 ポリエチレン管継手工	(0.000)	個	415 (0)	415	B単 69号 歩A・単A [単価B]
0000/0 がりエテレン官総手工 PE 13×HIVP 13	2.000	個	2,076		歩A・単A [単11111B]   <u>B単 70号</u>

47 th ( th +b )	*5 =	34 / <del>5</del>	₩ /≖	Δ \$5	/# ±z
名 称(規格) 000018 給水栓 予備発電機横	数量 (1.000)	単位	単 価 ( " )	金額 (17,939)	備 考 歩A・単A [単価B]
13蛇口2個付 H=800mm	0.000	箇所	17,939	(17,939)	がない年代[半回日] B単 18号
000019 給水栓 取水塔建屋横	(1.000)		( " )	(22,299)	
13蛇口2個付 H=800mm	0.000	箇所	22,299	0	B単 19号
000071 給水栓	(0.000)	44 CC	(0)	(0)	
13,H=850mm 000072 散水栓	1.000 (0.000)	<u>箇所</u>	18,798	18,798	<u>B単 71号</u> 歩A・単A [単価B]
予備発電機横、13	1.000	箇所	12,533	12,533	B単 72号
000020 止水栓保護工	(2.000)		( " )	(690)	
VU 200 L=150mm	0.000	箇所	345	0	B単 20号
000073 止水栓保護工	(0.000)	44 CC	(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 73号
VU 200,L=300mm,止水栓蓋 000074 ストレーナー,排泥弁保護工	5.000 (0.000)	箇所	4,199	20,995	
集水桝,600型	1.000	箇所	20,694	20,694	タス・ギス [ギ画b] B単 74号
000075 ストレーナー保護工	(0.000)		(0)	(0)	
集水桝,500型	2.000	箇所	16,744	33,488	B単 75号
A #1				(550,202)	
合 計				716,442	
・・管路敷設工				(0)	
SGP管	1.000	式		225,000	
000076 SGP管敷設工	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
40A 000077 SCD答輯fitAT	5.100	m	2,137	10,899	B単 76号
000077 SGP管敷設工 32A	(0.000) 3.100	m	(0) 1,985	(0) 6,154	歩A・単A [単価B] B単 77号
000078 黒心可鍛鋳鉄製異種管継手	(0.000)		(0)	(0)	
40A×PE 40	1.000	個	3,789	3,789	B単 78号
000079 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	(0.000)		(0)	. '	歩A・単A [単価B]
フランジ継手, 40A, 5K	4.000	個	1,903	7,612	B単 79号
000080 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手   90°エルボ40A	(0.000) 5.000	個	(0) 357	(0) 1,785	歩A・単A [単価B] B単 80号
000081 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	(0.000)	1121	(0)	(0)	
異径ソケット40A×32A	1.000	個	506	506	B単 81号
000082 鉛フリー銅合金製止水栓	(0.000)		(0)	(0)	
40A,丸ハンドル,めねじ	1.000	個	19,671	19,671	B単 82号
000083 黒心可鍛鋳鉄製異種管継手	(0.000)	/==	(0)	(0)	
32A×PE 30 000084 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	1.000	個	3,573	3,573	B単 83号 歩A・単A [単価B]
チーズ32A×32A	1.000	個	416	416	B単 84号
000085 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
90°エルポ32A	2.000	個	298	596	B単 85号
000086 鉛フリー銅合金製止水栓	(0.000)	-	(0)	(0)	
32A,丸ハンドル,めねじ 000087 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	1.000	個	17,965	17,965	B単 86号 歩A・単A [単価B]
000087 ねじ込み式り 数鋳鉄製官継手   ソケット32A	1.000	個	248	248	歩A・単A [単1111 B] B単 87号
000088 保温工	(0.000)	III	(0)	(0)	
40A	5.100	m	6,015	30,677	B単 88号
000089 保温工	(0.000)		(0)	(0)	
32A 000090 配管架台A,B	3.100	m	5,692		B単 89号
製作	(0.000) 1.000	式	(0) 82.775		歩A・単A [金額B] B単 90号
000091 あと施工アンカー	(0.000)		(0)		<u> </u>
M12用,配管架台A,B	26.000	本	804	20,904	B単 91号
				(0)	
合計				225,215	
- ・・給水ポンプユニットエ				(4,316,000)	
	1.000	式		1,339,000	
000021 受水槽、ポンプユニット	(1.000)		( " )		歩A・単A [単価B]
角形、受水槽容量1.0m3、形式 40×0.75k₩	0.000	基	3,101,026	0	B単 21号
000092 既設受水槽移設	(0.000) 1.000	基	(0) 73,960	(0) 73,960	歩A・単A [単価B] B単 92号
- 000022 簡易ろ過装置	( " )	282	( " )	( " )	
ろ過流量 200L/min	ì.000 <sup>°</sup>	基	1,173,147	1,173,147	B単 22号
BA0302 コンクリート	( " )		( " )	( " )	
21N-12-25 BB (人力打設、一般養生)	0.8	m3	30,895	24,716	B単 23号
BA0302 均しコンクリート 18N-8-25 BB	(0.000)	m3	(0) 30,166	3,017	歩A・単A [単価B] B単 93号
BA0303 型枠	(1.6)	1110	( " )	(11,847)	
	1.4	m²	7,404.37	10,366	B単 24号
BA0303 型枠	(0.000)	,	(0)		歩A・単A [金額B]
均しコンクリート	(0.033)	mí	3,776	755	B単 94号
B03205 鉄筋 SD295,D13	0.000	ton	150,561	(4,969)	歩A・単A [単価B] B単 25号
B03205 鉄筋	(0.000)	ton	(0)	(0)	
SD295,D10	0.022	ton	151,937	3,343	B単 95号
000096 あと施工アンカー	(0.000)		(0)	. '	歩A・単A [単価B]
D10用,受水槽基礎增設部	56.000	本	637	35,672	B単 96号
000097 あと施工アンカー   M12用,既設受水槽移設	(0.000) 11.000	本	(0) 1,284	(0) 14,124	歩A・単A [単価B] B単 97号
〒14月,66政文小信抄改	11.000	4	1,284	(4,315,705)	0半 3/万
合 計				1,339,100	
				,,	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
・・コンクリートエ	4 000			(0)	
BA0302 張りコンクリート	1.000 (0.000)	式	(0)	54,000	歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート,18N-8-25 BB,t=5cm	1.2	m3	35,768	42,922	B単 98号
BA0304 目地板	(0.000)	. 2	(0)	` '	歩A・単A [単価B]
<u>瀝青質板、t=10mm</u> BA0302 コンクリート擁壁	(0.000)	mf	4,106	4,106	B単 99号 歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート,18N-8-25 BB	0.1	m3	32,617	3,262	B単 100号
BA0303 型枠	(0.000)	. 2	(0)		歩A・単A [金額B]
無筋コンクリート	0.5	m²	7,404	3,702	B単 101号
合 計				53,992	
・・配水施設工				(0)	
排泥槽	1.000	式		207,000	
000102 配水施設工	(0.000) 1.000	式	(0) 206,846	(0) 206,846	歩A・単A [金額B] B単 102号
514.7亿行	1.000	Ιί	200,040	(0)	
合 計				206,846	
・駐車場整備工				(1,644,000)	
	1.000	式		2,049,000	
・・構造物とりこわし工	1.000	式		( " ) 72,000	
	( " )	±\(\rightarrow\)	( " )	( " )	
無筋コンクリート	2.1	m3	25,980	54,558	B単 42号
BA0201 殻運搬 無筋コンクリート殻	( " ) 2.1	m3	( " ) 2,061	( " ) 4,328	歩A・単A [単価B] B単 43号
無筋コンソリート版 000044 殻処理	( " )	IIIO	( " )	( " )	
無筋コンクリート殻	à.870 <sup>°</sup>	ton	2,690	13,100 <sup>°</sup>	B単 44号
合 計				( " ) 71,986	
				71,900	
・・現場打コンクリート床版 t=150~200mm	1.000	式		(990,000) 957,000	
BA0302 コンクリート	(19)	10	( " )		歩A・単A [単価B]
21N-12-25BB	18	m3	28,994	521,892	B単 45号
BA0303 型枠	(5.8) 5.6	m²	( " ) 7,396.03	(42,897) 41,418	歩A・単A [金額B] B単 46号
000047 型枠支保	( " )	111	( " )	( " )	
	1.000	式	102,693	102,693	B単 47号
B03205 鉄筋 SD295,D13	(1.76) 1.75	ton	( " ) 150,385	(264,678) 263,174	
000049 溶接金網設置	(7.700)	ton	( " )		歩A・単A [単価B]
6,150 × 150	6.500	m²	974	6,331	B単 49号
BA0304 目地板 瀝青質板 t=10mm H=150~200	( " ) 4	m²	( " ) 4,101	( " ) 16 404	歩A・単A [単価B] B単 50号
BA0304 目地板	( " )		( " )		歩A・単A [単価B]
ゴム発泡体 t=20mm H=150	1	m²	4,747	4,747	B単 51号
自 合 計				(989,805) 956,659	
Н П				000,000	
*****				(500,000)	
・・転落防止柵工	1.000	式		(582,000) 534,000	
000041 転落防止柵設置 縦格子型相当	(19.000)		( " )		歩A・単A [単価B]
H=1100mm 2mピッチ ベースプレート式	0.000	m	30,650	0	B単 41号
000103 転落防止柵設置 H=1100、縦格子、ヘ・スプレート式	(0.000) 19.000	m	(0) 22,283		歩A・単A [単価B] B単 103号
00104 片開き門扉	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
H1100×W1000,ベースプレート式	1.000	組	110,317	110,317 (582,350)	
合 計				(582,350) 533,694	
HI HI				300,004	
				/01	
- ・・縁石コンクリート 現場打	1.000	式		(0) 78,000	
BA0302 コンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
21N-12-25 BB	0.6	m3	36,459		B単 105号
BA0303 型枠	(0.000) 4.8	m²	(0) 7,397		歩A・単A [金額B] B単 106号
000107 あと施工アンカー	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
D13用	29.000	本	700		B単 107号
				(0) 77,681	
H N				11,001	
44#7					
・・付帯工 既設撤去	1.000	式		(0) 408,000	
000108 既設撤去	(0.000)	10	(0)		歩A・単A [金額B]
	1.000	式	360,500	360,500	B単 108号
000109 殻運搬 無窓コンクリート製	(0.000) 0.500	m2	(0) 5,924		歩A・単A [単価B] B単 109号
無筋コンクリート殻	0.500	m3	5,924	2,902	<u>  B 単 109号</u>   中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000110 殼処理	(0.000) 1.170	ton	(0) 2,691	(0) 3,148	歩A・単A [単価B] B単 110号
<u>無筋コンクリート殻</u> 000111 廃プラスチック運搬	(0.000)	ton	(0)		歩A・単A [単価B]
000112 廃プラスチック処理	4.500 (0.000)	空m3	861	3,875	B単 111号 歩A・単A [単価B]
	1.580	ton	17,938	28,342	B単 112号
000113 木くず運搬	(0.000) 1.700	空m3	(0) 1,357	(0) 2,307	歩A・単A [単価B] B単 113号
000114 木くず処理	(0.000) 1.700	?	(0) 4,036	(0) 6,861	歩A・単A [単価B] B単 114号
	1.700	m3	4,036	(0)	D 毕 114号
合 計				407,995	
W 3247 W 37				(0)	
放流設備工	1.000	式		(0) 11,848,000	
・放流設備周辺整備	1.000	式		(0) 8,132,000	
··±I		-		(0)	
000115 土砂等運搬	1.000	式	(0)	640,000	歩A・単A [単価B]
仮置場~現場	84.000	m3	3,093	259,812	B単 115号
000116 盛士 破砕砕石、B<1.0m	(0.000) 15.000	m3	(0) 3,784	(0) 56,760	歩A・単A [単価B] B単 116号
000117 盛士 破砕砕石、1.0m B	(0.000) 74.000	m3	(0) 3,929	(0) 290,746	歩A・単A [単価B] B単 117号
BA0109 法面整形	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	47	m²	691	32,477	B単 118号
合 計				639,795	
・・水路工	1.000	式		(0) 576,000	
BA0103 床掘り	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	(0.000)	m3	1,885	13,195 (0)	B単 119号 歩A・単A [金額B]
000121 鉄筋コンクリートU形	(0.000)	m3	3,784	15,136 (0)	B単 120号 歩A・単A [単価B]
1号U-300	4.200	m	8,817	37,031	B単 121号
000122 グレーチング蓋   B=300,歩道用	(0.000) 4.200	m	(0) 7,751	(0) 32,554	歩A・単A [単価B] B単 122号
000123 鉄筋コンクリートU形	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	8.500 (0.000)	m	8,817	74,945 (0)	B単 123号 歩A・単A [単価B]
3号U-300 000125 鉄筋コンクリートU形	7.500 (0.000)	m	8,817	66,128	B単 124号 歩A・単A [単価B]
4号U-300	4.600	m	8,817	40,558	B単 125号
000126 グレーチング蓋   B=300,歩道用	(0.000) 1.000	m	(0) 7,751		歩A・単A [単価B] B単 126号
000127 鉄筋コンクリートU形 5号U-300	(0.000) 4.400	m	(0) 8,817	, ,	歩A・単A [単価B] B単 127号
000128 鉄筋コンクリートフリューム	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
<u>角フリューム300</u> 000129 鉄筋コンクリートフリューム	10.100	m	6,343	64,064	B単 128号 歩A・単A [単価B]
角フリューム200	14.900 (0.000)	m	5,293	78,866	B単 129号
000130 グレーチング蓋B=200,歩道用	14.900	m	(0) 4,471	66,618	歩A・単A [単価B] B単 130号
000131 集水枡 1号集水枡,蓋付き,500型	(0.000) 1.000	箇所	(0) 20,139	(0) 20,139	歩A・単A [単価B] B単 131号
000132 集水枡	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
2号集水枡,蓋付き,500型	1.000	箇所	20,139	20,139	B単 132号
合 計				575,919	
・・ネットフェンス工	1.000	式		(0) 1,921,000	
BA0103 床掘り	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
B01209 埋戾	(0.000)	m3	1,885	(0)	B単 133号 歩A・単A [金額B]
000135 ネットフェンス	(0.000)	m3	3,784	18,920	B単 134号 歩A・単A [単価B]
H=1800,忍び返し付(H=450)	18.000	m	45,400	817,200	B単 135号
000136 フェンス扉   両開き,W2000×H1800,忍び返し付(H=450)	(0.000) 1.000	組	(0) 449,000	(0) 449,000	歩A・単A [単価B] B単 136号
000137 防蛇ネット ステンス平織り, 0.8mm線×網目4mm, H=1000	(0.000) 20.000	m	(0) 31,223	(0) 624,460	歩A・単A [単価B] B単 137号
	20.000		31,223	(0)	D+ 10/5
合 計				1,920,890	
				(0)	
・・コンクリートエ	1.000	式		(0) 1,025,000	
BA0302 張りコンクリート 無筋コンクリート,18N-8-25 BB,t=10cm	(0.000)	m3	(0) 39,840		歩A・単A [単価B] B単 138号
		IIIO	33,040	1 30,000	<u> </u>

5 4 / H 4 h	**-	11/ / <del>1</del>	<u>₩</u> /==	A 64	/# ±v
名 称 (規 格) 000139 溶接金網設置	数量 (0.000)	単位	単 価 (0)	金額 (0)	備 考 歩A・単A [単価B]
6,150×150	202.000	m²	1,086	219,372	B単 139号
BA0304 目地板	(0.000)		(0)	(0)	
瀝青質板,t=10mm	2	m²	4,573	9,146	B単 140号
				(0)	
合 計				1,025,318	
・・階段工				(0)	
	1.000	式		212,000	
000141 間知プロック	(0.000)		(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
420×280,控350 BA0302 無筋コンクリート	38.000 (0.000)	基	3,908	148,504	B単 141号 歩A・単A [単価B]
18N-8-25 BB	1.2	m3	38,510	46,212	多な・手な [平岡 b] B単 142号
BA0303 型枠	(0.000)		(0)		歩A・単A [金額B]
	2.3	m²	7,433		B単 143号
合 計				(0) 211,812	
<u></u> 습 計				211,012	
・・落石防護柵				(0)	
	1.000	式	(-)	2,903,000	
BA0302 無筋コンクリート	(0.000)	<b>~</b> ?	(0)		歩A・単A [単価B] B単 144号
18N-8-25 BB BA0303 型枠	(0.000)	m3	39,840	147,408	B単 144号 歩A・単A [金額B]
	16	m²	8,247	131,952	B単 145号
000146 落石防護柵	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
製作	1.000	式	1,021,248	1,021,248	B単 146号
000147 落石防護柵 程付 N-5020	(0.000)		(0)	(0) 1.602.681	歩A・単A [単価B]
据付,H=5030	27.400	m	58,492	1,602,681	B単 147号
合 計				2,903,289	
4-44-0 1 1 m				(0)	
・・転落防止柵	1.000	式		(0) 237,000	
	(0.000)	10	(0)		歩A・単A [金額B]
製作	1.000	式	114,710	114,7Ì0 <sup>°</sup>	B単 148号
000149 転落防止柵	(0.000)		(0)	(0)	
設置,H=950,ベースプレート式 000150 鉄くず運搬	5.200	m	12,305	63,986	B単 149号
000150	(0.000) 1.000	式	(0) 58,381	(0) 58,381	歩A・単A [金額B] B単 150号
	1.000		00,001	(0)	D = 100 3
合 計				237,077	
・・小阪部発電所給排水施設				(0)	
	1.000	式		240,000	
BA0103 床掘り	(0.000)		(0)		歩A・単A [金額B]
B01209 埋戾	(0.000)	m3	1,885		B単 151号
001209 连庆	7	m3	(0)	, ,	歩A・単A [金額B] B単 152号
BA0302 均しコンクリート	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
18N-12-25 BB	0.2	m3	39,950	7,990	B単 153号
BA0303 型枠	(0.000)	2	(0)		歩A・単A [金額B]
   BA0501 簡易水洗トイレ用便槽据付	(0.000)	m²	4,206		B単 154号 歩A・単A [単価B]
- Server Paradown i i Printe:Tellifilia	1.000	基	55,138	55,138	がA・単A [半価B] B単 155号
000156 硬質ポリ塩化ビニル管敷設工	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
VU, 150	1.100	m	2,934	3,227	B単 156号
000157 硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)	<b>/</b> ⊞	(0)	` ′	歩A・単A [単価B]
VU,インクリーザー, 150× 100 000158 硬質ポリ塩化ビニル管敷設工	1.000	個	580	580	B単 157号 歩A・単A [単価B]
VU, 100	6.700	m	1,883	12,616	
000159 硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
45°エルボ 100	1.000	個	360	360	B単 159号
000160 硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)	<b>/</b> ⊞	(0) 423	` '	歩A・単A [単価B] B単 160号
90°エルボ 100 000161 硬質ポリ塩化ビニル管継手	1.000	個	(0)	423	B 単 160号 歩A・単A [単価B]
ヤリトリソケット 100	1.000	個	1,900	1,900	B単 161号
000162 硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)		(0)	` '	歩A・単A [単価B]
ソケット 100	1.000	個	236	236	B単 162号
000163 硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)	個	(0) 925	(0) 925	歩A・単A [単価B] B単 163号
an。+曲i1v	1 000	1101			B 年 1635 歩A・単A [単価B]
90°大曲リY 000164 硬質ポリ塩化ビニル管継手	1.000		(0)	[ (0)	
90°大曲リY 000164 硬質ポリ塩化ビニル管継手 ゴム軸受口自在継手 100	1.000 (0.000) 1.000	個	(0) 2,520	(0) 2,520	B単 164号
000164 硬質ポリ塩化ビニル管継手 ゴム軸受口自在継手 100 000165 硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000) 1.000 (0.000)	個	2,520	2,520 (0)	B単 164号 歩A・単A [単価B]
000164 硬質ポリ塩化ビニル管継手 ゴム軸受口自在継手 100 000165 硬質ポリ塩化ビニル管継手 臭突管	(0.000) 1.000 (0.000) 1.000		2,520 (0) 24,400	2,520 (0) 24,400	B単 164号 歩A・単A [単価B] B単 165号
000164 硬質ポリ塩化ビニル管継手 ゴム軸受口自在継手 100 000165 硬質ポリ塩化ビニル管継手 臭突管 000166 硬質ポリ塩化ビニル管敷設工	(0.000) 1.000 (0.000) 1.000 (0.000)	個個	2,520 (0) 24,400 (0)	2,520 (0) 24,400 (0)	B単 164号 歩A・単A [単価B] B単 165号 歩A・単A [単価B]
000164 硬質ポリ塩化ピニル管継手 ゴム軸受口自在継手 100       000165 硬質ポリ塩化ピニル管継手 臭突管       000166 硬質ポリ塩化ピニル管敷設工 HIVP, 20	(0.000) 1.000 (0.000) 1.000 (0.000) 5.000	個	2,520 (0) 24,400 (0) 2,372	2,520 (0) 24,400 (0) 11,860	B単 164号 歩A・単A [単価B] B単 165号 歩A・単A [単価B] B単 166号
000164 硬質ポリ塩化ビニル管継手 ゴム軸受口自在継手 100 000165 硬質ポリ塩化ビニル管継手 臭突管 000166 硬質ポリ塩化ビニル管敷設工	(0.000) 1.000 (0.000) 1.000 (0.000)	個個	2,520 (0) 24,400 (0)	2,520 (0) 24,400 (0) 11,860	B単 164号 歩A・単A [単価B] B単 165号 歩A・単A [単価B] B単 166号
000164 硬質ポリ塩化ビニル管継手 ゴム軸受口自在継手 100       000165 硬質ポリ塩化ビニル管維手 臭突管       000166 硬質ポリ塩化ビニル管敷設工 HIVP, 20       000167 砲金製継手	(0.000) 1.000 (0.000) 1.000 (0.000) 5.000 (0.000) 1.000 (0.000)	個 個 m	2,520 (0) 24,400 (0) 2,372 (0) 3,310 (0)	2,520 (0) 24,400 (0) 11,860 (0) 3,310	B単 164号 歩A・単A [単価B] B単 165号 歩A・単A [単価B] B単 166号 歩A・単A [単価B] B単 167号
000164 硬質ポリ塩化ビニル管継手 ゴム軸受口自在継手 100       000165 硬質ポリ塩化ビニル管継手 臭突管       000166 硬質ポリ塩化ビニル管敷設工 HIVP, 20       000167 和金製継手 ユニオンソケット       000168 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手 異径ソケット 25 x 20	(0.000) 1.000 (0.000) 1.000 (0.000) 5.000 (0.000) 1.000 (0.000) 1.000	個 個 m	2,520 (0) 24,400 (0) 2,372 (0) 3,310 (0) 61	2,520 (0) 24,400 (0) 11,860 (0) 3,310 (0) 61	B単 164号 歩A・単A [単価B] B単 165号 歩A・単A [単価B] B単 166号 歩A・単A [単価B] B単 167号 歩A・単A [単価B] B単 168号
000164 硬質ポリ塩化ビニル管継手 ゴム軸受口自在継手 100       000165 硬質ポリ塩化ビニル管継手 臭突管       000166 硬質ポリ塩化ビニル管敷設工 HIVP, 20       000167 砲金製継手 ユニオンソケット       000168 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000) 1.000 (0.000) 1.000 (0.000) 5.000 (0.000) 1.000 (0.000)	個 個 m	2,520 (0) 24,400 (0) 2,372 (0) 3,310 (0)	2,520 (0) 24,400 (0) 11,860 (0) 3,310 (0) 61 (0)	B単 164号 歩A・単A [単価B] B単 165号 歩A・単A [単価B] B単 166号 歩A・単A [単価B] B単 167号 歩A・単A [単価B]

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000170 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)	+ 112	(0)	(0)	
パルプ用ソケット 20	2.000	個	39	78	
000171 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手   チーズ 20	(0.000) 1.000	個	(0)	(0) 77	歩A・単A [単価B] B単 171号
000172 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)	_	(0)	(0)	
<u>給水栓用ソケット 20</u> 000173 甲形止水栓	1.000 (0.000)	個	45	45	<u>B単 172号</u> 歩A・単A [単価B]
丸八ンドルめねじ、 20	1.000	個	6,568	6,568	B単 173号
000174 硬質ポリ塩化ビニル管   HIVP, 16	(0.000) 1.000	m	(0) 3,276	(0) 3,276	歩A・単A [単価B] B単 174号
000175 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
異径ソケット 20× 16       000176 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手	1.000	個	42	42 (0)	B単 175号 歩A・単A [単価B]
エルボ 16	1.000	個	39	39	B単 176号
000177 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手   パルブ用ソケット 16	(0.000) 1.000	個	(0)	(0) 35	歩A・単A [単価B] B単 177号
B07223 炭素鋼鋼管敷設工	(0.000)	旧	(0)		歩A・単A [単価B]
白ネジ付 15A(11/2B) 000179 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	3.100 (0.000)	m	1,229	3,810	B単 178号 歩A・単A [単価B]
1000179 ねり込み式り教育鉄製官総士 エルポ15A	8.000	個	76	608	少A・単A [単価 B] B単 179号
000180 止水栓	(0.000) 1.000	/œ	(0) 2,100		歩A・単A [単価B] B単 180号
アングル型, 13 000181 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	(0.000)	個	2,100		<u>B 年 180号</u> 歩A・単A [単価B]
ソケット25A	1.000	個	195	195	B単 181号
000182 組式立バンド T字足 25×60H	(0.000) 6.000	個	(0) 34	(0) 204	歩A・単A [単価B] B単 182号
000183 保温材	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
パイプガード15 000184 硬質ポリ塩化ビニル管敷設工	1.000	本	440	440	B単 183号 歩A・単A [単価B]
VP, 30	1.100	m	2,371	2,608	B単 184号
000185 硬質ボリ塩化ビニル管継手   エルボ 30	(0.000) 1.000	個	(0) 106	(0) 106	歩A・単A [単価B] B単 185号
000186 硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
45°エルボ 30 000187 給水栓	1.000 (0.000)	個	194	194	B単 186号 歩A・単A [単価B]
13,H=1200	1.000	箇所	48,262	48,262	B単 187号
合 計				(0) 240,426	
H H				240,420	
・・庇				(0)	
· · · /EL	1.000	式		62,000	
000188 庇 ###54000 出版 7 = 2 + 4 =	(0.000) 1.000	式	(0) 61,852	(0) 61,852	歩A・単A [金額B] B単 188号
横幅1200, 出幅900, ステンカラー	1.000	I\	01,632	(0)	D 年 100 与
合 計				61,852	
・・物置	1.000	-		(0) 195,000	
000189 物置設置	(0.000)	式	(0)		歩A・単A [金額B]
	1.000	式	195,270	195,270	B単 189号
合 計				(0) 195,270	
・・放流設備放流操作室昇降施設				(0)	
000400 协选的基础作中目降标和	1.000	式	(0)	121,000	±Λ. ₩ Λ ΓΛΦ=□:
000190 放流設備放流操作室昇降施設	(0.000) 1.000	式	(0) 120,539	(0) 120,539	歩A・単A [金額B] B単 190号
A 41				(0)	
合 計				120,539	
Ab York Differ				(0)	
・放流管切断工	1.000	式		(0) 162,000	
・・放流管切断工				(0)	
000191 放流管切断	1.000	式	(0)	162,000	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	161,564	161,564	B単 191号
습 計				(0) 161,564	
bel M1				.01,004	
- 既設放流管閉塞工				(0)	
	1.000	式		2,939,000	
・・既設放流管閉塞工	1.000	式		(0) 2,939,000	
000192 既設放流管閉塞工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	13.360	m3	220,000	2,939,200	B単 192号
<b>会</b> 計				2,939,200	
・接地工				(0)	
	1.000	式		615,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・接地極巻立工	- XX =	<u> </u>	+ іщ	(0)	
000193 接地極巻立工	1.000 (0.000)	式	(0)	231,000	歩A・単A [金額B]
000193 接地極受立工	1.000	式	110,987	110,987	B単 193号
000194 購入土 山土	(0.000) 10.000	l	(0) 7,515	(0) 75,150	歩A・単A [単価B] B単 194号
000195 購入土	(0.000)	m3	(0)		<u>B単 194号</u> 歩A・単A [単価B]
RC-40	14.000	m3	3,200	44,800	B単 195号
合 計				(0) 230,937	
				ı	
・・接地極設置工				(0)	
000400 ####	1.000	式	(0)	384,000	IF A 24 A 124/ED 3
000196 接地工	(0.000) 1.000	箇所	(0) 145,199	(0) 145,199	歩A・単A [単価B] B単 196号
000197 接地極資材	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	239,250	239,250	B単 197号
合 計				384,449	
				ı	
付帯工				(0)	
・接地工	1.000	式	+	1,709,000	
	1.000	式		580,000	
・・接地極巻立工	1.000	式		(0) 235,000	
000198 接地極巻立工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
000199 購入土	1.000 (0.000)	式	110,987	110,987	
山土	7.000	m3	7,515	52,605	多A・単A [単価B] B単 199号
000200 購入士 RC-40	(0.000)	l	(0)	(0)	
RC-40 BA0102 積込 (ルーズ)	3.000 (0.000)	m3	3,200	9,600	B単 200号 歩A・単A [単価B]
RC-40,森林交流施設前	14	m3	1,540	21,560	B単 201号
BA0105 土砂等運搬 RC-40,現場~森林交流施設前	(0.000) 28	m3	(0) 1,436	(0) 40,208	歩A・単A [単価B] B単 202号
			1,132	(0)	
合計			-	234,960	
・・接地極設置工	1.000	式		(0) 345,000	
000203 接地工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000204 接地極資材	1.000 (0.000)	箇所	120,393	120,393	B単 203号 歩A・単A [金額B]
00020年 1文201至兵47	1.000	式	224,986	224,986	B単 204号
h h				(0) 345,379	
中人物机工				(0)	
・安全施設工	1.000	式		(0) 880,000	
・・車止め設置工	4 000			(0)	
係船設備進入路 000205 車止め設置工	1.000	式	(0)	80,000	歩A・単A [金額B]
ボラード,SUS304, 114.3×t2.5,地上高さ700,脱着式	1.000	式	79,581	79,581	B単 205号
自 合 計				(0) 79,581	
・・車止め設置工			+	(0)	
流木搬出路	1.000			80,000	
000206 車止め設置工   ボラード,SUS304, 114.3×t2.5,地上高さ700,脱着式	(0.000) 1.000		(0) 79,581	(0) 79,581	歩A・単A [金額B] B単 206号
	1.000		10,001	(0)	
合計				79,581	
				,	
・・路肩整備工流木搬出路	1.000	式		(0) 720,000	
派	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
Gr-C-4E	40	m	18,006	720,240	B単 207号
<b>合</b> 計				720,240	
			+	(0)	
	1.000	式		249,000	
・・表面角落しゲート運搬	1.000	式		(0) 249,000	
000208 表面角落しゲート運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	249,483	249,483	B単 208号
<b>合</b> 計				249,483	中国四国農政民

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(0) 287,000	
放流設備工				(0)	
・放流設備周辺整備工	1.000	式		287,000 (0)	
・・仮排水工	1.000	式		29,000 (0)	
	1.000	式		29,000	
BA0103 床掘り	(0.000)	m3	(0) 8,247	(0) 16,494	歩A・単A [金額B] B単 209号
000210 土砂等運搬 現場 ~ 仮置場	(0.000) 2.000	m3	(0) 2,872	(0)	歩A・単A [単価B] B単 210号
000211 仮排水工撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000212 廃プラスチック運搬	25.200 (0.000)	m	116	(0)	B単 211号 歩A・単A [単価B]
000213 廃プラスチック処理	(0.000)	空m3	960	3,072	B単 212号 歩A・単A [単価B]
OUDLIO REPUNITATION	0.050	ton	20,000	1,000	B単 213号
合 計				(0) 29,233	
・放流管切断工	4 000			(0)	
・・吊り足場	1.000	式		129,000	
<u>設置</u> 000214 吊り足場	1.000 (0.000)	式	(0)	129,000	歩A・単A [金額B]
設置	1.000	式	129,150	129,150	B単 214号
合 計				(0) 129,150	
・既設放流管閉塞工	4 000			(0)	
・・吊り足場	1.000	土		129,000 (0)	
<u>撤去</u> 000215 吊り足場	1.000 (0.000)	式	(0)	129,000	歩A・単A [金額B]
撤去	1.000	式	129,150	129,150	B単 215号
<b>合</b> 計				(0) 129,150	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
BA0103	* * * B単 - 1号 * * *				
BAU103	<b> </b>			( " )	
	*** B単- 2号 ***		m3	7,405	歩A・単A
B01209	埋戻				
			m3	( " ) 1,942	歩A・単A
000000	* * * B単 - 3号 * * *			, -	
000003	ポリエチレン管敷設工			( " )	
	30 1種二層管 *** B単- 4号 ***		m	1,295	歩A・単A
000004	ポリエチレン管敷設工				
	25 1種二層管		m	( " ) 980	歩A・単A
	*** B単- 5号 ***			000	<i>DN</i> + <i>N</i>
000005	ポリエチレン管敷設工			( " )	
	13 1種二層管		m	619 <sup>′</sup>	歩A・単A
000006	*** B単-6号 *** ポリエチレン管継手工				
			/m	( " )	IF A WA
	<u>チーズ 40× 30</u> *** B単- 7号 ***		個	18,915	歩A・単A
000007	ポリエチレン管継手工			( " )	
	チーズ 30× 30		個	12,477	歩A・単A
000008	*** B単- 8号 *** ポリエチレン管継手工				
				( " )	
	<u>チーズ 30× 25</u> *** B単- 9号 ***		個	11,391	<u>歩A・単A</u>
000009	ポリエチレン管継手工			( \	
	90°エルボ 30		個	( " ) 9,308	歩A・単A
	*** B単- 10号 *** ポリエチレン管継手工				
				( " )	
	<u>めねじ付きソケット 30</u> *** B単- 11号 ***		個	5,851	歩A・単A
000011	ポリエチレン管継手工				
	止水栓 30丸八ンドルおねじ		個	( " ) 29,869	歩A・単A
	* * * B 単 - 12号 * * *				
000012	ポリエチレン管継手工			( " )	
	90°エルボ 25 *** B単- 13号 ***		個	6,082	歩A・単A
	ポリエチレン管継手工				
	45°エルポ 25		個	( " ) 6,800	歩A・単A
	*** B単- 14号 ***		1111	0,000	<i>→ → → → → → → → → →</i>
000014	ポリエチレン管継手工			( " )	
	<u>めねじ付ソケット 25</u> *** B単 - 15号 ***		個	3,604	歩A・単A
000015	*** B 早 - 15号 *** ポリエチレン管継手工				
			個	( " ) 4,538	歩A・単A
	<u>異径ソケット 25× 13</u> *** B単- 16号 ***		1121	4,006	<u>少A・早A</u>
000016	ポリエチレン管継手工			( " )	
	止水栓 25丸ハンドルおねじ		個	14,746	歩A・単A
000017	*** B単- 17号 *** ポリエチレン管継手工				
			/60	( " )	i=
	<u>おねじ付ソケット 13</u> *** B単- 18号 ***		個	2,022	歩A・単A
000018	給水栓 予備発電機横			/ " \	
	13蛇口2個付 H=800mm		箇所	( " ) 17,939	歩A・単A
000010	*** B単- 19号 *** 給水栓 取水塔建屋横				
300013				( " )	
	13蛇口2個付 H=800mm * * * B 単 - 20号 * * *		箇所	22,299	歩A・単A
000020	止水栓保護工			, ,	
	VU 200 L=150mm		箇所	( " ) 345	歩A・単A
	*** B単- 21号 ***				
000021	受水槽、ポンプユニット			( " )	
	角形、受水槽容量1.0m3、形式 40×0.75kW *** B単- 22号 ***		基	3,101,026	歩A・単A
000022	* ^ * B 単 - 22号 * ^ * * * * * * * * * * * * * * * * *				
					中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額 備	考
				( " )		
	<u>ろ過流量 200L/min</u> *** B単- 23号 ***		基	1,173,147	<u>歩</u> A・単A	1
BA0302	コンクリート					
				( " )		
	21N-12-25 BB (人力打設、一般養生) * * * B 単 - 24号 * * *		m3	30,895	<u>歩A・単A</u>	١
BA0303	型 <u>枠</u>					
			,	( " )		
	* * * B 単 - 25号 * * *		m²	7,404.37	歩A・単A	١
B03205	· -					
				( " )		
	SD295,D13 *** B単- 41号 ***		ton	150,561	歩A・単A	١
000041	転落防止柵設置 縦格子型相当					
	11 4100 D 1 2 1			( ")	ı= a 34 a	
	H=1100mm 2mピッチ ベースプレート式 *** B単- 42号 ***		m	30,650	<u>歩</u> A・単A	١
B02162	コンクリート構造物取壊し					
			_	( " )		
	無筋コンクリート * * * B 単 - 43号 * * *		m3	25,980	歩A・単A	١
	殻運搬					
				( " )		
	<u>無筋コンクリート殻</u> *** B単- 44号 ***		m3	2,061	歩A・単A	
000044	*					
				( " )		
	無筋コンクリート殻 *** B単- 45号 ***		ton	2,690	歩A・単A	١
BA0302	^ ^ B単- 45号 ^ ^ ^ コンクリート					
				( " )		
	21N-12-25BB * * * * B 単 - 46号 * * *		m3	28,994	歩A・単A	١
BA0303						
			_	( " )		
	*** B単- 47号 ***		m²	7,396.03	歩A・単A	١
000047	型枠支保					
				( " )		
	*** B単- 48号 ***		式	102,693	歩A・単A	١
B03205	· -					
				( " )		
	SD295,D13 *** B単- 49号 ***		ton	150,385	歩A・単A	١
000049	溶接金網設置					
			2	( " )		
	6,150×150 *** B単- 50号 ***		m²	974	歩A・単A	١
BA0304	- 1 013					
	Verifica (c.		,	( " )		
	瀝青質板 t=10mm H=150~200 *** B単-51号 ***		m²	4,101	歩A・単A	١
BA0304	目地板					
	プノマンフィナ 4 00mm II 4F0		2	( ")	,	
	ゴム発泡体 t=20mm H=150 *** B単- 52号 ***		m²	4,747	歩A・単A	١
000052	人力小運搬					
			1	(0)	,	
	* * * B 単 - 53号 * * *		m3	3,702	歩A・単A	١
BA0102	積込 (ルーズ)					
				(0)	11- A 334 A	
	* * * B単 - 54号 * * *		m3	1,383	歩A・単A	١
BA0105	土砂等運搬					
				(0)	11- A 334 A	
	* * * B単 - 55号 * * *		m3	2,578	歩A・単A	1
000055	ポリエチレン管敷設工					
	40. 4括一层竺			(0) 838	ле а ма	
	40 1種二層管 *** B単-56号 ***		m	030	歩A・単A	١
000056	ポリエチレン管継手工					
	00 ° T II #\$ 40		/⊞	(0)	بالم الم الم	
	90°エルボ 40 *** B単- 57号 ***		個	7,198	歩A・単A	١
000057	ポリエチレン管継手工					
			/m	(0)	,E . W .	
	めねじ付きソケット 40 *** B単- 58号 ***		個	4,280	歩A・単A	١
000058	ポリエチレン管継手工					
			/60	(0)	,E	
	<u>止水栓 40丸ハンドルおねじ</u>		個	35,561		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B単 - 59号 * * *		十世	<del>+</del> m	並留	M -2
000059	ポリエチレン管継手工					
	HI-17 / 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10		/50	(0)		
	<u>排泥弁 40丸ハンドルおねじ</u> *** B単-60号 ***		固	35,561		歩A・単A
000060	ポリエチレン管継手工					
			_	(0)		
	<u>おねじ付ソケット 40</u> *** B単- 61号 ***		固	4,280		歩A・単A
000061	ポリエチレン管継手工					
				(0)		
	ストレーナー 40,既設流用,100メッシュ *** B単-62号 ***		固	14,284		歩A・単A
000062	ポリエチレン管継手工					
				(0)		
	ストレーナー 40,新設,150メッシュ *** B単- 63号 ***		個	23,262		歩A・単A
	ペペペー B単一 63号 ペペペ ポリエチレン管継手工					
000000	かりエグレン日間1			(0)		
	ストレーナー 40,新設,200メッシュ		個	23,262		歩A・単A
000064	*** B単- 64号 *** ポリエチレン管継手工					
000004	<b>がりエブレン 自総ナエ</b>			(0)		
	チーズ 40× 40		個	11,103		歩A・単A
	* * * B単 - 65号 * * *					
000065	ポリエチレン管継手工			(0)		
	異径ソケット 30× 25		個	4,630		歩A・単A
	* * * B 単 - 66号 * * *					
000066	ポリエチレン管継手工			(0)		
	チーズ 25× 25		個	(0) 4,457		歩A・単A
	*** B単- 67号 ***		"-	.,		7. +7.
000067	ポリエチレン管継手工			(0)		
	止水栓 25丸八ンドルおねじ		個	(0) 17,590		歩A・単A
	<u> </u>		1121	17,590		少八十年八
000068	ポリエチレン管継手工					
	#b-v-tA -/ A    \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		/50	(0) 638		TE V 554 V
	散水栓,メタル入り給水栓エルボ, 13 *** B単-69号 ***		個	030		歩A・単A
000069	ポリエチレン管継手工					
			_	(0)		
	<u>給水栓,TSエルボ 13</u> *** B単 - 70号 ***		個	415		歩A・単A
000070	ポリエチレン管継手工					
				(0)		
	PE 13×HIVP 13 *** B単- 71号 ***		個	2,076		歩A・単A
000071						
	inda - 2 - Lege			(0)		
	13,H=850mm		箇所	18,798		歩A・単A
000072	*** B単- 72号 *** 散水栓					
000072	RANGE			(0)		
	予備発電機横, 13		箇所	12,533		歩A・単A
000070	*** B単- 73号 *** 止水栓保護工					
000073	<u> </u>			(0)		
	VU 200,L=300mm,止水栓蓋		箇所	4,199		歩A・単A
0000=:	* * * B 単 - 74号 * * *					
UUUU74	ストレーナー,排泥弁保護工			(0)		
	集水桝,600型		箇所	20,694		歩A・単A
	*** B単- 75号 ***					
000075	ストレーナー保護工			(0)		
	集水桝,500型		箇所	(0) 16,744		歩A・単A
	* * * B 単 - 76号 * * *	1		10,114		- · · · · · · · ·
000076	SGP管敷設工					
	40A		m	(0) 2,137		歩A・単A
	* * * B 単 - 77号 * * *		- "	2,13/		ンハ チハ
000077	SGP管敷設工					
	224			(0)		1E 4 . 24 4
	32A *** B単- 78号 ***		m	1,985		歩A・単A
000078	黒心可鍛鋳鉄製異種管継手					
				(0)		
	40A×PE 40 *** B単- 79号 ***		個	3,789		歩A・単A
000079	*** B早 - 79号 *** ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手					
,,,,,,,,	The second of the second secon			(0)		
	フランジ継手,40A,5K		個	1,903		歩A・単A
000000	* * * B単 - 80号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
080000	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手					 

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	90°エルポ40A		個	(0) 357		歩A・単A
	*** B単- 81号 ***		III III	337		<u> </u>
000081	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手			(0)		
	<u>異径ソケット40A×32A</u> *** B単- 82号 ***		個	506		歩A・単A
000082	鉛フリー銅合金製止水栓			(0)		
	40A,丸ハンドル,めねじ		個	(0) 19,671		歩A・単A
000083	* * * B 単 - 83号 * * * 黒心可鍛鋳鉄製異種管継手					
			個	(0) 3,573		歩A・単A
	32A×PE 30 *** B単-84号 ***		112	3,373		<u>少A:早A</u>
000084	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手			(0)		
	チーズ32A×32A *** B単- 85号 ***		個	416		歩A・単A
	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手			(0)		
	90°エルポ32A		個	(0) 298		歩A・単A
000086	*** B単- 86号 *** 鉛フリー銅合金製止水栓					
			/==	(0) 17,965		ле и жи
	32A,丸ハンドル,めねじ *** B単- 87号 ***		個	17,905		歩A・単A
000087	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手			(0)		
	<u>ソケット32A</u> *** B単- 88号 ***		個	248		歩A・単A
	保温工			(5)		
	40A		m	(0) 6,015		歩A・単A
	* * * B 単 - 89号 * * * 保温工					
				(0)		1F A 224 A
	32A *** B単- 90号 ***		m	5,692		歩A・単A
000090	配管架台A,B			(0)		
	製作		式	82,775		歩A・単A
	あと施工アンカー			(2)		
	M12用,配管架台A,B		本	(0) 804		歩A・単A
000092	* * * B 単 - 92号 * * * 既設受水槽移設					
	TO THE LET HA		#	(0)		л <b>г</b> х х х
	*** B単- 93号 ***		基	73,960		歩A・単A
BA0302	均しコンクリート			(0)		
	18N-8-25 BB * * * * B 単 - 94号 * * *		m3	30,166		歩A・単A
BA0303				(0)		
	均しコンクリート		m²	(0) 3,776		歩A・単A
B03205	*** B単- 95号 *** 鉄筋					
	SD295,D10		ton	(0) 151,937		歩A・単A
	*** B単- 96号 ***		ton	101,901		<i>&gt;</i>
	あと施工アンカー おんしゅう かんしゅう しゅうしゅう しゅうしゃ しゅうしゅう しゅう			(0)		
	D10用,受水槽基礎增設部 *** B単- 97号 ***		本	637		歩A・単A
000097	あと施工アンカー			(0)		
	M12用,既設受水槽移設		本	1,284		歩A・単A
BA0302	*** B単- 98号 *** 張りコンクリート					
	無筋コンクリート,18N-8-25 BB,t=5cm		m3	(0) 35,768		歩A・単A
	*** B単- 99号 ***		IIIO	33,730		<i>&gt;</i>
BA0304				(0)		
	瀝青質板,t=10mm *** B単- 100号 ***		m²	4,106		歩A・単A
BA0302	コンクリート擁壁			(0)		
	無筋コンクリート,18N-8-25 BB		m3	(0) 32,617		歩A・単A
BA0303	*** B単- 101号 *** 型枠					
			m²	(0) 7,404		歩A・単A
$\overline{}$	無筋コンクリート	1	l III	7,404		少A・年8

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	* * * B 単 - 102号 * * * 配水施設工				
				(0)	
	<u>排泥槽</u> *** B単- 103号 ***		式	206,846	<u>歩A・単A</u>
000103	転落防止柵設置			(0)	
	H=1100,縦格子,ペースプレート式		m	(0) 22,283	歩A・単A
000104	* * * B 単 - 104号 * * * 片開き門扉				
				(0)	
	<u>H1100×W1000,ベースプレート式</u> *** B単 - 105号 ***		組	110,317	歩A・単A
BA0302	コンクリート			(0)	
	21N-12-25 BB		m3	36,459	歩A・単A
	*** B単- 106号 *** 型枠				
			2	(0)	
	* * * B単 - 107号 * * *		m²	7,397	歩A・単A
000107	あと施工アンカー			(0)	
	D13用		本	700	歩A・単A
	*** B単- 108号 *** 既設撤去				
			-	(0)	歩A・単A
	*** B単- 109号 ***		式	360,500	
000109	殼運搬			(0)	
	無筋コンクリート殻		m3	5,924	歩A・単A
	*** B単- 110号 *** 殼処理				
	無筋コンクリート殻		ton	(0) 2,691	歩A・単A
	*** B単- 111号 ***		ton	2,031	
000111	廃プラスチック運搬			(0)	
	*** B単- 112号 ***		空m3	861	歩A・単A
000112	* ^ ^ B 単 - 112号				
			ton	(0) 17,938	歩A・単A
	*** B単- 113号 ***		ton	17,000	<i>&gt;</i>
000113	木くず運搬			(0)	
	*** B単- 114号 ***		空m3	1,357	歩A・単A
	木くず処理				
			m3	(0) 4,036	歩A・単A
000445	* * * B 単 - 115号 * * *			,	
000115	土砂等運搬			(0)	
	仮置場~現場 *** B単- 116号 ***		m3	3,093	歩A・単A
000116	盛土			(0)	
	破砕砕石、B < 1.0m		m3	(0) 3,784	歩A・単A
000117	*** B単- 117号 *** 盛土				
				(0)	
	<u>破碎碎石、1.0m B</u> *** B単- 118号 ***		m3	3,929	歩A・単A
BA0109	法面整形			(0)	
			m²	691	歩A・単A
BA0103	*** B単- 119号 *** 床掘り				
			m2	(0) 1,885	歩A・単A
	*** B単- 120号 ***		m3	1,005	
B01209	埋戾			(0)	
	*** DB 404B ***		m3	3,784	歩A・単A
000121	*** B単- 121号 *** 鉄筋コンクリートU形				
	1号U-300		m	(0) 8,817	歩A・単A
	* * * B 単 - 122号 * * *		- 111	0,017	少れ・ギャ
000122	グレーチング蓋			(0)	
	B-300,歩道用 *** B単 - 123号 ***		m	7,751	歩A・単A
000123	* * * B 単 - 123号 * * * 鉄筋コンクリートU形				
					中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考	
	2号U-300		m	(0) 8,817	歩A・単A	
	* * * B 単 - 124号 * * *		T	0,017	<i>≫</i> ∧ ' ∓∧	
000124	鉄筋コンクリートU形	_		(0)		
	3号U-300 * * * * B 単 - 125号 * * *		m	8,817	<u>歩A・単A</u>	
	鉄筋コンクリートU形			(0)		
	4号U-300		m	(0) 8,817	歩A・単A	
000126	*** B単- 126号 *** グレーチング蓋					
				(0)		
	B <u>=300,歩道用</u> * * * * B 単 - 127号 * * * *		m	7,751	<u>歩A・単A</u>	
000127	鉄筋コンクリートU形	+		(0)		
	5号U-300 *** B単- 128号 ***		m	8,817	歩A・単A	
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	角フリューム300		m	(0) 6,343	歩A・単A	
	* * * B 単 - 129号 * * *			.,		
	鉄筋コンクリートフリューム			(0)		
	<u>角フリューム200</u> *** B単- 130号 ***	_	m	5,293	<u>歩A・単A</u>	
000130	グレーチング蓋			(0)		
	B=200, 歩道用 * * * B 単 - 131号 * * *		m	(0) 4,471	歩A・単A	
	* * * B 単 - 131号 * * * 集水枡					
			****	(0)	1F a 224 a	
	<u>1号集水枡,蓋付き,500型</u> *** B単 - 132号 ***		箇所	20,139	歩A・単A	
000132	集水枡	_		(0)		
	2号集水枡,蓋付き,500型		箇所	20,139	歩A・単A	
BA0103	* * * B 単 - 133号 * * * 床掘り					
			m3	(0) 1,885	歩A・単A	
D04000	*** B単- 134号 ***			1,000		
B01209	理庆	+		(0)		
	* * * B単 - 135号 * * *		m3	3,784	<u>歩A・単A</u>	
000135	ネットフェンス			(0)		
	H=1800, 忍び返し付(H=450)		m	(0) 45,400	歩A・単A	
000136	*** B単- 136号 *** フェンス扉					
	両開き、W2000×H1800, 忍び返し付(H=450)		組	(0) 449,000	歩A・単A	
	* * * B 単 - 137号 * * *		和田	443,000	少人,主人	
000137	防蛇ネット	_		(0)		
	ステンルス平織り,0.8mm線×網目4mm,H=1000 *** B単 - 138号 ***		m	31,223	歩A・単A	
BA0302	張りコンクリート					
	無筋コンクリート,18N-8-25 BB,t=10cm		m3	(0) 39,840	歩A・単A	
000139	* * * B 単 - 139号 * * * 溶接金網設置					
200100			.2	(0)	I	
	6,150×150 *** B単- 140号 ***	+	m	1,086	歩A・単A	
BA0304	目地板			(0)		
	瀝青質板,t=10mm * * * B単 - 141号 * * *		m²	4,573	歩A・単A	
000141	*** B車- 141号 *** 間知プロック					
	420×280,控350		基	(0) 3,908	歩A・単A	
	*** B単 - 142号 *** 無筋コンクリート			2,230		
		+		(0)		
	18N-8-25 BB * * * * B 単 - 143号 * * *		m3	38,510	歩A・単A	
BA0303	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			(0)		
			m²	7,433	歩A・単A	
BA0302	*** B単- 144号 *** 無筋コンクリート					
				(0) 39.840	I	
	18N-8-25 BB		m3	39,840	歩A・単A 中国四国農画	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	* * * B単 - 145号 * * *				
BA0303	型枠			(0)	
			m²	8,247	歩A・単A
000146	* * * B 単 - 146号 * * * 落石防護柵				
				(0)	
	<u>製作</u> * * * B 単 - 147号 * * *		土	1,021,248	歩A・単A
	落石防護柵				
	+R/+ II 5000			(0)	11- a 224 a
	<u>据付,H=5030</u> * * * * B単 - 148号 * * *		m	58,492	
000148	転落防止柵			(2)	
	製作		式	(0) 114,710	歩A・単A
	* * * B 単 - 149号 * * *			,	
000149	転落防止柵			(0)	
	<u>設置,H=950,ベースプレート式</u>		m	12,305	歩A・単A
000150	*** B単- 150号 *** 鉄くず運搬				
000130	<b>試入り 建</b> 版			(0)	
	***		式	58,381	歩A・単A
BA0103	*** B単- 151号 *** 床掘り				
				(0)	1F * 3M *
	* * * B 単 - 152号 * * *		m3	1,885	
B01209					
			m3	(0) 3,784	歩A・単A
	*** B単- 153号 ***		1110	5,704	\( \frac{1}{2} \cdot 1
BA0302	均しコンクリート			(0)	
	18N-12-25 BB		m3	39,950	歩A・単A
	* * * B 単 - 154号 * * *				
BA0303	型枠			(0)	
			m²	4,206	歩A・単A
	* * * B 単 - 155号 * * * 簡易水洗トイレ用便槽据付				
57,000	10/03/3/WOT TV //J.C.IBJMTJ			(0)	
	* * * B 単 - 156号 * * *		基	55,138	歩A・単A
	<b>硬質ポリ塩化ビニル管敷設工</b>				
	VU, 150		m	(0) 2,934	歩A・単A
	* * * B 単 - 157号 * * *			2,934	<i>≫</i> Λ · ¥Λ
000157	硬質ポリ塩化ビニル管継手			(0)	
	VU,インクリーザー, 150× 100		個	(0) 580	  歩A・単A
	* * * B 単 - 158号 * * *				
000158	硬質ポリ塩化ビニル管敷設工			(0)	
	VU, 100		m	1,883	歩A・単A
000159	*** B単- 159号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手				
				(0)	
	<u>45°エルボ 100</u> *** B単 - 160号 ***		個	360	歩A・単A
000160	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				
	90°エルポ 100		/m	(0) 423	1E A 244 A
	90°エルホ 100 *** B単- 161号 ***		個	423	
000161	硬質ポリ塩化ビニル管継手			(2)	
	ヤリトリソケット 100		個	(0) 1,900	歩A・単A
0001	* * * B 単 - 162号 * * *			,	
UU0162	硬質ポリ塩化ビニル管継手			(0)	
	ソケット 100		個	236	歩A・単A
000163	* * * B 単 - 163号 * * * 硬質ポリ塩化ピニル管継手				
				(0)	
	90°大曲リY *** B単- 164号 ***		個	925	歩A・単A
000164	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				
	ずん軸平口中左继手 400		/FFI	(0)	I
	ゴム軸受口自在継手 100 *** B単- 165号 ***		個	2,520	
000165	硬質ポリ塩化ビニル管継手			(2)	
	臭突管		個	(0) 24,400	歩A・単A
	* * * B 単 - 166号 * * *				Z., T.
000166	硬質ポリ塩化ビニル管敷設工				
					::"出口出版以问

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
				(0)		
	HIVP, 20 *** B単- 167号 ***		m	2,372	<u> </u>	・単 A
000167	0.2 製継手 16/5 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.					
				(0)		
	ユニオンソケット		個	3,310		・単 A
000168	* * * B 単 - 168号 * * * 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手					
000100	町国手以会かっ一川ロビール日本			(0)		
	異径ソケット 25 x 20		個	61	步A	・単 A
000160	* * * B 単 - 169号 * * * 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手					
000103	1  国手収長が9/温1/10 二ル日応丁			(0)		
	エルボ 20		個	54	步A	・単A
000170	* * * B単 - 170号 * * *					
000170	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手			(0)		
	バルプ用ソケット 20		個	39	步A	·単A
000474	* * * B 単 - 171号 * * *					
000171	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手			(0)		
	チーズ 20		個	77	歩A	·単A
	* * * B単 - 172号 * * *					
000172	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手			(0)		
	給水栓用ソケット 20		個	45	歩A	・単A
	* * * B単 - 173号 * * *			-		
000173	甲形止水栓			(2)		
	丸ハンドルめねじ, 20		個	(0) 6,568	<del>*</del> Δ	・単A
	*** B単 - 174号 ***		III	0,300	127	· + ^
000174	硬質ポリ塩化ビニル管					
	IIIIVD 40			(0)	م علياً	224 A
	HIVP, 16 *** B単- 175号 ***		m	3,276		·単A
000175	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	EI/2)		/m	(0)	1 <del>-</del> A	224 A
	<u>異径ソケット 20× 16</u> *** B単 - 176号 ***		個	42	<u> </u>	• 単 A
000176	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手					
				(0)		
	エルボ 16 *** B単- 177号 ***		個	39		・単 A
000177	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手					
				(0)		
	バルブ用ソケット 16 *** B単 - 178号 ***		個	35		・単 A
B07223	炭素鋼鋼管敷設工					
				(0)		
	白ネジ付 15A(11/2B) *** B単- 179号 ***		m	1,229		・単 A
	* * * B 単 - 179号 * * * ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手					
	The state of the s			(0)		
	エルボ15A		個	76	步A	・単A
	*** B単- 180号 *** 止水栓					
555100				(0)		
	アングル型, 13		個	2,100	歩A	・単A
000101	* * * B単 - 181号 * * * ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手					
000101	10 (リベンリング・) 教教的教養 日配丁			(0)		
	ソケット25A		個	195	歩A	・単A
000400	* * * B 単 - 182号 * * *					
000182	組式立バンド			(0)		
	T字足 25×60H		個	34	步A	・単A
	* * * B 単 - 183号 * * *					
000183	保温材			(0)		
L	パイプガード15		本	440		・単A
	*** B単- 184号 ***					
000184	硬質ポリ塩化ビニル管敷設工 タイプ アイス			(0)		
	VP, 30		m	2,371	- 歩 A	・単A
	* * * B 単 - 185号 * * *					
000185	硬質ポリ塩化ビニル管継手			(0)		
	エルボ 30		個	(0) 106	# A	・単A
	*** B単 - 186号 ***		lin	100		+^
000186	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	45°エルボ 30		<b>/⊞</b>	(0) 194	<u> </u>	. <b>畄</b> Λ
	45°エルボ 30 *** B単 - 187号 ***		個	194		・単A
000187	給水栓					
			****	(0)		224 .
	13,H=1200		箇所	48,262		・単 A 四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額備考
000188	*** B単- 188号 ***				
				(0)	
	<u>横幅1200,出幅900,ステンカラー</u> *** B単 - 189号 ***		式	61,852	<u>歩A・単A</u>
000189	物置設置			(0)	
			式	195,270	
000190	* * * B 単 - 190号 * * * 放流設備放流操作室昇降施設				
			式	(0) 120,539	
000404	* * * B単 - 191号 * * *			.==,	
000191	放流管切断			(0)	
	*** B単- 192号 ***		式	161,564	歩A・単A
	既設放流管閉塞工			(0)	
			m3	220,000	
	* * * B 単 - 193号 * * * 接地極巻立工				
			式	(0) 110,987	歩A・単A
	*** B単- 194号 ***		Σν	110,507	>A +A
	購入土			(0)	I
	山土 *** B単- 195号 ***		m3	7,515	歩A・単A
000195	購入土			(0)	
	RC-40		m3	3,200	歩A・単A
	*** B単- 196号 *** 接地工				
			箇所	(0) 145,199	
	*** B単- 197号 ***		四四	140,100	<i>₩</i> Λ · ∓Λ
000197	接地極資材			(0)	
	*** B単- 198号 ***		式	239,250	歩A・単A
000198	接地極巻立工			(0)	
			式	(0) 110,987	歩A・単A
	*** B単- 199号 *** 購入士				
			m3	(0) 7,515	歩A・単A
	山土 *** B単- 200号 ***		IIIO	7,313	少れ・羊N
000200	購入土			(0)	
	RC-40 *** B単- 201号 ***		m3	3,200	歩A・単A
BA0102	積込(ルーズ)			(0)	
	RC-40,森林交流施設前		m3	(0) 1,540	
BA0105	* * * B 単 - 202号 * * * 土砂等運搬				
	RC-40,現場~森林交流施設前		m3	(0) 1,436	歩A・単A
	*** B単- 203号 ***		IIIO	1,400	ツハ・ギハ
000203	接地工			(0)	
	*** B単- 204号 ***		箇所	120,393	歩A・単A
000204	接地極資材			(0)	
			式	224,986	歩A・単A
000205	*** B単- 205号 *** 車止め設置工				
	ボラード,SUS304, 114.3×t2.5,地上高さ700,脱着式		式	(0) 79,581	歩A・単A
	* * * B 単 - 206号 * * *			19,501	ダル・手八
000206	車止め設置工			(0)	
	ボラード,SUS304, 114.3×t2.5,地上高さ700,脱着式 *** B単- 207号 ***		式	79,581	歩A・単A
B08506	ガードレール			(0)	
	Gr-C-4E		m	(0) 18,006	歩A・単A
000208	*** B単- 208号 *** 表面角落しゲート運搬				
			式	(0) 249,483	歩A・単A
	*** B単- 209号 ***		_ I\	243,403	少A・早A
BA0103	床掘り				 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			m3	(0) 8,247		歩A・単A
	* * * B 単 - 210号 * * * 土砂等運搬					
			m3	(0) 2,872		歩A・単A
	現場~仮置場 (大) 1.75		IIIO	2,072		少八十年八
000211	<u>仮排水工撤去</u>			(0)		
	*** B単- 212号 ***		m	116		歩A・単A
000212	廃プラスチック運搬			(0)		
	*** B単- 213号 ***		空m3	960		歩A・単A
	廃プラスチック処理			(0)		
			ton	(0) 20,000		歩A・単A
000214	* * * B単 - 214号 * * * 吊り足場					
	設置		式	(0) 129,150		歩A・単A
	* * * B 単 - 215号 * * *			.20, .00		J +
	吊り足場			(0)		JE 4 W -
	撤去		式	129,150		歩A・単A
		1				
L						
		•				

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 1号 * * *					
BA0103	床掘		m3		( "	) 歩 A 3 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )		0.047	( "	)
	<u>土砂,現場制約あり,-,-,</u>	1.000	m3	8,247	( "	
	<u>合計</u>				8,247	
	単 価				7,405	
	官積算単価				8,247	0.897902
B01209	*** B単- 2号 *** 埋戻				( "	
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )	m3		1.000 m	3 当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,163		S単 1号
	숨 計				2,163	
	単 価				( <i>"</i> 1,942	
	官積算単価				2.163	合意率 0.897827
					_,.00	
	*** B単- 3号 ***					
000003	ポリエチレン管敷設工		m		( "	) 歩 A 当たり算出
S02115	30 1種二層管       配管工	( " )	m		( "	)
S02115	普通作業員	0.080	人	22,155	( "	
P96001	ポリエチレン管	0.140	人	19,635	2,749	S単 4号
	30 (1種二層管)	10.000	m	990	9,900	
	合 計				14,421	)
	単 価				( <i>"</i> 1,295	)
	官積算単価					合意率 0.898058
	口(京莽十1)叫				1,442	0.030000
	*** B単- 4号 ***					
000004	ポリエチレン管敷設工 25 1種二層管		m			) 歩 A n 当たり算出
S02115		( " ) 0.070		22,155	( "	
S02115	普通作業員	( " )		·	( "	)
P96002	ポリエチレン管	0.120	人	19,635	2,356	S単 4号 )
	25 ( 1種二層管 )	10.000	m	700	7,000	
	승 計				10,907	
	単 価				980	
	官積算単価				1,091	合意率 0.898258
	*** B単- 5号 ***					
000005	ポリエチレン管敷設工					) 歩A
S02115	13 1種二層管       配管工	( " )	m		( "	
S02115	普通作業員	0.060	人	22,155	1,329	S単 3号
	ポリエチレン管	0.100	人	19,635	`	S単 4号
. 55505	13 (1種二層管)	10.000	m	360	3,600	
	<b>合</b> 計				6,893	
	単 価				( <i>"</i> 619	)
	官積算単価					合意率 0.898403
	□1只开···· W				003	0.000100
000006	<u>**** B単- 6号 ***</u> ポリエチレン管継手工				( "	) 步A
	チーズ 40× 30		個			当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02115		( " )			( " )	
S02115	普通作業員	0.030		22,155	665 ( " )	S単 3号
		0.030	人	19,635	589	S単 4号
Y00004	雑品	( " )		1,254	( " ) 13	
	ポリエチレン管金属継手	( " )		,	( " )	
	チーズ 40× 30	1.000	個	19,800	19,800	
	<b>合</b> 計				21,067	
	単 価				( " ) 18,915	
						合意率
	官積算単価				21,067	0.897849
	*** B単- 7号 ***					
000007	ポリエチレン管継手工				( " )	
S02115	チーズ 30× 30 配管T	( " )	個		1.000 個	当たり算出
		0.030	人	22,155	665	S単 3号
S02115	普通作業員	( " )		19,635	( " ) 589	S単 4号
Y00004	雑品	( " )			( " )	
P96005	ポリエチレン管金属継手	0.010		1,254	13	
- 5500	チーズ 30× 30	1.000	個	12,630	12,630	
	合 計				( " ) 13,897	
					( " )	
	単 価				12,477	合意率
	官積算単価				13,897	0.897819
000008	* * * B単 - 8号 * * * ポリエチレン管継手工				( " )	
	チーズ 30× 25		個		1.000 個	当たり算出
S02115	配管工	( " )	人	22,155	( " ) 665	S単 3号
S02115	普通作業員	( " )		·	( " )	
Y00004	<b>维品</b>	0.030	人	19,635		S単 4号
		0.010		1,254	13	
	ポリエチレン管金属継手 チーズ 30× 25	( " )	個	11,420	( " ) 11,420	
				,	( " )	
	合 計				12,687	
	単 価				11,391	
	官積算単価				12,687	合意率 0.897848
					,	
	* * * B单 - 9号 * * *					15- 4
	ポリエチレン管継手工 90°エルボ 30		個		( // ) 1.000 個	歩 A   当たり算出
S02115		( " )		22 17-	( " )	
S02115	普通作業員	0.030	人	22,155		S単 3号
		0.030	人	19,635	` 589 <sup>°</sup>	S単 4号
Y00004	粧品	( " ) 0.010		1,254	( " ) 13	
	ポリエチレン管金属継手	( " )	/==		( " )	
	90°エルポ 30	1.000	個	9,100	9,100	
	<b>合</b> 計				10,367	
	単 価				( " ) 9,308	
	<b>宁</b> 建算出席				10 267	合意率 0.897848
	官積算単価				10,367	0.031040
	* * * B 単 - 10号 * * *					
	ポリエチレン管継手工		/==		( " )	
S02115	めねじ付きソケット 30 配管工	( " )	個		( " )	
		0.030	人	22,155	665	S単 3号
ა02115	普通作業員	0.030	人	19,635	( " ) 589	S単 4号
Y00004	雑品	( " )		·	( " )	
		0.010		1,254	13	

コード     名称(規格)       P96010     ポリエチレン管金属継手 めねじ付ソケット 30       合計       単価       100011     ポリエチレン管継手工 止水栓 30丸ハンドルおねじ       202115     配管工       302115     普通作業員       Y00004     雑品       P96014     止水栓 30丸ハンドルおねじ       合計       単価	数量 (") 1.000 (") 0.030 (") 0.030 (") 0.030 (")	個個	単 価 5,250 22,155	( " )	当たり算出
めねじ付ソケット 30       合計       単価       定積算単価       *** B単-11号***       000011       ポリエチレン管継手工 止水栓 30丸ハンドルおねじ       S02115       普通作業員       Y00004       雑品       P96014     止水栓 30丸ハンドルおねじ       合計	( " ) 0.030 ( " ) 0.030 ( " ) 0.030 ( " ) 0.010	個		5,250 ( " ) 6,517 ( " ) 5,851 6,517	0.897805 歩A 当たり算出
単 価	0.030 ( " ) 0.030 ( " ) 0.010 ( " )	Д	22,155	6,517 ( " ) 5,851 6,517 ( " ) 1.000 個	0.897805 歩A 当たり算出
単価	0.030 ( " ) 0.030 ( " ) 0.010 ( " )	Д	22,155	( " ) 5,851 6,517 ( " ) 1.000 個	0.897805 歩A 当たり算出
*** B単- 11号 ***  000011 ポリエチレン管継手工 止水栓 30丸ハンドルおねじ  S02115 普通作業員  Y00004 雑品  P96014 止水栓 30丸ハンドルおねじ 合 計	0.030 ( " ) 0.030 ( " ) 0.010 ( " )	Д	22,155	5,851 6,517 (") 1.000 個	0.897805 歩A 当たり算出
*** B単- 11号 ***  000011 ポリエチレン管継手工 止水栓 30丸ハンドルおねじ  S02115 普通作業員  Y00004 雑品  P96014 止水栓 30丸ハンドルおねじ 合 計	0.030 ( " ) 0.030 ( " ) 0.010 ( " )	Д	22,155	6,517 ( " ) 1.000 個	0.897805 歩A 当たり算出
*** B単- 11号 ***  000011 ポリエチレン管継手工 止水栓 30丸ハンドルおねじ  S02115 配管工  S02115 普通作業員  Y00004 雑品  P96014 止水栓 30丸ハンドルおねじ  合 計	0.030 ( " ) 0.030 ( " ) 0.010 ( " )	Д	22,155	( " ) 1.000 個	歩A 当たり算出
000011     ポリエチレン管継手工 止水栓 30丸ハンドルおねじ       S02115     配管工       S02115     普通作業員       Y00004     雑品       P96014     止水栓 30丸ハンドルおねじ       合 計	0.030 ( " ) 0.030 ( " ) 0.010 ( " )	Д	22,155	1.000 個	当たり算出
000011       ポリエチレン管継手工 止水栓 30丸ハンドルおねじ         S02115       配管工         S02115       普通作業員         Y00004       雑品         P96014       止水栓 30丸ハンドルおねじ         合 計	0.030 ( " ) 0.030 ( " ) 0.010 ( " )	Д	22,155	1.000 個	当たり算出
000011     ポリエチレン管継手工 止水栓 30丸ハンドルおねじ       S02115     配管工       S02115     普通作業員       Y00004     雑品       P96014     止水栓 30丸ハンドルおねじ       合計	0.030 ( " ) 0.030 ( " ) 0.010 ( " )	Д	22,155	1.000 個	当たり算出
止水栓     30丸ハンドルおねじ       S02115     配管工       S02115     普通作業員       Y00004     雑品       P96014     止水栓       30丸ハンドルおねじ     合 計	0.030 ( " ) 0.030 ( " ) 0.010 ( " )	Д	22,155	1.000 個	当たり算出
S02115     配管工       S02115     普通作業員       Y00004     雑品       P96014     止水栓 30丸ハンドルおねじ       合計	0.030 ( " ) 0.030 ( " ) 0.010 ( " )	Д	22,155		
S02115 普通作業員   Y00004   雑品   P96014   止水栓   30丸ハンドルおねじ   合 計	0.030 ( " ) 0.030 ( " ) 0.010 ( " )	人	22,155	, , , ,	ĺ
Y00004     雑品       P96014     止水栓 30丸ハンドルおねじ       合 計	0.030 ( " ) 0.010 ( " )			665	S単 3号
P96014 止水栓 30丸ハンドルおねじ 合 計	( " ) 0.010 ( " )		40.005	( " )	6 W
P96014 止水栓 30丸ハンドルおねじ 合 計	0.010		19,635	( " )	S単 4号
30丸ハンドルおねじ 合 計			1,254	13	
合 計	1 1			( " )	
	1.000	個	32,000	32,000	
				33,267	
単 価				( " )	
' '"				29,869	^***
官積算単価					合意率 0.897856
<b></b> 白倪昇半 叫				33,201	0.007000
*** DW 100 ***					
* * * B単 - 12号 * * * * 000012 ポリエチレン管継手工			-	( " )	
90°エルボ 25		個		1.000 個	当たり算出
802115 配管工	( " )		00.455	( ")	
S02115 普通作業員	0.020	<u> </u>	22,155	( " )	S単 3号
002110 目地下来只	0.020	人	19,635	393	S単 4号
Y00004 雑品	( " )			( " )	
P96008     ポリエチレン管金属継手	0.010		836	8	
90° エルボ 25	1.000	個	5,930	5,930	
				( " )	
合 計				6,774	
単価				( " ) 6,082	
					合意率
官積算単価				6,774	0.897844
* * * B 単 - 13号 * * *					
000013 ポリエチレン管継手工 45°エルボ 25		個		( // ) 1 000 個	歩 A   当たり算出
S02115 配管工	( " )			( " )	
	0.020	人	22,155		S 単 3号
S02115   普通作業員	( " )		19,635	( " ) 303	S単 4号
Y00004 雑品	( " )	_ <u></u>	19,000	( " )	J∓ 45
	Ò.010´		836	8	
P96009 ポリエチレン管金属継手	( " )		0.700	( " )	
45°エルボ 25	1.000	個	6,730	6,730	
合 計				7,574	
				( " )	
単価				6,800	合意率
官積算単価					0.897808
				, -	
*** B単- 14号 ***				( " )	步A
* * * B単 - 14号 * * * 000014 ポリエチレン管継手工		個			当たり算出
000014 ポリエチレン管継手工 めねじ付ソケット 25				( " )	í
000014 ポリエチレン管継手工	(")		22 155		
000014 ポリエチレン管継手工 めねじ付ソケット 25	( " ) 0.020 ( " )	人	22,155		S単 3号
000014     ポリエチレン管継手工 めねじ付ソケット 25       S02115     配管工       S02115     普通作業員	0.020 ( " ) 0.020	, ,	22,155 19,635	443 ( " ) 393	
000014     ポリエチレン管継手工 めねじ付ソケット 25       S02115     配管工       S02115     普通作業員	0.020 ( " ) 0.020 ( " )	, ,	19,635	443 ( " ) 393 ( " )	S単 3号
000014     ポリエチレン管継手工 めねじ付ソケット 25       S02115     配管工       S02115     普通作業員       Y00004     雑品	0.020 ( " ) 0.020	Д Д	·	443 (") 393 (") 8	S単 3号
000014     ポリエチレン管継手工 めねじ付ソケット 25       S02115     配管工       S02115     普通作業員       Y00004     雑品	0.020 ( " ) 0.020 ( " ) 0.010	Д Д	19,635	443 (") 393 (") 8 (") 3,170	S単 3号
000014     ポリエチレン管継手工 めねじ付ソケット 25       S02115     配管工       S02115     普通作業員       Y00004     雑品       P96011     ポリエチレン管金属継手 めねじ付ソケット 25	0.020 ( " ) 0.020 ( " ) 0.010 ( " )	Д Д	19,635 836	443 (") 393 (") 8 (") 3,170 (")	S単 3号
000014     ポリエチレン管継手工 めねじ付ソケット 25       S02115     配管工       S02115     普通作業員       Y00004     雑品       P96011     ポリエチレン管金属継手	0.020 ( " ) 0.020 ( " ) 0.010 ( " )	Д Д	19,635 836	443 (") 393 (") 8 (") 3,170	S単 3号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	官積算単価				4 014	合意率 0.897857
	□役井十川				7,017	0.037037
000045	* * * B 単 - 15号 * * *				( ;; )	1F A
000015	ポリエチレン管継手工 <u>異径ソケット 25 x 13</u>		個		( // ) 1.000 個	歩 A   <u>当たり算出</u>
S02115	配管工	( " )		22,155	( " ) 443	S単 3号
S02115	普通作業員	( " )			( " )	
Y00004	維品	0.020	人	19,635	393	S単 4号
	ポリエチレン管金属継手	0.010		836	. 8	
P96012	<b> </b>	( " ) 1.000	個	4,210	( " ) 4,210	
	合 計				( " ) 5,054	
					( " )	
	<u></u>				4,538	合意率
	官積算単価				5,054	0.897902
	*** B単- 16号 ***					
000016	ポリエチレン管継手工 止水栓 25丸ハンドルおねじ		個		( " )	歩 A 当たり算出
S02115		( " )	1191		( // )	
S02115	普通作業員	0.020	人	22,155	443	S単 3号
		0.020	人	19,635	393	S単 4号
Y00004	雑品	( " )		836	( ")	
P96015	止水栓 25丸ハンドルおねじ	( " )	個	15,580	( " ) 15,580	
		1.000	1121	13,360	( " )	
	合 計				16,424	
	単 価				14,746	4
	官積算単価				16,424	合意率 0.897832
000017	* * * B 単 - 17号 * * * ポリエチレン管継手工				( " )	歩A
	おねじ付ソケット 13	( ;; )	個		1.000 個	当たり算出
S02115	配官工	( " ) 0.010	人	22,155	( " ) 222	S単 3号
S02115	普通作業員	( " ) 0.010	人	19,635	( " ) 196	S単 4号
Y00004	雑品	( " )			( " )	3 = 45
P96013	ポリエチレン管金属継手	0.010		418	( " )	
	おねじ付ソケット 13	1.000	個	1,830	1,830	
	合 計				2,252	
	単価				( " ) 2,022	
	* **				·	合意率
	官積算単価				2,252	0.897868
	*** B単- 18号 ***					
000018	給水栓 予備発電機横 13蛇口2個付 H=800mm		箇所		( " ) 1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.090	m²	4,206	379	S単 22号
DOEGG	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種 小型車割増	0.010	m3	31,710	317 ( " )	S単 18号
		0.010	m3	2,000	20	
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	( " )	m²	8,247	( " ) 2,474	S単 23号
SA0311	SP コンクリート	( " )			( " )	-
P96037	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンパリート各種 小型車割増	0.018	m3	36,330	( " )	S単 19号
P96019		0.018	m3	2,000	36	
1.900.18	給水柱 立水栓 蛇口2個付 H=800mm	1.000	本	16,100	16,100	
	合 計				( " ) 19,980	
					( " )	
	単 価				17,939	 

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	<b>□</b> 连领以压				10,000	合意率
	官積算単価				19,980	0.897847
	* * * B単 - 19号 * * *					
000019	給水栓 取水塔建屋横 13蛇口2個付 H=800mm		箇所		( // )	歩A 当たり算出
P96018	接着型あと施工アンカー	( " )	<u>国別</u>		(")	
502200	M12用 コンクリート削孔	4.000	本	854	3,416	
302200	電動八ンマドリル、穴あけ能力 38~40mm	4.000	孔	498	ì,992 <sup>°</sup>	S単 8号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	( " ) 0.001	ton	164,288	( " ) 164	S単 12号
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
SA0311	<u>一般型枠,鉄筋・無筋構造物</u> SP コンクリート	0.300	m²	8,247	2,474	S単 23号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンパリート各種	0.018	m3	36,330	. 654 <sup>°</sup>	S単 19号
P96037	小型車割増	( " ) 0.018	m3	2,000	( " ) 36	
P96019		( " )		,	( " )	
	立水栓 蛇口2個付 H=800mm	1.000	本	16,100	16,100	
	숨 計				24,836	
	単 価				( " ) 22,299	
						合意率
	官積算単価				24,836	0.897849
L	* * * B 単 - 20号 * * *					
000020	止水栓保護工 //!200 1-450mm		箇所		( " )	歩 A 当たり算出
S02041	VU         200         L=150mm           人力小運搬(手車運搬)	( " )	直灯		1.000 固門 ( " )	ヨだり昇山
103110	土砂、砕石等 (m3),20m未満 再生クラッシャラン	0.009	m3	4,123	37	S単 2号
	RC-40 40~0mm	Ò.009´	m3	3,200	29	
P05041	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m	( " ) 0.038	本	8,360	( " ) 318	
		0.036	4	0,300	( " )	
	合 計				384	
	単 価				345	
	官積算単価				384	合意率 0.898437
	H1357 1 18					
000004	* * * B単 - 21号 * * *				( ;; )	1 <del>-</del> A
000021	受水槽、ポンプユニット 角形、受水槽容量1.0m3、形式 40×0.75kW		基		( ") 1.000 基	歩 A 当たり算出
S02115	設備機械工	( " ) 1.870	1	23,835	( " )	S単 5号
Y00004	雑品	( " )	人		( " )	3 年   3 万
P96019	接着型あと施工アンカー	0.230		44,571	10,251	
	M12用	28.000	本	854	23,912	
S02200	コンクリート削孔 電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm	( " ) 28.000	孔	498	( " ) 13.944	S単 8号
S03701	【鉄筋工】	( " )			( " )	
P96016	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満 受水槽、ポンプユニット	0.007	ton	164,288	1,150	S単 12号
	角形 受水槽容量1.0m3 型式 40×0.75kw	1.000	式	3,360,000	3,360,000	
	合 計				( " ) 3,453,828	
					( " )	
	単 価				3,101,026	合意率
	官積算単価				3,453,828	
	*** B単- 22号 ***					
000022	簡易ろ過装置				( " )	
S02115	ろ過流量 200L/min 設備機械工	( " )	基		1.000 基	当たり算出
		1.590	人	23,835	37,898	S 単 5号
Y00004	雑品	( " ) 0.230		37,898	( " ) 8,717	
P96017	簡易ろ過装置	( " )			( " )	
<u> </u>	ろ過流量 200L/min	1.000	式	1,260,000	1,260,000	
	숨 計				1,306,615	
	単 価				( " ) 1,173,147	
					.,,	中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	<del>-</del>				4 200 045	合意率
	宣積算単価				1,306,615	0.897852
	* * * B 単 - 23号 * * *					
I	コンクリート				( " )	
	<u>21N-12-25 BB (人力打設、一般養生)</u> SP コンクリート	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンケリート各種	1.000	m3	32,410	32,410	S単 20号
P96037	小型車割増	( " ) 1.000	m3	2,000	( " ) 2,000	
			0	2,000	( " )	
	合 計				34,410	
	単 価				30,895	
	官積算単価				34 410	合意率 0.897849
	I-I 175.7∓ 1−11M					0.007010
	* * * B 単 - 24号 * * *					
BA0303	型枠		m²		( " ) 1 000 m	歩A  当たり算出
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	8,247	8,247	S単 23号
	合 計				8,247	
	単 価				( " ) 7,404.37	
						合意率
	官積算単価				8,247	0.89784
	*** B単- 25号 ***					
B03205					( " )	步A
002704	SD295, D13	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	167,690		S単 13号
					( " )	
	合 計				167,690	
	単 価				150,561	
	官積算単価				167,690	合意率 0.897853
000041	* * * B 単 - 41号 * * * 転落防止柵設置 縦格子型相当				( " )	± Δ
	H=1100mm 2mピッチ ベースプレート式		m		19.000 m	当たり算出
	転落防止柵 H=1100mm ベースプレート式 2mピッチ	( " ) 19.000	m	31,720	( " ) 602,680	
	コンクリート削孔(ボルト部分)	( " )			( " )	
	電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm アンカーボルト	56.000	孔	498	27,888	S単 9号
	M12 × 135	56.000	本	80	4,480	
I	ケミカルアンカー 樹脂カプセルM12	( " ) 56 000	本	242	( " ) 13 552	
	即がはソン にんしに	56.000	<b>少</b>	242	13,552	
	合 計				648,600	
	単 価				( " ) 30,650	
						合意率
	官積算単価				34,137_	0.897852
	*** B単- 42号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート		m3		( " )	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】	( " )	III3		1.000 m3	
	無筋,制約無,人力,昼間施工,	1.000	m3	28,970		S単 30号
	合 計				( " ) 28,970	
					( " )	
	単 価				25,980	合意率
	官積算単価				28,970	0.896789
BA0201	* * * B単 - 43号 * * * 勢運搬				( " )	
	無筋コンクリート殻		m3			当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
		数 量 ( " )	半1世	字 1叫	金額 ( // )	1個 考
	3F 放連版 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	1.000	m3	2,298		S単 32号
					( " )	
	合 計				2,298	
	単 価				( " ) 2,061	
	<del>T</del> 184				2,001	合意率
	官積算単価				2,298	0.896866
	* * * B単 - 44号 * * *					
000044					( " )	
	無筋コンクリート殻 建設廃材	( " )	ton		1.000 tor ( " )	当たり算出
	コンクリート (無筋)	1.000	ton	3,000		S単 29号
	A ±1				( " )	
	合 計				3,000	
	単 価				2,690	
	<b>☆</b> 4年校 以 /巫				2 000	合意率
	官積算単価				3,000	0.896666
BA0302	*** B単- 45号 *** コンクリート				( " )	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	21N-12-25BB		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート	( " )		22 225	( " )	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,コンクリート各種	1.000	m3	30,330	30,330	S単 21号
	た以流 U, -, -, -, ,4/// 1 口往					
P96037	小型車割増	( " )			( " )	
		1.000	m3	2,000	2,000	
	合 計				32,330	
					( " )	
	単価				28,994	合意率
	官積算単価				32,330	0.896814
					,	
	* * * B 単 - 46号 * * *					
BA0303					( " )	
040040	CD ==11+h	( " )	m²			当たり算出
SA0312	5P 空栓 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	( " ) 1.000	m²	8,247	( " ) 8.247	S単 23号
	13.2.11; 3.7(3) 117.2.19	11000		0,2	( " )	3 + 203
	合 計				8,247	
	単 価				( " ) 7,396.03	
	<del>+</del> IW				7,590.05	合意率
	官積算単価				8,247	0.896807
	* * * B単 - 47号 * * *					
000047	型枠支保		式		( " )	歩 A 当たり算出
S02115	とびエ	( " )	ΣV		1.000 ±(	
		1.000	人	25,305	25,305	S単 26号
S02115	溶接工	( " ) 0.500	1	27,195	( " ) 13 598	S単 27号
S02115	普通作業員	( " )	人	21,190	( " )	J 年 21万
		0.500	人	19,635	9,818	S単 4号
Y00004	雅品	( " ) 0.050		48,721	( " ) 2,436	
P96068	H型鋼	( " )		40,721	2,436	
	SS400,100 x 50 x 5 x 7, L=9.0m	0.167	ton	130,000	21,710	
P96062	H形鋼 SS400,100×50×5×7,L=0.9m	( " ) 0.050	ton	130,000	( " ) 6,500	
	\$5400,100×50×5×7,L=0.9m 等辺山形鋼	( " )	ton	130,000	( " )	
	SS400,6×75×75,L=0.5m	0.021	ton	124,500	2,615 <sup>°</sup>	
	コンクリート型枠用合板 ラロン/板目具質RC\12、000、1800	( " ) 5.600	± <i>t</i> -7	2,050	( <i>"</i> ) 11,480	S単 28号
	ラワン(板目品質BC)12×900×1800 接着型あと施工アンカー	5.600	枚	2,000	( " )	J 半 20万
	M12用	12.000	本	854	10,248	
	トラック[ハーン装置付]	( " )	T	40,000	( " )	C W 04 P
	,^`-ストラック4~4.5t積 2.0t吊	1.000	日	10,800	10,800	S単 31号
	合 計				114,510	
					( " )	
	単 価				102,693	合意率
	官積算単価				114,510	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 48号 ***					
B03205			ton		( " )	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	( " )	ton		( " )	
	<u>SD295,D13,一般構造物,10t未満,・,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満</u>	1.000	ton	167,690	167,690	S単 13号
	合 計				167,690	
	単 価				150,385 <sup>°</sup>	
	官積算単価				167,690	0.896803
	*** B単- 49号 ***					
000049	溶接金網設置 6,150×150		m²		( " )	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	( " )		40.005	( " )	
P96047	溶接金網	2.000	人	19,635	39,270	S単 4号
P96048	6×150×150 モルタルスペーサ	100.000	m²	485	48,500	
	40,45,50	400.000	個	52	20,800	
	숨 計				108,570	
	単 価				( " ) 974	
	官積算単価				1,086	合意率 0.896869
	111 DW 50E 111					
BA0304					( " )	
SA0331	瀝青質板 t=10mm H=150~200 SP 目地板	( " )	m²		( " )	
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	1.000	m²	4,573	4,573	S単 33号
	合 計				4,573 ( " )	
	単 価				4,101	
	官積算単価				4,573	合意率 0.896785
	*** B単- 51号 ***					
BA0304	目地板		m²		( " )	歩 A 当たり算出
	ゴム発泡体 t=20mm H=150 SP 目地板	( " )			( " )	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,293	5,293	S単 34号
	合 計				5,293	
	単 価				à,747 <sup>°</sup>	合意率
	官積算単価				5,293	0.896844
	*** B単-52号 ***					
	人力小運搬		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02041	人力小運搬(手車運搬) 土砂、砕石等 (m3),20m未満	(0.000) 1.000		4,123	(0)	
		1.000	IIIO	7,123	(0)	
	合 計				4,123	
	単 価				3,702	合意率
	官積算単価				4,123	0.89779
DAGGO	*** B単- 53号 ***				(0.000)	1 to 0
	積込(ルーズ)		m3			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)	(0.000) 1.000	m3	1,540		S単 94号
	合 計				(0) 1,540	
	単価				(0) 1,383	
	半 逥				1,363	 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	官積算単価				1 540	合意率 0.89779
	口识开干III				1,010	0.00170
	* * * B単 - 54号 * * *					
3A0105	土砂等運搬				(0.000)m3	
SΔ0121	SP 土砂等運搬	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	小規模、パックか山積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		S単 97号
	m以下					
					(0)	
	合 計				2,872	
	単 価				(0) 2,578	
	半咖				2,570	合意率
	官積算単価				2,872	0.89779
20055	* * * B 単 - 55号 * * *				(0, 000)	1F A
00055	ポリエチレン管敷設工 40 1種二層管		m		(0.000) m 10.000 m	歩 A   当たり算出
02115	配管工	(0.000)			(0)	
02115	並活作光昌	0.080	人	22,155	1,772	S 単 3号
UZ I I 5	普通作業員	0.140	人	19,635	2,749	S単 4号
96071	ポリエチレン管	(0.000)			(0)	
	40(1種二層管)	10.000	m	481	4,810	
	<b>合</b> 計				9,331	
					(0)	
	単価				838	合意率
	官積算単価				933	0.89779
	* * * B単- 56号 * * *					
	ポリエチレン管継手工 90°エルボ 40		個		(0.000)個	歩 A   当たり算出
	配管工	(0.000)	1121		1.000 li	
		0.030	人	22,155	665	S単 3号
02115	普通作業員	(0.000) 0.030	,	19,635	(0) 589	S単 4号
00004	雑品	(0.000)		10,000	(0)	3+ +9
00075	ゼリーイト、体人中心で	0.010		1,254	13	
	ポリエチレン管金属継手 90°エルボ 40	(0.000) 1.000	個	6,750	(0) 6,750	
				,	(0)	
	合 計				8,017 (0)	
	単 価				7,198	
	eta (# M/ III				0.047	合意率
	官積算単価				8,017	0.89779
	* * * P # 575 * * *					
00057	* * * B単 - 57号 * * * ポリエチレン管継手工				(0.000)個	步A
	めねじ付きソケット 40		個		1.000 個	当たり算出
02115	配管工	(0.000) 0.030	人	22,155	(0) 665	S単 3号
02115	普通作業員	(0.000)		22,100	(0)	
		0.030	人	19,635	589	S単 4号
00004	<b>維</b> 面	(0.000) 0.010		1,254	(0) 13	
	ポリエチレン管金属継手	(0.000)			(0)	
	めねじ付ソケット 40	1.000	個	3,500	3,500	
	合 計				(0) 4,767	
					(0)	
	単 価				4,280	合意率
	官積算単価				4,767	0.89779
	* * * B 単 - 58号 * * *					
	ポリエチレン管継手工				(0.000)個	
	止水栓 40丸八ンドルおねじ	(0, 000)	個		1.000 個 (0)	当たり算出
	小バルブ類人力提付 「	(() ()()()				
	小バルブ類人力据付 1 1/2(40A)	(0.000) 1.000	個	39,610		S単 81号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価				(0) 35,561	
						合意率
	<u>官積算単価</u>				39,610	0.89779
000050	* * * B単 - 59号 * * *				(0, 000)/E	ル Λ
	ポリエチレン管継手工 排泥弁 40丸ハンドルおねじ		個			当たり算出
S07094	小バルプ類人力据付 11/2(40A)	(0.000) 1.000	個	39,610	(0) 39 610	S単 81号
				30,0.0	(0)	
	合 計				39,610 (0)	
	単 価				35,561	合意率
	官積算単価				39,610	0.89779
	*** B単- 60号 ***					
000060	ポリエチレン管継手工 おねじ付ソケット 40		個		(0.000)個	歩 A 当たり算出
S02115		(0.000)		00.455	(0)	
S02115	普通作業員	0.030 (0.000)	人	22,155	(0)	
Y00004	維品	0.030 (0.000)	人	19,635	589 (0)	S 単 4号
		0.010		1,254	13	
r96078	ポリエチレン管金属継手 おねじ付ソケット 40	(0.000) 1.000	個	3,500	(0) 3,500	
	合 計				(0) 4,767	
					(0)	
	単 価				4,280	合意率
	官積算単価				4,767	0.89779
	* * * B 単 - 61号 * * *					
	ポリエチレン管継手工 ストレーナー 40,既設流用,100メッシュ		個		(0.000)個	歩 A 当たり算出
S07094	小パルプ類人力据付	(0.000)		45.040	(0)	
	11/2(40A)	1.000	個	15,910	15,910	S単 82号
	合 計				15,910 (0)	
	単 価				14,284	A ====
	官積算単価				15,910	合意率 0.89779
	111 DW 00D 111					
000062	* * * B 単 - 62号 * * * ポリエチレン管継手工				(0.000)個	
\$07094	ストレーナー 40,新設,150メッシュ 小バルブ類人力据付	(0.000)	個		1.000 個 (0)	当たり算出
	11/2(40A)	1.000	個	25,910	25,910	S単 83号
	<b>合</b> 計				(0) 25,910	
	単 価				(0) 23,262	
	官積算単価				,	合意率 0.89779
	口19开十四				25,510	0.00110
000063	*** B単- 63号 *** ポリエチレン管継手工				(0.000)個	歩 A
	ストレーナー 40,新設,200メッシュ	/0.0053	個		1.000 個	当たり算出
S07094	小バルブ類人力据付 11/2(40A)	(0.000) 1.000	個	25,910	(0) 25,910	S単 83号
	合 計				(0) 25,910	
					(0)	
	単 価				23,262	合意率
	官積算単価				25,910	0.89779
	*** B単- 64号 ***					
	ポリエチレン管継手工 チーズ 40× 40		個		(0.000)個	歩 A 当たり算出
	, ,, IV A TV		떠	·	1.000 10	<u>ロコにり昇山</u> 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02115		(0.000)			(0)	
000445	普通作業員	0.030 (0.000)	人	22,155		S単 3号
502115	<b>晋进作</b> 美員	0.030	人	19,635	(0) 589	S単 4号
Y00004	雑品	(0.000)		,	(0)	
D00474	ポリエチレン管金属継手	0.010 (0.000)		1,254	13	
	ホリエナレン官金属継手 チーズ 40× 40	1.000	個	11,100	11,100	
					(0)	
	合 計				12,367	
	単 価				11,103	
						合意率
	官積算単価				12,367	0.89779
	*** D% 0.0 ***					
000065	<u>*** B単-65号 ***</u> ポリエチレン管継手工				(0.000)個	歩A
	異径ソケット 30× 25		個		1.000 個	当たり算出
S02115	配管工	(0.000) 0.030	人	22,155	(0)	S単 3号
S02115	普通作業員	(0.000)		22,100	(0)	3 # 35
		0.030	人	19,635	589	S単 4号
Y00004	雅品	(0.000) 0.010		1,254	(0) 13	
P96077	ポリエチレン管金属継手	(0.000)		·	(0)	
	異径ソケット 30× 25	1.000	個	3,890	3,890	
	合 計				(0) 5,157	
					(0)	
	単 価				4,630	△辛
	官積算単価				5 157	合意率 0.89779
	ы 125, <del>27 Т</del> µм				0,.0.	0.00770
	*** B単- 66号 ***					
	ポリエチレン管継手工				(0.000)個	
S02115	チーズ 25× 25 配答エ	(0.000)	個		1.000 個 (0)	当たり算出
302113	<b>北</b> 百工	0.020	人	22,155		S単 3号
S02115	普通作業員	(0.000)			(0)	
Y00004	姓只	0.020 (0.000)	人	19,635	393 (0)	S単 4号
		0.010		836	8	
	ポリエチレン管金属継手	(0.000)	<b>/</b> E2	4 400	(0)	
	チーズ 25× 25	1.000	個	4,120	4,120	
	合 計				4,964	
	単 価				(0) 4,457	
	半 1				4,437	合意率
	官積算単価				4,964	0.89779
00000	*** B単- 67号 *** ポリエチレン管継手工				/2 222 5	1 t = 0
	ホリエチレン官継手上 止水栓 25丸ハンドルおねじ		個		(0.000)個 1.000 個	歩 A   当たり算出
S07094	小バルブ類人力据付	(0.000)			(0)	
	1(25A)	1.000	個	19,593	19,593	S単 84号
	合 計	<u> </u>			19,593	
					(0)	
	単 価				17,590	合意率
	官積算単価				19,593	
	* * * B単 - 68号 * * *					
	ポリエチレン管継手工 散水栓,メタル入り給水栓エルボ, 13		個		(0.000)個	歩 A   当たり算出
S02115		(0.000)	II리		(0)	
000472	ᅉᅜᄱ	0.010	人	22,155		S単 3号
502115	普通作業員	(0.000) 0.010	人	19,635	(0) 196	S単 4号
Y00004	雑品	(0.000)	-,		(0)	
D06466	エ→生能115元 ポリケル ピー II 笠砂 エ	0.010		418	4	
	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手 メタル入り給水栓エルボ 13	(0.000) 1.000	個	289	(0) 289	
					(0)	
	合 計				711	
	単 価				(0) 638	

日本学   日	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
1000							
1000 対対 アンドン 日本						711	0.89779
1000 対対 アンドン 日本							
1000 対対 アンドン 日本		*** 0% 008 ***					
### 2015   日本   1.000   日本	000069					(0.000)個	步A
2015   神経神楽器			(2.222)	個		1.000 個	当たり算出
2015	S02115	配管上			22 155		
1990   1997	S02115	普通作業員			22,100		
1000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000	V00004	/쇼ㅁ		人	19,635		S単 4号
13万以来	100004	## □□			418		
会計				-	40		
# 信		TSエルホ、 13	1.000	個	40		
15   15   15   15   15   15   15   15		合 計				462	
当時間		<b>当</b>					
100070 ポリエテレン回線す工   個		——————————————————————————————————————					
1000   1007		宣積算単価				462	0.89779
1000   1007							
1000   1007		data a W Tolk in the control of the					
作 15×HVP 13	000070	· -	+			(0 000)個	
1.000		PE 13×HIVP 13		個		1.000 個	当たり算出
10   19   19   19   19   19   19   19	\$02115	配管工		ı	22 155	(0)	く用 3年
1,010   人   19,635   196   5 # 4   4   (0)   (0)   (0)   (10)	S02115				22,100		
1.001			0.010	人	19,635	196	
86137 共極線学 (0.000) 日 1,890 (1.890 (	Y00004	舞品			418		
会計			(0.000)			(0)	
自 計	$\longrightarrow$	PE 13×HIVP 13	1.000	個	1,890		
中の		合 計					
管視算単価		单	_			2,076	合音率
13,14-850mm		官積算単価				2,312	
13,14-850mm							
13,14-850mm							
13,1+e550mm						( a a a a ) between	
記記工	000071			簡所			
10000   韓居	S02115			<u> 14</u> 771		(0)	
1,376   96096   水栓	V00004	M-D			22,155	(-)	
大松性	100004	<b>称西</b>			5,982		
****   B単 - 72号 ***   ***	P96096		(0.000)			(0)	
13,1H-850	P06007			個	3,180		
70月   2.000 個 950 1,900		13,H=850	1.000	本	8,500	8,500	
会 計	P96141			佃	050		
会計   20,938   (0)		1.0(1)	2.000	旧	950		
単価	$\longrightarrow$	合 計				20,938	
		単 価					
*** B単-72号 ***  00072 散水栓							
放水栓   子備発電機横, 13   (0.000) 箇所	$\longrightarrow$		+			20,938	0.89779
放水栓   子備発電機横、13   (0.000) 箇所							
放水栓   子備発電機横、13   (0.000) 箇所		* * *					
予備発電機横、13     箇所     1.000 箇所     当たり算出       02115     配管工     (0.000)     22,155     7,754     5単 3号       00004     雑品     (0.000)     7,754     1,783       96082     散水栓     (0.000)     (0.000)       13     1.000     個 2,800     2,800       96095     散水栓ボックス     (0.000)     (0)       樹脂製、W166 x L256 x H140     1.000     個 1,550     1,550       02041     人力小連搬(手車運搬)     (0.000)     (0)       土砂、砕石等 (m3),20m未満     0.010     m3 4,123     41 S単 2号       03118     再生クラッシャラン     (0.000)     (0)       RC-40 40~0mm     0.010     m3 3,200     32       (0)     13,960     (0)	000072		+			(0.000)箇所	步A
100004   雑品		予備発電機横, 13		箇所		1.000 箇所	当たり算出
(0.0004   雑品	502115	配官上		٨	22 155		
放水栓	Y00004		(0.000)			(0)	<u> </u>
13	DOCOCO	サントや			7,754		
数水栓ボックス	50002			個	2,800		
02041 人力小運搬(手車運搬)     (0.000)     (0)       土砂、砕石等 (m3),20m未満     0.010 m3 4,123 41 S単 2号       03118 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm     (0)       合計     (0)       (0)     (0)       13,960     (0)       (0)     (0)       13,960     (0)		散水栓ボックス	(0.000)			(0)	
土砂、砕石等 (m3),20m未満     0.010 m3     4,123     41 S単 2号       03118 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm     (0.000) m3     3,200     32       合計     13,960       (0.000) m3     13,960       (0) (0) (0) (0)				個	1,550		
RC-40 40~0mm 0.010 m3 3,200 32 (0) (0) (13,960 (0) (0) (0) (0)		土砂、砕石等 (m3),20m未満	0.010	m3	4,123	41	S単 2号
(0) 13,960 (0)				0	2 202		
合計 13,960 (0)	$\rightarrow$	<u>KC-40 40 ~ UNM</u>	0.010	m3	3,200		
		合 計				13,960	
単一価     10 500		単 価				(0) 12,533	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	官積算単価				13,960	合意率 0.80770
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				13,900	0.69779
	* * * B単 - 73号 * * *				( )	
000073	止水栓保護工 VU 200,L=300mm,止水栓蓋		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩 A   <u>当たり算出</u>
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m	(0.000) 0.075	本	8,360	(0) 627	
	止水栓蓋	(0.000)			(0)	
		1.000	個	4,050	4,050	
	合 計				4,677	
	単 価				(0) 4,199	
	官積算単価				4 677	合意率 0.89779
	□ 1x 2+ + 1µ				1,077	0.00770
000074	* * * B単 - 74号 * * * ストレーナー,排泥弁保護工				(0.000)箇所	步A
	集水桝,600型	/0.000	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	(0.000) 1.000	基	3,498	(0) 3,498	S単 113号
P96175	集水桝 600型	(0.000) 1.000	基	18,900	(0) 18,900	
\$16002	コンクリートカッタ[手動式・湿式]	(0.000)			(0)	
	,切削深10cm級 ブレード 径30cm,交替制補正対象外	0.330	日	1,977	652 (0)	S単 93号
	숨 핡				23,050	
	単 価				(0) 20,694	
	官積算単価				23,050	合意率 0.89779
	日15年十四				20,000	0.03773
000075	*** B単- 75号 *** ストレーナー保護工				(0.000)箇所	± Δ
	集水桝,500型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	(0.000) 1.000	基	3,498	(0) 3,498	S単 113号
P96070	集水桝	(0.000)			(0)	
	500型,蓋付 コンクリートか9[手動式・湿式]	1.000 (0.000)	個	14,500	14,500	
	,切削深10cm級 ブレード 径30cm,交替制補正対象外	0.330	日	1,977	652 (0)	S単 93号
	合 計				18,650	
	単 価				(0) 16,744	
	官積算単価				18,650	合意率 0.89779
	H 12577 T 194				,	0.001.10
000076	* * * B 単 - 76号 * * * SGP管敷設工				(0.000) m	步A
	40A	(0.000)	m		10.000 m	当たり算出
ა0/0/1	炭素銅鋼管人力布設 白ネジ付 40A(11/2B)	(0.000) 10.000	m	2,380		S単 78号
	合 計				(0) 23,800	
					(0)	
	単 価				2,137	合意率
	官積算単価				2,380	0.89779
	*** B単- 77号 ***					
000077	SGP管敷設工 32A		m		(0.000) m 10.000 m	歩A 当たり算出
S07071	炭素鋼鋼管人力布設	(0.000)		0.044	(0)	
	白ネジ付 32A(11/4B)	10.000	m	2,211	(0)	
	合 計				22,110	
	単 価				1,985	
	官積算単価				2,211	合意率 0.89779
	*** 0 % 700 ***					
	*** B単- 78号 ***					 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
$\overline{}$	黒心可鍛鋳鉄製異種管継手	<u> </u>	+111	+ іщ	(0.000)個	
	40A x PE 40	(0.000)	個			当たり算出
P96087	黒心可鍛鋳鉄製異種管継手 40A×PE 40	(0.000) 1.000	個	4,220	(0) 4,220	
	TOTALE TO	1.000	III	7,220	(0)	
	<u> </u>				4,220	
	単 価				(0) 3,789	
	<del>†</del>				0,700	合意率
	官積算単価				4,220	0.89779
	* * * B单 - 79号 * * *					
000079	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 フランジ継手,40A,5K		個		(0.000)個	歩 A   当たり算出
P96089	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	(0.000)	12		(0)	
	フランジ継手,40A,5K	1.000	個	2,120	2,120	
	合 計				(0) 2,120	
					(0)	
	単 価				1,903	合意率
	官積算単価				2.120	台意率   0.89779
					_,	
	*** B単- 80号 ***					
	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手				(0.000)個	步A
	90°エルボ40A ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	(0.000)	個			当たり算出
	ねし込み式可鍛鋳鉄製官継手 90°エルボ40A	1.000	個	398	(0) 398	
				530	(0)	
	合 計				398	
	単 価				(0) 357	<u> </u>
						合意率
	官積算単価				398	0.89779
000004	* * * B単- 81号 * * * ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手				(0.000)個	± Δ
000001	は Oi込み式り 鍛鋳 鉄架 官 継手 異径 ソケット 40A × 32A		個			歩 A   当たり算出
P96094	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	(0.000)			(0)	
	<u>異径ソケット40A×32A</u>	1.000	個	564	564 (0)	
	合 計				564	
					(0)	
	単 価				506	合意率
	官積算単価				564	0.89779
	* * * B単 - 82号 * * *					
000082	鉛フリー銅合金製止水栓		<b>/</b> ⊞		(0.000)個	歩 A 当たり算出
S07094	40A,丸ハンドル,めねじ 小パ ルプ類人力据付	(0.000)	個		1.000 個	
	11/2(40A)	1.000	個	21,910	21,910	S単 85号
	合 計				(0) 21,910	
	☐ ĀI				(0)	
	単 価				19,671	
	官積算単価				21,910	合意率 0.89779
	다'!X <del>가 구</del>  W				21,310	
	*** B単- 83号 ***					
000083	黒心可鍛鋳鉄製異種管継手				(0.000)個	
DOCCCC	32A×PE 30	(0.000)	個			当たり算出
P96088	黒心可鍛鋳鉄製異種管継手 32A×PE 30	(0.000) 1.000	個	3,980	(0) 3,980	
			1144	2,000	(0)	
	合 計				3,980	
	単 価				(0) 3,573	
						合意率
	官積算単価				3,980	0.89779
0000-	* * * B 単 - 84号 * * *				<b>7</b> ←	LIE A
	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 チーズ32A×32A		個		(0.000)個	歩 A  当たり算出
	/ /\ULD A ULD		ILI		1.000 10	<u>13たり昇山</u> 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	(0.000)	半位	<u>+ ш</u>	並 領 (0)	
	チーズ32A×32A	1.000	個	463	463	
	合 計				(0) 463	
	H N				(0)	
	<u> </u>				416	A # #
	官積算単価				463	合意率 0.89779
	*** B単- 85号 ***					
000085	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手		/100		(0.000)個	
P96093	90°エルボ32A ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	(0.000)	個		1.000 恒 (0)	当たり算出
	90°エルポ32A	1.000	個	332	332	
	合 計				(0) 332	
					(0)	
	単 価				298	合意率
	官積算単価				332	0.89779
	*** B単- 86号 ***					
000086	鉛フリー銅合金製止水栓		/FFI		(0.000)個	
07094	<u>32A, 丸ハンドル, めねじ</u> 小バルブ類人力据付	(0.000)	個		1.000 恒 (0)	当たり算出
	11/2(40A)	1.000	個	20,010	20,010	S単 86号
	合 計				(0) 20,010	
					(0)	
	単 価				17,965	合意率
	官積算単価				20,010	
	*** B単- 87号 ***					
00087	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ソケット32A		個		(0.000)個	歩 A   当たり算出
96106	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	(0.000)	101		(0)	
	ソケット32A	1.000	個	276	276	
	合 計				(0) 276	
					(0)	
	単 価				248	合意率
	官積算単価				276	0.89779
	*** B単- 88号 ***					
88000	保温工 40A		m		(0.000) m	歩A 当たり算出
96072	保温工事	(0.000)			(0)	
	ステンレス鋼板,40A,材工共	1.000	m	6,700	6,700	
	合 計				(0) 6,700	
					(0)	
	単 価				6,015	合意率
	官積算単価				6,700	0.89779
	* * * B 単 - 89号 * * *					15.
J0089	保温工 32A		m		(0.000) m 1.000 m	歩 A   当たり算出
96079	保温工事	(0.000)			(0)	
	ステンレス鋼板,32A,材工共	1.000	m	6,340	6,340	
	合 計				6,340	
	単 価				(0) 5,692	
	<u></u>				5,692	合意率
	官積算単価				6,340	0.89779
00000	* * * B単 - 90号 * * *				/0 000\ <del>-</del>	1E A
JUU90	配管架台A,B 製作		式		(0.000)式 1.000 式	歩 A   当たり算出
02115	製作工	(0.000)			(0)	
		2.000	人	29,715	59,430	S単 41号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	橋りょう塗装工	(0.000)		- IM	(0)	
Doortoo	ACCUTA LATA COMP	1.000	人	29,295		S単 42号
	等辺山形鋼 L-3×40×40	(0.000) 0.005	ton	129,500	(0) 648	
	等辺山形鋼	(0.000)		120,000	(0)	
	L-5 x 50 x 50	0.012	ton	123,000	1,476	
P96101	鋼板 PL3.2,40×40	(0.000) 0.001	ton	122,000	(0) 122	
P96104		(0.000)	ton	122,000	(0)	
	PL6.0,50 × 100	0.001	ton	118,000	118	
P96102	Uボルト 40A用,M12	(0.000) 10.000	組	91	(0) 910	
P96125	ナット	(0.000)			(0)	
	M12,溶融亜鉛めっき	20.000	個	6	120	
	ワッシャ M12,溶融亜鉛めっき	(0.000) 20.000	枚	4	(0) 80	
					(0)	
	合 計				92,199	
	単価				82,775	
						合意率
	官積算単価				92,199	0.89779
000001	*** B単- 91号 *** あと施工アンカー				(0.000)本	- 
	M12用,配管架台A,B		本			当たり算出
	コンクリート削孔	(0.000)	71		(0)	
	電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm あと施工アンカー	1.000 (0.000)	孔	498	498	S単 8号
	M12用,ガラス管	1.000	本	262	262	
P96109	寸切ボルト	(0.000)			(0)	
	M12,L=130	1.000	本	136	136	
	合 計				896	
					(0)	
	単 価				804	合意率
	官積算単価				896	0.89779
	*** B単- 92号 ***					
000092	既設受水槽移設				(0.000)基	步A
\$02115	設備機械工	(0.000)	基		1.000 基	当たり算出
002110	1.X (1.XX) (27) 2.1 (1.1 (1.1 (1.1 (1.1 (1.1 (1.1 (1.1	2.810	人	23,835		S 単 5号
Y00004	雑品	(0.000)		00.070	(0)	
		0.230		66,976	15,404	
	合 計				82,380	
	)44 /III.				(0)	
	単 価				73,960	合意率
	官積算単価				82,380	
	* * * B単- 93号 * * *					
BA0302	均しコンクリート 18N-8-25 BB		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)	IIIO		1.000 m3	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	31,600		S単 105号
	炉B) W/C65%					
P96037	小型車割増	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	2,000	2,000	
	合 計				(0) 33,600	
					(0)	
	単 価				30,166	
	官積算単価				33,600	合意率 0.89779
	ᄓᄱ				00,000	
	*** B単- 94号 ***					
BA0303					(0.000) m <sup>2</sup>	
	均しコンクリート	/0.000	m²			当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(0.000) 1.000	m²	4,206	(0) 4.206	S単 22号
	(A)	1.000		7,200	(0)	
	合 計				4,206	
	単 価				(0) 3,776	
	<del></del>				3,110	i .

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					4 000	合意率
	官積算単価				4,206	0.89779
	this DW and this					
B03205	* * * B 単 - 95号 * * * 鈝節				(0.000) ton	- 歩A
200200	SD295,D10		ton			当たり算出
503701	【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(0.000) 1.000	400	160 225	(0)	S単 74号
	5D295,D10,一阪構造物,I0t木凋,-,無し,一阪構造物(切米無し),I0%木凋	1.000	ton	169,235	(0)	
	合 計				169,235	
	単価				(0) 151,937	
	<del>T</del> 1M				101,007	合意率
	官積算単価				169,235	0.89779
nnnae	*** B単- 96号 *** あと施工アンカー				(0.000)本	± Δ
	D10用,受水槽基礎増設部		本			当たり算出
	コンクリート削孔	(0.000)	71	400	(0)	
	<u>電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm</u> あと施工アンカー	56.000 (0.000)	孔	498	27,888	S単 8号
	D10用, ガラス管	56.000	本	179	10,024	
	異形棒鋼 SD295 D10	(0.000) 0.018	ton	101 000	(0) 1,818	
	ODE99 D10	0.018	ton	101,000	(0)	
	合 計				39,730	
	単 価				(0) 637	
	干 岬				037	合意率
	官積算単価				709	0.89779
00007	* * * B単- 97号 * * * あと施工アンカー				(0.000)本	± ∧
	M12用,既設受水槽移設		本			当たり算出
	コンクリート削孔	(0.000)	1	400	(0)	
	<b>電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm</b> 寸切ポルト	11.000 (0.000)	孔	498	5,478	S単 8号
	M12,L=220,ステンレス	11.000	本	670	7,370	
	あと施工アンカー	(0.000) 11.000	*	262	(0) 2,882	
	MIZH, ガノス目	11.000	本	202	(0)	
	<b>合</b> 計				15,730	
	単 価				(0) 1,284	
						合意率
	官積算単価				1,430	0.89779
	*** B単- 98号 ***					
A0302	・^ ^ B単- 98号				(0.000)m3	步A
	無筋コンクリート,18N-8-25 BB,t=5cm		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	(0.000) 1.000	m3	37,840	(0) 37 840	S単 106号
	無別 致別時に行, 17 が (77 7 ) 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	1110	07,040	37,070	3 + 100 3
06027	小刑市割備	(0, 000)			(0)	
16006	小型車割増	(0.000) 1.000	m3	2,000	(0) 2,000	
	A - 21	-			(0)	
	合計				39,840	
	単 価				35,768	
	官積算単価				20 040	合意率 0.89779
	后 <b>惧异</b> 半训				39,040	0.03113
A0304	* * * B単 - 99号 * * * 日地板				(0.000) m	
	瀝青質板, t=10mm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 目地板	(0.000)	2	4.570	(0)	
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	1.000	m²	4,573	4,573	S単 33号
	合 計				4,573	
T	単価				(0) 4,106	
	半					合意率
	官積算単価				4,573	0.89779

### 19 # 19 # 19 # 10 # 10 # 10 # 10 # 1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
10.0001   10		*** DB 400B ***					
50001   1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	BA0302	•				(0.000)m3	步A
無対			(0, 000)	m3			
「日本日本			' '	m3	34,330		
1.000   15   2.000   15   3		炉B) W/C65%					
	P96037	小型車割増	(0.000)			(0)	
# 日				m3	2,000	2,000	
		合 計					
						(0)	
古田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田		単 値				32,617	合意率
Mac		官積算単価				36,330	
Mac							
2000   2007							
無数コンクリート	BA0303					(0, 000) m	
一般型件 別所 国際網信物		無筋コンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	SA0312	- * *		m²	8 247		
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日			1.000		0,247	(0)	
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本		合 計					
「		単 価					
*** 8単・102号***  *** 8単・102号**  *** 8世・102号**  *** 8世・102		<b></b>				Q 2 <i>A</i> 7	
100 min		巨惧异牛				0,247	0.03118
100 min							
お記書   1.00 式 当たり弾性   1.00 式   1.00		*** B単- 102号 ***					
20215   大木・耐世語後   (0.000)							
Sec   15			(0.000)	I\			
19,635   78,540   5 単 4号   19,635   78,540   19,635	000445	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		人	24,780		
P86127 単音	S02115	<b>旹週作業員</b>		人	19,635		
P86110   単管	P96127		(0.000)			(0)	
48.6   1.000   本   1.095   4.380   (0)   (0)   (0.00	P96110			本	565		
48.6, t-2.4, L = 1100		48.6,L=2000	4.000	本	1,095	4,380	
P86130	P96128			本	2.600		
P96176   直交クランブ		ポリタンク	(0.000)			(0)	
25.000   個 200 5,000   (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		,		個	13,200	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
日本				個	200		
単価		合 計					
						(0)	
管積算単価		単 価				206,846	合音率
001013 転落防止柵設置		官積算単価				230,395	
001013 転落防止柵設置							
001013 転落防止柵設置							
H=1100.縦格子、ペースプレート式	000103					(0 000) m	步 A
H=1100,縦格子,ハーボントト式		H=1100, 縦格子, ベースプレート式		m		19.000 m	当たり算出
S02200     コンクリート削孔(ボルト部分) 電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm     (0.000) 52.000     孔     498     25,896     S単 9号       P96021     アンカーボルト M12×135     (0.000) 52.000     本     80     4,160       P96022     ケミカルアンカー 樹脂カプセルM12     (0.000) 52.000     本     242     12,584       日     (0.000) 樹脂カプセルM12     本     242     12,584       日     (0.000) 台間     本     22,283       日     (0.000) 472,040     (0.000) 472,040     金       日     (0.000) 472,040     (0.000) 472,040     金       日     (0.000) 472,040     (0.000) 472,040     金       日     (0.000) 472,040     (0.000) 472,040     金       日     (0.000) 472,040     金     金     金       日     (0.000) 472,040     金     金     金       日     (0.				m	22.600		
P96021     アンカーボルト (0.000)	S02200	コンクリート削孔(ボルト部分)	(0.000)			(0)	
M12 x 135   S2.000 本 80 4,160     P96022 ケミカルアンカー (0.000) 本 242 12,584     M16				孔	498	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
樹脂カプセルM12   52.000 本 242   12,584   (0)		M12 × 135	52.000	本	80	4,160	
(0)   472,040   1				*	242		
単価     (0) 22,283       官積算単価     24,844       **** B単- 104号 ***     (0.000)組 歩A			32.000	4	242	(0)	
単価     22,283       管積算単価     24,844       24,844     0.89689       **** B単-104号 ***     (0.000)組       が付け     がられている。       (0.000)組     がられている。       がられている。     (0.000)組       がられている。     かられている。       (0.000)組     かられている。       (0.000) 組     かられている。       (		<b>合</b> 計					
**** B単- 104号 ***       000104 片開き門扉		単 価					
*** B単- 104号 *** 000104 片開き門扉 (0.000)組 歩A	T	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				2/ 8//	
000104   片開き門扉 (0.000)組 歩A		口1只开十四				24,044	0.00000
000104   片開き門扉 (0.000)組 歩A							
		*** B単- 104号 ***					
m i i i i i i x w i i i i i i i i i i i i				<b>,</b> ,,			
P96081 フェンス扉 (0.000) (0.000)			(0.000)	組			
片開門扉,H1100×W1000,ベースプレート式,材工共 1.000 組 123,000 123,000				組	123,000	123,000	
(0) 合 計 123,000		숨計					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(0) 110,317	
						合意率
					123,000	0.89689
PAOSOS	* * * B単 - 105号 * * * コンクリート				(0.000)m3	ν <del>+</del> Λ
	21N-12-25 BB		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	(0.000) 1.000	m3	38,650	(0) 38.650	S単 108号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				·	
P96037	小型車割増	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	2,000	2,000	
	合 計				40,650	
	単 価				36,459	
	官積算単価				40,650	合意率 0.89689
	1.1.1. D.W. 100F 1.1.1.1					
BA0303	*** B単- 106号 *** 型枠				(0.000) m	
SA0312	SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
0/10012	一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	1.000	m²	8,247	8,247	S単 23号
	<b>合</b> 計				(0) 8,247	
	単 価				(0) 7,397	
	, ,,,					合意率
	官積算単価				8,247	0.89689
	* * * B単 - 107号 * * *				(0.000)	
	あと施工アンカー D13用		本		(0.000)本 29.000 本	歩A 当たり算出
	コンクリート削孔 電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm	(0.000) 29.000	孔	498	(0) 14 442	S単 8号
P96098	あと施工アンカー	(0.000)			(0)	
P18246	D13用, ガラス管 異形棒鋼	29.000 (0.000)	本	262	7,598 (0)	
	SD295 D13	0.006	ton	99,500	597 (0)	
	合 計				22,637	
	単 価				(0) 700	
	官積算単価				781	合意率 0.89689
	1.1.1 D.W. 400F 3.1.1.1					
000108	* * * B単 - 108号 * * * 既設撤去				左(000.0)	
S02115	特殊作業員	(0.000)	式		1.000 式 (0)	当たり算出
		4.000	人	22,470	89,880	S単 44号
	普通作業員	(0.000) 8.000	人	19,635		S単 4号
\$16001	トラック[クレーン装置付] ,^ストラック4 ~ 4.5t積 2.9t吊	(0.000) 4.000	日	38,746	(0) 154,984	S単 89号
				25,. 10	(0)	
	合 計				401,944	
	単 価				360,500	合意率
	官積算単価				401,944	
	*** B単- 109号 ***					
000109	殻運搬 無筋コンクリート殻		m3		(0.000)m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	小規模, パック約山積0.13m3(平積0.1m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,17.0 km以下	1.000	m3	6,605	6,605	S単 98号
					(0)	
	숨 計				6,605	
	単価				(0) 5,924	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	<b>宁</b> 连领 凶 /巫				6 605	合意率 0.89689
	官積算単価				0,003	0.89889
	* * * B単 - 110号 * * *					
000110	<b>殻処理</b> 無筋コンクリート殻		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩 A   <u>当たり算出</u>
S02123	建設廃材	(0.000) 1.000		2 000	(0)	
	コンクリート (無筋)	1.000	ton	3,000	3,000	
	合 計				3,000	
	単 価				2,691	
	官積算単価				3.000	合意率 0.89689
					,	
000111	*** B単- 111号 *** 廃プラスチック運搬				(0.000)空m3	# A
			空m3		1.000 空m3	当たり算出
S01032	廃プラスチック運搬 士砂,4.0,27.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	(0.000) 0.194	m3	4,946	(0) 960	S単 35号
		V.104		1,070	(0)	, , , , ,
	合 計				960 (0)	
	単 価				861	<b>△辛</b> 変
	官積算単価				960	合意率 0.89689
000112	*** B単- 112号 *** 廃プラスチック処理				(0.000) ton	步A
		(2, 222)	ton		1.000 ton	当たり算出
502123	建設廃材 廃プラスチック	(0.000) 1.000	ton	20,000	(0) 20,000	S単 73号
					(0) 20,000	
	合 計				(0)	
	単 価				17,938	合意率
	官積算単価				20,000	
	*** B単- 113号 ***					
000113	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(0.000)空m3	步A
\$01032	ダンプトラック運搬(特殊)	(0.000)	空m3		1.000 空m3 (0)	当たり算出
301032	ナジ 1777 足滅 (1774) 土砂 ,4.0,35.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	0.306	m3	4,946	1,513	S単 36号
	合 計				(0) 1,513	
					(0)	
	単 価				1,357	合意率
	官積算単価				1,513	0.89689
	*** B単- 114号 ***					
000114	木くず処理				(0.000)m3	
P96129	建設廃材	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	木くず	1.000	m3	4,500	4,500	
	合 計				(0) 4,500	
	単 価				(0) 4,036	
						合意率
	官積算単価				4,500	0.89689
	*** B単- 115号 ***					
000115	土砂等運搬 仮置場~現場		m3		(0.000)m3 1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
SA0121	土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬	1.000 (0.000)	m3	221.3	221	S 単 95号
L	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		S単 97号
	m以下					
	Δ ±1				(0)	
	合 計			1	3,093	   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) 3,093	
	官積算単価				3,093	合意率
	ᆸᄁᆇᇎᆓᄀᄤ				0,000	-
000116					(0.000)m3	
SA0102	破砕砕石、B<1.0m SP 積込(ルーズ)	(0.000)	m3		9.500 m3 (0)	当たり算出
S01041	<u>土砂,小規模(標準以外)</u> 人力土工(盛土・埋戻)	10.000 (0.000)	m3	1,540	15,400	S単 94号
	************************************	9.500	m3	2,163	20,549	S単 37号
	合 計				(0) 35,949	
	単 価				(0) 3,784	
	官積算単価				3,784	合意率 1
	*** B単- 117号 ***					
000117	盛士 破砕砕石、1.0m B		m3		(0.000)m3 9.500 m3	歩A 当たり算出
SA0102	※ 積込(ルーズ) 土砂、小規模(標準以外)	(0.000) 10.000	m3	1,540	(0)	
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)		·	(0)	
	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)	10.000 (0.000)	m3	1,669	(0)	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	9.500	m3	551	5,235 (0)	S単 39号
	<b>合</b> 計				37,325 (0)	
	単 価				3,929	合意率
	官積算単価				3,929	
	*** B単- 118号 ***					
BA0109	法面整形		2		(0.000) m	
SA0152	SP 法面整形	(0.000)	m²		(0)	
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	691.3	691 (0)	S単 101号
	合 計				691	
	単 価				691	<b>人</b> 辛泰
	官積算単価				691	合意率
BA0103	*** B単- 119号 *** 床掘り				(0.000)m3	歩A
SA0103	SP 床掘り	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	1,885		S単 96号
	숨 計				1,885	
	単 価				(0) 1,885	
	官積算単価				1,885	合意率 1
	*** B単- 120号 ***					
B01209			m3			当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	(0.000) 9.500	m3	2,163	(0) 20,549	S単 1号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)	(0.000) 10.000	m3	1,540	(0)	
	合 計			,	(0) 35,949	
					(0)	
	単 価				3,784	合意率
	官積算単価				3,784	1
	*** B単- 121号 ***					 

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	鉄筋コンクリートU形				(0.000) m	
	1 <del>5</del> U-300		m			当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)	7		(0)	
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kgを超え300kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工	1.000	m	4,833	4,833	S単 75号
	無し,再利用撤去を行なわない					
202446	鉄筋コンクリートU形	(0.000)			(0)	
502116	鉄筋コングリートU形 300B 長600mm.,	1.667	個	2,390		S単 48号
	3000 (2000)	1.007	IIEI	2,000	(0)	
	合 計				8,817	
					(0)	
	単 価				8,817	
						合意率
	官積算単価				8,817	1
	*** B単- 122号 ***					
000122	グレーチング蓋				(0.000) m	步A
	B=300, 歩道用		m			当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	321		S単 76号
502117	鋼製グレーチング	(0.000)	+17	7 420	(0)	S単 69号
	U字T-2 995×300×25	1.000	枚	7,430	7,430	<u> 3 年 09写</u>
	合 計				7,751	
					(0)	
	単 価				7,751	
			7			合意率
	官積算単価				7,751	1
$\vdash$						
	*** B単- 123号 ***					
000123	鉄筋コンクリートU形				(0.000) m	步A
	2 <del>5</del> U-300		m			当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kgを超え300kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工	1.000	m	4,833	4,833	S 単 75号
	無し,再利用撤去を行なわない					
000440	外 ダ コンカリー L UTV	(0.000)			/01	
502116	鉄筋コンクリートU形 300B 長600mm,,	(0.000) 1.667	個	2,390	(0) 3 984	S単 48号
	υσου <sub>Κ</sub> ουσιιιι,,	1.007	旧	2,390	3,964	
	合 計				8,817	
					(0)	
	単 価				8,817 <sup>°</sup>	
						合意率
	官積算単価				8,817	1
	*** B単- 124号 ***					
000124	鉄筋コンクリートU形				(0.000) m	步A
	3 <del>-</del>		m			当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kgを超え300kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工	1.000	m	4,833	4,833	S単 75号
	無し,再利用撤去を行なわない					
000440	かかったカロートロボ	(0.000)			(0)	
502116	鉄筋コンクリートU形 300B 長600mm,,	(0.000) 1.667	個	2,390	(0)	S単 48号
	ZUUUIIIII,,	1.007	旧	2,390	(0)	
	合 計				8,817	
					(0)	
	単 価				8,817	
						合意率
	官積算単価				8,817	1
	* * * B 単 - 125号 * * *					
000125	鉄筋コンクリートU形				(0.000) m	步A
	4号U-300		m			当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kgを超え300kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工	1.000	m	4,833	4,833	S 単 75号
	無し,再利用撤去を行なわない					
\$02116	鉄筋コンクリートU形	(0.000)			(0)	
302170	鉄筋コンクリートU形 300B 長600mm,,	1.667	個	2,390		S単 48号
	QUOU QUOUNIN,,	1.007	旧	2,390	(0)	
	合 計				8,817	
	F *:				(0)	
	単 価				8,817	
						合意率
	官積算単価				8,817	1
						   中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	,					
	* * * B 単 - 126号 * * *					
	グレーチング蓋				(0.000) m	
	B=300, 歩道用 【排水構造物工】	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	董版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	321		S単 76号
	鋼製グレーチング	(0.000)			(0)	
	U字T-2 995×300×25	1.000	枚	7,430		S単 69号
	合 計				(0) 7,751	
	A #I				(0)	
	単 価				7,751	
						合意率
	官積算単価				7,751	1
	*** B単- 127号 ***					
000127	鉄筋コンクリートU形				(0.000) m	
S05801	5号U-300 【排水構造物工】	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
303601	↓ 174.7 (南戸初工】 U型側溝, 昼間施工, L=600, 60kgを超え300kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工	1.000	m	4,833		S単 75号
	無し、再利用撤去を行なわない	11000		1,000	1,000	3 + .0 3
S02116	鉄筋コンクリートU形	(0.000)	<i>1</i> 🖂	2 202	(0)	
	300B 長600mm,,	1.667	個	2,390	3,984	S単 48号
L	合 計				8,817	
					(0)	
	単 価				8,817	
	<b>☆</b> 挂签 ₩ Æ				0.047	合意率
$\vdash$	官積算単価				8,817	1
L						
	* * * B 単 - 128号 * * *					
000128	鉄筋コンクリートフリューム 角フリューム300		m		(0.000) m	歩 A   当たり算出
S05801	用フリューム300 【排水構造物工】	(0.000)	m		(0)	
000001	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	1.000	m	3,053		S単 77号
	用撤去を行なわない					
		(0.000)			(0)	
S02116	角形フリューム 幅300mm 深300mm 長2.0m,,	(0.000) 0.500	個	6,580	(0)	S単 49号
	₩B300      /木300      校2.0   ,,	0.500	10	0,360	(0)	
	合 計				6,343	
					(0)	
	単 価				6,343	<b>人</b> 辛本
	官積算単価				6,343	合意率
	口行并十四				0,040	
000120	* * * B単 - 129号 * * *				(0, 000) m	1E V
000129	鉄筋コンクリートフリューム 角フリューム200		m		(0.000) m 1.000 m	歩 A   当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	1.000	m	3,053	3,053	S単 77号
	用撤去を行なわない					
S02116	角形フリューム	(0.000)			(0)	
002110	用がフリューム 幅200mm 深200mm 長2.0m,,	0.500	個	4,480		S単 50号
		3.330		.,	(0)	
	合 計				5,293	
	単 価				(0) 5,293	
	부 꿰				5,293	合意率
	官積算単価				5,293	
	* * * B 単 - 130号 * * *					
000130	グレーチング蓋				(0.000) m	步A
	B=200, 歩道用		m		1.000 m	当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	321		S単 76号
	グレーチング蓋 角フリューム200用	(0.000) 1.000	m	4,150	(0) 4 150	S単 70号
	カンソユ A200円	1.000	111	4,130	4,130	
L_	合 計				4,471	
					(0)	
	単 価				4,471	<b>◇辛</b> 変
	官積算単価				4,471	合意率
	ロ快弁干側				7,771	
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					HA	3
	* * * B単 - 131号 * * *					 
000131	集水枡 1号集水枡,蓋付き,500型		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	
	75条が付,盆付さ,500至 SP コンクリート分水槽据付	(0.000)	四7/1		(0)	
	据付,200kgを超え400kg以下,有り,なし	1.000	基	5,639	5,639	S単 114号
S02116	集水桝 500型,蓋付,,	(0.000) 1.000	個	14,500	(0) 14,500	S単 51号
	500坐, 蓋1),,	1.000	10	14,500	(0)	
	合 計				20,139	
	NA CIT				(0)	
	単 価				20,139	
	官積算単価				20,139	
	*** B単- 132号 ***					
000132			***		(0.000)箇所	步A
	2号集水枡,蓋付き,500型 SP コンクリート分水槽据付	(0.000)	箇所		1.000 固所(0)	当たり算出
	据付,200kgを超え400kg以下,有り,なし	1.000	基	5,639		S単 114号
S02116	集水桝	(0.000)			(0)	
	500型,蓋付,,	1.000	個	14,500	14,500	S単 51号
	合 計				20,139	
					(0)	
	単 価				20,139	
	官積算単価				20,139	
	E W.L. LIE				20,.00	
	* * * B単 - 133号 * * *					
BA0103					(0.000)m3	歩A
212122	00 000	(0.000)	m3			当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(0.000) 1.000	m3	1,885	(0) 1 885	S単 96号
		1.000	IIIO	1,000	(0)	37 003
	合 計				1,885	
	単 価				(0) 1,885	
	半				1,005	
	官積算単価				1,885	
	*** B単- 134号 ***					
B01209	埋戾				(0.000)m3	
S01041		(0.000)	m3		9.500 m3	当たり算出
	************************************	9.500	m3	2,163	20,549	S 単 1号
	SP 積込(ルーズ)	(0.000)		4 540	(0)	
	土砂,小規模(標準以外)	10.000	m3	1,540	(0)	S単 94号
	合 計				35,949	
					(0)	
	単 価				3,784	合意率
	官積算単価				3,784	
					<u> </u>	
	*** B単- 135号 ***					
	ネットフェンス				(0.000) m	
	H=1800, 忍び返し付(H=450) ネットフェンス本体	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	ネットフェンス本体 H=1800 , 忍び返し付(H=450) , 材工共	1.000	m	45,400	45,400	
				.0, .00	(0)	
	合 計				45,400	
	単 価				(0) 45,400	
	т ⊯				·	合意率
	官積算単価				45,400	1
	* * * B単 - 136号 * * *					
	フェンス扉 両開き, W2000×H1800, 忍び返し付(H=450)		組		(0.000)組	歩 A 当たり算出
P96083	両開き ,w2000×n1000, 恋ひ返り(n=450)  ネットフェンス門扉	(0.000)	WILL.		(0)	コルッ弁山
	両開き,W2000×H1800,忍び返し付(H=450),材工共	1.000	組	449,000	449,000	
	Δ ±1				(0) 449,000	
	合 計				449,000	1
I	単 価				449,000	1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		~ =				合意率
	官積算単価				449,000	1
	* * * B 単 - 137号 * * *					
000137	防蛇ネット				(0.000) m	
\$02115	<u> ステルス</u> 平織り,0.8mm線×網目4mm,H=1000 土木一般世話役	(0.000)	m		20.000 m (0)	当たり算出
		4.000	人	24,780		S単 43号
S02115	特殊作業員	(0.000) 4.000		22,470	(0) 088 08	S単 44号
S02115	普通作業員	(0.000)		22,410	(0)	<u>3                                    </u>
202115	軽作業員	4.000 (0.000)	人	19,635	78,540 (0)	S単 4号
302113	<b>社</b>   未見	4.000	人	15,015		S単 45号
P18444	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚4 辺50	(0.000) 0.129	ton	124,000	(0) 15,996	
P96113	平鋼	(0.000)	ton	,	(0)	
P96105	FB-3×38 防蛇ネット	0.054 (0.000)	ton	201,000	10,854	
	ステンレス平織り,0.8mm線×網目4mm,W=1000	20.000	m	13,500	270,000	
	合 計				(0) 624,450	
					(0)	
	単 価				31,223	
	官積算単価				31,223	
BAnana	*** B単- 138号 *** 張りコンクリート				(0.000)m3	± Δ
	無筋コンクリート,18N-8-25 BB,t=10cm		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000) 1.000	m2	37,840	(0) 37.840	S単 106号
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	37,640	37,640	3年 100号
D06027	小刑吞割檢	(0, 000)			(0)	
P96037	小型車割増	(0.000) 1.000	m3	2,000	(0) 2,000	
	A +1				(0)	
	合 計				39,840	
	単 価				39,840	^ <del>-</del>
	官積算単価				39,840	合意率 1
000400	* * * B 単 - 139号 * * *				(0, 000) =-	1E A
000139	溶接金網設置       6,150×150		m²		(0.000) m 100.000 m	歩A  当たり算出
S02115	普通作業員	(0.000)		40.005	(0)	
P96047	溶接金網	2.000 (0.000)	人	19,635	39,270	S単 4号
	6 × 150 × 150	100.000	m²	485	48,500	
P96048	モルタルスペーサ 40,45,50	(0.000) 400.000	個	52	(0) 20,800	
				,	(0)	
	合 計				108,570	
	単 価				1,086	<b>小</b> 辛壶
	官積算単価				1,086	合意率 1
					,	
DAGGG	* * * B単 - 140号 * * *				/2 222 3	1E A
BA0304	目地板 瀝青質板,t=10mm		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 目地板	(0.000)		4 5=0	(0)	
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	1.000	m²	4,573	4,5/3	S単 33号
	合 計				4,573	
	単 価				(0) 4,573	
						合意率
	官積算単価				4,573	1
	* * * B単 - 141号 * * *					
000141	間知ブロック				(0.000)基	
SA0551	420×280,控350 SP コンクリート分水槽据付	(0.000)	基		1.000 基 (0)	当たり算出
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	1.000	基	3,138		S単 115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
P96043	間知プロック 420×280,控350	(0.000) 1.000	個	770	(0) 770	
	420 x 280, }£350	1.000	10	770	(0)	
	合 計				3,908	
	単 価				3,908	
	官積算単価				3,908	合意率
BVU3U3	*** B単- 142号 *** 無筋コンクリート				(0.000)m3	# A
	18N-8-25 BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-	(0.000) 1.000	m3	38,510	(0) 38,510	S単 109号
	25(20)(高炉B) W/C65%					
					(0)	
	合 計				38,510 (0)	
	単 価				38,510	^ <del>-</del>
	官積算単価				38,510	合意率 1
BA0303	*** B単- 143号 *** 型枠				(0.000) m	步A
		(0, 000)	m²		1.000 m	当たり算出
SAU312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 1.000	m²	7,433		S単 112号
	合 計				(0) 7,433	
					(0)	
	単 価				7,433	
	官積算単価				7,433	1
	* * * B 単 - 144号 * * *					
BA0302	無筋コンクリート		_		(0.000)m3	
SA0311	18N-8-25 BB SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,-般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	37,840	37,840	S単 106号
P96037	小型車割増	(0.000) 1.000	m3	2,000	(0) 2,000	
	A +1			,	(0)	
	合 計				39,840 (0)	
	単 価				39,840	合意率
	官積算単価				39,840	
	*** B単- 145号 ***					
BA0303			2		(0.000) m	
SA0312	SP 型枠	(0.000)	m²		(0)	当たり算出
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	8,247	8,247 (0)	S単 23号
	合 計				8,247	
	単 価				(0) 8,247	
					8,247	合意率
	官積算単価				0,247	1
0001:-	* * * B単 - 146号 * * *				/· **	ı E
	落石防護柵製作		式			当たり算出
S02115		(0.000) 14.000	人	29,715	(0)	
S02115	橋りょう塗装工	(0.000)			(0)	
P96116	H型鋼	12.000 (0.000)	人	29,295	351,540 (0)	S単 42号
	H-100 × 50 × 5 × 7	0.791	ton	152,500	120,628	
	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚6~9 辺50~75	(0.000) 0.129	ton	123,000	(0) 15,867	
P96113	平綱 FB-3×38	(0.000) 0.337	ton	201,000	(0) 67,737	
	. 5 0 11 00	0.001	LOIT	201,000	01,131	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
P96118	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(0.000)	<u> </u>	— — III	(0)	m -9
	RB-16	0.129	ton	143,000	18,447	
P18444	等辺山形鋼(SS400)	(0.000)		404.000	(0)	
P06110	<u>中形 厚4   辺50</u> ターンバックル	(0.000)	ton	124,000	10,168	
, 50118	ラーンパラグル W5/8	18.000	個	466	8,388	
P18417	鋼板(無規格品)	(0.000)			(0)	
	<u>厚板                                    </u>	0.103	ton	121,000	12,463	
	合 計				(0) 1,021,248	
	H N				(0)	
	単 価				1,021,248	
	<b>⇔</b> 1≠45 ¥ /≖				4 004 040	合意率
	官積算単価				1,021,248	1
000147	* * * B 単 - 147号 * * * 落石防護柵				(0.000) m	- - - -
000147	据付,H=5030		m		, ,	当たり算出
S02115	土木一般世話役	(0.000)			(0)	
200445	#+ TH- // 244 CP	10.000	人	24,780	· ·	S単 43号
SUZ115	特殊作業員	(0.000) 10.000	ا ا	22,470	(0) 224 700	S単 44号
S02115	普通作業員	(0.000)		22,470	(0)	
		10.000	人	19,635	196,350	S単 4号
S02115	溶接工	(0.000)		07 405	(0)	C W 07 P
S02112	高所作業車	2.000 (0.000)	人	27,195	54,390	S単 27号
502112	作業床最大地上高4.0m,垂直昇降型加-5式、	10.000	日	5,700		S単 40号
S16001	クローラクレーン[油圧伸縮ジプ型・4脚式ミニクレーン]	(0.000)			(0)	
P34029	, 2.8t × 1.4m級	2.000	日	10,600	21,200	S単 90号
	♥全/出 パ゚トロ−ル給油	(0.000) 6.000	L	141	(0) 846	
	アイナット	(0.000)	_		(0)	
	M16	18.000	個	246	4,428	
	寸切ポルト M16,L=150mm	(0.000) 18.000	本	276	(0) 4,968	
	あと施工アンカー	(0.000)	4	270	4,900	
	M16用, ガラス管	18.000	本	448	8,064	
	寸切ボルト	(0.000)			(0)	
P96125	M12, L=140mm + or b	68.000 (0.000)	本	146	9,928	
	M12.溶融亜鉛めっき	68.000	個	6	408	
P96168	ワッシャ	(0.000)			(0)	
D00400	M12,溶融亜鉛めっき あと施工アンカー	68.000	枚	4	272	
	のこ他エアフカー M12用,ガラス管	(0.000) 68.000	本	262	(0) 17,816	
P96126	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(0.000)			(0)	
	M10×50mm,溶融亜鉛めっき	357.000	本	18	6,426	
P96169	ナット M10,溶融亜鉛めっき	(0.000)	個	5	(0) 1,785	
	ワッシャ	(0.000)		3	(0)	
	M10,溶融亜鉛めっき	357.000	枚	3	1,071	
	ひし形金網	(0.000)		0.000	(0)	
	3.2mm線×網目32mm,H=2000 防蛇ネット	53.300 (0.000)	m	6,800	362,440 (0)	
. 55117	ステンルス平織り,0.8mm線×網目4mm,W=1200	26.400	m	14,500	382,800	
					(0)	
	合 計				1,602,692	
	単 価				(0) 58,492	
						合意率
	官積算単価				58,492	1
	*** B単- 148号 ***					
000148	転落防止柵		_ <u></u>		式(000.0) 第 200.1	
S02115	製作	(0.000)	式		1.000 式	当たり算出
302113	WII 2	2.000	人	29,715		S単 41号
S02115	橋りょう塗装工	(0.000)		·	(0)	
DUSUSE	<b>和答用</b>	1.000	人	29,295		S単 42号
ru2035	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ無し(ソケット無) 40A 長4.0m	(0.000) 2.680	本	4,840	(0) 12,971	
P96171	配管用炭素鋼鋼管	(0.000)	-7-	1,040	(0)	
	42.7, t=3.5	2.600	本	4,540	11,804	
P18417	鋼板(無規格品)	(0.000)	ton	121 000	(0)	
	厚板 厚9,12×914×1829	0.010	ton	121,000	1,210	
	合 計				114,710	
					(0)	
	単 価				114,710	合意率
	官積算単価				114,710	
	는 IATTIE					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** C** 400 ***					
000149	* * * B 単 - 149号 * * * 転落防止柵				(0.000) m	
S02115	<u>設置,H=950,ベースプレート式</u> 溶接工	(0.000)	m		5.200 m (0)	当たり算出
Y00004		0.500		27,195		S単 27号
		0.112		13,598	1,523	
S02115	溶接工	(0.000) 0.500	人	27,195	(0) 13,598	S単 27号
Y00004	維品	(0.000) 0.088		13,598	(0) 1,197	
S02200	コンクリート削孔(ボルト部分)	(0.000)			(0)	
P96124	<u>電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm</u> 寸切ポルト	24.000 (0.000)	孔	498	(0)	S単 9号
P96125	M12,L=140mm ナット	24.000 (0.000)	本	146	3,504	
	M12,溶融亜鉛めっき あと施工アンカー	24.000 (0.000)	個	6	144 (0)	
	M12用, ガラス管	24.000	本	262	6,288	
S02115	塗装工	(0.000) 0.500	人	24,360	(0) 12,180	S単 46号
	合 計				(0) 63,984	
					(0)	
	単 価				12,305	合意率
	官積算単価				12,305	1
	*** B単- 150号 ***					
000150	鉄くず運搬		式		(0.000)式 1.000 式	歩 A 当たり算出
S02115	普通作業員	(0.000) 1.000		19,635	(0)	
S16001	トラック[クレーン装置付]	(0.000)			(0)	
	, ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊	1.000	日	38,746	38,746	S単 89号
	合 計				58,381 (0)	
	単 価				58,381	A ====
	官積算単価				58,381	合意率 1
	*** B単- 151号 ***					
BA0103			•		(0.000)m3	
SA0103	SP 床掘り	(0.000)	m3		(0)	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	1,885	1,885	S単 96号
	合 計				1,885	
	単 価				1,885	
	官積算単価				1,885	合意率 1
	*** B単- 152号 ***					
B01209					(0.000)m3	
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	m3		(0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) SP 積込(ルーズ)	9.500 (0.000)	m3	2,163	20,549	S単 1号
	土砂,小規模(標準以外)	10.000	m3	1,540		S単 94号
	<b>合</b> 計				35,949	
	単 価				(0) 3,784	
	官積算単価				3,784	合意率 1
	Ы 157T T 1M				0,104	
BA0302	*** B単- 153号 *** 均しコンクリート				(0.000)m3	步 A
	18N-12-25 BB SP コンクリート	(0.000)	m3			当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,	1.000	m3	37,950		S単 110号
	18-12-25(20)(高炉B) W/C65%					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	小型車割増	(0.000)	半加	平 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	並 領 (0)	1相 15
1 00001	.j. = + n/4	1.000	m3	2,000	2,000	
					(0)	
	合 計				39,950	
	単 価				(0) 39,950	
	<del>*</del>				39,900	合意率
	官積算単価				39,950	
	* * * B 単 - 154号 * * *					
BA0303	型枠				(0.000) m	
010010	OD TILL	(0.000)	m²			当たり算出
SA0312	SP 型件 一般型枠,均しコンクリート	(0.000) 1.000	m²	4,206	(0) 4.206	S単 22号
	19A-44-111 J G -1977 1			,	(0)	-,,
	合 計				4,206	
	単 価				(0) 4,206	
	于 iii				4,200	合意率
	官積算単価				4,206	
	*** B単- 155号 ***					
BA0501	簡易水洗トイレ用便槽据付				(0.000)基	
046==		(0.000)	基			当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	(0.000) 1.000	基	3,138	(0) 3 138	S単 115号
	<u>振り,50kg以上80kg以下,無し,なし</u> 横型便槽	(0.000)	至	3,130	3,136	J # 1105
	容量820 L ,1800×745×1140	1.000	個	52,000	52,000	
					(0)	
	合 計				55,138 (0)	
	単 価				55,138	
						合意率
	官積算単価				55,138	1
	*** B単- 156号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管敷設工				(0.000) m	
	VU, 150 硬質ポリ塩化ビニル管	(0.000)	m		10.000 m (0)	当たり算出
	薄肉管VU   径150   長4.0m	2.440	本	5,780	14,103	
Y00004		(0.000)	·		(0)	
000115	1.1. ADULATIO	0.021		14,103	296	
502115	土木一般世話役	(0.000) 0.160	人	24,780	(0) 3 965	S単 43号
S02115	特殊作業員	(0.000)		24,700	(0)	
		0.200	人	22,470	4,494	S単 44号
S02115	普通作業員	(0.000)		40 635	(0)	
		0.330	人	19,635	(0)	S単 4号
	合 計				29,338	
					(0)	
	単 価				2,934	合意率
	官積算単価				2,934	
	H 155 27 T 1M				2,004	
	*** B単- 157号 ***					
000157	^^ B早 - 15/号 ^ ^ ^ 硬質ポリ塩化ビニル管継手				(0.000)個	歩A
	VU,インクリーザー, 150× 100		個			当たり算出
P96144	硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)			(0)	
	VU,インクリーザー, 150× 100	1.000	個	580	580	
	合 計				580	
					(0)	
	単 価				580	
	官積算単価				580	合意率
	后仅界半IIII				300	1
	dalah D.W. 1705					
000450	* * * B 単 - 158号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管敷設工				(0.000)	4 <del>-</del> ^
	<b>候質小り塩化ヒール官敷設工</b> Ⅵ, 100		m		(0.000) m 10.000 m	歩 A   当たり算出
	<del>ママ、, 「マンン」</del> 硬質ポリ塩化ビニル管	(0.000)			(0)	
	薄肉管VU 径100 長4.0m	2.440	本	1,910	4,660	
Y00004	雑品	(0.000)		4 000	(0)	
S02115	土木一般世話役	0.021 (0.000)		4,660	98	
302110		0.150	ı	24,780		S単 43号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	特殊作業員	(0.000)			(0)	
0004:-	かなん光豆	0.190	人	22,470	4,269	S単 44号
SU2115	普通作業員	(0.000) 0.310	人	19,635	(0) 6.087	S単 4号
		3.310		10,000	(0)	
	合 計				18,831 (0)	
	単 価				1,883	
	chota Mr. W. III				4 000	合意率
	官積算単価				1,883	1
	*** B単- 159号 ***					
000159	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				(0.000)個	步A
	45°エルボ 100	(0.000)	個			当たり算出
P96145	硬質ポリ塩化ビニル管継手 Ⅵ,45°エルボ 100	(0.000) 1.000	個	360	(0) 360	
					(0)	
	合 計				360 (0)	
	単 価				360	
	————————————————————————————————————				200	合意率
	官積算単価				360	1
	* * * B 単 - 160号 * * *					
000160	*** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **				(0.000)個	步A
	90°エルボ 100	/2.22	個		1.000 個	当たり算出
P96146	硬質ポリ塩化ビニル管継手 Ⅵ,90°エルボ 100	(0.000) 1.000	個	423	(0) 423	
		1.000	10-4	120	(0)	
	合 計				423 (0)	
	単 価				(0) 423	
						合意率
	官積算単価				423	1
	*** B単- 161号 ***					
000161	でいた。   では、   には、   では、   には、   では、   には、   では、   には、   には、				(0.000)個	歩A
	ヤリトリソケット 100		個		1.000 個	当たり算出
P96147	硬質ポリ塩化ビニル管継手 ヤリトリソケット 100	(0.000) 1.000	個	1,900	(0) 1,900	
	1 9 1 9 J 9 1 100	1.000	旧	1,300	(0)	
	合 計				1,900	
	単 価				(0) 1,900	
						合意率
	官積算単価				1,900	1
	*** B単- 162号 ***					
000162	*** B単- 162号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手				(0.000)個	步A
	ソケット 100		個		1.000 個	当たり算出
P96148	硬質ポリ塩化ビニル管継手 Ⅵ,ソケット 100	(0.000) 1.000	個	236	(0) 236	
	·	1.000	1123	200	(0)	
	合 計				236	
	単 価				(0) 236	
						合意率
	官積算単価				236	1
	*** B単- 163号 ***					
000163	でいた。 日早 - 105号 へへへ 硬質ポリ塩化ビニル管継手				(0.000)個	步A
D004 10	90°大曲リY	/0.000	個		1.000 個	当たり算出
r96149	硬質ポリ塩化ビニル管継手 Ⅵ, 90°大曲りY	(0.000) 1.000	個	925	(0) 925	
					(0)	
	合 計				925 (0)	
	単 価				925	
					25=	合意率
	官積算単価				925	1
	*** B単- 164号 ***					
000164	- ^ ^ B早 - 164号 ^ ^ ^ 硬質ポリ塩化ビニル管継手				(0.000)個	歩A
	ゴム軸受口自在継手 100		個			当たり算出 中国四国農政局

- I*	<i>to</i> 1b ( to 1b )	*** =	14 / <del>-</del>	₩ /≖	<b>本</b> 節	/# ±×
コード	名称(規格)	数量 (0.000)	単位	単 価	金額(0)	備考
P96150	硬質ポリ塩化ビニル管継手 ゴム軸受口自在継手 100	1.000	個	2,520	(0) 2,520	
	コム和文口日仁紀子 100	1.000	III	2,320	(0)	
	合 計				2,520	
					(0)	
	単 価				2,520	
						合意率
	<u> </u>				2,520	1
	* * * B 単 - 165号 * * *					
000165	硬質ポリ塩化ビニル管継手				(0.000)個	步A
	臭突管		個			当たり算出
P96085		(0.000)			(0)	
	排気扇(プラスチック製自然換気回転式),パイプ,バンド	1.000	個	24,400	24,400	
	A				(0)	
	合 計				24,400	
	単 価				(0) 24,400	
	<u> </u>				24,400	合意率
	官積算単価				24,400	
	□ 12.27 T 1M				21,100	
Ī						
	* * * B単 - 166号 * * *					
	硬質ポリ塩化ビニル管敷設工				(0.000) m	
	HIVP,20	(0.000)	m			当たり算出
P96151	水道用対衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	(0.000) 2.440	本	748	(0) 1,825	
Y00004	20,4.0m 维品	(0.000)	4	/48	1,825	
100004	<b>Ф</b> ЕНН	0.001		1,825	38	
S02115	土木一般世話役	(0.000)		1,020	(0)	
		0.240	人	24,780		S 単 43号
S02115	特殊作業員	(0.000)			(0)	
		0.280	人	22,470		S単 44号
S02115	普通作業員	(0.000)			(0)	
		0.490	人	19,635	9,621	S単 4号
					(0)	
	合 計				23,723	
	単 価				2,372	
	<u>+ III</u>				2,312	合意率
	官積算単価				2,372	
	PE 12571 1 IPE					
	distriction in the company of the distriction					
000467	* * * B 単 - 167号 * * *				(0, 000)/E	1E A
000167	砲金製継手 ユニオンソケット		個		(0.000)個	歩A  当たり算出
P96153	ユニックファット 砲金製継手	(0.000)	1111		(0)	
1 00100	ユニオンソケット	1.000	個	3,310	3,310	
				3,3.3	(0)	
	合 計				3,310	
					(0)	
	単 価				3,310	
					= = 4.1	合意率
	官積算単価				3,310	1
	* * * B 単 - 168号 * * *					
000168	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手				(0.000)個	步A
	異径ソケット 25× 20		個		1.000 個	当たり算出
P96154	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)			(0)	
	HI,異径ソケット 25× 20	1.000	個	61	61	
					(0)	
	合 計				61	
	単 価				(0) 61	
	単 価				01	合意率
	官積算単価				61	
	Per 12521   1   100				31	
	* * * B単 - 169号 * * *					
	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手		Im		(0.000)個	
	エルボ 20	(0.000)	個			当たり算出
	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)	/FI		(0)	
	HI,エルボ 20	1.000	個	54	54	
	合 計				(0) 54	
	日 前	+			(0)	
	単 価				54	
-	——————————————————————————————————————				J-1	合意率
	官積算単価				54	
						中国四国農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000170	* * * B 単 - 170号 * * * 耐衝撃硬質ポリ塩化ピニル管継手				(0.000)個	보 ^
000170			個		1.000 個	当たり算出
P96156	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手 HI.バルブ用ソケット 20	(0.000) 1.000	個	39	(0) 39	
		1.000	12	33	(0)	
	合 計				39 (0)	
	単 価				39	
	官積算単価				39	合意率
000171	* * * B 単 - 171号 * * * 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手				(0.000)個	4E A
	チーズ 20		個		1.000 個	当たり算出
P96157	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手 HI,チーズ 20	(0.000) 1.000	個	77	(0) 77	
		1.000	III	- 17	(0)	
	合 計				77 (0)	
	単 価				77	A
	官積算単価				77	合意率   1
000172	* * * B 単 - 172号 * * * 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手				(0.000)個	± Δ
	給水栓用ソケット 20		個		1.000 個	当たり算出
	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手 HI,給水栓用ソケット 20	(0.000) 1.000	個	45	(0) 45	
		1.000		10	(0)	
	숨 計				45	
	単 価				À5 <sup>°</sup>	^÷*
	官積算単価				45	合意率   1
000173	* * * B単 - 173号 * * * 甲形止水栓				(0.000)個	步 A
	丸八ンドルめねじ, 20	(0, 000)	個		1.000 個	当たり算出
	小バルブ類人力据付 3/4(20A)	(0.000) 1.000	個	6,568	(0) 6,568	S単 87号
	合 計				(0) 6,568	
					(0)	
	単 価				6,568	合意率
	官積算単価				6,568	
	*** B単- 174号 ***					
	<b>硬質ポリ塩化ビニル管</b>				(0.000) m	
	HIVP, 16 水道用対衝撃性硬質ポリ塩化ピニル管	(0.000)	m		10.000 m (0)	当たり算出
	16,4.0m	2.440	本	904	2,206	
Y00004	雅品	(0.000) 0.021		2,206	(0) 46	
S02115	土木一般世話役	(0.000)	1		(0)	
S02115	特殊作業員	0.340 (0.000)	人	24,780	(0)	
S02115	普通作業員	0.380 (0.000)	人	22,470	8,539	S単 44号
		0.690	人	19,635	13,548	S 単 4号
	合 計				(0) 32,764	
	単価				(0) 3,276	
						合意率
	官積算単価				3,276	1
	* * * B 単 - 175号 * * *					
000175	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手		<i>I</i> ⊞		(0.000)個	
	異径ソケット     20 x     16       耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)			(0)	
	HI,異径ソケット 20× 16	1.000	個	42	42	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)	
	合 計				42 (0)	
	単 価				42	
						合意率
	官積算単価				42	1
	*** B単- 176号 ***					
000176	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手				(0.000)個	步A
	エルボ 16		個		1.000 個	当たり算出
	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手 HI,エルポ 16	(0.000) 1.000	個	39	(0) 39	
	111, 11/1/35 10	1.000	114		(0)	
	合 計				39 (0)	
	単 価				39	
						合意率
	宣積算単価				39	1
	*** C** (778 ***					
000177	* * * B 単 - 177号 * * * 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手				(0.000)個	步A
	バルブ用ソケット 16		個		1.000 個	当たり算出
	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手 HI,バルブ用ソケット 16	(0.000) 1.000	個	35	(0) 35	
		1.000	1111	35	(0)	
	合 計				35	
	単 価				(0) 35	
						合意率
	官積算単価				35	1
	+++ D\ 470\ +++					
B07223	* * * B単 - 178号 * * * 炭素銅鋼管敷設工				(0.000) m	步A
	白ネジ付 15A(11/2B)		m		1.000 m	当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 15A(1/2B)	(0.000) 1.000		1,229	(0)	S単 80号
	日本グN 15A(1/2b)	1.000	m	1,229	(0)	
	合 計				1,229	
	単 価				(0) 1,229	
	半 1 川				1,229	合意率
	官積算単価				1,229	1
000170	* * * B単 - 179号 * * * ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手				(0.000)個	4 <del>-</del> Λ
	14 0 25 の式の 対対対 数数 15 数 15 数 15 数 15 数 15 数 15 数 15		個			当たり算出
	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	(0.000)			(0)	
	エルボ15A	1.000	個	76	76 (0)	1
	合 計				76	
	単 価				(0) 76	
	半川					合意率
	官積算単価				76	
000180	*** B単- 180号 ***				(0.000)個	<del></del>
	正小柱 アングル型, 13		個			歩 A 当たり算出
P96163	止水栓	(0.000)		2 15-	(0)	
	アングル型, 13	1.000	個	2,100	2,100	
	合 計				2,100	
	単 価				(0) 2,100	
	半 1個				2,100	合意率
	官積算単価				2,100	1
000191	* * * B単 - 181号 * * * ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手				(0.000)個	- - 歩 Δ
	ねし込み式り報鋳鉄製官継手 ソケット25A		個			歩Α  当たり算出
P96164	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	(0.000)			(0)	
	ソケット25A	1.000	個	195	195 (0)	
	合 計				195	
						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) 195	
					195	合意率
	官積算単価				195	1
000182	*** B単- 182号 *** 組式立パンド				(0.000)個	
	T字足 25×60H	(0.000)	個		1.000 個	当たり算出
	組式立パンド T字足 25×60H	(0.000) 1.000	個	34	(0) 34	
	合 計				(0) 34	
	<ul><li>単 価</li></ul>				(0) 34	
						合意率
	官積算単価				34	1
	*** 0** 4000 ***					
000183					(0.000)本	
P96134	パイプガード15 保温材	(0.000)	本		1.000 本	当たり算出
	パイプガード15,1.0m	1.000	本	440	440	
	合 計				440	
	単 価				(0) 440	
	官積算単価				440	合意率 1
	다'!>카구  씨				770	
000184	* * * B 単 - 184号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管敷設工				(0.000) m	步A
	VP, 30 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(0.000)	m			当たり算出
	一般管VP 径30 長4.0m	2.440	本	1,090	2,660	
Y00004		(0.000) 0.021		2,660	(0) 56	
S02115	土木一般世話役	(0.000) 0.230	人	24,780	(0) 5.699	S単 43号
S02115	特殊作業員	(0.000) 0.270		22,470	(0)	
S02115	普通作業員	(0.000)	<u></u>		(0)	
		0.470	人	19,635	(0)	S単 4号
	合 計				23,710	
	単 価				2,371	
	官積算単価				2,371	合意率 1
	*** B単- 185号 ***					
000185	硬質ポリ塩化ビニル管継手		/==		(0.000)個	
P96165	エルボ 30 硬質ポリ塩化ビニル管継手	(0.000)	個		(0)	当たり算出
	TS,エルボ 30	1.000	個	106	106	
	合 計				106	
	単 価				106	
	官積算単価				106	合意率 1
	*** B単- 186号 ***					
000186	硬質ポリ塩化ビニル管継手 45°エルボ 30		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 TS,45°エルポ 30	(0.000) 1.000	個	194	(0) 194	
		1.000	1124	134	(0)	
	合 計				194 (0)	
	単 価				194	合意率
	官積算単価				194	
	*** B単- 187号 ***					
						中国四国農政局

1987   1987	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
19   19   19   19   19   19   19   19			双 里	- 平位	<del>+</del> m		
2015   株式子	000107			簡所			
1.00   1.00	S02115		(0.000)				
1,865   1,				l	22,155		
### 1	Y00004	雑品				(0)	
1.000   1.					8,197		
100   10				l	4 000		
1,000   1,					1,990		
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				l	29 900		
計算性					25,500		
# 日本 日本 1987年 1					6,290		
単位   100						(0)	
# 任		合 計					
全角質単質							
注意が表現		単				48,262	△ <del>-</del>
1001000   200100		<b>宁</b> 鑄笞畄価				48 262	
横型120 (1.00円 株長 1.00円 株民 1		디었카쿠베				10,202	
横型120 (1.00円 株長 1.00円 株民 1							
横型120 (1.00円 株長 1.00円 株民 1							
1.00 対 当たり重比		*** B単- 188号 ***					
1000   1000						, , ,	1 *
### 1			(0.05=)				
1967日   2000   179					400		
1981   1982   1982   1983   1984   1985					498		」3年 8号
### 1967 7 例と下				l	179		
500					173		
18,000 個 5 40     19,03計画記念の音				l	34		
195170   ツシヤ   1970				l			
1.00   1.00					5		
1.000   枚   56,100   56,100   (0)   (0					_		
機能1200.出標800.ステンカラー					3		
会計   (0)					56 100		
会計   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日		1911年1200, 山幅500, ステンガラ	1.000	11	30,100		
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本		合 計					
管稿算単価							
1		単 価				61,852	
### 8単 189号 ***    1008   物質設置   1.000 式 当たり買出   1.000 大 自 1.000 株 156,000   1.00							
100189   物置設置   10000式 当本   1,000式   1		官積算単価				61,852	1
100189   物置設置   10000式 当本   1,000式   1							
100189   物置設置   10000式 当本   1,000式   1							
100189   物置設置   10000式 当本   1,000式   1		*** R単- 189号 ***					
202115   当選作業員	000189					(0.000.0)	步A
198143   金庫				式		1.000 式	当たり算出
金庫	S02115	普通作業員					
土台 間口1940×奥行755、高さ1603、扉 グレー			2.000	人	19,635	39,270	S 単 4号
会計	P96143				450.000		
会計		土台 間口1940×奥行/55,高さ1603,扉 クレー	1.000	棵	156,000		
単価 (0.000) 195,270 (1.000) 2 (1.000) 2 (1.000) 3 (1.000) 3 (1.000) 4 (1.00		<b>△ ≜</b> +					
単価		— AI					
195,270   合意率   195,270   1   1   1   1   1   1   1   1   1		単価					
*** B単- 190号 ***    00190   放流設備放流操作室昇降施設							
100190   放流設備放流操作室昇降施設		官積算単価				195,270	1
100190   放流設備放流操作室昇降施設							
100190   放流設備放流操作室昇降施設							
100190   放流設備放流操作室昇降施設		* * * P H _ 100号 * * *					
1.000 式 当たり算出	000100					(0.000)=	- - - -
102115   普通作業員	000130			式.			
2.000 人 19,635   39,270   S単 4号	S02115		(0.000)				
単管				l	19,635		
単管 (0.000) 本 957 1,914 S単 53号 (0.001) 本 957 1,914 S単 53号 (0.001) 本 (0.000) 本 1,095 4,380 S単 54号 (0.000) 本 835 1,670 S単 55号 (0.001) 本 8,6,L=1500,, 2.000 本 835 1,670 S単 55号 (0.001) 本 8,6,L=1000,, 3.000 本 565 1,130 S単 56号 (0.000) 和 (0.	S02116	単管				(0)	
42.7,L=2000,,   2.000 本 957					1,365		
202116 単管 (0.000)	S02116						
48.6,L=2000,,   4.000 本	000445				957		
単管	502116				1 005		
48.6,L=1500,,   2.000 本 835   1,670   S単 55号     102116 単管 (0.000)	S02116				1,095		
102116 単管 (0.000) 本 565 (1,130 S単 56号 (0.001) 本 4,735 (28,410 S単 57号 (0.001) 和 502116 自在ステップ (0.000) 本 4,735 (28,410 S単 57号 (0.000) 和 502116 自在クランプ (0.000) 和 502116 自由 502116	502110			l	835		
48.6, L=1000, ,   2.000 本 565	S02116		(0.000)		330		
900×250,   6.000 本 4,735 28,410 S単 57号     900×250,   6.000 本 4,735 28,410 S単 57号     90116 鋼製布板 (0.000)		48.6,L=1000,,	2.000		565	1,130	S単 56号
502116   銅製布板		自在ステップ				(0)	
1,829×250,,     3.000 本 4,360 13,080 S単 58号       502116 固定ペース 121×90,,     (0.000) 7.000 個 230 1,610 S単 59号       502116 自在クランプ     (0.000) 43.000 個 200 8,600 S単 60号					4,735		
121 x 90, ,							
121×90,,     7.000 個     230     1,610 S単 59号       602116 自在クランプ     (0.000) 43.000 個     200 8,600 S単 60号					4,360		
102116   自在クランプ	502116				220		
43.000 個   200   8,600 S 単 60号   (0)	S02116	12 1 x 3U, ,  白在クランプ			230		
(0)	002110	日止ノンノノ		l	200		
			10.000	- 12	230		
							<u> </u>

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(0) 120,539	
	官積算単価				120,539	合意率 1
	巨银奔干川				120,000	1
000191	* * * B 単 - 191号 * * * 放流管切断				(0.000)式	步A
S02115	溶焙丁	(0.000)	式		1.000 式 (0)	当たり算出
		3.000	人	27,195	81,585	S単 27号
	普通作業員	(0.000)	人	19,635		S単 4号
Y00004	雑品	(0.000) 0.150		140,490	(0) 21,074	
	合 計				(0) 161,564	
	单 価				(0) 161,564	
						合意率
	官積算単価				161,564	1
	*** B単- 192号 ***					
000192	既設放流管閉塞工		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	高流動コンクリート 耐水性繊維質軽量モルタル	(0.000) 1.000	m3	220,000	(0)	
		1.000	IIIO	220,000	(0)	
	合 計				220,000	
	単 価				220,000	合意率
	官積算単価				220,000	1
000193	* * * B 単 - 193号 * * * 接地極巻立工				(0.000)式	步A
S02115	土木一般世話役	(0.000)	式			当たり算出
		1.000 (0.000)	人	24,780	24,780	S単 43号
	特殊作業員	1.000	人	22,470		S単 44号
	普通作業員	(0.000) 1.000	人	19,635	(0) 19,635	S単 4号
S16001	パ・ッケあウ[ケロ-ラ型・排対型(1次)] ,標準パ・ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	(0.000) 1.000	日	38,892	(0) 38.892	S単 91号
\$16001	振動ローラ (舗装用) [パント・ガ・イト・式] , 質量 0. 8~1. 1t	(0.000) 1.440		3,060	(0)	
P34029	軽油	(0.000)			(0)	3 = 325
	パール給油	5.700	L	141	804 (0)	
	会 計				110,987	
	単 価				110,987	合意率
	官積算単価				110,987	
	*** B単- 194号 ***					
000194	購入土 山土		m3		(0.000)m3 12.000 m3	歩A 当たり算出
S02118		(0.000) 12.000	m3	2,800	(0)	
	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	10.000	m3	2,565	20,000	2 年 332 <u> </u>
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 10.000	m3	221.3		S 単 95号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,パックが山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k	(0.000) 10.000	m3	2,872	(0) 28,720	S単 97号
	m以下					
	合 計				(0) 90,183	
	単 価				(0) 7,515	
						合意率
	官積算単価				7,515	1
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 195号 ***					
000195	購入土				(0.000)m3	
S02118	<u>RC-40</u> 再生クラッシャラン	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
	RC-40 40~0mm	1.000	m3	3,200	3,200	S単 72号
	숨 計				3,200	
	単 価				(0) 3,200	
	官積算単価				3,200	合意率 1
					2,=0	
	*** B単- 196号 ***					
000196	· -		箇所		(0.000)箇所	歩A 当たり算出
S02115	電工	(0.000)			(0)	
		6.585	人	22,050	145,199	S単 47号
	<u>合</u> 計				145,199 (0)	
	単 価				145,199	
	官積算単価				145,199	合意率 1
	*** B単- 197号 ***					
000197	接地極資材				(0.000)式	
S02116	接地銅板	(0.000)	式		1.000 式 (0)	当たり算出
	<u>リ-ド付(テルト2点溶接)1.5*900*900,,</u> T型コネクタ	4.000 (0.000)	枚	23,600	94,400	S単 61号
	T-98,,	10.000	個	436	4,360	S単 62号
S02116	採到課 軟銅撚線38sq,,	(0.000) 17.000	m	622	(0) 10,574	S単 63号
	接地低減剤 25kg/袋 サンアース相当品,,	(0.000) 12.000	袋	9,600	(0) 115,200	S単 64号
	600Vビニル絶縁電線(IV)	(0.000)			(0)	
	より線 断面積38,, 波付硬質合成樹脂管	15.000 (0.000)	m	611	(0)	
	波付ポリエチレン電線管 (FEP)     径30,,       変換継手	7.000 (0.000)	m	243	1,701	S単 66号
	FEP-HIVE, 耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)	1.000 (0.000)	個	2,810	, ,	S単 67号
302110		1.000	本	1,040	1,040	S単 68号
	合 計				(0) 239,250	
	単 価				(0) 239,250	
	官積算単価				239,250	合意率 1
	口15开十				200,200	<u> </u>
000198	* * * B 単 - 198号 * * * 接地極巻立工				(0.000)式	步A
	土木一般世話役	(0.000)	式			当たり算出
		1.000	人	24,780	24,780	S単 43号
S02115	特殊作業員	(0.000) 1.000	人	22,470		S単 44号
S02115	普通作業員	(0.000) 1.000	人	19,635	(0)	S単 4号
S16001	ルッ/が[/ロ-ラ型・排対型(1次)] 「海港」、「カーラ型・排対型(1次)]	(0.000)			(0)	
\$16001	,標準バクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 振動ロ-ラ(舗装用)[ハンドガイド式]	1.000 (0.000)	日	38,892	(0)	S単 91号
P34029	,質量0.8~1.1t 軽油	1.440 (0.000)	日	3,060	4,406	S単 92号
L	パール給油	5.700	L	141	804 (0)	
	숨 計				110,987	
	単 価				(0) 110,987	
	官積算単価				110,987	合意率 1
	Ы 157T T 1M				. 10,001	
000199	*** B単- 199号 *** 購入土				(0.000)m3	步 A
S02118	山土	(0.000)	m3			当たり算出
302118	真砂土	12.000	m3	2,800		S 単 71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
	SP 土砂等運搬	(0.000)	+世	<del>+</del> m	(0)	MB -5
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km	10.000	m3	2,565		S 単 99号
	以下					
010100	OD (#)\ (II = \frac{1}{2}\)	(0, 000)			(0)	
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 10.000	m3	221.3	(0)	S単 95号
	SP 土砂等運搬	(0.000)	IIIO	221.5	(0)	
	小規模,パックが山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k	10.000	m3	2,872		S単 97号
.	m以下					
					(0)	
	合 計				90,183	
					(0)	
	単 価				7,515	
.	官積算単価				7,515	合意率
	<u> </u>				7,515	1
000200	* * * B 単 - 200号 * * *				(0.000)=2	± ∧
	RP/人上 RC-40		m3		(0.000)m3 1 000 m3	歩 A   当たり算出
	再生クラッシャラン	(0.000)			(0)	
	RC-40 40 ~ 0mm	1.000	m3	3,200		S単 72号
	A *1				(0)	
	合 計				3,200	
	単 価				3,200	
					,	合意率
	官積算単価				3,200	1
			+			
	*** B単- 201号 ***					
	積込 (ルーズ)				(0.000)m3	
	RC-40, 森林交流施設前	(0, 000)	m3			当たり算出
SA0102	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	S単 94号
	工业,小坑快(标干以)广	1.000	IIIO	1,540	(0)	3 = 345
	合 計				1,540 <sup>°</sup>	
.					(0)	
	<u>単</u> 価				1,540	合意率
	官積算単価				1,540	
					,	
	* * * B 単 - 202号 * * *					
BA0105	土砂等運搬				(0.000)m3	
	RC-40,現場~森林交流施設前		m3			当たり算出
	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	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,1.0km以下	1.000	m3	1,436	1,436	S単 100号
.						
					(0)	
	合 計				1,436	
	<u>₩</u> /#				(0)	
	単 価		+		1,436	合意率
	官積算単価				1,436	
,			J			
	*** R単 - 203是 ***					
000203	*** B単- 203号 *** 接地工				(0.000)箇所	歩A
	接地工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
000203 S02115	接地工	(0.000)		00.055	1.000 箇所	当たり算出
	接地工	(0.000) 5.460	箇所人	22,050	1.000 箇所 (0) 120,393	当たり算出
	接地工電工			22,050	1.000 箇所 (0) 120,393 (0)	当たり算出
	接地工			22,050	1.000 箇所 (0) 120,393	当たり算出
	接地工電工			22,050	1.000 箇所 (0) 120,393 (0) 120,393	当たり算出 S単 47号
	接地工電工 合計 単 価			22,050	1.000 箇所 (0) 120,393 (0) 120,393 (0) 120,393	当たり算出 S単 47号 合意率
	接地工			22,050	1.000 箇所 (0) 120,393 (0) 120,393 (0)	当たり算出 S単 47号 合意率
	接地工電工 合計 単 価			22,050	1.000 箇所 (0) 120,393 (0) 120,393 (0) 120,393	当たり算出 S単 47号 合意率
	接地工			22,050	1.000 箇所 (0) 120,393 (0) 120,393 (0) 120,393	当たり算出 S単 47号 合意率
\$02115	接地工			22,050	1.000 箇所 (0) 120,393 (0) 120,393 (0) 120,393 120,393	当たり算出 S単 47号 合意率 1
S02115	接地工		Α	22,050	1.000 箇所 (0) 120,393 (0) 120,393 (0) 120,393 120,393	当たり算出 S単 47号 合意率 1
S02115 000204	接地工			22,050	1.000 箇所 (0) 120,393 (0) 120,393 (0) 120,393 120,393	当たり算出 S単 47号 合意率 1 歩A 当たり算出
S02115 000204 S02116	接地工	(0.000)	Α	22,050	1.000 箇所 (0) 120,393 (0) 120,393 (0) 120,393 120,393 (0.000)式 1.000 式 (0) 70,800	当たり算出 S単 47号 合意率 1 歩A 当たり算出 S単 61号
S02115 000204 S02116 S02116	接地工 電工 自計 単価 官積算単価 *** B単-204号 *** 接地極資材 接地網板 リード 付(7ルミト2点溶接)1.5*900*900,,	(0.000) 3.000 (0.000)	式枚	23,600	1.000 箇所 (0) 120,393 (0) 120,393 (0) 120,393 120,393 (0.000)式 1.000式 (0) 70,800	当たり算出 S単 47号 合意率 1 歩A 当たり算出 S単 61号
S02115 000204 S02116 S02116	接地工 電工	(0.000)	人		1.000 箇所 (0) 120,393 (0) 120,393 (0) 120,393 120,393 (0.000)式 1.000式 (0) 70,800	当たり算出 S単 47号 合意率 1 歩A 当たり算出 S単 61号 S単 62号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	接地低減剤	(0.000)		半 順	並 領 (0)	/
	25kg/袋 サンアース相当品,,	13.000	袋	9,600		S単 64号
S02116	600 V ビニル絶縁電線 ( I V )	(0.000)			(0)	
	より線 断面積38,,	15.000	m	611		S 単 65号
	波付硬質合成樹脂管	(0.000)		0.42	(0)	C # ^^=
	<u>波付ポリエチレン電線管 ( FEP ) 径30 , , </u>	6.400	m	243	1,555	S単 66号
	合 計				224,986	
	H BI				(0)	
	単 価				224,986	
						合意率
<b>├</b>	官積算単価				224,986	1
	* * * B 単 - 205号 * * *					
	車止め設置工				(0.000)式	
	ボラード,SUS304, 114.3×t2.5,地上高さ700,脱着式	(0.000)	式			当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版, - , 15cm以下, -	(0.000) 2.000	m	1,043	(0)	S単 103号
	「構造物取壊し】	(0.000)	- 111	1,043	2,000	
	無筋,制約無,人力,昼間施工,	0.100	m3	28,970		S単 30号
	SP 殼運搬	(0.000)		,	(0)	
	舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,17.0km以下,	0.100	m3	8,587		S単 102号
	建設廃材	(0.000)		0.000	(0)	C 34 - 2. E
	コンクリート (無筋) SP 床掘り	0.070 (0.000)	ton	3,000	210	S単 29号
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.100	m3	1,885		S単 96号
	SP 土砂等運搬	(0.000)	1110	1,000	(0)	- <del>-</del>
	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	0.100	m3	2,872		S単 97号
	m以下					
016	22 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	,				
	SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高炉B) W	(0.000) 0.100	m3	36,330	(0)	S単 111号
	<u>小空構造物,入刀打設,計上98,-,一版後主,-,無ひ,-,,18-8-25(20)(高炉B) W</u> /C65%	0.100	m3	30,330	3,033	3年 1115
	, 555%					
P96037	小型車割増	(0.000)			(0)	
		0.100	m3	2,000	200	
	ボラード	(0.000)		22.25	(0)	
	着脱式(鍵付) 114.3 地上高さ700 再生クラッシャラン	1.000	基	68,900	68,900	
	再至クラッシャラフ RC-40 40~0mm	(0.000) 0.100	m3	3,200	(0) 320	S単 72号
	NO-40 40 Olimi	0.100	IIIO	5,200	(0)	3+ 12-3
	合 計				79,581	
					(0)	
	単 価				79,581	
	官積算単価				79,581	合意率
	<u> </u>				79,561	1
	* * * B 単 - 206号 * * *					
	車止め設置工				(0.000.0)	
	ボラード、SUS304, 114.3×t2.5,地上高さ700,脱着式	(0.000)	式			当たり算出
	SP 舗装版切断	2.000	m	1,043	(0) 2.086	S単 103号
	【構造物取壊し】	(0.000)		1,040	(0)	
	無筋,制約無,人力,昼間施工,	0.100	m3	28,970		S単 30号
	SP 殼運搬	(0.000)			(0)	
	舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,17.0km以下,	0.100	m3	8,587		S単 102号
	建設廃材	(0.000) 0.070	40-	2 000	(0)	
	コンクリート (無筋)		ton	3,000	(0)	S単 29号
SANING	SP   本揮	(\U \U\U\)			, ,	S単 96号
	SP 床掘り	(0.000) 0.100	m3	1,885	189	
	SP 床瓶 U 土砂,上記以外(小規模),-,-, SP 土砂等運搬			1,885	189 (0)	
SA0121	土砂,上記以外(小規模),-,-, SP 土砂等運搬 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	0.100		1,885 2,872	(0)	S単 97号
SA0121	土砂,上記以外(小規模),-,-, SP 土砂等運搬	(0.000)		,	(0)	S単 97号
SA0121	土砂,上記以外(小規模),-,-, SP 土砂等運搬 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 m以下	(0.000) (0.000) 0.100	m3	,	(0) 287	S単 97号
SA0121 SA0311	土砂,上記以外(小規模),-,-, SP 土砂等運搬 小規模,パックお山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5km以下 SP コンクリート	(0.000) (0.000) (0.000)	m3	2,872	(0) 287 (0)	
SA0121 SA0311	土砂,上記以外(小規模),-,-, SP 土砂等運搬 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 m以下	(0.000) (0.000) 0.100	m3	,	(0) 287 (0)	S単 97号 S単 111号
SA0121 SA0311	土砂,上記以外(小規模),-,-, SP 土砂等運搬 小規模,パックが山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k m以下 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W //065%	(0.000) (0.000) 0.100	m3	2,872	(0) 287 (0) 3,633	
SA0121 SA0311	土砂,上記以外(小規模),-,-, SP 土砂等運搬 小規模,パックあ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k m以下 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	(0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000)	m3	2,872	(0) 287 (0) 3,633	
SA0121 SA0311 P96037	土砂,上記以外(小規模),-,-, SP 土砂等運搬 小規模,パックが山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k m以下 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W //C65% 小型車割増	(0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) 0.100	m3	2,872	(0) 287 (0) 3,633 (0) 200	
SA0121 SA0311 P96037 P96059	土砂,上記以外(小規模),-,-,- SP 土砂等運搬 小規模,パックあ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k m以下 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65% 小型車割増 ポラード	(0.000) (0.000) 0.100 (0.000) 0.100 (0.000) 0.100 (0.000)	m3 m3	2,872 36,330 2,000	(0) 287 (0) 3,633 (0) 200 (0)	
SA0121 SA0311 P96037 P96059	土砂,上記以外(小規模),-,-, SP 土砂等運搬 小規模,パックが山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k m以下 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W //C65%  小型車割増 ポラード 着脱式(鍵付) 114.3 地上高さ700	(0.000) (0.000) 0.100 (0.000) 0.100 (0.000) 0.100 (0.000) 1.000	m3	2,872	(0) 287 (0) 3,633 (0) 200 (0) 68,900	
SA0121 SA0311 P96037 P96059 S02118	土砂,上記以外(小規模),-,-,- SP 土砂等運搬 小規模,パックあ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k m以下 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65% 小型車割増 ポラード	(0.000) (0.000) 0.100 (0.000) 0.100 (0.000) 0.100 (0.000)	m3 m3	2,872 36,330 2,000	(0) 287 (0) 3,633 (0) 200 (0) 68,900 (0)	
SA0121 SA0311 P96037 P96059 S02118	土砂,上記以外(小規模),-,-, SP 土砂等運搬 小規模,パックが山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k m以下 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W //C65% 小型車割増 ボラード 着脱式(鍵付) 114.3 地上高さ700 再生クラッシャラン	(0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000)	m3 m3 基基	2,872 36,330 2,000 68,900	(0) 287 (0) 3,633 (0) 200 (0) 68,900 (0) 320 (0)	S単 111号
SA0121 SA0311 P96037 P96059 S02118	土砂,上記以外(小規模),-,-, SP 土砂等運搬 小規模,パックが山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k m以下 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W //C65% 小型車割増 ボラード 着脱式(鍵付) 114.3 地上高さ700 再生クラッシャラン	(0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000)	m3 m3 基基	2,872 36,330 2,000 68,900	(0) 287 (0) 3,633 (0) 200 (0) 68,900 (0) 320 (0) 79,581	S単 111号
SA0121 SA0311 P96037 P96059 S02118	土砂,上記以外(小規模),-,-,- SP 土砂等運搬 小規模,パックあ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k m以下  SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%  小型車割増 ポラード 着脱式(鍵付) 114.3 地上高さ700 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計	(0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000)	m3 m3 基基	2,872 36,330 2,000 68,900	(0) 287 (0) 3,633 (0) 200 (0) 68,900 (0) 320 (0) 79,581 (0)	S単 111号
SA0121 SA0311 P96037 P96059 S02118	土砂,上記以外(小規模),-,-, SP 土砂等運搬 小規模,パックが山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k m以下 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W //C65% 小型車割増 ポラード 着脱式(鍵付) 114.3 地上高さ700 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000)	m3 m3 基基	2,872 36,330 2,000 68,900	(0) 287 (0) 3,633 (0) 200 (0) 68,900 (0) 320 (0) 79,581	S単 111号 S単 72号
SA0121 SA0311 P96037 P96059 S02118	土砂,上記以外(小規模),-,-, SP 土砂等運搬 小規模,パックが山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k m以下 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%  小型車割増 ポラード 着脱式(鍵付) 114.3 地上高さ700 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計 単 価	(0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000)	m3 m3 基基	2,872 36,330 2,000 68,900	(0) 287 (0) 3,633 (0) 200 (0) 68,900 (0) 320 (0) 79,581 (0) 79,581	S単 111号
SA0121 SA0311 P96037 P96059 S02118	土砂,上記以外(小規模),-,-,- SP 土砂等運搬 小規模,パックあ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k m以下  SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%  小型車割増 ポラード 着脱式(鍵付) 114.3 地上高さ700 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計	(0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000)	m3 m3 基基	2,872 36,330 2,000 68,900	(0) 287 (0) 3,633 (0) 200 (0) 68,900 (0) 320 (0) 79,581 (0)	S単 111号 S単 72号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	F 17 (77 1F)	~ _	, ,		ALL HA	110 3
	* * * B 単 - 207号 * * *					
	ガードレール				(0.000) m	
	Gr-C-4E	(2.222)	m			当たり算出
	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない	(0.000) 4.000		10,278	(0)	S単 88号
	エ中廷が,至表面0-46,21m以上50m未凋,-,無0,直縁部,直叉柱,0ない SP 削孔(アンカー)	(0.000)	m	10,270	(0)	
	無し(クローラ型),二重管方式,115mm,硬岩	2.800	m	11,040		S単 104号
	M. V (/ H - Z / / - Z - Z / / - Z / / - Z / / - Z / / - Z / / - Z / / - Z / / - Z / / - Z / / - Z / / - Z / / - Z / - Z / / -			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(0)	
	合 計				72,024	
					(0)	
	単 価				18,006	A ##
	官積算単価				18,006	合意率
	白兒弁干川				10,000	1
	* * * B単 - 208号 * * *					
000208	表面角落しゲート運搬				(0.000.0)	
202115	土木一般世話役	(0.000)	式		1.000 ±( (0)	当たり算出
302113	工术 规型品议	3.000	人	24,780		S単 43号
S02115	普通作業員	(0.000)		21,100	(0)	
		3.000	人	19,635		S単 4号
S16001	トラック[クレーン装置付]	(0.000)			(0)	
$\vdash$	,^゚-ストラック4~4.5t積 2.9t吊	3.000	日	38,746		S単 89号
					(0) 249,483	
	合 計				249,483	
	単 価				249,483	
						合意率
	官積算単価				249,483	
$\vdash$						
	* * * B単 - 209号 * * *					
BA0103					(0.000)m3	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
27.0.00	NAME OF THE PROPERTY OF THE PR		m3			当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,現場制約あり,-,-,	1.000	m3	8,247	8,247	S単 15号
					(0)	
	合 計				8,247	
	単価				(0) 8,247	
	半 1				0,247	合意率
	官積算単価				8,247	
	de de la D.W. and D. de de de					
000210	* * * B単 - 210号 * * * 土砂等運搬				(0.000)m3	1
	現場~仮置場		m3		1 000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬	(0.000)	0		(0)	
	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		S単 97号
	m以下					
					(0)	
	合 計				(0) 2,872	
	□ ā!				(0)	
	単価				2,872	
						合意率
	官積算単価				2,872	1
	*** B単- 211号 ***					
000211	仮排水工撤去				(0.000) m	步A
			m		1.000 m	当たり算出
	SP 暗渠排水管	(0.000)			(0)	
	撤去,波状管及び網状管,200~400mm,-	1.000	m	115.8		S単 116号
					(0) 116	
	合 計				(0)	
	単価				116	
						合意率
	官積算単価				116	1
	* * * B単 - 212号 * * *					
000212	・ へ へ				(0.000)空m3	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
300212	700 - 1.17 / AE#IM		空m3			当たり算出
S01032	廃プラスチック運搬	(0.000)			(0)	
	土砂,4.0,27.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	0.194	m3	4,946	960	S単 35号
ı T					(0)	
, ,	合 計				960	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				(0) 960	
	官積算単価				960	合意率
	巨復界半川				900	
000213	* * * B単 - 213号 * * * 廃プラスチック処理				(0.000) ton	- 歩A
	建設廃材	(0.000)	ton		1.000 ton	当たり算出
	<b>姓</b> 取席材 廃プラスチック	1.000	ton	20,000	(0) 20,000	S単 73号
	合 計				(0) 20,000	
	単 価				(0) 20,000	
					20,000	合意率
	官積算単価				20,000	1
000214	* * * B単 - 214号 * * * 吊り足場				(0.000)式	- - 歩 Δ
	設置	(0.000)	式		1.000 式	当たり算出
	普通作業員	(0.000) 4.000	人	19,635	(0) 78,540	S 単 4号
S02115	とびエ	(0.000) 2.000	人	25,305	(0) 50,610	S単 26号
	合 計				(0) 129,150	
					(0)	
	単 価	1			129,150	合意率
	官積算単価				129,150	1
	* * * B単 - 215号 * * *					
	吊り足場 撤去		式		(0.000)式 1.000 式	歩A  当たり算出
	普通作業員	(0.000) 4.000	人	19,635	(0)	
S02115	とびエ	(0.000)			(0)	
		2.000	人	25,305	(0)	S単 26号
	숨 計				129,150 (0)	
	単 価				129,150	合意率
	官積算単価				129,150	1
		1				

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 1号 * * *	<u>~ = </u>	7-12	— гри	312. HX	in 3
	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )		m3	2,163		歩A・単A
	*** S単- 2号 ***		IIIO	2,100		<i>∞</i> Λ · ∓Λ
	人力小運搬(手車運搬)					
	人力小運搬(手車運搬)			4,123		<b>华 A . 兴 A</b>
	<u>土砂、砕石等 (m3),20m未満</u> *** S単- 3号 ***		m3	4,123		歩A・単A
S02115	配管工					
	配管工		١.	00.455		1F a 224 a
	* * * S単 - 4号 * * *			22,155		歩A・単A
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
	* * * S 単 - 5号 * * *			19,635		歩A・単A
S02115	設備機械工					
	設備機械工					
	*** 5単- 8号 ***		人	23,835		歩A・単A
S02200	コンクリート削孔					
	コンクリート削孔					
	<u>電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm</u>		孔	498		歩A・単A
S02200	*** S単- 9号 *** コンクリート削孔(ボルト部分)					
	コンクリート削孔(ボルト部分)					
	<b>電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm</b>		孔	498		歩A・単A
S03701	*** S単- 12号 *** 【鉄筋工】					
000701	【鉄筋工】					
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, - , 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満		ton	164,288		歩A・単A
002704	* * * S 単 - 13号 * * * 【鉄筋工】					
303701	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	167,690		歩A・単A
040400	* * * S単 - 15号 * * *					
	SP 床掘り SP 床 Max					
	土砂,現場制約あり,-,-,		m3	8,247		歩A・単A
	* * * S 単 - 18号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種		m3	31,710		歩A・単A
	* * * S 単 - 19号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種		m3	36,330		歩A・単A
	* * * S 単 - 20号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンウリート各種		m3	32,410		歩A・単A
	*** S単- 21号 ***			5=,		
	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	30,330		歩A・単A
	延長無し,-,-,,コンが十各種			00,000		72: 77
	this of Washington					
SA0312	* * * S 単 - 22号 * * * SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート		m²	4,206		歩A・単A
640242	* * * S 単 - 23号 * * * SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物		m²	8,247		歩A・単A
S0244E	*** S単- 26号 ***					
\$02115	とびエ					
			人	25,305		歩A・単A
0004:-	* * * S 単 - 27号 * * *					
S02115	溶接工					-
			人	27,195		歩A・単A
	* * * S 単 - 28号 * * *					
S02117	コンクリート型枠用合板 コンクリート型枠用合板					
	コンクリート型件用合板 ラワン(板目品質BC)12×900×1800		枚	2,050		歩A・単A
	* * * S 単 - 29号 * * *			,		
	建設廃材建設廃材					
	建設廃材   コンクリート (無筋)		ton	3,000		歩A・単A
	*** S単- 30号 ***		1011	5,000		7 +1.
S02721	【構造物取壊し】					1
	【構造物取壊し】 無筋、制約無、人力、昼間施工。		m3	28,970		歩A・単A
	赤の3・17・17・17・17・17・17・17・17・17・17・17・17・17・		ı IIIO	20,310		ンハ 干八

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
040004	* * * S 単 - 31号 * * *					
\$16001	<u>トラック[クレーン装置付]</u> トラック[クレーン装置付]					
	,^゚-ストラック4~4.5t積 2.0t吊		В	10,800		歩A・単A
\$40221	* * * S 単 - 32号 * * * SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	<u>コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,</u>		m3	2,298		歩A・単A
SA0331	* * * S 単 - 33号 * * * SP 目地板					
	SP 目地板		,			
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm * * * S 単 - 34号 * * *		m²	4,573		歩A・単A
	SP 目地板					
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm		m²	5,293		歩A・単A
	* * * S 単 - 35号 * * *		- 111	0,230		少八・千八
	廃プラスチック運搬 ダンプトラック運搬(特殊)					
	プリアプリア (4737) 土砂,4.0,27.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好		m3	4,946		歩A・単A
	* * * S 単 - 36号 * * *					
	ダンプトラック運搬(特殊) ダンプトラック運搬(特殊)					
	土砂,4.0,35.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好		m3	4,946		歩A・単A
S010/11	* * * S 単 - 37号 * * * 人力士工(盛士·埋戾)					
JU 1U41	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( ) *** S単- 38号 ***		m3	2,163		歩A・単A
S01041	* * * 5 早 - 38号 * * * 人力土工(盛土・埋戻)					<u> </u>
	人力土工(盛土・埋戻)			4 000		15 4 334 4
	<u>粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない</u> *** S単- 39号 ***	1	m3	1,669		歩A・単A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5㎞未満)					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	551		歩A・単A
	* * * S 単 - 40号 * * *		IIIO	001		<i>9</i> 77 +7
	高所作業車 高所作業車					
	同門1575年 作業床最大地上高4.0m,垂直昇降型加-5式、		日	5,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 41号 * * *			·		
S02115	製作工 製作工					
			人	29,715		歩A・単A
S02115	*** S単- 42号 *** 橋りょう塗装工					
002110	橋りょう塗装工					
	* * * S 単 - 43号 * * *		人	29,295		歩A・単A
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役			24,780		歩A・単A
	* * * S 単 - 44号 * * *		人	24,760		<u> </u>
	特殊作業員					
	特殊作業員		人	22,470		歩A・単A
0004:-	* * * S 単 - 45号 * * *					
502115	軽作業員 軽作業員					
			人	15,015		歩A・単A
S02115	*** S単- 46号 *** 塗装丁					
,,_,,	塗装工					
	* * * S 単 - 47号 * * *		人	24,360		歩A・単A
S02115	電工					
	電工			22,050		歩A・単A
	* * * S 単 - 48号 * * *			22,000		ツハ・ギハ
	鉄筋コンクリートU形					
	鉄筋コンクリートU形 300B 長600mm,,		個	2,390		歩A・単A
0001:-	* * * S 単 - 49号 * * *					
502116	角形フリューム 角形フリューム					
	幅300mm 深300mm 長2.0m,,		個	6,580		歩A・単A
S02116	*** S単- 50号 *** 角形フリューム					
JUZ 1 10	角形フリューム					
	幅200mm 深200mm 長2.0m,, *** S単- 51号 ***		個	4,480		歩A・単A
S02116	* * * S 早 - 51号 * * * * 集水桝					
-	集水桝			===		
	500型,蓋付,, *** S単- 52号 ***		個	14,500		歩A・単A
S02116	単管					中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単管	,,,, <u> </u>				
	48.6,L=2500,, *** S単-53号 ***		本	1,365		歩A・単A
	単管					
	単管 42.7,L=2000,,		本	957		歩A・単A
	* * * S 単 - 54号 * * *					
	<u>単管                                    </u>					
	48.6,L=2000,,		本	1,095		歩A・単A
	* * * S 単 - 55号 * * * 単管					
	単管					
	48.6,L=1500,, *** S単- 56号 ***		本	835		歩A・単A
	単管					
	単管 48.6,L=1000,,		本	565		歩A・単A
	* * * S 単 - 57号 * * *		T-	000		
S02116	<u>自在ステップ</u> 自在ステップ					
	900 × 250,,		本	4,735		歩A・単A
	* * * S 単 - 58号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	<u>鋼製布板</u> 鋼製布板					
	1,829×250,,		本	4,360		歩A・単A
	*** S単- 59号 *** 固定ベース					
	固定ベース		/==	000		ле v - ж v
	121×90,, *** S単-60号 ***		個	230		歩A・単A
S02116	自在クランプ					
	自在クランプ		個	200		歩A・単A
	*** S単- 61号 ***					
	接地銅板 接地銅板					
	リート・付(テルミト2点溶接)1.5*900*900,,		枚	23,600		歩A・単A
	*** S単- 62号 *** T型コネクタ					
	T型コネクタ					
	T-98,, *** S単- 63号 ***		個	436		歩A・単A
	(福) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	裸銅線			622		1E V 54 V
	<u>軟銅撚線38sq,,</u> *** S単- 64号 ***		m	022		歩A・単A
	接地低減剤					
	接地低減剤 25kg/袋 サンアース相当品,,		袋	9,600		歩A・単A
	*** S単- 65号 ***			·		
S02116	600Vビニル絶縁電線(IV) 600Vビニル絶縁電線(IV)					
	より線 断面積38		m	611		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 66号 * * * 波付硬質合成樹脂管					
	波付硬質合成樹脂管					
	<u>波付ポリエチレン電線管(FEP) 径30,,</u> *** S単- 67号 ***		m	243		歩A・単A
S02116	変換継手					
	变換継手 FEP-HIVE,,		個	2,810		歩A・単A
	*** S単- 68号 ***		1111	2,010		<u> </u>
S02116	耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)					
	耐衝撃性硬質ピニル電線管(HIVE) 28mm 長4.0m,,		本	1,040		歩A・単A
0001:-	* * * S 単 - 69号 * * *			,		
	鋼製グレーチング 鋼製グレーチング					
	U字T-2 995×300×25		枚	7,430		歩A・単A
S02117	*** S単- 70号 *** グレーチング蓋					
	グレーチング蓋					
	角フリューム200用 *** S単- 71号 ***		m	4,150		歩A・単A
S02118						
	山土			0.000		<b>华</b> Λ . ₩ Λ
	<u>真砂土</u> * * * S 単 - 72号 * * *		m3	2,800		歩A・単A
S02118	再生クラッシャラン					
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m3	3,200		歩A・単A
	*** S単- 73号 ***		1110	0,200		
	建設廃材建設廃材					
	建設廃材 <u>廃プラスチック</u>		ton	20,000		歩A・単A
						中国四国農政局

2007   2条正   1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SSDS_100	S03701						
15:001		SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	169,235		歩A・単A
中央	S05801	【排水構造物工】					
2009   技術機能に丁一葉 (2007年)   技術 (2007年)   大小 (2007年)   大		U型側溝,昼間施丁,L=600,60kgを超え300kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施丁		m	4,833		歩A・単A
### 2005 17.17971- 機関・400g/を以下。なし、、、、再利用機変を行なわない	S05801	【排水構造物工】					
日本学院   日本学院		蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない		枚	321		歩A・単A
型機関	S05801	【排水構造物工】				<u> </u>	
SUPPOT   接続報酬公力和設		∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない		m	3,053		歩A・単A
*** S 単* 7 79日 ***  原素解析医人力容認		炭素鋼鋼管人力布設					
大学				m	2,380		歩A・単A
*** SPR - 80号 ***		炭素鋼鋼管人力布設			2 244		# A . # A
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		* * * S 単 - 80号 * * *		111	2,211		<u>少A・早A</u>
370794   小小 1.0 <sup>7</sup> 競人力照付		炭素銅銅管人力布設 白ネジ付 15A(1/2B)		m	1,229		歩A・単A
1.1/2(40A)		小儿儿,類人力据付					
5/7094   小町 17 現入月銀行		1 1/2(40A)		個	39,610		歩A・単A
11/2(40A)		小バルブ類人力据付					
307094   小川 17 類人力据付   一		1 1/2(40A)		個	15,910		歩A・単A
***   5単・84号 ***   307094		小儿 ルプ 類人力据付					
1/1		*** S単- 84号 ***		個	25,910		歩A・単A
S07094   小小 157 類人力据付		小バルブ類人力据付		個	19,593		歩A・単A
11/2(40A)	S07094	- 1					
S07094   小パトプ類人力据付		1 1/2(40A)		個	21,910	ļ	歩A・単A
11/2(40A)		小儿 ルプ 類人力据付					
小パ ルプ 類人力据付 3/4(20A)		1 1/2(40A)		個	20,010		歩A・単A
*** S単-88号 ***  [1 ** - ドレール設置]  [1 ** - ドレール設置]  (1 ** - ドレール設置]  土中建込、塗装品C-4E、21m以上50m未満、- ,無し、直線部、直支柱、しない)  *** S単-89号 ***    *** S単-89号 ***   *** S単-89号 ***   *** S単-90号 ***   *** S単-91号 ***   *** S単-92号 ***   *** S単-92号 ***   *** S単-92号 ***   *** S単-92号 ***							
【ガードレー設置】 土中建込、塗装品C-4E,21m以上50m未満、-,無し、直線部、直支柱、しない m 10,278 歩A・3 *** S単 - 89号 ***  S16001 トラック[ルーン装置付] トラック[ルーン装置付] ハベーストラック - 4.51積 2.91吊 *** S単 - 90号 ***  S16001 70ーラルーン[油圧伸縮ジプ型・4脚式ミルーン] クローラルーン[油圧伸縮ジプ型・4脚式ミルーン] 、2.81 × 1.4m級 日 10,600 歩A・3 *** S単 - 91号 ***  S16001 パックが [クローラ型・排対型 (1次)] パックが [クローラ型・排対型 (1次)] パックが [クローラ型・排対型 (1次)] ・標準パックト容量 山積の、28m3 (平積の、2m3) 日 38,892 歩A・3 *** S単 - 92号 ***  S16001 振動ローラ (舗装用) [ルンド・ガイド・式]		*** S単- 88号 ***		個	6,568		歩A・単A
S16001     トラック[ルーン装置付]       トラック[ルーン装置付]     カス・ラック へ 4.51積 2.9 t R       ***     ***       S16001     カーラルーン[油圧伸縮ジブ型・4脚式ミルーン]       カーラルーン[油圧伸縮ジブ型・4脚式ミルーン]     カーラルーン[油圧伸縮ジブ型・4脚式ミルーン]       、2.8 t × 1.4 m級     日       ***     S単・91号 ***       S16001     パーックか[カーラ型・排対型(1次)]       パーックか[カーラ型・排対型(1次)]     カーラックが [カーラ型・排対型(1次)]       パーックが [カーラ型・排対型(1次)]     カー・原準パーケット容量 山積の.2m3(平積0.2m3)     日       ***     S単・92号 **       S16001     振動の一ラ(舗装用)[パンド・がイド・式]		【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない		m	10,278		歩A・単A
A · A · A · S · A · A · S · A · A · A ·		トラック[クレーン装置付]					
プロ-ラルーン[油圧伸縮ジプ型・4脚式ミニルーン]   ,2.8 t × 1.4m級		,ペーストラック4~4.5t積 2.9t吊		日	38,746		歩A・単A
* * * * S 単 - 91号 * * * S16001 パックホウ[クローラ型・排対型(1次)] パックホウ[クローラ型・排対型(1次)] ,標準パックホウ[クローラ型・排対型(1次)] *** S 単 - 92号 * * * S16001 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]		クローラクレーン[油圧伸縮ジプ型・4脚式ミニクレーン] ,2.8t×1.4n級		日	10,600		歩A・単A
,標準パケット容量 山積0.2m3(平積0.2m3)     日 38,892     歩A・単       **** S単- 92号 ***     S16001     振動ローラ(舗装用)[パンド・ガ・イド・式]		パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]					
		,標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		日	38,892		歩A・単A
		振動ローラ (舗装用) [ハント・カ・イト・式]			2 000		<u></u>
「質量0.8~1.1t 日 3,060 歩A・i	\$16002	*** S単- 93号 ***		Н	3,060		歩A・単A
コンクリートかッタ[手動式・湿式]		コンクリートカック[手動式・湿式]		В	1.977		歩A・単A
*** S単 94号 *** SA0102 SP 積込(ルーズ)	SA0102	*** S単- 94号 ***			,,,,,		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ)	X <u>=</u>	712	— тщ	<u> </u>	IIII -5
	土砂,小規模(標準以外)		m3	1,540	<u> </u>	歩A・単A
	* * * S 単 - 95号 * * *					
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	士砂,土量50,000m3未満		m3	221.3		歩A・単A
	*** S単- 96号 ***					
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	1,885		歩A・単A
	*** S単- 97号 ***		1113	1,000		<u> </u>
SA0121	SP 土砂等運搬				<u> </u>	
	SP 土砂等運搬			0.070		15- 234 4
	<u>小規模,パックネが山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.5k</u> m以下		m3	2,872		歩A・単A
	III-8X 1.					
	*** S単- 98号 ***					
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬					
	- プラマ (19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		m3	6,605		歩A・単A
	km以下			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
040404	* * * S 単 - 99号 * * * SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等連搬					
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km		m3	2,565		歩A・単A
	以下					
	* * * S 単 - 100号 * * *					+
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	小規模, パックが山積0.13m3(平積0.1m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,1.0k		m3	1,436		歩A・単A
	m以下					
	* * * S単 - 101号 * * *					
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形		2	204.0		15- 234 4
	盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし *** S単- 102号 ***		m	691.3		歩A・単A
SA0221	SP					
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,17.0km以下,		m3	8,587	<del> </del>	歩A・単A
640333	* * * S 単 - 103号 * * * SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断					
	コンクリート舗装版, - , 15cm以下, -		m	1,043		歩A・単A
010044	* * * S 単 - 104号 * * *					
	SP 削孔 (アンカー) SP 削孔 (アンカー)					
	無し(クローラ型),二重管方式,115㎜,硬岩		m	11,040	<u> </u>	歩A・単A
	* * * S 単 - 105号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高		m3	31,600		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	* * * S単 - 106号 * * *				<del>                                     </del>	
SA0311	* * * S 早 - 106号 * * * * SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,		m3	37,840		歩A・単A
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	* * * S単 - 107号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート (数様) ( ***********************************			2. 25-		1E 4 34 4
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%		m3	34,330		歩A・単A
	7 2 <sub>1</sub> 000/8					
	* * * S 単 - 108号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート		-			1
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,		m3	38,650		歩A・単A
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			25,550		1
	the transfer of the transfer o				<b></b>	1
SA0311	* * * S単 - 109号 * * * SP コンクリート					
	SP コンクリート					+
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,よし,18-8-		m3	38,510		歩A・単A
	25(20)(高炉B) W/C65%					
	*** S単- 110号 ***					+
SA0311	*** S甲- 110号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート				 I	1
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,		m3	37,950		歩A・単A
	18-12-25(20)(高炉B) W/C65%					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	ちょう かんが もり *** S単- 111号 ***	双 里	干世	<del>+</del>	並留	HH
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	36,330		歩A・単A
	/C65%					
	* * * S 単 - 112号 * * *					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠					
	- 般型枠, 小型構造物		m²	7,433		歩A・単A
	* * * S 単 - 113号 * * *		- 111	7,433		少れ・半れ
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし		基	3,498		歩A・単A
	* * * S 単 - 114号 * * *					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付		<b>+</b>	F 620		1E A 24 A
	据付,200kgを超え400kg以下,有り,なし *** S単 - 115号 ***		基	5,639		歩A・単A
\$40551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし		基	3,138		歩A・単A
	* * * S単 - 116号 * * *			5,100		1
SA0874	SP 暗渠排水管					
	SP 暗渠排水管					
	撤去,波状管及び網状管,200~400mm,-		m	115.8		歩A・単A
$\vdash$						
$\vdash$						
L			<u></u>			
$\Box$						

1904   人工 (	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
Amage			~ _			ш нл	110 3
1990年   19		* * * S 単 - 1号 * * *					- - - - -
お野生・海田・東京・東山・海田の   10mm	S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	-
15元公子   現代   現代   現代   現代   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日							
2月			北性十・2準哲十				
Managary   Managar							
100   10					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1.000   人   22.07   4.494   4.494   17.635   15.696			振動コンハ クタ( )				
19,000   19,000	NOTOGE	1U/MIF ACSE	0.200	人	22,470	4,494	
1000   1000	R01003	普通作業員	0.050	١.	40.005	40.000	
105	Y00004	諸維費	0.850		19,635	16,690	
***   **			0.100		4,494	449	
学校   1.00		A ±1				24 622	
1,000   日本の		□ II				21,000	10.000 113
202015   入力リ連領(手車運動)   1,000   信仰の   1,000   信仰の   1,000   1,000   1 (		単 価		m3		2,163	
202015   入力リ連領(手車運動)   1,000   信仰の   1,000   信仰の   1,000   1,000   1 (							
202015   入力リ連領(手車運動)   1,000   信仰の   1,000   信仰の   1,000   1,000   1 (							
2021日 大力が接続で車端除り 1.000 (信仰の) まり見出 1.000 (信仰の) まり 1.000 (信仰の) まり 1.000 (信仰の) まり 1.000 (信仰の) 1.0000 (信仰の) 1.0000 (信仰の) 1.0000 (信仰の) 1.0000 (信仰の) 1.0000 (信仰の) 1.0000 (信仰		*** S単- 2号 ***					1E A
A 179/編列(字 平規則)   159/ 159/ 159/ 159/ 159/ 159/ 159/ 159/	S02041	人力小運搬(手車運搬)		m.3		1.000 [各単位]	-
計例形分   上切、中音等 (rS)   要認確に立し   整新年に立し   上切 中部的 地方 (rS)   を表現 (rS) (rS) (rS) (rS) (rS) (rS) (rS) (rS)		人力小運搬(手車運搬)		110		制約作業時間:0.0	3,5 7,744
20世紀			+1小 1九石竿 (2)				
20103							
19,835   4,123   24,123							
19,835   4,123   24,123	D04002	並涌作業昌					
会計   4,123   1,000   音単位   4,123   1,000   1	KU 1003	百世TF耒貝	0.210		19,635	4,123	
1					,		
*** S単 - 3号 ***    *** S単 - 3号 ***   *** S単 - 3号 ***   *** S単 - 3号 ***   *** S単 - 3号 ***   *** S単 - 3号 ***   *** S単 - 3号 ***   *** S単 - 3号 ***   *** S単 - 4号 ***   *** S型 - 4号 ***   *** S単 - 5号 ***   *** S型 -		合 計				4,123	1.000 [各単位]
# * * * * 5 単 - 3号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *		単 価		[各単位		4,123	
202115   大田田工	Y00001	単位					
202115   大田田工							
202115   大田田工							
202115   大田田工		*** C					
配配工   一部間的制約:なし   表的作業時間:0.0   表面になし   接触時間:0.0   表面になし   表面になし   表面になし   表面になし   表面になし   表面に変し							步A
1)労務コード   10,000	S02115			人			当たり算出
1)分称上で		配管工					
1.000   1.		1) 労務コード	R02006				
1.000   人   22,155   22,15		2)	基(C)				
1.000 人 22,155   22,155   第出数量   22,155   22,155   第出数量   22,155   1.000 人						週休:4週8休以上	
会計 22,155 第出数量 1,000 人 22,155 1,000 人 単 価 22,155 1,000 人 3	R02006	配管工					
会 計			1.000	<u> </u>	22,155	22,155	<b>答山粉</b> 星
*** S単 4号 ***    1.000 人 当たり算出   1.000 人 当時職所 1.0 を開制的作業時間 1.0 を開制的作業時間 1.0 を開制的作業時間 1.0 を開制 1.000 人 19,635   20,635		合 計				22,155	
*** S単 4号 ***    1.000 人 当たり算出   1.000 人 当時職所 1.0 を開制的作業時間 1.0 を開制的作業時間 1.0 を開制的作業時間 1.0 を開制 1.000 人 19,635   20,635							
502115   普通作業員		里 值				22,155	
502115   普通作業員							
502115   普通作業員		* * * C H _ 1早 * * *					
1.000 人 当たり算出   1.000 人 当然を持聞:なし 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 湯森になし 超動時間:0.0 湯森に変し 超動時間:0.0 湯森に変し 超動時間:0.0 湯森に変し 超動時間:0.0 湯森に変し 超動時間:0.0 湯森に変し 日本を辞します。		・・・・・・ 3 半 - 4万 ・・・・・					步A
夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   2)労務単価算定区分   2 (C)	S02115			人			当たり算出
1)労務コード		<b>旹週作業員</b>					
深夜時間:0.0   週休:4週8休以上		· ·			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
音通作業員		2)	基(C)				
1.000 人 19,635   19,635   第出数量   1,000 人					/木仪时间:U.U	週1小.4週81小以上	
19,635   算出数量	R01003	普通作業員		l .			
19,635   1,000 人			1.000	<u> </u>	19,635	19,635	<b>算出数量</b>
*** S単-5号 ***    A		合 計				19,635	
*** S単-5号 ***    A						40.005	
502115     設備機械工     人     1.000 人     歩A       設備機械工     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)労務ユート・     R02019     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		里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				19,635	
502115     設備機械工     人     1.000 人     歩A       設備機械工     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)労務ユート・     R02019     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							
502115     設備機械工     人     1.000 人     歩A       設備機械工     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)労務ユート・     R02019     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		* * * C H _ 5早 * * *					
S02115     設備機械工     人     1.000 人     当たり算出       設備機械工     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)労務コート・     R02019     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		9年- 7년					步A
で間制約作業時間:0.0     を期補正:なし       1)労務コード     R02019     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	S02115			人			-
1)労務コート       R02019       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		設備機械工					
		1) 労務コード					
		2)	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02019	設備機械工						
			1.000	人	23,835	23,835	算出数量
	<u>合</u> 計					23,835	1.000 人
	単 価					23,835	
	*** S単- 8号 ***						
							步A
S02200	コンクリート削孔 コンクリート削孔			孔	時間的制約:なし	1.000 <u>1</u>  制約作業時間:0.0	当たり算出
	電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm				夜間制約作業時間:0.0		
					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				孔		498	
	, ,,,			75			
	*** S単- 9号 ***						步A
S02200	コンクリート削孔 (ボルト部分)			孔			⇒A . 当たり算出
	コンクリート削孔 (ポルト部分) 電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm				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 ファレ、八の1 形/J - 30 - 40lilll				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					/木仪时间.U.U	週休.4週0休以上	
	単 価			孔		498	
	*** S単- 12号 ***						
							步A
303701	【 <u>鉄筋工】</u> 【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未				夜間制約作業時間:0.0		
	満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295 D13			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>2)径区分</u> 3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約 6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	差筋及び杭頭処理 10%未満					
	異形棒鋼	1000/100					
	SD295 D13 鉄筋(一般構造物)		1.030	ton	99,500	102,485	
.0.001	MID ( 12/17/10 )		1.090	ton	56,700	61,803	March 1984
	合 計					164,288	算出数量 1.000 ton
	単 価			ton		164,288	
	* * * S 単 - 13号 * * *						步A
303701	【鉄筋工】			ton			歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満				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)規格区分	SD295			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13			/木1文中寸 电] . U . U	四小.4四0小以上	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満	7				
	5)時間的制約	-					
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	一般構造物(切条無し) 10%未満					
	異形棒鋼 SD295 D13		1.030	ton	99,500	102,485	
	鉄筋(一般構造物)			LUII			
			1.150	ton	56,700	65,205	算出数量
	合 計					167,690	异山奴里 1.000 ton

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	H 197	×^ ±	712	— три	312 117	im 5
	単 価		ton		167,690	
	* * * S 単 - 15号 * * *					
240402	SP 床掘り		m3		1 000 m2	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り		IIIS	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	土砂,現場制約あり,-,-,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				MILE 191919	277772	
	1)土質	土砂				
	<u>2)施工方法</u> 3)土留方式の種類	現場制約あり	+			
	4) 障害の有無	-				
	単 価		m3		8,247	
	* * * S 単 - 18号 * * *					보 ^
A0311	SP コンクリート		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート		liilo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにノ井山
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンパリー			夜間制約作業時間:0.0		
	卜各種			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
				ANIX SISTER	2,,,,,,,,,	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	<u>2)打設工法</u> 3)コンクリートの計上	<u>人力打設</u> 計上する	+			
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	-  無し	+			
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	コンクリート各種				
102056	生コンクリート(高炉B)					
	エコングリード(同がら) 18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		31,710	
	* * * S 単 - 19号 * * *					1F A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンパリート各種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				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 3)カリートの計上	人力打設 計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分 7)現場内小海嶼の右無	- 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	コンクリート各種				
00054	サランカリー L (言約 D )					
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		36,330	
	*** S単- 20号 ***					1F A
Δ0311	SP コンクリート		m3		1 000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート		1113	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コン/リ-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	ト各種			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文  村  日.U.U	四水.4烟0水以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-	<u>ちが</u> 3)コンケリートの計上	<u> </u>	半世	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	立 親	1/H 1/5
	3)3/7/7-FO計工 4)設計日打設量	1111  111  111  111  111  111  111				
	5)養生工の種類	- 一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	放食土				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	コンクリート各種				
		3777 1 1 1 2				
J02067	生コンクリート(高炉B)					
	21 N /mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		32,410	
	* * * S 単 - 21号 * * *					
						步A
	<u>SP コンクリート</u> SP コンクリート		m3	ロ土 日日 かわ 生川 かわ . ナン	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP コングリート 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	<u>無助・鉄肋構造物, コングードルング 単打 設, 計工 9 る, 10 lil 3 以工 10 lil 3 木屑</u> , 一般養生, 延長無し, - , - , , コングリート各種			校间前約1F栗時间.0.0  豪雪補正:なし		
	,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					是你. 4是OK以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポーンプ・車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	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	コンクリート各種				
	生コンクリート(高炉B)					l
	21 N /mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	N/ /#		_			
	単 価		m3		30,330	
	*** C% 00B ***					
	* * * S 単 - 22号 * * *					步A
040040	SP 型枠		m²		1 000 m	歩Α 当たり算出
	SP 型枠			  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
	放生すて、そうしコンテアー			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	均しコンクリート				
	単 価		m²		4,206	
	* * * S 単 - 23号 * * *					
	TILL		,			步A
SA0312	SP 型枠		m²	n+ 00+4-4-14		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,鉄筋・無筋構造物			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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文中引目 . U . U	世外.4週0外以上	
	1)型枠の種類	  一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋·無筋構造物				
	y commence of the con-					
	単 価		m²		8,247	
	1 pos				-,	
	*** S単- 26号 ***		<u></u>			
						步A
S02115			人			当たり算出
	とびエ			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・	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:4週8休以上	
50:-	1.40-					
R01012	<b>∠</b> 0⊥	4 000		05 005	05.005	
		1.000	人	25,305	25,305	答山粉 <b>早</b>
	Δ ±1				25 205	算出数量
	合 計	i .		1	20,305	1.000 人

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	יניד 🗀 ייניד	<u> </u>	+12	+ іщ	<u> </u>	I III 5
	単 価				25,305	
	*** S単- 27号 ***					
						步A
S02115				D主用的分类1/40 . +> I		当たり算出
	溶接工			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	
	1) 労務コード	R01011		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	
R01011	溶接丁					
		1.000	人	27,195	27,195	
	A #1				07.405	算出数量
	合計				27,195	1.000 人
	単 価				27,195	
	* * * S 単 - 28号 * * *					
	3 年 - 20 5					步A
S02117	コンクリート型枠用合板		枚		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート型枠用合板 ラロングは5月月度50 12 200 1800			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ラワン(板目品質BC)12×900×1800 1)地域資材単価コード	P33505		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)資材規格	ラワン(板目品質BC)12×900×1800		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,050円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Booses	->					
P33505	コンクリート型枠用合板 ラワン(板目品質BC)12×900×1800	1.000	枚	2,050	2,050	
	2 2 2 (MATHEREO) 12 x 000 x 1000	1.000	12	2,000	2,000	算出数量
	合 計				2,050	1.000 各単位
	単 価				2,050	
	半川				2,030	
	*** S単- 29号 ***					歩A
S02123	建設廃材		ton		1.000 各単位	-
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート (無筋)	P96067		夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	コンクリート(無筋)		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	3,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96067	建設廃材 コンクリート (無筋)	1.000	ton	3,000	3,000	
		1.000	ton	3,000	3,000	算出数量
	合 計				3,000	1.000 各単位
	¥ /#				2 000	
	単 価				3,000	
	*** S単- 30号 ***					步A
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	少
	【構造物取壊し】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋,制約無,人力,昼間施工,	ATT OO		夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分 2)制約状況	無筋制約無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	人力		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 人力 機労 昼間	1.000	m3	28,970	28,970	
	利利無 人刀 機方 昼间	1.000	III3	20,970	20,970	算出数量
	合 計				28,970	1.000 m3
	W OT				00.070	
	単 価		m3		28,970	
	*** S単- 31号 ***					± ∧
S16001	トラック[クレーン装置付]		日日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,^゚-ストラック4~4.5t積 2.0t吊			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
		M03103	1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	I
	1)機械コード単位が時間のみ					
	1)機械コ-ド 単位が時間のみ 2)機械コ-ド (同上) 3)単価算出区分	M03103 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	

- L	Ø ₩	*	出合	□ ¥ /≖	<b>全</b> 超	/# <del>**</del>
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備 考
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	1.23 機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	月代部品なり -				
	14) 名称(消耗部品) 15) 規格(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部前)   トラック[クレーン装置付]	-				
	パーストラック4~4.5t積 2.0t吊	1.000		10,800	10,800	
	ペースアンツ74~4.51模 2.01市	1.000	<del>                                     </del>	10,600	10,000	算出数量
	合 計				10 900	异山奴里   1.000 各単位
	A il				10,000	1.000 百辛位
	単 価		各単位		10,800	
Y00001					10,000	
100001	<u> </u>					
	* * * S 単 - 32号 * * *					
	- 1 - 1					步A
SA0221	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	18.5km以下				
	単 価		m3		2,298	
	* * * S 単 - 33号 * * *					
						歩 A
	SP 目地板		m²			当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A A T T T WAR COME					
	1)1工事当り使用量	30m2未満				
	2)目地板の計上	計上する				
	3)規格区分	目地板(瀝青質板) t=10mm				
	   単		m²		4,573	
	半		1111		4,373	
	* * * S 単 - 34号 * * *					
						步A
SA0331	SP 目地板		m²		1 000 m	当たり算出
	SP 目地板		T	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
ļ !		i i	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				<del>*</del> * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					週休:4週8休以上	
	1)1工事当り使用量	30m2未満			週休:4週8休以上 	
	2)目地板の計上	計上する			週休:4週8休以上	
					週休:4週8休以上	
	2)目地板の計上	計上する			週休:4週8休以上	
	2)目地板の計上 3)規格区分	計上する				
	2)目地板の計上	計上する	m²		週休:4週8休以上 5,293	
	2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²			
	2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²			
	2)目地板の計上 3)規格区分 単 価	計上する	m²			
	2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²			
	2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単- 35号 ***	計上する			5,293	歩A W++ 10 96 III
S01032	2)目地板の計上         3)規格区分         単 価         *** S単-35号 ***         廃プラスチック運搬	計上する	m³	深夜時間:0.0	5,293	歩A 当たり算出
\$01032	2)目地板の計上         3)規格区分         単価         *** S単- 35号 ***         廃プラスチック連搬         ダンプトラック連搬(特殊)	計上する		深夜時間:0.0	5,293 10.000 m3 制約作業時間:0.0	1 *
S01032	2)目地板の計上 3)規格区分  単 価  *** S単- 35号 ***  廃プラスチック連搬 ゲンプトラック連搬 ゲンプトラック連搬(特殊) 土砂,4.0,27.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	5,293 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1 *
\$01032	2)目地板の計上 3)規格区分  単 価  *** S単- 35号 ***  廃プラスチック連搬 ゲンプトラック連搬 ゲンプトラック連搬(特殊) 土砂、4.0,27.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好 1)土質区分	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm		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	5,293 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 *
\$01032	2)目地板の計上 3)規格区分  単 価  *** S単- 35号 ***  廃プラスチック運搬 ゲンプトラック運搬 ゲンプトラック運搬(特殊) 土砂、4.0、27.0km以下、山0.45(平0.35)m3、無し、良好 1)土質区分 2)運搬機械区分(1積級)	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm 土砂 4.0		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	5,293 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
S01032	2)目地板の計上 3)規格区分  単 価  *** S単- 35号 ***  廃プラスチック運搬 ゲゾプトラック運搬 ゲゾプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,27.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好 1)土質区分 2)運搬機械区分(1積級) 3)運搬機械区分(1積級)	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm 土砂 4.0 27.0km以下		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	5,293 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 *
\$01032	2)目地板の計上 3)規格区分  単 価  *** S単- 35号 ***  廃プラスチック連搬  ゲソプトラック連搬  ゲソプトラック連搬(特殊) 土砂,4.0,27.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好 1)土質区分 2)連搬機械区分(t積級) 3)連搬機械区分(t積級) 3)連搬距離 4)積込機械区分	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm 土砂 4.0 27.0km以下 山0.45(平0.35)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	5,293 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
\$01032	2)目地板の計上 3)規格区分  単 価  *** S単- 35号 ***  廃プラスチック連搬 ゲソプトラック連搬 ゲソプトラック連搬(特殊) 土砂,4.0,27.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好 1) 土質区分 2) 運搬機械区分(1積級) 3) 連搬機械区分(1積級) 4) 積込機械区分 5) DID区間	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm		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	5,293 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
\$01032	2)目地板の計上 3)規格区分  単 価  *** S単- 35号 ***  廃プラスチック連搬  ゲソプトラック連搬  ゲソプトラック連搬(特殊) 土砂,4.0,27.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好 1)土質区分 2)連搬機械区分(t積級) 3)連搬機械区分(t積級) 3)連搬距離 4)積込機械区分	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm 土砂 4.0 27.0km以下 山0.45(平0.35)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	5,293 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)						,,,,
DO 4000	<u> 積載重量 4.0 t 積</u>		1.730	供用日	233	403	
P34029	軽油 パ゚トロ−ル給油		49.000		141	6,909	
R01022	運転手(一般)		10.000			0,000	
			1.490	人	20,055	29,882	
	合 計					49 460	算出数量 10.000 m3
						10, 100	10.000 1115
	単 価			m3		4,946	
	* * * S 単 - 36号 * * *						
\$01032	ダンプトラック運搬(特殊)			m3		10 000 m3	歩 A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)			IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	土砂,4.0,35.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1 = 1			夜間制約作業時間:0.0		
I	1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級)	土砂 4.0			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
	3) 運搬距離	35.0km以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)積込機械区分	山0.45(平0.35)m3					
	5)DID区間 6)路面条件	無し良好					
	<u>6) 姶田宗什</u> ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	נגאו					
	4t積級		1.730	供用日	7,090	12,266	
	9仲消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積		1.730	供用日	233	403	
P34029			1.730		233	403	
	パ トロール給油		49.000	L	141	6,909	
R01022	運転手(一般)		1 400	1	20.055	20, 000	
			1.490	人	20,055	29,882	算出数量
	合 計					49,460	10.000 m3
	244 /III			0		4,946	
	単 価			m3		4,940	
	*** S単- 37号 ***						
	^ ^ ^ 5 里 - 3/亏						步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u> </u>	粘性土・礫質土			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ( )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)	が成型カコンハークラ(					
			0.200	人	22,470	4,494	
R01003	普通作業員		0.850		19,635	16,690	
Y00004	<b>諸雑費</b>		0.000		19,000	10,090	
	10%		0.100		4,494	449	
	合 計					21 622	算出数量 10.000 m3
	Д ĀI					21,033	10.000 113
	単 価			m3		2,163	
	* * * S 単 - 38号 * * *						1F A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10 000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
301071	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1.C > #H
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	W-M- 1 TM 55			夜間制約作業時間:0.0		
I	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	締固めを計上しない					
ки1003	普通作業員		0.850	人	19,635	16,690	
			0.000		10,000		算出数量
	<b>合</b> 計					16,690	10.000 m3
	単 価			m3		1,669	
	1 199					.,550	
	* * * S 単 - 39号 * * *						
	<u> </u>						歩A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			m3	D+88464444 + .		当たり算出
	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				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	
	衆促・埋伏,0.6~1.11011,なり 1)工種区分	築堤・埋戻			夜间前約1F栗時间.0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)規格区分(ton)</u>	0.8~1.1ton			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	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]					
P34029	<u>質量0.8~1.1 t</u> 軽油	1.440	日	2,960	4,262	
	<u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>	5.700	L	141	804	
R01002	特殊作業員	1.000	人	22,470	22,470	
	合 計				27 536	算出数量 50.000 m3
						30.000 1113
	単 価		m3		551	
	*** S単- 40号 ***					
S02112	高所作業車		日		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	高所作業車			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
	作業床最大地上高4.0m,垂直昇降型加-ラ式、 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	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	作業床最大地上高4.0m,垂直昇・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	5,700円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	高所作業車	1 000	1	F 700	F 700	
	作業床最大地上高4.0m,垂直昇降型如-ラ式、	1.000	日	5,700	5,700	算出数量
	合 計				5,700	1.000 各単位
	単 価				5,700	
	* * * S 単 - 41号 * * *					
	*					步A
S02115	製作工 製作工		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)	R03001 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2/刀扔干侧异龙位力	巫(0)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03001	製作丁					
	WII 2	1.000	人	29,715	29,715	Arte Living -
	合 計				29,715	算出数量 1.000 人
	単 価				29,715	
	<del>→</del> 1M				20,110	
	*** S単- 42号 ***					
S02115	橋りょう塗装工		人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	橋りょう塗装工			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	
	1) 労務コード	R01053		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	
2017	E.O. SAMT					
к01053	橋りょう塗装工	1.000	人	29,295	29,295	
	습 함					算出数量 1.000 人
						1.000 人
	単 価				29,295	
	*** S単- 43号 ***					
000445			1		1 000 1	歩A 少たい等山
	土木一般世話役 土木一般世話役		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1)労務コード	R01001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)	基(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	4 222		04.700	04.700	
		1.000	人	24,780	24,780	算出数量
	<b>会</b> 計				24,780	1.000 人
	単 価				24,780	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
		× ±		7 12	— трм	312 HA	ing 5
	* * * S 単 - 44号 * * *						1E V
02115	特殊作業員			$\downarrow$		1.000 人	歩 A 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 基(C)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし  超勤時間:0.0	
	2)万物丰间异定区力	巫(∪)			<u> </u>	週休:4週8休以上	
01002	特殊作業員		4 000		00.470	00 470	
-			1.000	人	22,470	22,470	算出数量
	合 計					22,470	1.000 人
	単 価					22,470	
	* * * S 単 - 45号 * * *						
20115	軽作業員			1		1 000 1	歩 A 当たり算出
	<sub>軽圧素貝</sub> 軽作業員				  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	1211 315 32				夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01004			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					/木  文  村  日.U.U	世怀.4四0怀以上	
01004	軽作業員						
			1.000	人	15,015	15,015	
	合 計					15 015	算出数量 1.000 人
-+	— □ RI					13,015	
	単 価					15,015	
	* * * S 単 - 46号 * * *						
							步A
02115	<u>塗装工</u> 塗装工			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	<b>至</b> 农工				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート <sup>゚</sup>	R02003			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	
02003	塗装工						
			1.000	人	24,360	24,360	
	Δ ±1					24 260	算出数量 1.000 人
	合 計					24,300	1.000 🗡
	単 価					24,360	
	*** S単- 47号 ***						
							步A
02115				人	時間的制約:なし	1.000 人制約作業時間:0.0	当たり算出
	電工				時間的制約:なじ  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	
01013	電工						
			1.000	人	22,050	22,050	
	A ±1					00.050	算出数量
	合 計					22,050	1.000 人
	単 価					22,050	
				-			
$\dashv$	ALL CM 107 think						
	* * * S 単 - 48号 * * *						步A
	鉄筋コンクリートU形			個		1.000 各単位	当たり算出
- 1	鉄筋コンクリートU形 3008				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300B 長600mm,, 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)負物区分 2)地域資材単価コード(P)	P12006			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 300B 長600mm		1.000	個	2,390	2,390	
	X000mm				2,000	2,000	算出数量
	合 計				I	2 390	1.000 各単位

	<i>a</i> 15	**- =		w / <del>-</del>	₩ /≖	<b>^</b>	/# +v
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	単 価					2,390	
	<del>+</del> III					2,000	
	*** S単- 49号 ***						
				-			歩A
	<u>角形フリューム</u> 角形フリューム			個	D 主 日日 かり 生 1 4 か 。 ナン 1	1.000 各単位	当たり算出
	用形フリューム 幅300mm 深300mm 長2.0m,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	- <u>                                     </u>	地域資材(Pコード)			夜间前約1F乗時间.0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P13051			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 10001			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)						
P13051	角形フリューム						
	幅300mm 深300mm 長2.0m		1.000	個	6,580	6,580	
							算出数量
	合 計					6,580	1.000 各単位
	<b>24</b> /#					6 500	
	単  価					6,580	
	* * * S 単 - 50号 * * *						
	,						步A
S02116	角形フリューム			個		1.000 各単位	-
	角形フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	幅200mm 深200mm 長2.0m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P13049			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) 施設機械質材単価コート(K)</u> 角形フリューム						
1 13043	幅200mm 深200mm 長2.0m		1.000	個	4,480	4,480	
	DE COMPANY				1,130	1, 130	算出数量
	合 計					4,480	1.000 各単位
	単 価					4,480	
	* * * S 単 - 51号 * * *						
	^ ^ ^ 5 年 - 51 亏						歩A
S02116	<b>集水椒</b>			個		1.000 各単位	
002110	集水桝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ井山
	500型,蓋付.,				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)	P96070			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)						
P96070			1.000	/E	14 500	14,500	
	500型,蓋付		1.000	個	14,500	14,500	 算出数量
	合 計					14.500	1.000 各単位
	I H					11,000	1.000 日平區
	単 価					14,500	
	district AM						
	* * * S 単 - 52号 * * *						± ∧
S02116	<b>単</b> 答			本		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
002110	<u>早官</u> 単管			_	  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	平昌 48.6,L=2500,,				時間が刷点.なり  夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96111			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96111	# =		4 000				
			1.000	本	1,365	1,365	答山粉星
	半官 48.6,L=2500						算出数量
	48.6,L=2500					1 365	1 000 各単位
						1,365	1.000 各単位
	48.6,L=2500					1,365 1,365	1.000 各単位
	48.6,L=2500 合 計						1.000 各単位
	48.6,L=2500 合 計						1.000 各単位
	48.6,L=2500 合 計 単 価						1.000 各単位
	48.6,L=2500 合 計						
	A8.6,L=2500 合 計 単 価 *** S単-53号 ***					1,365	歩A
S02116	A8.6,L=2500 合 計 単 価 *** S単-53号 ***			本	DEBING: 1/de A.	1,365	歩A
S02116	A8.6,L=2500 合 計 単 価 *** S単-53号 *** 単管			本	時間的制約:なし 万間割割約佐業は関う0.0	1,365	歩A
S02116	48.6,L=2500 合 計 単 価 *** S単-53号 *** 単管 単管 42.7,L=2000,,	Whita 盗社 / ロコービン		本	夜間制約作業時間:0.0	1,365 1,365 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
	48.6,L=2500 合計 単価 *** S単-53号 *** 単管 単管 42.7,L=2000,, 1)資材区分	地域資材(Pコード) P06178		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1,365 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	歩A
	48.6,L=2500 合 計 単 価 *** S単-53号 *** 単管 単管 42.7,L=2000,,	地域資材(Pコード) P96178		本	夜間制約作業時間:0.0	1,365 1,365 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
P96178		双 里		- 千四	<del>-</del>   -	並領	MH -2
	42.7, L = 2000		1.000	本	957	957	
	A ±1					057	算出数量
	승 計					957	1.000 各単位
	単 価					957	
	* * * S 単 - 54号 * * *						
							步A
S02116	<u>単管</u> 単管			本	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
	平日 48.6,L=2000,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96110			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96110							
	48.6,L=2000		1.000	本	1,095	1,095	
	Δ ±1					1 005	算出数量 1.000 各単位
	合 計					1,095	1.000 召半11
	単 価					1,095	
	* * * S 単 - 55号 * * *						
							步A
S02116				本	D土88かたまか た !	1.000 各単位	当たり算出
	単管 48.6,L=1500,,				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)	P96112			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	
P96112	4)施設機械資材単価コード(K) 単管						
	48.6,L=1500		1.000	本	835	835	
							算出数量
	合 計					835	1.000 各単位
	単 価					835	
	*** S単- 56号 ***						
	<u> </u>						步A
S02116				本		1.000 各単位	当たり算出
	単管 48.6,L=1000,,				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)	P96127			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	
P96127	4)施設機械資材単価コード(K) 単管						
	48.6,L=1000		1.000	本	565	565	
			7			===	算出数量
	合 計					565	1.000 各単位
	単 価					565	
<u> </u>							
	* * * S 単 - 57号 * * *						
							步A
S02116	自在ステップ			本	n+ BB + L # - 1	1.000 各単位	当たり算出
	自在ステップ 900×250,,				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)			夜间前約15栗時间.0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96117			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 ) 自在ステップ						
	900 × 250		1.000	本	4,735	4,735	
							算出数量
	合 計					4,735	1.000 各単位
	単 価					4,735	
	*** S単- 58号 ***						
	<u> </u>						歩A
S02116	鋼製布板			本		1.000 各単位	当たり算出
	鋼製布板 1,829×250,,				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	
	1,020 ^ 200,,	I .			11大月1117771111大村111、0.0	< 地田丘・4 U	 中国四国農政局

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)		<u>□                                    </u>	亜熱帯補正:なし	MH 75
	2)地域資材単価コード(P)	P96120		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 00120		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)			)/(X/3/12010	ZEFF. IZZOFFINAL	
	鋼製布板					
	1,829 × 250		1.000 4	4,360	4,360	
						算出数量
	合 計				4,360	1.000 各単位
	単 価				4,360	
	* * * S 単 - 59号 * * *					1F A
0116	田字が一つ		16	,	1.000 各単位	歩A 少たい等山
2116	<u>固定ベース</u> 固定ベース		112	<u>□  </u> 時間的制約:なし	1.000 合单位   制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	回足ハース 121×90,,			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)	P96135		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)					
	固定ベース					
	121 × 90		1.000 個	230	230	
						算出数量
	合 計				230	1.000 各単位
	単 価				230	
	* * * S 単 - 60号 * * *					 
	   <del>                                   </del>		_	,		步A
2116	自在クランプ				1.000 各単位	ヨたリ算出
	自在クランプ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	1)負初	P96140		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 90140		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)			/木1文中可旧1.0.0	超水.4四0水以上	
	自在クランプ					
,0140	n ( ) ) )		1.000 個	200	200	
					200	算出数量
	合 計				200	1.000 各単位
	単 価				200	
	*** S単- 61号 ***					
						歩A
	接地銅板		M		1.000 各単位	当たり算出
	接地銅板				制約作業時間:0.0	
				時間的制約:なし	I	
	リード付(テルミト2点溶接)1.5*900*900,,	III LEVELL		夜間制約作業時間:0.0		
	リード付(テルミト2点溶接)1.5*900*900,, 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	亜熱帯補正:なし	
	リード 付(示に12点溶接)1.5*900*900,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P27822		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	リード付(示に12点溶接)1.5*900*900,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	リード付(示に12点溶接)1.5*900*900,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
7822	リード付(示に12点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地銅板	P27822	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
7822	リード付(示に12点溶接)1.5*900*900,, 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)	P27822	1.000 N	夜間制約作業時間: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	<b>省</b> 北数是
27822	リード 付(示に12点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地鋼板 リード付(示に12点溶接)1.5*900*900	P27822	1.000 ħ	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 23,600	算出数量 1 000 冬単位
27822	リード付(示に12点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地銅板	P27822	1.000 木	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 23,600	算出数量 1.000 各単位
7822	リード 付(示に12点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地銅板 リード 付(示に12点溶接)1.5*900*900 合 計	P27822	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 23,600	
27822	リード 付(示に12点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地銅板 リード 付(示に12点溶接)1.5*900*900 合 計	P27822	1.000 和	夜間制約作業時間: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 適休:4週8休以上 23,600 23,600	
27822	リード 付(示に12点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地銅板 リード 付(示に12点溶接)1.5*900*900 合 計	P27822	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 23,600 23,600	
7822	リード 付(示に12点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地銅板 リード 付(示に12点溶接)1.5*900*900 合 計	P27822	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 23,600 23,600	
27822	リード 付(示に12点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地銅板 リード 付(示に12点溶接)1.5*900*900 合 計	P27822	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 23,600 23,600	1.000 各単位
27822	リード 付(示除12点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地銅板 リード付(示除12点溶接)1.5*900*900 合計 単価	P27822		夜間制約作業時間: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 適休:4週8休以上 23,600 23,600 23,600	1.000 各単位 歩A
7822	リード 付(示除12点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地銅板 リード 付(示除12点溶接)1.5*900*900  合計 単価  *** S単-62号 ***  T型コネクタ	P27822	1.000 ½	夜間制約作業時間: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 適休:4週8休以上 23,600 23,600 23,600	1.000 各単位 歩A
7822	リード 付(示除12点溶接)1.5*900*900,,  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) 接地銅板 リード 付(示除12点溶接)1.5*900*900  合計 単価  *** S単・62号 ***  T型コネクタ T型コネクタ	P27822		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 23,600	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 23,600 23,600 23,600 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
7822	リード 付(示除12点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地銅板 リード 付(示除12点溶接)1.5*900*900 合計単価 *** S単-62号 ***  T型コネクタ T型コネクタ T-98,,	P27822		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 23,600 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 23,600 23,600 23,600 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
7822	リード 付(示除12点溶接)1.5*900*900,,  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) 接地網板 リード 付(示除12点溶接)1.5*900*900 合計単価 **** S単・62号 ***  T型コネクタ T型コネクタ T-98,, 1)資材区分	P27822		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 ( 23,600	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4適8休以上 23,600 23,600 23,600 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
2116	リード 付(示除12点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地網板 リード付(示除12点溶接)1.5*900*900 合計単価 *** S単-62号 ***  T型コネクタ T型コネクタ T型コネクタ T-98,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P27822		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 ( 23,600	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 23,600 23,600 23,600 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2116	リード付(示除12点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地銅板 リード付(示除12点溶接)1.5*900*900  合計 単価  *** S単-62号 ***  丁型コネクタ 丁型スクタ 丁型スクタ 丁型スクタ 丁型スクタ 丁型スクタ 丁型スクタ 丁型3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P27822		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 ( 23,600	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4適8休以上 23,600 23,600 23,600 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
21116	リード 付(示除12点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地銅板 リード 付(示除12点溶接)1.5*900*900  合計 単価  *** S単-62号 ***  T型コネクタ T型コネクタ T型コネクタ T-98,, 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(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P27822		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 ( 23,600	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 23,600 23,600 23,600 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
7822	リード 付(示に2点溶接)1.5*900*900, 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) 接地網板 リード 付(示に2点溶接)1.5*900*900  合計 単価  *** S単・62号 ***  丁型コネクタ 丁型コネクタ 丁型コネクタ 丁型コネクタ 丁型コネクタ 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) 丁型コネクタ	P27822 地域資材(Pコード) P96054	16	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 ( 23,600 ( 2	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 23,600 23,600 23,600 23,600 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
7822	リード 付(示除12点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地銅板 リード 付(示除12点溶接)1.5*900*900  合計 単価  *** S単-62号 ***  T型コネクタ T型コネクタ T型コネクタ T-98,, 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(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P27822 地域資材(Pコード) P96054		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 ( 23,600 ( 2	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 23,600 23,600 23,600 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
7822	リード 付(示にと点溶接)1.5*900*900,,  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) 接地網板 リード 付(示にと点溶接)1.5*900*900 合計単価  *** S単-62号 ***  T型コネクタ T型コネクタ T型コネクタ T・98,,  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(J) 4)施設機械資材単価コード(K) T・98	P27822 地域資材(Pコード) P96054	16	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 ( 23,600 ( 2	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 23,600 23,600 23,600 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 適休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
7822	リード 付(示に2点溶接)1.5*900*900, 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) 接地網板 リード 付(示に2点溶接)1.5*900*900  合計 単価  *** S単・62号 ***  丁型コネクタ 丁型コネクタ 丁型コネクタ 丁型コネクタ 丁型コネクタ 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) 丁型コネクタ	P27822 地域資材(Pコード) P96054	16	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 ( 23,600 ( 2	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 23,600 23,600 23,600 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 適休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
7822	リード付(示にと点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地網板 リード付(示にと点溶接)1.5*900*900  合計 単価  *** S単・62号 ***  丁型コネクタ 丁型コネクタ 丁型コネクタ 丁-98,, 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) 丁型コネクタ T-98  合計	P27822 地域資材(Pコード) P96054	16	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 ( 23,600 ( 2	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 i週休:4週8休以上 23,600 23,600 23,600 23,600 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 返勤時間:0.0 過休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
2116	リード 付(示にと点溶接)1.5*900*900,,  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) 接地網板 リード 付(示にと点溶接)1.5*900*900 合計単価  *** S単-62号 ***  T型コネクタ T型コネクタ T型コネクタ T・98,,  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(J) 4)施設機械資材単価コード(K) T・98	P27822 地域資材(Pコード) P96054	16	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 ( 23,600 ( 2	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 23,600 23,600 23,600 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 適休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
2116	リード付(示にと点溶接)1.5*900*900,, 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) 接地網板 リード付(示にと点溶接)1.5*900*900  合計 単価  *** S単・62号 ***  丁型コネクタ 丁型コネクタ 丁型コネクタ 丁-98,, 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) 丁型コネクタ T-98  合計	P27822 地域資材(Pコード) P96054	16	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 ( 23,600 ( 2	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 i週休:4週8休以上 23,600 23,600 23,600 23,600 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 返勤時間:0.0 過休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量

コード		数量		単位	単 価	金額	備考
		~ =			, ,,	- H/	步A
S02116	裸銅線			m		1.000 各単位	当たり算出
	裸銅線				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	軟銅撚線38sq,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96056			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				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)						
P96056			4 000		200	200	
	<u>軟銅撚線38sq</u>		1.000	m	622	622	算出数量
	合 計					622	昇山
	——————————————————————————————————————					022	1.000 百半位
	単 価					622	
	— IM					V	
	* * * S 単 - 64号 * * *						
							歩Α
	接地低減剤			袋		1.000 各単位	当たり算出
	接地低減剤				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	25kg/袋 サンアース相当品,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 ( P コード )			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P ) 3)地区資材単価コード ( J )	P96055			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区負付早価コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/水1×平寸 -U.U	쩐사·카멘아씨시_	
	#/爬設機械員材半両コード(R) 接地低減剤						
	192-16 (18) 193		1.000	袋	9,600	9,600	
	· y · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				2,300	3,300	算出数量
	合 計					9,600	1.000 各単位
	単 価					9,600	
	distribute a W and T and the						
	* * * S 単 - 65号 * * *						1 h
000440	こののソバールはは悪値(エソ)					4 000 524	歩A
502116	600Vビニル絶縁電線(IV)			m	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	<b>当にリ昇出</b>
	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積38,,				時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	<u>より緑 - 別面積30, ,</u> 1)資材区分	地域資材(Pコード)			後間前約15栗時間.0.0   豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)貝材	P27018			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	127010			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)					ZFI IZOFIIIXI	
	600Vビニル絶縁電線(IV)						
	より線 断面積38		1.000	m	611	611	
							算出数量
	合 計					611	1.000 各単位
	単 価					611	
	*** S単- 66号 ***						
	3 # - 00 9						步A
S02116	波付硬質合成樹脂管			m		1.000 各単位	-
	波付硬質合成樹脂管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径30,,				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)	P27437			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)						
P27437	波付硬質合成樹脂管		1 000		040	040	
	<u>波付ポリエチレン電線管 ( FEP ) 径30 </u>		1.000	m	243	243	答山粉早
	合 計					242	算出数量 1.000 各単位
	□ 前					243	1.000 召甲11
	単 価					243	
	T 1M					2-10	
	* * * S 単 - 67号 * * *						
				-			步A
S02116	変換継手			個		1.000 各単位	当たり算出
	变換継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	FEP-HIVE,,	111.14.77744			夜間制約作業時間:0.0		
I	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96057			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)				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) 変換継手						
ופטטפיו	<b>変換継手</b> FEP-HIVE		1.000	個	2,810	2,810	
	I EL TITLYE		1.000	ᄪ	2,010	2,010	算出数量
	合 計					2.810	异山奴里   1.000 各単位
	H HI					2,510	· HTM
.	単 価					2,810	
						,,,,,	中国四国農政局

コード		数量	H	単位	単価	金額	備考
	<b>口</b> 柳	-		<u>+ III</u>	<u> </u>	亚银	M '5
	* * * S 単 - 68号 * * *						
202116	耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)			本		1.000 各単位	歩A 当たい質出
	<u>剛国学に改員に一ル电級官(IIIVE)</u> 耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	28mm				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)	P96058			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	
	対応政権が受ける中国コード(ド) 耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)						
	28mm	1	1.000	本	1,040	1,040	
							算出数量
	合 計					1,040	1.000 各単位
	単 価					1,040	
	<u>+ ш</u>					1,040	
	* * * S 単 - 69号 * * *						
000447	○□毎川が1 イン・ゲ			+4-		4 000 5 14 4	歩A
	<u>鋼製グレーチング</u> 鋼製グレーチング			枚	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	<u> ヨにリ昇出</u>
	調表 アプラフラー U字T-2 995×300×25				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P21111			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	U字T-2 995×300×25			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,430円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D04444	◇回集川 ゲー						
r21111	鋼製グレーチング U字T-2 995×300×25	1	1.000	枚	7,430	7,430	
	0 1 1 2 000 A 000 A 20	<u>'</u>		1.4	7,430	7,430	算出数量
	合 計					7,430	1.000 各単位
	<u> </u>					7,430	
	*** S単- 70号 ***						
							步A
	グレーチング蓋			m		1.000 各単位	当たり算出
	グレーチング蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>角フリューム200用</u> 1)地域資材単価コード	P96042			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)資材規格	角フリューム200用			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,150円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	グレーチング蓋 カスリー 1000円		1.000		4 450	4 450	
	角フリューム200用	<u> </u>	1.000	m	4,150	4,150	算出数量
	合 計					4,150	1.000 各単位
						·	
	単 価					4,150	
			-				
	*** S単- 71号 ***						
	· · · · ·						步A
S02118				m3		1.000 各単位	当たり算出
	山土				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	真砂土 1)地区資材単価コード	J96002			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)地区貝が半114コード 2)資材規格	真砂土			素当開止.なり  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)单価の入力	2,800円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J96002					2 22-		
	真砂土	1	1.000	m3	2,800	2,800	算出数量
	合 計					2.800	昇山数里 1.000 各単位
	₩ #1					2,000	· 日干性
	単 価					2,800	
		-					1
	*** S単- 72号 ***						
	- 1 3						步A
	再生クラッシャラン			m3		1.000 各単位	-
	再生クラッシャラン				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	RC-40 40 ~ 0mm	100110			夜間制約作業時間: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 3)単価の入力	RC-40 40~0mm 3,200円	-		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	✓/  paq ✓// \/ J	0,20013			7/1   X   1   1   1   1   1   1   1   1	~= KIV-1630 KIVAT	
J03118	再生クラッシャラン						
	RC-40 40 ~ 0mm	1	1.000	m3	3,200	3,200	

- 10	a 4	**-		22/ /2-	<u>₩</u> /≖	A 65	/# +×
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備 考 算出数量
	合 計					3 200	昇出
	P il					3,200	1.000 百年位
	単 価					3,200	
						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	* * * S 単 - 73号 * * *						ı
000400	<b>建</b> φ±Λισς ++			400		1.000 各単位	歩A
	<u>建設廃材</u> 建設廃材			ton	時間的制約:なし	1.000 百里位  制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	<b>廃プラスチック</b>				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96061			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃プラスチック			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	20,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	建設廃材 廃プラスチック		1 000		20,000	20,000	
	<u> </u>		1.000	ton	20,000	20,000	算出数量
	合 計					20,000	升山双星 1.000 各単位
	H HI					20,000	7.000 HTM
	単 価					20,000	
	* * * S 単 - 74号 * * *						
							步A
S03701				ton			当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)。				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			基本結時間:8.0   深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D10			77.1X.1011-0.0	~= KIV-1630 KIVAT	
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	-					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量 異形棒鋼	10%未満					
	<b>美形倖</b> 子 SD295 D10 D10		1.030	ton	101,000	104,030	
	鉄筋(一般構造物)		1.000	ton	101,000	104,000	
	2000 ( 10210210 )		1.150	ton	56,700	65,205	
							算出数量
	合 計					169,235	1.000 ton
	単 価					400 005	
	単 価			ton		169,235	
	* * * S 単 - 75号 * * *						
S05801	【排水構造物工】			m		   1.000 [各単位]	歩A 当たけ質虫
303601	【排水構造物工】			- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	U型側溝, 昼間施工, L=600, 60kgを超え300kg/個以下, なし, -, -, 基礎				夜間制約作業時間:0.0		
	砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工					
	3)規格 4)規格	L=600 60kgを超え300kg/個以下					
	4)	60kgを超え300kg/個以下 なし					
	9)法面小段面	-					
	10)法面縦排水	-					
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
A71400	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
	排水構造物工 ∪空側溝 時間的制制無 L=600mm 60を超え300kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	4,833	4,833	
					1,000	1,000	算出数量
	合 計					4,833	1.000 [各単位]
	M 7T			r Az w rr	]		
	単 価			[各単位]		4,833	
	+++ c ×						
	*** S単- 76号 ***						
S05801				杪		1.000 [各単位]	歩 A 当たり算出
S05801				枚	時間的制約:なし	1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0	
	【排水構造物工】			枚	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	
	【排水構造物工】 【排水構造物工】			枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を 行なわない			枚	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	
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,ユンウリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を	蓋版		枚	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	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
-	3)規格	コンクリート・鋼製		712	— тщ	<u> </u>	m -5
	4)規格	40kg/枚以下					
	5)時間的制約	なし					
	9)法面小段面 11)再利用撤去の有無	-  再利用撤去を行なわない					
	12)基礎砕石の施工有無	-					
	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
	<u>コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価</u>		1.000	枚	321.30	321	**************************************
	合 計					221	算出数量 1.000 [各単位]
	A N					321	1.000 [日平位]
	単 価			[各単位]		321	
	* * * S単 - 77号 * * *						
							步A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】			m	時間的制約:なし	1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0	当たり算出
	【肝が構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施			1	時間的制約.なり  夜間制約作業時間:0.0		
	工無し,再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分 3)規格	昼間施工 L=2000					
	4)規格	1000kg/個以下					
	5)時間的制約	なし					
	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用	L=1000を使用しない L=4000を使用しない					
	7)L=4000を使用 8)L=5000を使用	L=4000を使用しない L=5000を使用しない					
	9)法面小段面	-					
	10)法面縦排水	-					
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	12) <u>基礎砕石の施工有無</u> 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無	基礎砕石の施工無し					
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	3,053	3,053	
							算出数量
	合計					3,053	1.000 [各単位]
	単 価			  [各単位]		3,053	
	T 1M			[[[		0,000	
	* * * S 単 - 78号 * * *						
	3年- 70号						步A
	炭素鋼鋼管人力布設			m			当たり算出
l	炭素鋼鋼管人力布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	白ネジ付 40A(11/2B) 1)規格区分	白ネジ付 40A(11/2B)			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	
	1/2611 [2:23	H-1-2 () 40/( 1 1/20)			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	
D02064	配管用炭素鋼鋼管(白管)						
	��日州灰系岬岬目(ロ目 <i>)</i> ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m		2.500	本	5,370	13,425	
	特殊作業員				-,-		
Docos	**************************************		0.230	人	22,470	5,168	
к01003	普通作業員		0.250	人	19,635	4,909	
Y00004	·····································		0.200		13,000	4,309	
	3%		0.030		10,077	302	
	<b>^</b>					20.00.	算出数量
	合 計					23,804	10.000 m
	単 価			m		2,380	
	* * * S 単 - 79号 * * *						
	- · · · · · ·						步A
	炭素鋼鋼管人力布設			m			当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 32A( 1 1/4B)			1	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	
	ロネンイト) 32A(   174B) 1)規格区分	白ネジ付 32A(11/4B)			夜間耐烈作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	, <del></del>				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	
PUSUEU	配管用炭素鋼鋼管(白管)						
	昨日州灰系岬岬目(ロ目) ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m		2.500	本	5,040	12,600	
	特殊作業員				·	·	
DOGGGG	サンスル・ギョ		0.210	人	22,470	4,719	
ки1003	普通作業員		0.230	人	19,635	4,516	
Y00004	· 維品		0.200		19,000	4,510	
	3%		0.030		9,235	277	
	<u> </u>					00.440	算出数量 10.000 m
	合 計	İ		I .		22.112	LIO OOO M

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>			712	— IM		riii -5
	単 価		m		2,211	
	*** 5単- 80号 ***					
	3+ 003					步A
S07071	<u>炭素鋼鋼管人力布設</u>   炭素鋼鋼管人力布設		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	白ネジ付 15A(1/2B)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)規格区分	白ネジ付 15A(1/2B)		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	
				※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D02057	配管用炭素綱鋼管(白管)					
102037	A ジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m	2.500	本	2,060	5,150	
R01002	特殊作業員	0.160		22,470	3,595	
R01003	普通作業員			22,410		
Y00004	2000年1月1日 - 100日 - 100	0.170	人	19,635	3,338	
100004	3%	0.030		6,933	208	
					12 201	算出数量 10.000 m
					·	.0.000 111
	単 価		m		1,229	
	*** 5単- 81号 ***					
	<u> </u>					步A
S07094	小パルプ類人力据付 小パルプ類人力据付		個	時間的制約:なし	10.000 個 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1 1/2(40A)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)パルプの単価(円/個)  2)口径区分	32,500円 11/2(40A)		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	
	Z/HILE/	1172(407)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09001	ねじ込形パルブ					
		10.000	個	32,500	325,000	
R01001	土木一般世話役 	0.940		24,780	23,293	
R01002	特殊作業員				,	
R01003	普通作業員	1.140	人	22,470	25,616	
		1.130	人	19,635	22,188	<b>答山数 2</b>
	   合 計				396,097	算出数量 10.000 個
	₩ /#		/m		20.040	
	単 価		個		39,610	
	* * * S 単 - 82号 * * *					
207004	小儿,用了,来至上去招待		個		10,000 /FI	歩A 当たり算出
307094	小パルプ類人力据付小パルプ類人力据付		1121	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	1 1/2(40A)   1)パルプ の単価(円/個)	8,800円		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)口径区分	1 1/2(40A)		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	
P09001	ねじ込形バルブ					
R01001	土木一般世話役	10.000	個	8,800	88,000	
		0.940	人	24,780	23,293	
R01002	特殊作業員	1.140		22,470	25,616	
R01003	普通作業員					
		1.130	人	19,635	22,188	算出数量
	合 計				159,097	10.000 個
	単 価		個		15,910	
					.,	
	*** S単- 83号 ***					1E A
S07094	  小バルフ <sup>・</sup> 類人力据付		個		10.000 個	歩 A   当たり算出
	小バルプ類人力据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1 1/2(40A)   1)バルブの単価(円/個)	18,800円		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)口径区分	1 1/2(40A)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
L				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		•		•	•	 中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
P09001	ねじ込形パルブ	10.000	個	18,800	188,000	
R01001	土木一般世話役			24,780		
R01002	特殊作業員	0.940			23,293	
R01003	普通作業員	1.140		22,470	25,616	
		1.130	人	19,635	22,188	算出数量
	<b>合</b> 計				259,097	10.000 個
	単 価		個		25,910	
	*** S単- 84号 ***					
S07094	小ルが類人力据付		個		10.000 個	歩A 当たり算出
	リル・ル・ 類人力据付 1(25A)			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)パルプの単価(円/個)	15,580円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分	1(25A)		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	
P09001	ねじ込形パルブ					
	土木一般世話役	10.000	個	15,580	155,800	
		0.480	人	24,780	11,894	
	特殊作業員	0.680	人	22,470	15,280	
R01003	普通作業員	0.660	人	19,635	12,959	
	合 計				195.933	算出数量 10.000 個
	単価		個		19,593	
	平 川		1121		19,090	
	* * * S 単 - 85号 * * *					步A
S07094	小バルジ類人力据付 小バルジ類人力据付		個	時間的制約:なし	10.000 個制約作業時間:0.0	当たり算出
	1 1/2(40A)	44.000F		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)バルプの単価(円/個) 2)口径区分	14,800円 11/2(40A)		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	
P09001	ねじ込形バルブ	10.000	個	14,800	148,000	
R01001	土木一般世話役	0.940	人	24,780	23,293	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	1.140	人	22,470	25,616	
		1.130	人	19,635	22,188	算出数量
	숨 計				219,097	10.000 個
	単 価		個		21,910	
	* * * S 単 - 86号 * * *					
S07094	小儿儿,類人力据付		個			歩A 当たり算出
	小パルグ類人力据付 1 1/2(40A)			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) 『	12,900円 11/2(40A)		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	
	-/HIE//	112(700)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09001	ねじ込形パルプ					
R01001	土木一般世話役	10.000	個	12,900	129,000	
	特殊作業員	0.940	人	24,780	23,293	
	普通作業員	1.140	人	22,470	25,616	
NU 1003	日四日未見	1.130	人	19,635	22,188	Andread a state of
	合 計				200,097	算出数量 10.000 個
	単 価		個		20,010	
					.,	
				I .	1	 中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	TI 170	<u> </u>	- 平位	<u>+ III</u>	並留	MB -5
	* * * S単 - 87号 * * *					
007004	.\. u* u ¬* ¥⊼ ↓ ¬¬+₽./-		/=		40.000 /5	步A
507094	<u>小パルプ類人力据付</u> 小パルプ類人力据付		個	時間的制約:なし	制約作業時間:0.00	当たり算出
	3/4(20A)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)パルプの単価(円/個)	3,600円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分	3/4(20A)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週休.4週0休以上	
P09001	ねじ込形バルブ					
		10.00	00 個	3,600	36,000	
R01001	土木一般世話役	0.33	10 Y	24,780	8,177	
R01002	特殊作業員	0.00	,0 /	24,700	0,177	
		0.52	20 人	22,470	11,684	
R01003	普通作業員			40.00		
		0.50	0 人	19,635	9,818	算出数量
	合 計				65,679	10.000 個
	単 価		個		6,568	
	*** S単- 88号 ***					
200=::	***   '					步A
S08711	【ガ・ト・レール設置】 【ガ・ト・レール設置】		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	【ガート レール設直】 土中建込,塗装品C-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,直支柱,し			時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0		
	ない			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)建込区分	土中建込		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)塗装・規格         3)施工規模	塗装品C-4E 21m以上50m未満				
	4)時間的制約					
	5)夜間作業	無し				
	6)施工区分	直線部				
	7)支柱区分 8)材料費の控除	直支柱しない				
	が一下レール設置(土中建込)	0/4/1				
	塗装品 ( 白色 ) C-4E	1.20	00 m	8,565	10,278	
						算出数量
	合 計				10,278	1.000 m
	単 価		m		10,278	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				-, -	
	*** S単- 89号 ***					
	3 # - 00 9					步A
S16001	トラック[クレーン装置付]		日		1.000 各単位	
	hラック[クレーン装置付]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	, ^ ストラック4 ~ 4.5t積 2.9t吊 1)機械コート 単位が時間のみ	M03104		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)機械コード 単位が時間のみ (2)機械コード (同上)	M03104		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 機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	6)単価計上区分 7)岩石補正区分	機械損料寺 + 燃料 + 運転労務    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 当野郊中太計トレない	-			
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
	トラック[クレーン装置付]		, ,	44 000	44.000	
P34029	ペーストラック4~4.5t積 2.9t吊 軽油	1.00	00 日	11,800	11,800	
. 5 1020	#±/四 パ <sup>°</sup> トロール給油	31.00	00 L	141	4,371	
R01021	運転手 (特殊)					
		1.00	00 人	22,575	22,575	<b>答山</b> 粉豆
	合 計				38 746	算出数量 1.000 各単位
	H HI				30,140	
	単 価		各単位	7	38,746	
Y00001	単位					
	*** S単- 90号 ***					III A
\$16001	クローラクレーン[油圧伸縮ジプ型・4脚式ミニクレーン]				1.000 各単位	歩A ・当たり質出
U 10001	/8 /// /[/四江 中岡1/ / 宝* 4両(エ)(ニ)//*/	I.		1	1.000 台单位	<u>1ヨにり昇田</u> 中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	クローラクルーン[油圧伸縮ジプ型・4脚式ミニクレーン]		712	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	III 3
	.2.8t×1.4m級			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード単位が時間のみ	M04064		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コート (同上)	M04064		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)	5.7時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.20				
	6) 単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
	クローラクレーン[油圧伸縮ジプ型・4脚式ミニクレーン]					
	2.8t×1.4m級	1.0	00 日	10,600	10,600	
						算出数量
	合 計				10,600	1.000 各単位
	単 価		各単位		10,600	
00001	単位					
	*** S単- 91号 ***					
6004	   パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]				1.000 各単位	歩A 当たけ貧出
			+ +	時間的生物: +>!		コにリ昇出
	パックホウ[クローラ型・排対型(1次)] - 標準ザケット窓景 、レレチチ。 20~2(双種0.2~2)			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0.28m3(平積0.2m3)	NO2024		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード単位が時間のみ	M02031		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M02031 海転 1 口 坐 た 13 管 山		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 6.3時間		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転 1日当たり運転時間(T)					
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)					
	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)	-				
0004	15)規格(消耗部品)	-				
2031	パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]	4.0	00 0	11 100	11 100	
4000	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油	1.0	00 日	11,100	11,100	
		37.0	00 1	1.11	5,217	
	パール給油 運転手(特殊)	37.0	00 L	141	5,217	
1021	(世報士(村/木)	1.0	00 人	22,575	22,575	
		1.0	00 1	22,373	22,373	算出数量
	合 計				29 902	1.000 各単位
	<u> </u>				30,092	1.000 百辛位
	 		各単位		38,892	
0001	単位		百年四		30,092	
	* * * S単 - 92号 * * *					
	<u> </u>					步A
001	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]		日		1.000 各単位	
	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,質量0.8~1.1t			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M14182		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M14182		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)	5.1時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品)	消耗部品なし		-		
		-				
		-				
1100	15)規格(消耗部品)		1	1		
1182	15)規格(消耗部品) 振動ローラ(舗装用) [ハント・カ・イト・式]	4.0		2 000	2 000	
1182	15)規格(消耗部品)	1.0	00 日	3,060	3,060	笞山粉星
1182	15)規格(消耗部品) 振動ローラ(舗装用)[ルパ が イド 式] 質量0.8~1.1t	1.0	00 日	3,060		算出数量
1182	15)規格(消耗部品) 振動ローラ(舗装用) [ハント・カ・イト・式]	1.0	00 日	3,060		算出数量 1.000 各単位
l182 ——	15)規格(消耗部品) 振動ロ-ラ (舗装用) [ルパ が イド式] 質量0.8~1.1t 合 計	1.0			3,060	
	15)規格(消耗部品) 振動ローラ(舗装用)[ハンド ガ イド 式] 質量0.8~1.1t 合計	1.0	8単位			
	15)規格(消耗部品) 振動ロ-ラ (舗装用) [ルパ が イド式] 質量0.8~1.1t 合 計	1.0			3,060	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	□ 10°		+111	<u>+</u> іщ	<u> </u>	m 5
	*** S単- 93号 ***					
040000	コンクリートカッタ[手動式・湿式]				1.000 各単位	步A
	コンクリートカッタ[手動式・湿式]			  時間的制約:なし	1.000 音单位   制約作業時間:0.0	. ヨたり昇山
	,切削深10cm級 プレート・径30cm,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	M16423		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) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	7.0 1.67		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	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) 9)交替制作業補正区分	0.0 交替制補正対象外				
	3)又自则下来州正区力	又自即開正对家介				
	コンクリートカッタ[手動式・湿式]					
	切削深10cm級 プレート 径30cm	1.670	供用日	644	1,075	
P34029	軽油 パトロ−ル給油	6.400	L	141	902	
	八 「口一ル約日/田	6.400	L	141	902	算出数量
	合 計				1,977	1.000 各単位
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	単 価		各単位		1,977	
Y00001	<b>里</b> 位					
	distriction of Williams					
	*** S単- 94号 ***					± ∧
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	土砂,小規模(標準以外)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文时间.0.0	週外.4週0外以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準以外)				
	¥ /#				4 540	
	単 価		m3		1,540	
	* * * S 単 - 95号 * * *					1F A
\$40102	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク昇山
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	)4 /#				004.0	
	単 価		m3		221.3	
	* * * S 単 - 96号 * * *					1F A
840402	SP 床掘り		m3		4 000 =-	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り SP 床掘り		1113	時間的制約:なし	1.000 mg 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	<b>土砂,上記以外(小規模),-,-,</b>			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3) 土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,885	
	. 1500				,,,,,	
	* * * S 単 - 97号 * * *					
	" ^ ^ 2 早 - 岁/亏					步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,パックが山積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	亜熱帯補正:なし	
		I .		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>

コード	名 称	数量	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備考
	1)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種·規格 3)土質	バックが山積0.13m3(平積0.1m3) 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				
			+			
	単 価		m3		2,872	
	, ,,,,				, -	
	*** S単- 98号 ***					
	3 # - 30 5					步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,パックが山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,17.0km以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 / 上 7小 竺 亞	.l. +B +#	_			
	1)土砂等発生現場 2)積込機種· 規格	小規模 パックホウ山積0.13m3(平積0.1m3)				
	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	17.0km以下				
			+	+		
	単 価		m3		6,605	
			+			
	*** 5単- 99号 ***					
	_ , _v <u>J</u>					步A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3			当たり算出
	SP 土砂等運搬			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	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下		+		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)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種·規格	パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	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	22.5km以下				
	単 価		m3		2,565	
			+			
	*** S単- 100号 ***					
010101	OD   74/47/\$P160				4 000 0	步A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	小規模,パックボウ山積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,1.0km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	1)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種・規格	パックホウ山積0.13m3(平積0.1m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む)  無し				
	5) 運搬距離	1.0km以下	+			
	ум /ж				4 400	
	単 価		m3		1,436	
	de de de la SW 100 E 100 E					
	*** S単- 101号 ***					- μ Δ
SA0152			m²		1.000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形		m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
SA0152	SP 法面整形		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	
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形		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	
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形		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	
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形		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	
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	盛土部	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	
\$A0152	SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	盛土部有り無し	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

- 1:		**-	1 124 /A	ΣΣ /π		/# +/
コード	名 称 5)長期割引単価区分	数 量 なし	単位	単 価	金額	備考
	,					
	単 価		m²		691.3	
	<u></u> ∓   <u>₩</u>		<del>  ""</del>		091.5	
	* * * S 単 - 102号 * * *					
	3 <del>+</del> 102 <del>-</del> 102 - 102					步A
	SP 敖運搬		m3	n+8855 #1/6 #> 1		当たり算出
	SP 殼運搬 舗装版破砕、機械積込(小規模土工),無し,17.0km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+-	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					過水.4週0水以工	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無	機械積込(小規模土工) 無し	+			
	4)運搬距離	17.0km以下				
	単 価				8,587	
-	字 川		m3		0,367	
	* * * S 単 - 103号 * * *					
-+	· · · · ·					步A
	SP 舗装版切断		m	D 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.U.U	週怀.4週0怀以上	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	<u>2)アスファルト舗装版厚</u> 3)コンクリート舗装版厚	- 15cm以下	+			
	4)コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	-	$\perp$			
	224 /III				4 042	
	単 価		m		1,043	
	*** S単- 104号 ***					
	3 = 10+5		+			步A
	SP 削孔 (アンカー)		m	D+88464466 45 L		当たり算出
	SP 削孔 (アンカー) 無し(クローラ型),二重管方式,115mm,硬岩			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	M. (/17 / 12 / 13 / 14 / 14 / 14 / 14 / 14 / 14 / 14			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	遺休:4週8休以上	
	1)足場工の有無	無し(クローラ型)				
	<u>2)方式</u> 3)呼び径	二重管方式 115mm	+			
	4)土質	硬岩				
					44 040	
	単 価		m		11,040	
	* * * S 単 - 105号 * * *					
	○ T 100 J					步A
	SP コンクリート		m3	D 主 日日 かわ 生 ルケ ・ ナ・ !		当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			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	
	(A) (高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文  寸  目 . U . U	世怀.4四0怀以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法 3)コンクリートの計上	人力打設 計上する	+			
	4)設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	- 無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		31,600	
			+			
	*** S単- 106号 ***	<u>i</u>				

コード	名 称名 · 和	数量	単位	単 価	金額	備考
						步A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	-,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
	単 価		m3		37,840	
	1 15					
	*** S単- 107号 ***					
	<u> </u>					步A
A0311	SP コンクリート		m3		1 000 m3	当たり算出
	SP コンクリート		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
- 1	SP コングリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-			時間的前約.なし   夜間制約作業時間:0.0		
	無別 近別情に初,八/331畝,日エッ 5,-, 「放食王,-, 有り,-,, 10-5 25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	20(20)(IBM D) II/000/0			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	
				/水1×1寸1目.U.U	旭怀.4旭0怀以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
		計上する				
I	3)コンクリートの計上	町工みの				
	<u>4)設計日打設量</u> 5)養生工の種類	-   一般養生				
I	6)圧送管延長距離区分	放食土				
	7)現場内小運搬の有無	- 有り				
I		有り				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 40.0.05(20)(京校D) W/005W				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	ν. / <del>π</del>				04.000	
	単 価		m3		34,330	
	*** CM 100B ***					
	* * * S 単 - 108号 * * *					11- A
10044	00 73.611				4 000 ==0	步A 火大力等山
AUSTI	SP コンクリート		m3	n±8866年146 . +> 1	制約作業時間:0.0	当たり算出
				時間的制約:なし		
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			夜間制約作業時間:0.0		
	,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 \ +#\'\L +m\(\si\)= DI	THE なか ☆ ☆ なか + 練 > ケ = 4 m		-		
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設		-	-	
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	60.99.44				
- 1	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-		-	-	
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし ない (5(00) (高校り)     (000)				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	74. /TE				00.050	
	単 価		m3		38,650	
-				-		
	*** CH 400B ***					
	*** S単- 109号 ***			-	-	1E A
10044	CD 72/411 - L					歩A 火たい管山
	SP コンクリート		m3	D土目10万年110万・4つ!		当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
	なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設				
_	3)コンクリートの計上	計上する				
				1	i contract of the contract of	I .
	4)設計日打設量	-				
		-  一般養生				

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	7)現場内小運搬の有無	- x =	712	- <del></del>	<u> 과</u> 다치	C #1
	8)打設高さ、水平打設距離					
	8)打設高さ、水平打設起離 9)長期割引単価区分	<u>-</u> なし				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	>>4 /#				00.540	
	<u> </u>		m3		38,510	
	* * * S 単 - 110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	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			夜間制約作業時間:0.0		
	,-,-,なし,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-12-25(20)(高炉B) W/C65%				
	· · / / / / / / / / / / / / / / / / / /	25(25)(I=g/N D) 11/000/l				
	単 価		m3		37,950	
	<u>+ m</u>		IIIO		31,330	
	* * * S単 - 111号 * * *					
	^^^_ 5里- 1115					1F A
	05 -> 511 1					步A
	SP コンクリート		m3	n+88554465 +> 1		当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20			夜間制約作業時間:0.0		
	)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
					36,330	
	単 倫		m.3			
	単 価		m3		30,330	
	単 値		m3		30,330	
	单 値		m3		30,330	
			m3		30,330	
	单 値 *** S単- 112号 ***		m3		30,330	- ホ Δ
SA0312	*** S単- 112号 ***					歩A当たり管出
	*** S単- 112号 *** SP型枠		m²	時間的制約・か!	1.000 ന്	歩A 当たり算出
	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠		m²	時間的制約:なし	1.000 m <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0	
	*** S単- 112号 *** SP型枠		m²	夜間制約作業時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物	én zul+h	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類	一般型枠	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物	一般型枠 小型構造物	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 112号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 112号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 112号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 112号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正: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
	*** S単- 112号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 113号 ***		m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0551	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 113号 ***		m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0551	*** S単- 112号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 113号 ***		m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0551	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 113号 ***		m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ㎡制約作業時間:0.0 冬期補正: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
SA0551	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 113号 ***  SPコンクリート分水槽据付 SPコンクリート分水槽据付		m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ㎡制約作業時間:0.0 冬期補正: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
SA0551	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 113号 ***  SPコンクリート分水槽据付 SPコンクリート分水槽据付		m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m <sup>2</sup> 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 7,433 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
SA0551	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 113号 ***  SPコンクリート分水槽据付 SPコンクリート分水槽据付		m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 7,433 7,433 433 433 433 433 433 433 433 433 433	当たり算出
SA0551	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 113号 ***  SPコンクリート分水槽据付 SPコンクリート分水槽据付		m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,433 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
SA0551	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 113号 ***  SPコンクリート分水槽据付 SPコンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	小型構造物	m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 7,433 7,433 433 433 433 433 433 433 433 433 433	当たり算出
SA0551	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 113号 ***  SPコンクリート分水槽据付 SPコンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし  1)作業区分	小型構造物	m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 7,433 7,433 433 433 433 433 433 433 433 433 433	当たり算出
SA0551	*** S単- 112号 ***  SP型枠 SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 113号 ***  SPコンクリート分水槽据付 SPコンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	小型構造物	m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 7,433 7,433 433 433 433 433 433 433 433 433 433	当たり算出

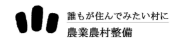
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	NA /TE		T		2, 400	
	単 価		基		3,498	
	*** S単- 114号 ***					
	···· 3# - 1145 ····					步A
	SP コンクリート分水槽据付		基			当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	Jan 13, 2000 g & 12/12-000 g & 17, 13 9, 78 0			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)         3)基礎砕石の有無	200kgを超え400kg以下 有り	+			
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		5,639	
	+++ CM 445B +++					
	* * * S 単 - 115号 * * *		+			歩A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基			当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	近い、JUNY以上OUNY以下,無し, なし		+	夜間耐剂作業時間:0.0  豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付	+			
	2)製品質量(kg/基)	50kg以上80kg以下				
	3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	無し なし				
	単 価		基		3,138	
	* * * S 単 - 116号 * * *					步A
SA0874	SP 暗渠排水管		m		1.000 m	当たり算出
	SP 暗渠排水管			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	撤去,波状管及び網状管,200~400mm,-		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	撤去	1			
	2)管種別	波状管及び網状管				
	3) 呼び径 4) 継手材料費	200 ~ 400mm				
	4) 減了 40 至 9		1			
	単 価		m		115.8	
			+			
			+			
			+			
			1			
			+			
			+			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	高所作業車			5 700		
F96001	作業床最大地上高4.0m,垂直昇降型加-5式、 山土		日	5,700		
J96002			m3	2,800		
P02060	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m			5,040		
	ポリエチレン管			,		
P96001	<u>30 (1種二層管)</u> ポリエチレン管		m	990		
P96002	25 (1種二層管)		m	700		
P96003	ポリエチレン管 13 ( 1種二層管 )		m	360		
	ポリエチレン管金属継手					
	チーズ 40× 30 ポリエチレン管金属継手		個	19,800		
P96005	チーズ 30× 30		個	12,630		
	ポリエチレン管金属継手 チーズ 30× 25		個	11,420		
	ポリエチレン管金属継手					
	90°エルボ 30 ポリエチレン管金属継手		個	9,100		
P96008	90°エルポ 25		個	5,930		
	ポリエチレン管金属継手 45°エルボ 25		個	6,730		
	ポリエチレン管金属継手			·		
	めねじ付ソケット 30 ポリエチレン管金属継手		固	5,250		
	めねじ付ソケット 25		個	3,170		
D06012	ポリエチレン管金属継手 異径ソケット 25× 13		個	4,210		
1 30012	ポリエチレン管金属継手			4,210		
P96013	おねじ付ソケット 13 止水栓		個	1,830		
P96014	エ 小柱 30丸ハンドルおねじ		個	32,000		
D00045	止水栓		/50	15,580		
P96015	25丸ハンドルおねじ 受水槽、ポンプユニット		個	13,360		
P96016	角形 受水槽容量1.0m3 型式 40×0.75kw		式	3,360,000		
P96017	簡易ろ過装置 ろ過流量 200L/min		式	1,260,000		
	接着型あと施工アンカー			054		
P96018	M12用 給水栓		本	854		
	立水栓 蛇口2個付 H=800mm		本	16,100		
	転落防止柵 H=1100mm ベースプレート式 2mピッチ		m	31,720		
	アンカーボルト					
P96021	M12×135 ケミカルアンカー		本	80		
P96022	樹脂カプセルM12		本	242		
P96037	小型車割増		m3	2,000		
	グレーチング蓋					
P96042	角フリューム200用 間知ブロック		m	4,150		
P96043	420×280,控350		個	770		
P96044	横型便槽 容量820 L ,1800×745×1140		個	52,000		
	溶接金網					
P96047	6×150×150 モルタルスペーサ		m²	485		
P96048	40,45,50		個	52		
P96054	T型コネクタ T-98		個	436		
	接地低減剤					
	25kg/袋     サンアース相当品       裸銅線		袋	9,600		
	軟銅撚線38sq		m	622		
PGENEZ	变換継手 FEP-HIVE		個	2,810		
	耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)					
	28mm 長4.0m ボラード		本	1,040		
P96059	着脱式(鍵付) 114.3 地上高さ700		基	68,900		
	建設廃材		ton	20,000		
F30067	廃プラスチック H形鋼		ton	20,000		
P96062	SS400,100 × 50 × 5 × 7,L=0.9m		ton	130,000		
P96063	等辺山形鋼 SS400,6×75×75,L=0.5m		ton	124,500		
	建設廃材					
P96067	コンクリート (無筋) H型鋼		ton	3,000		
P96068	SS400,100 x 50 x 5 x 7, L=9.0m		ton	130,000		
P96070	集水桝 500型,蓋付		個	14,500		
1 00010				17,500		1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
P96071	ポリエチレン管 40 (1種二層管)		m	481		
	保温工事					
P96072	<u>ステンレス鋼板,40A,材工共</u> ポリエチレン管金属継手		m	6,700		
P96074	チーズ 25× 25		個	4,120		
P96075	ポリエチレン管金属継手 90°エルボ 40		個	6,750		
	ポリエチレン管金属継手			3 500		
	<u>めねじ付ソケット 40</u> ポリエチレン管金属継手		個	3,500		
	<u>異径ソケット 30× 25</u> ポリエチレン管金属継手		個	3,890		
	おねじ付ソケット 40		個	3,500		
P96079	保温工事 ステンレス鋼板,32A,材工共		m	6,340		
	ネットフェンス本体					
P96080	H=1800, 忍び返し付(H=450), 材工共 フェンス扉		m	45,400		
P96081	<u>片開門扉,H1100×W1000,ベースプレート式,材工共</u>		組	123,000		
P96082	散水栓 13		個	2,800		
P96083	ネットフェンス門扉 両開き、W2000×H1800,忍び返し付(H=450),材工共		組	449,000		
	寸切ボルト			·		
P96084	M12,L=220,ステンレス 臭突管		本	670		
P96085	排気扇(プラスチック製自然換気回転式),パイプ,パンド		個	24,400		
P96086	高流動コンクリート 耐水性繊維質軽量モルタル		m3	220,000		
D00007	黒心可鍛鋳鉄製異種管継手		/==	4 220		
P96087	40A×PE 40 黒心可鍛鋳鉄製異種管継手		個	4,220		
	32A×PE 30 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手		個	3,980		
P96089	フランジ継手,40A,5K		個	2,120		
	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 チーズ32A×32A		個	463		
	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手					
	90°エルボ40A ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手		個	398		
	90 ° エルポ32A		個	332		
	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 異径ソケット40A×32A		個	564		
DOGOOE	散水栓ボックス 樹脂製, W166×L256×H140		個	1,550		
F90093	水栓					
P96096	13,1口蛇口,ホース接続型 水栓柱		個	3,180		
P96097	13,H=850		本	8,500		
P96098	あと施工アンカー D13用,ガラス管		本	262		
	あと施工アンカー			179		
P96099	D10用,ガラス管 等辺山形鋼		本	179		
	L-3×40×40 鋼板		ton	129,500		
	PL3.2,40 × 40		ton	122,000		
P96102	Uボルト 40A用,M12		組	91		
	等辺山形鋼					
P96103	L-5×50×50 鋼板		ton	123,000		
P96104	PL6.0,50 × 100		ton	118,000		
	防蛇ネット ステンレス平織り,0.8mm線×網目4mm,W=1000		m	13,500		
	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ソケット32A		個	276		
	ウケット3ZA 止水栓蓋					
P96107	あと施工アンカー		個	4,050		
	M12用, ガラス管		本	262		
P96109	寸切ポルト M12,L=130		本	136		
	単管					
P96110	48.6,L=2000 単管	<u> </u>	本	1,095		
P96111	48.6,L=2500 融 经		本	1,365		
P96112	単管 48.6,L=1500		本	835		
D06112	平銅 FB-3×38		ton	201,000		
	防蛇ネット		LUII			
P96114	ステンルス平織り,0.8mm線×網目4mm,W=1200 ひし形金網		m	14,500		
P96115	3.2mm線×網目32mm,H=2000		m	6,800		中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	H型鋼					
P96116	H-100×50×5×7 自在ステップ		ton	152,500		
P96117	自任スプラク 900×250		本	4,735		
	丸鋼			440,000		
P96118	RB-16 ターンバックル		ton	143,000		
P96119	W5/8		個	466		
D06120	鋼製布板 1,829×250		本	4,360		
F90120	アイナット		4	4,300		
P96121			個	246		
P96122	寸切ポルト M16,L=150mm		本	276		
	あと施工アンカー			440		
P96123	M16用,ガラス管 寸切ポルト		本	448		
P96124	M12, L=140mm		本	146		
P96125	ナット M12,溶融亜鉛めっき		個	6		
	ボルト		1121			
P96126	M10×50mm,溶融亜鉛めっき 単管		本	18		
P96127	平昌 48.6,L=1000		本	565		
Doores	単管杭			0.000		
P96128	48.6, t=2.4, L = 1100 建設廃材		本	2,600		
P96129	木くず		m3	4,500		
P96130	ポリタンク 黒色,100L		個	13,200		
	水栓			,		
P96131	<u>吐水口回転形</u> 不凍水栓柱		固	1,990		
P96132	ステンレス, 80mm,H=1200mm		個	29,900		
D00400	水栓柱パン ************************************		/50	6,290		
P96133	樹脂製,450サイズ 保温材		個	6,290		
P96134	パイプガード15,1.0m		本	440		
P96135	固定ベース 121×90		個	230		
	異種管継手					
P96137	PE 13×HIVP 13 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手		個	1,890		
P96138	メタル入り給水栓エルボ 13		個	289		
D06120	<ul><li>硬質ポリ塩化ビニル管継手</li><li>TSエルボ、 13</li></ul>		個	40		
F90139	自在クランプ		1121	40		
P96140	사사나무수소日		個	200		
P96141	水栓柱固定金具 70用		個	950		
	庇			50, 400		
P96142	横幅1200, 出幅900, ステンカラー 倉庫		枚	56,100		
P96143	土台 間口1940×奥行755,高さ1603,扉 グレー		棟	156,000		
P96144	硬質ポリ塩化ビニル管継手 Ⅵ,インクリーザー, 150× 100		個	580		
	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	VU,45°エルボ 100 硬質ポリ塩化ビニル管継手		個	360		
P96146	VU,90°エルボ 100		個	423		
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 セルトロンケット 100		個	1 000		
	ヤリトリソケット 100 硬質ポリ塩化ビニル管継手		10	1,900		
P96148	VU,ソケット 100		個	236		
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 VU, 90°大曲リY		個	925		
	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	ゴム軸受口自在継手 100 水道用対衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管		個	2,520		
P96151	20,4.0m		本	748		
P96152	水道用対衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 16,4.0m		本	904		
	和金製継手		4	904		
	ユニオンソケット 耐寒車両気ポリケルゲール等性ギ		個	3,310		
	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手 HI,異径ソケット 25× 20		個	61		
	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	HI,エルボ 20 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手		個	54		
P96156	HI,バルブ用ソケット 20		個	39		
	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手 HI,チーズ 20		個	77		
	HI,チース 20 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手		凹	11		
P96158	HI,エルボ 16		個	39		
	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手 HI,給水栓用ソケット 20		個	45		
			. 1944	10		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手	~ _			- HA	110 3
P96160	HI,異径ソケット 20× 16 耐衝撃硬質ポリ塩化ビニル管継手		個	42		
P96161	HI,バルブ用ソケット 16		個	35		
D06162	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 エルボ15A		個	76		
	止水栓					
P96163	アングル型, 13 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手		個	2,100		
P96164	ソケット25A		個	195		
D06165	硬質ポリ塩化ビニル管継手 TS,エルポ 30		個	106		
	硬質ポリ塩化ビニル管継手		1121			
P96166	TS,45°エルボ 30 転落防止柵		個	194		
P96167	#A/P/DIL1/m  H=1100,縦格子,ペースプレート式		m	22,600		
D06168	ワッシャ M12,溶融亜鉛めっき		枚	4		
	ナット					
P96169	M10,溶融亜鉛めっき ワッシャ		個	5		
P96170	M10,溶融亜鉛めっき		枚	3		
D064.74	配管用炭素銅鋼管 42.7, t=3.5		*	4,540		
	あと施工アンカー		本	4,540		
P96172	M10用, ガラス管		本	179		
P96173	組式立パンド T字足 25×60H		個	34		
	ポリエチレン管金属継手					
P96174	チーズ 40× 40 集水桝		個	11,100		
P96175	600型		基	18,900		
P96176	直交クランプ		個	200		
	ポルト					
P96177	M10×110mm,溶融亜鉛めっき 単管		本	34		
P96178			本	957		
-						
		1		l .		山田川田豊政民



令和5年度

小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム堤頂周辺整備工事(建築)

## 積 算 書

(第5回変更)

中国四国農政局 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
 小阪部川ダム堤頂周辺整備工事(建築) (第5回変更)

特別	項 目 名	内 容
	局名	中国四国農政局
#美音 小阪部川安全県団田田町 (1巻)  第1 4所  第2 4所  第2 4所  第2 4所  第2 4		
正本を 月度級目子が他国社会を対 (現実)  第上本部分		
第14所	工事名	
工事を分 211 工事に分 甲単度 機能に分 原出 地域に分 所出 地域に分 内域別  「		岡山県新見市唐松地内
工事区分 単年版 接受公分 関山 地域公分 関山 地域公分 関山 地域公分 「関山 地域公分 「関山 地域公分 「関山 地域公分 「		
工事区分 単年版 接受公分 関山 地域公分 関山 地域公分 関山 地域公分 「関山 地域公分 「関山 地域公分 「関山 地域公分 「	工事番号	211
確認に分 家受権等  地域に分		単年度
地域区分		変更積算
地区区分 - 小田範川	地域区分	岡山
T		小阪部川
T		
世権期週用年月 今和6年2月-A 少様期週用年野子 令和5年9 9 号-A 電力会社名 中国電力	工期	( # ) 10ヶ月
世界連貫年等子	積算体系年月	令和6年2月
少財務適用年番号 今和5年9 9 号-A 電力会社名 中国電力	単価期適用年月	令和6年2月-A
	歩掛期適用年番号	
	電力会社名	中国電力

番号	項目名	規 格	数量	単位	金 額	備考
	請負工事費				金額 (40, 326, 000) 36, 245, 000	
	胡貝上尹賞				36, 245, 000	
					(36, 660, 000)	
	• 工事価格				(36, 660, 000) 32, 950, 000 (3, 666, 000) 3, 295, 000	
-	・消費税相当額(10%)				3, 295, 000	
L						
	1					
						日典水戸

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	計上しない ( 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	( " ) なし ( " ) 0.00%
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
	中国四国農政局

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
工事価格			(36, 660, 000) 32, 950, 000	
・工事原価			(31, 971, 000) 28, 678, 000	
純工事費			(28, 876, 000) 26, 253, 000	
・・直接工事費			(26, 501, 000) 24, 133, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)			(22, 281, 000) 20, 349, 000	
· · · · · 建 築	1.000	式	(21, 124, 000) 20, 349, 000	
· · · · 設 備	1.000	式	(1, 157, 000) 0	
<ul><li>・・・直接工事費(仮設工)</li></ul>	1. 000	式	(4, 220, 000) 3, 784, 000	
· · · 共通費		-	(5, 470, 000) 4, 545, 000	
<ul><li>・・・共通仮設費</li></ul>			(2, 375, 000) 2, 120, 000	
<ul><li>・・・・積上分</li></ul>	1. 000	式	(1, 404, 000) 1, 248, 000	
· · · · 率計上分		-	(971, 000) 872, 000	
· · · · · · · · 建築工事			,	
25, 338, 000 × 3. 49% 23, 643, 000 × 3. 56%, 484, 000 × 6. 14%	1.000	式	(884, 000) 872, 000	
・・・・・電気設備工事			,	
1, 157, 000×7.56% 0×0%	1.000	式	(87, 000) 0	
· · · · · · · 機械設備工事	1.000			
IN IVAKA IIII —— T	1. 000	式	(0)	
	1.000	24		
・・・現場管理費			(3, 095, 000) 2, 425, 000	
· · · · · 建築工事			2, 120, 000	
26, 222, 000×9. 01% 24, 485, 000×9. 3%、514, 000×28. 86%	1. 000	式	(2, 363, 000) 2, 425, 000	
・・・・電気設備工事	1.000	24	2, 420, 000	
1,244,000×58.86% 0×0%	1. 000	式	(732, 000) 0	
・・・・機械設備工事	1. 000	式	(0)	
* ・・・・機械設備工事	1. 000	式	(0)	
· · · · · · · · 支給品費	1. 000	式	(0)	
入附即具	1.000	24	0	
· 一般管理費等			(4, 693, 000) 4, 280, 000	
31,971,000×14.68% ・・一般管理費等 28,016,000×14.87%,662,000×17.24%	1. 000	式	(4, 693, 000) 4, 280, 000	
双百年兵守 25,010,000人11.01%、002,000人11.25%	1.000	24	1, 200, 000	
· 一括計上価格	1. 000	式	(0)	
3H B1 - 4-11M1 TD	1.000	1	0	
			中国四	国農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳	<u> </u>	+111	(22,281,000)	m 5
			20,349,000	
直接工事費(仮設工を除く)			(22,281,000)	
	1.000		20,349,000	
・取水塔建屋			(22,281,000)	
・・鉄筋	1.000	式	20,155,000	
	1.000	式	326,000	
・・コンクリート	4 000		( " )	
· · 型枠	1.000	式	201,000	
	1.000	式	58,000	
・・鉄骨	1.000	式	(4,730,000) 4,832,000	
・・防水			( " )	
・・屋根	1.000	式	66,000 (2,512,000)	
	1.000	式	1,441,000	
・・左官			( " )	
・・建具	1.000	式	107,000	
	1.000	式	5,724,000	
··塗装	1.000	式	2,093,000	
・・内外装		I∖	2,093,000	
	1.000	式	4,525,000	
・・電気設備工 電灯設備	1.000	式	(1,089,000)	
・・電気設備工			(68,000)	
コンセント設備	1.000	式	0 ( " )	
・・仮設屋根解体	1.000	式	782,000	
・放流設備			(0)	
	1.000	式	194,000	
··塗装	1 000	-+-	(0)	
	1.000	式	194,000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			(4,220,000) 3,784,000	
			3,784,000	
直接工事費(仮設工)			(4 220 000)	
直接工事員(IX成工) 	1.000	式	(4,220,000) 3,784,000	
	1.000		0,701,000	
・仮設工			(4,220,000) 3,494,000	
+ 1.4 /C &n	1.000	式	3,494,000	
・・直接仮設	1.000	式	(3,597,000) 2,871,000	
・・仮屋根解体仮設工	1.000	Ιl	2,8/1,000	
	1.000	式	623,000	
		-	,,,,,	
・仮設工 放流設備			(0) 290,000	
放流設備	1.000	式	290,000	
・・直接仮設 放流設備	1.000	式	(0) 290,000	
//メ/川真文	1.000	Ξ(	290,000	
			<u>                                      </u>	
		<u></u>		
		<u></u>		
				中国四国農政局

工種名称	数量	単位	金 額	備考
運搬費内訳			(1,404,000) 1,248,000	
運搬費	1.000	式	(1,404,000) 1,248,000	
- 共通仮設	1.000	式	(1,404,000) 1,248,000	
・・揚重機 ( 鉄骨 )			(364,000)	
・・揚重機(屋根)	1.000	式	416,000	
・・揚重機(仮設屋根解体)	1.000	式	312,000	
・・揚重機 ( 仮設足場基礎鋼材設置 )	1.000	土	208,000	
・・揚重機 (仮設足場床材設置)	1.000		156,000	
・・揚重機 ( 仮設足場基礎鋼材・床材撤去 )	1.000	式	156,000 (208,000)	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.000	式	0	

67 Sh / H +b \	** =	₩ <i>(</i> ÷	₩ /≖	<b>☆</b> \$5	/# ±×
名 称(規格) 直接工事費(仮設工を除く)	数量	単位	単価	金額 (22,281,000)	備考
直技工事員( 収収工を除く)				20,349,000	
・取水塔建屋				(22,281,000)	
	1.000	式		20,155,000	
・・鉄筋	1.000	式		( " ) 326,000	
000001 鉄筋	( " )	IV.	( " )	( " )	歩A・単A
SD295,D10	0.263	ton	106,000	27,878	B単 1号
000002 鉄筋	( " )		( " )	( " )	
SD295,D13 000003 鉄筋加工組立	0.009	ton	104,000	936	B単 2号 歩A・単A
000003 亚大州川山上海正立	0.262	ton	54,080	14,169	が A → A A B 単 3号
000004 鉄筋運搬	( " )		( " )	( " )	
200005 At 7 to 7 P	0.262	ton	4,680	1,226	B単 4号
000005 鉄スクラップ	( " ) 0.007	ton	( " )	( " ) -294	歩A・単A B単 5号
000006 あと施工アンカー	( " )		( " )	( " )	
D10	240.000	本	1,174	281,760	B単 6号
合 計				( " ) 325,675	
				020,010	
・・コンクリート	4 000			( " )	
000007 コンクリート打設手間	1.000	式	( " )	201,000	歩A・単A
基礎コンクリート、ポンプ打設	5.200	m3	806	4,191	B単 7号
000008 レディーミクストコンクリート	( " )	_	( " )	( " )	
24N-18-20(25) N 000009 コンクリート圧送	5.200	m3	26,230	136,396	B単 8号 歩A・単A
000009 コングリート圧送 50m3未満(基本料金)	1.000		57,200	( " ) 57,200	歩A・単A B単 9号
000010 コンクリート圧送	( " )		( " )	( " )	
50m3未満 (圧送料金)	5.200	m3	676	3,515	B単 10号
合 計				( " ) 201,302	
<u> </u>				201,302	
・・型枠	4 000			( " )	
000011 型枠	1.000	式	( " )	58,000	歩A・単A
打放 U 合板型枠, B 種	10.200	m²	4,810	49,062	B単 11号
000012 型枠運搬	( " )		( " )	( " )	
200040 tTtt L 47th	10.200	m²	317	3,233	B単 12号 歩A・単A
000013 打放し面補修 B種	8.100	m²	702	( " ) 5,686	少A・平A B単 13号
- 1d	0.100		.,	( " )	
合 計				57,981	
· · 鉄骨				(4,730,000)	
000044 600 222	1.000	式	( " )	4,832,000	歩A・単A
000014 鋼管 STKR400, -267.4×9.3	3.430	ton	214,000	( " ) 734 020	歩A・単A B単 14号
000015 H形鋼	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
SS400, H-250 × 250 × 9 × 14, L=0.6m	0.730	ton	126,000	04 000	
000016 H形鋼 SS400,H-250×250×9×14,L=0.72m	( " )			91,980	B単 15号
	n 11n'	ton	( " ) 126.000	( " )	歩A・単A
000017 H形鋼	0.110 ( " )	ton	126,000		歩A・単A B単 16号
SS400,H-250 × 250 × 9 × 14,L=0.73m	( " ) 0.550	ton	126,000 ( " ) 126,000	( " ) 13,860 ( " ) 69,300	歩A・単A B単 16号 歩A・単A B単 17号
S\$400,H-250×250×9×14,L=0.73m 000018 H形鋼	( " ) 0.550 ( " )	ton	126,000 ( " ) 126,000 ( " )	( " ) 13,860 ( " ) 69,300 ( " )	歩A・単A B単 16号 歩A・単A B単 17号 歩A・単A
SS400,H-250 × 250 × 9 × 14,L=0.73m	( " ) 0.550		126,000 ( " ) 126,000	( " ) 13,860 ( " ) 69,300	歩A・単A B単 16号 歩A・単A B単 17号
S\$400,H-250×250×9×14,L=0.73m  000018 H形鋼	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160	ton	126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000	( " ) 13,860 ( " ) 69,300 ( " ) 17,640 ( " ) 20,160	歩A・単A B単 16号 歩A・単A B単 17号 歩A・単A B単 18号 歩A・単A B単 19号
S\$400,H-250×250×9×14,L=0.73m  000018 H形鋼	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " )	ton ton	126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " )	(") 13,860 (") 69,300 (") 17,640 (") 20,160 (")	歩A・単A B単 16号 歩A・単A B単 17号 歩A・単A B単 18号 歩A・単A B単 19号 歩A・単A
S\$400,H-250×250×9×14,L=0.73m  000018 H形鋼	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " ) 0.700	ton	126,000  ( " )  126,000  ( " )  126,000  ( " )  126,000  ( " )  126,000  ( " )	(") 13,860 (") 69,300 (") 17,640 (") 20,160 (") 88,200	歩A・単A B単 16号 歩A・単A B単 17号 歩A・単A B単 18号 歩B単 19号 歩A・単A B単 20号
S\$400,H-250×250×9×14,L=0.73m  000018 H形鋼	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " )	ton ton	126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " )	(") 13,860 (") 69,300 (") 17,640 (") 20,160 (")	歩A・単A B単 16号 歩A・単A B単 17号 歩A・単A B単 18号 歩B単 19号 歩A・単A B単 20号
S\$400,H-250×250×9×14,L=0.73m	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " ) 0.700 ( " ) 0.420 ( " )	ton ton ton ton ton	128,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " )	( " ) 13,860 ( " ) 69,300 ( " ) 17,640 ( " ) 20,160 ( " ) 88,200 ( " ) 52,920 ( " )	歩A・単A B単 16号 歩A・単A B単 17号 歩A・単A B単 18号 歩A・単A B単 19号 歩A・単A B単 20号 歩A・単A B単 21号
S\$400,H-250 x 250 x 9 x 14,L=0.73m	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " ) 0.700 ( " ) 0.420 ( " ) 0.440	ton ton ton	126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000	(") 13,860 (") 69,300 (") 17,640 (") 20,160 (") 88,200 (") 52,920 (") 55,440	歩A・単A B単 16号 歩A・単A B単 17号 歩A・単A B単 19号 歩A・単A B単 20号 歩A・単A B単 21号 歩A・単A B単 21号 歩A・単A B単 21号
S\$400,H-250×250×9×14,L=0.73m	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " ) 0.700 ( " ) 0.420 ( " )	ton ton ton ton ton	128,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " )	( " ) 13,860 ( " ) 69,300 ( " ) 17,640 ( " ) 20,160 ( " ) 88,200 ( " ) 52,920 ( " )	歩A・単A B単 16号 歩A・単A B単 17号 歩A・単A B単 18号 歩A・単A B単 19号 歩A・単A B単 20号 歩A・単A B単 21号
SS400,H-250×250×9×14,L=0.73m	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " ) 0.700 ( " ) 0.420 ( " ) 0.440 ( " ) 0.640 ( " )	ton ton ton ton ton ton ton ton ton	126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " )	(") 13,860 (") 69,300 (") 17,640 (") 20,160 (") 88,200 (") 52,920 (") 55,440 (") 80,640 (")	步A・単A B単 16号 歩A・単A B単 17号 歩A・単A B単 19号 歩A・単A B単 20号 歩A・単A B単 21号 歩A・単A B単 22号 歩A・単A B単 23号 歩A・単A B単 23号
S\$400,H-250×250×9×14,L=0.73m	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " ) 0.700 ( " ) 0.420 ( " ) 0.440 ( " ) 0.640 ( " ) 0.410	ton ton ton ton ton ton	126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 131,000	( " ) 13,860 ( " ) 69,300 ( " ) 17,640 ( " ) 20,160 ( " ) 88,200 ( " ) 52,920 ( " ) 55,440 ( " ) 80,640 ( " ) 53,710	步A · 単A B 単 · 16号 步A · 単A B 単 · 17号 步A · 里A B 単 · 18号 步A · 里A B 単 · 19号 步A · 20号 步A · 21号 步A · 22号 步A · 里A B 単 A B 単 B 単 A B 単 B 単 A B 単 B 単 A B 単 B 里 B 里 B B B B B B B B B B B B B B
S\$400,H-250×250×9×14,L=0.73m  000018 H形鋼	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " ) 0.700 ( " ) 0.420 ( " ) 0.440 ( " ) 0.640 ( " )	ton	126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " )	(") 13,860 (") 69,300 (") 17,640 (") 20,160 (") 88,200 (") 52,920 (") 55,440 (") 80,640 (")	步A · 単A B 単 · 16号 步A · 単A B 単 · 17号 步A · 里A B 単 · 18号 步A · 里A B 単 · 19号 步A · 20号 步A · 21号 步A · 22号 步A · 里A B 単 A B 単 B 単 A B 単 B 単 A B 単 B 単 A B 単 B 里 B 里 B B B B B B B B B B B B B B
SS400,H-250×250×9×14,L=0.73m	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " ) 0.700 ( " ) 0.420 ( " ) 0.440 ( " ) 0.640 ( " ) 0.410 ( " )	ton ton ton ton ton ton ton ton ton	126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 131,000 ( " )	( " ) 13,860 ( " ) 69,300 ( " ) 17,640 ( " ) 20,160 ( " ) 88,200 ( " ) 52,920 ( " ) 55,440 ( " ) 80,640 ( " ) 53,710 ( " )	歩A・単A B単 16号 歩A・単A B単 17号 歩A・単A B単 19号 歩A・19号 歩A・20号 歩A・21号 歩A・21号 歩A・21号 歩A・23号 歩A・23号 歩A・24 B単 23号 歩A・24 B単 23号 歩A・24 B単 23号 歩A・24 B単 24号
SS400,H-250×250×9×14,L=0.73m	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " ) 0.700 ( " ) 0.420 ( " ) 0.440 ( " ) 0.640 ( " ) 0.410 ( " ) 0.180 ( " ) 0.110	ton	126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000  ( " ) 131,000  ( " ) 126,000  ( " ) 126,000	(") 13,860 (") 69,300 (") 17,640 (") 20,160 (") 88,200 (") 55,440 (") 80,640 (") 53,710 (") 22,680 (") 13,860	步A · 単A B 単 · 16号 步A · 単A B 単 · 17号 步A · 単A B 単 · 18号 步A · 18号 步A · 19号 步A · 20号 步A · 21号 步A · 21号 步A · 22号 步A · 22号 步A · 23号 步A · 24号 步A · 24号 步A · 24号 步A · 24号 步A · 25号 步A · 25号 步A · 26号
SS400,H-250×250×9×14,L=0.73m	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " ) 0.700 ( " ) 0.420 ( " ) 0.440 ( " ) 0.640 ( " ) 0.410 ( " ) 0.180 ( " ) 0.110	ton	126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " )	(") 13,860 (") 69,300 (") 17,640 (") 20,160 (") 88,200 (") 52,920 (") 55,440 (") 80,640 (") 53,710 (") 22,680 (") 13,860 (")	步 A · 単 A B 単 A · 単 6 号 步 A · 単 4 号 号 本 A · 17 号 号 本 A · 17 号 号 A · 18 号 B 单 A · 19 号 A · 20 号 A · 21 号 号 A · 21 号 号 A · 22 号 A B 单 A · 22 号 B 举 A · 24 号 A B 单 A · 25 号 号 本 A · 25 号 号 本 A B 单 A · 26 号 号 本 A · 26 号 号 A · 26 号 号 A · 26 号 B 单 A · 26 号 B 垂 A · 26 号 B ·
SS400,H-250×250×9×14,L=0.73m	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " ) 0.700 ( " ) 0.420 ( " ) 0.440 ( " ) 0.640 ( " ) 0.410 ( " ) 0.180 ( " ) 0.180 ( " ) 0.180	ton	126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000	(") 13,860 (") 69,300 (") 17,640 (") 20,160 (") 88,200 (") 55,440 (") 80,640 (") 53,710 (") 22,680 (") 13,860	歩A・単A B単 16号 歩A・単A B単 17号 歩A・ 18号 歩 19号 歩 19号 歩 20号 歩 4 20号 歩 4 21号 歩 4 22 単 A B 単 A・ 23号 歩 4 23号 歩 4 24号 歩 4 25号 歩 4 25号 歩 4 25号 歩 5 8 単 25号 歩 6 8 単 25号 歩 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
SS400,H-250×250×9×14,L=0.73m	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " ) 0.700 ( " ) 0.420 ( " ) 0.440 ( " ) 0.640 ( " ) 0.410 ( " ) 0.180 ( " ) 0.110	ton	126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " )	(") 13,860 (") 69,300 (") 17,640 (") 20,160 (") 88,200 (") 55,440 (") 80,640 (") 22,680 (") 13,860 (") 18,900 (") 11,340	歩A・単A B単・16号 歩A・16号 歩A・17号 歩A・17号 歩A・18号 歩A・19号 歩A・19号 歩A・20号 歩A・21号 歩A・22単A B単A・22単A B単A・22単A B単A・25号 歩A・25号 ◆A・25号 ◆A・25号 ◆A 25号 ◆A 25号
SS400,H-250×250×9×14,L=0.73m	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " ) 0.700 ( " ) 0.420 ( " ) 0.440 ( " ) 0.640 ( " ) 0.180 ( " ) 0.110 ( " ) 0.150 ( " ) 0.090 ( " )	ton	126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " )	(") 13,860 (") 69,300 (") 17,640 (") 20,160 (") 88,200 (") 55,440 (") 80,640 (") 22,680 (") 13,860 (") 18,900 (") 11,340 (")	歩A・単A B単 16号 歩A・16号 歩A・17号 歩A・17号 歩A・18号 歩A・19号 歩A・20号 歩単A・21号 歩A・22単A B単A・22単A B単A・22単A B単A・23単A B単A・24単A B単A・25号 歩A・25号 歩A・27号 歩A・27号 歩A・27号 歩A・27号 歩A・28号 歩A・27号 歩A・28号 歩A・27号 歩A・28号 歩A 28号 歩A 28号 歩A 28号 歩A 28号 歩A 28号 歩A 28号 歩A 28号 歩A 28号 ◆A
SS400,H-250×250×9×14,L=0.73m	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " ) 0.700 ( " ) 0.420 ( " ) 0.640 ( " ) 0.410 ( " ) 0.180 ( " ) 0.150 ( " ) 0.090 ( " ) 0.410	ton	126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000	(") 13,860 (") 69,300 (") 17,640 (") 20,160 (") 88,200 (") 55,440 (") 80,640 (") 53,710 (") 22,680 (") 13,860 (") 11,340 (") 51,660	歩 A · 単 A B 単 A · 単 6 号
SS400,H-250×250×9×14,L=0.73m	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " ) 0.700 ( " ) 0.420 ( " ) 0.440 ( " ) 0.640 ( " ) 0.180 ( " ) 0.110 ( " ) 0.150 ( " ) 0.090 ( " )	ton	126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " )	(") 13,860 (") 69,300 (") 17,640 (") 20,160 (") 88,200 (") 55,440 (") 80,640 (") 22,680 (") 13,860 (") 18,900 (") 11,340 (")	歩 A · 単 A B 単 A · 単 6 号
SS400, H-250×250×9×14, L=0.73m	( " ) 0.550 ( " ) 0.140 ( " ) 0.160 ( " ) 0.700 ( " ) 0.420 ( " ) 0.440 ( " ) 0.640 ( " ) 0.110 ( " ) 0.150 ( " ) 0.090 ( " ) 0.410 ( " )	ton	126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " ) 126,000 ( " )	( " ) 13,860 ( " ) 69,300 ( " ) 17,640 ( " ) 20,160 ( " ) 88,200 ( " ) 55,440 ( " ) 80,640 ( " ) 22,680 ( " ) 13,860 ( " ) 13,860 ( " ) 11,340 ( " ) 51,660 ( " )	歩 A · 単 A B 単 A 16号   歩 A · 16号   歩 A · 16号   歩 A · 17号   歩 A · 18号   歩 B 単 A · 19号   歩 B 単 A · 19号   歩 B 単 A · 20号   歩 B 単 A · 21

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000032 H形鋼	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
S\$400,H-200 × 100 × 5.5 × 8, L=3.17m	0.140		126,000	17,640	B単 32号
000033 H形鋼 SS400,H-200×100×5.5×8,L=3.25m	0.070	ton	( " ) 126,000	( " ) 8,820	歩A・単A B単 33号
000034 H形鋼	( " )	ton	( " )	( " )	歩A・単A
\$\$400,H-200 x 100 x 5.5 x 8,L=5.23m	0.120	ton	126,000	15,120	B単 34号
000035 H形鋼 SS400,H-250×125×6×9,L=3.17m	0.200	ton	( " ) 126,000	( " ) 25,200	歩A・単A B単 35号
000036 溝形鋼	( " )		( " )	( " )	
SS400, [ -150×75×6.5×10 000037 リップ選形鋼	0.330	ton	124,500	41,085	B単 36号 歩A・単A
000037 リッノ海が刺   SS400,C-100×50×20×2.3	1.410	ton	( " ) 172,000	( " ) 242,520	歩A・単A B単 37号
000038 リップ溝形鋼	( " )		( " )	( " )	
SS400,C-100×50×20×3.2 000039 鋼板	1.040	ton	172,000	178,880	B単 38号 歩A・単A
S\$400,PL-19	0.560	ton	183,300	102,648	が A ・ 平 A B 単 39号
000040 鋼板	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
SS400,PL-12 000041 鋼板	0.010	ton	184,300	1,843	B単 40号 歩A・単A
SS400,PL-9	0.280	ton	184,300	51,604	B単 41号
000042 鋼板	( " )		( " )	( " ) 120,978	歩A・単A B単 42号
SS400,PL-9 000043 鋼板	0.660	ton	183,300	( " )	
SS400,PL-6	0.030	ton	184,300 <sup>°</sup>	5,529	B単 43号
000044 鋼板 SS400.PL-6	( " ) 0.440	ton	( " ) 183,300	( " ) 80,652	歩A・単A B単 44号
SS400,PL-6	( " )		( " )	( " )	
20040 71 7	0.500	ton	-42,000	-21,000	B単 45号
000046 プレース SS400,M16,L=2.92m	2.000	1	( " ) 3,100	( " ) 6,200	歩A・単A B単 46号
000047 プレース	( " )		( " )	( " )	
SS400,M16,L=3.28m	2.000	セット	3,310	6,620	B単 47号
000048 プレース SS400,M16,L=2.25m	( " )	セット	( " ) 2,610	( " ) 5,220	歩A・単A B単 48号
000049 ブレース	( " )		( " )	( " )	
S\$400,M16,L=2.74m 000050 ブレース	4.000		2,960	11,840	B単 49号
SS400,M16,L=3.43m	4.000	1	3,450	13,800	歩A・単A B単 50号
000051 ブレース	( " )	1	( " )	( " )	
SS400,M16,L=2.17m 000052 ブレース	2.000	セット	2,540	5,080	B単 51号 歩A・単A
SS400,M16,L=2.07m	2.000	セット	3,044	6,088	B単 52号
000053 プレース	( " )		( " )	( " )	
S\$400,M16,L=2.14m 000054 ブレース	4.000		2,540	10,160	B単 53号 歩A・単A
SS400,M16,L=2.95m	4.000 <sup>°</sup>	1	3,100	12,400 <sup>°</sup>	B単 54号
000055 プレース SS400,M16,L=2.20m	4.000	セット	( " ) 2,540	( " ) 10,160	歩A・単A B単 55号
000056 ブレース	( " )	691	( " )	( " )	
\$\$400,M16,L=3.00m	4.000		3,100		B単 56号
000057 高力ポルト   M20, L=70mm	536.000	1	( " ) 166	· '	歩A・単A B単 57号
000058 高力ポルト	( " )		( " )	( " )	
M16, L=70mm	112.000		103	11,536	B単 58号 歩A・単A
000059 普通ポルト M12,L=75mm	670.000	本	36	24,120	少A・単A B単 59号
000060 アンカーボルト	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
M16,L=320mm 000061 アンカーボルト	37.000	<del></del>	129	4,773	B単 60号 歩A・単A
M16, L=400mm	10.000	本	162	1,620	少A・平A B単 61号
000062 鉄骨工場加工組立	( " )	1	( " )	( " )	歩A・単A
溶接含む   000063 鉄骨建方   1000063   1	15.510	ton	101,363	1,572,140	B単 62号 歩A・単A
	15.510 <sup>°</sup>		12,319 <sup>°</sup>	191,068	B単 63号
000064 鉄骨運搬	( " ) 15.510	1	( " ) 10,806	( " ) 167,601	歩A・単A B単 64号
000065 高力ポルト締付	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
000000 77.4 4811.1 4877.7	623.000	本	203	126,469	B単 65号
000066 アンカーボルト埋込み   M16,L=320	(37.000) 36.000	本	( " ) 1,581	(58,497) 56,916	歩A・単A B単 66号
000067 アンカーボルト埋込み	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
M16,L=400	10.000	本	1,581	15,810	B単 67号
000068 超音波探傷試験   第三者検査、報告書作成含む	56.000	1	1,347	75,432	歩A・単A B単 68号
000161 鉄骨撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
ゲート巻上機上部鉄骨梁及びプレス	1.000	式	103,699	103,699 (4,729,779)	B単 161号
合 計		<u></u>		4,831,897	
・・防水				( " )	
	1.000			66,000 <sup>°</sup>	
000069 外壁材シーリング	( " ) 33.700	1	( " ) 676		歩A・単A
MS-2,20×20 000070 建具廻りシーリング	( " )	m	(")	22,781	B単 69号 歩A・単A
で成シリコン系、15×10	78.200	1	551	43,088	B単 70号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
				( " ) 65,869	
H W				00,000	
- ・・屋根				(2,512,000)	
000071 金属屋根	1.000 (99.000)		( " )	1,441,000 (1,821,600)	
ガルバリウム鋼板,t=0.8mm,山高88mm	51.000	m²	18,400	938,400	B単 71号
000072 タイトフレーム 山高88mm	( " ) 49.100		( " ) 6,200	( " ) 304,420	歩A・単A B単 72号
000073 軒先面戸	(27.900)		( " )	(343,170)	歩A・単A
山高88mm 000074 ケラバ包	16.100 (6.600)	m	12,300	198,030 (42,900)	B単 73号 歩A・単A
ガルバリウム鋼板,t=0.8mm	0.000	m	6,500	(2,512,090)	B単 74号
<b>合</b> 計				1,440,850	
・・左官	1.000	-		( " ) 107,000	
	( " )	式	( " )	( " )	歩A・単A
腰壁部,壁 000076 コンクリート目荒らし	8.100		2,746	22,243	B単 75号 歩A・単A
建物周囲底盤部,床	18.800	m²	2,288	43,014	B単 76号
000077 コンクリート目荒らし   建物周囲底盤部、壁	( " ) 8.100	m²	( " ) 2,746	( " ) 22,243	歩A・単A B単 77号
000078 無収縮モルタル	( " )	1	( " )	( " )	
B種,t=30mm	7.000	m'	2,756	19,292	B単 78号
合 計				106,792	
<b>14.</b>				( " )	
・・建具	1.000	式		( " ) 5,724,000	
000079 両開き銅製フラッシュドア SD-1,W1,800×H2,500	( " )		( " ) 992,410	( " ) 992,410	歩A・単A B単 79号
000080 両開き鋼製フラッシュドア	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
SD-2,W1,600×H2,500 00081 アルミ製はめ殺し窓	1.000	箇所	990,360	990,360	B単 80号 歩A・単A
AW-1, W900 x H1, 750	2.000	箇所	404,098	808,196	B単 81号
000082 アルミ製はめ殺し窓 AW-2,W900×H2,000	( " )	箇所	( " ) 296,361	( " ) 592,722	歩A・単A B単 82号
000083 アルミ製突き出し窓 AW-3,W900×H2,000	( " )	箇所	( " ) 565,351	( " ) 1,130,702	歩A・単A B単 83号
000084 アルミ製はめ殺し窓	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
AW-4,W900×H600 00085 アルミ製はめ殺し窓	6.000	箇所	74,582	447,492	B単 84号 歩A・単A
AW-5,W1,800×H600 00086 網入型板ガラス	2.000	箇所	114,624	229,248	B単 85号 歩A・単A
5D-1用,t=6.8mm	1.800		4,167	7,501	少A・単A B単 86号
000087 網入型板ガラス   SD-2用,t=6.8mm	( " )		( " ) 4,167	,	歩A・単A B単 87号
000088 網入型板ガラス	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
AW-1用,t=6.8mm 000089 網入型板ガラス	3.200		4,167	13,334	B単 88号 歩A・単A
AW-2用,t=6.8mm 000090 網入型板ガラス	3.600	m²	4,167	15,001	B単 89号 歩A・単A
AW-3用,t=6.8mm	3.600	m²	à,167 <sup>°</sup>	15,001 <sup>°</sup>	B単 90号
000091 網入型板ガラス   AW-4用,t=6.8mm	( " )	1	( " ) 4,167	( " ) 13,334	歩A・単A B単 91号
000092 網入型板ガラス	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
AW-5用,t=6.8mm 000093 ガラス止めシーリング	2.200		4,167	9,167	B単 92号 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 000094 ガラス清掃	96.700		317	30,654	B単 93号 歩A・単A
	19.100	m²	397	7,583	B単 94号
000095 鋼製戸撤去   両開き戸	( " ) 7.500		( " ) 2,820	( " ) 21,150	歩A・単A B単 95号
000096 窓撤去	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
000097 鋼製戸・窓搬出	6.800	m <sup>r</sup>	3,291	22,379	B単 96号 歩A・単A
000098 建具周囲はつり	1.000		77,769	77,769	B単 97号 歩A・単A
W=200mm、 t=70mm	38.200	m	5,564	212,545 <sup>°</sup>	B単 98号
000099 殻運搬       鉄筋コンクリート殻	( " ) 0.500		( " ) 1,110	( " ) 555	歩A・単A B単 99号
000100 殻処理 鉄筋コンクリート殻	( " ) 1.250		(")	( " ) 4,750	歩A・単A B単 100号
000101 ガラス撤去	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
t=4mm 000102 産業廃棄物運搬	12.900		5,723	73,827	B単 101号 歩A・単A
ガラスくず	0.130	空m3	2,836	369	B単 102号
000103 産業廃棄物処理   ガラスくず	( " ) 0.130	1	9,500	( " ) 1,235	歩A・単A B単 103号
				( " )	<del>-</del>
合 計		1	I	5,723,535	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
···塗装	1.000	式		( " ) 2,093,000	
000104 錆止め塗装 工場塗装時	( " ) 715.000	m²	( " ) 452	( " ) 323,180	歩A・単A B単 104号
000105 D P 塗装	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
耐候性塗料,鉄骨,見掛り鉄部	715.000	m <u></u>	2,418	1,728,870 ( " )	
耐候性塗料,鋼製建具	17.000	m²	2,418	41,106	B単 106号
会 計				2,093,156	
• · 內外装	1.000	式		( " ) 4,525,000	
000107 外壁: 金属サンドイッチパネル t=15.0mm, 縦張り	( " ) 192.000	m²	( " )	( " ) 4,300,800	歩A・単A B単 107号
000108 水切り 湖面側,ガルバリウム鋼板,t=0.4mm	( " ) 24.300	m	( " ) 6,840	( " ) 166,212	歩A・単A B単 108号
000109 水切り	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
Y 2 通り,ガルパリウム鋼板,t=0.4mm	9.200	m	6,350	58,420 ( " )	B単 109号
合計				4,525,432	
・・電気設備工 電灯設備	1.000	式		(1,089,000)	
000110 LED照明器具 投光器, LPJ1W-180	(5.000) 0.000	個	( " ) 160,913	(804,565) 0	歩A・単A B単 110号
000111 LED照明器具 ブラケットライト、LBF3MP/RP-2-13	(2.000)		( " ) 25,226	(50,452)	
000112 電灯分電盤	(1.000)	個	( " )	(53,544)	歩A・単A
500×500×120,L-1 000113 埋込スイッチ	0.000 (1.000)	面	53,544	<u>0</u> (2,513)	B単 112号 歩A・単A
1P15A×2 000114 電線	0.000 (183.000)	個	2,513	0 (61,305)	B単 113号 歩A・単A
EM-IE,2.0mm 000115 ねじなし電線管	0.000 (52.000)	m	335	(58,656)	B単 114号
露出,E19	0.000	m	1,128	0	B単 115号
000116 ねじなし電線管 露出,E25	(3.000) 0.000	m	( " ) 1,432	(4,296) 0	B単 116号
000117 ねじなし電線管   露出,E31	(3.000)	m	( " ) 1,952	(5,856) 0	歩A・単A B単 117号
000118 露出スイッチボックス E25,1個用,1方出	(1.000) 0.000	個	( " ) 2,318	(2,318)	歩A・単A B単 118号
000119 丸型露出ポックス E19.2方出	(3.000)	個	( " ) 2,127	(6,381)	
000120 丸型露出ボックス	(5.000)		( " )	(10,945)	歩A・単A
<u>E19,3方出</u> 000121 ブルボックス	0.000 (2.000)	個	2,189	(28,132)	B単 120号 歩A・単A
200 × 200 × 100	0.000	個	14,066	(1,088,963)	B単 121号
<b>含 計</b>				0	
爾·左如此丁				(69,000)	
<ul><li>・・電気設備工</li><li>コンセント設備</li></ul>	1.000	式		(68,000)	
000122 埋込コンセント 2P15A×2 (接地端子付,一体形)	(3.000) 0.000	個	( " ) 2,161	(6,483) 0	歩A・単A B単 122号
000123 電線 EM-IE,2.0mm	(71.000) 0.000	m	( " ) 335	(23,785) 0	歩A・単A B単 123号
000124 ねじなし電線管 露出、E19	(22.000) 0.000	m	( " ) 1,128	(24,816)	
000125 露出スイッチボックス	(3.000)		( " )	(6,366)	歩A・単A
E19,1個用,1方出 000126 丸型露出ポックス	0.000 (2.000)		2,122	, , ,	B単 125号 歩A・単A
E19,2方出 000127 丸型露出ポックス	0.000 (1.000)	個	2,127	<u>0</u> (2,189)	B単 126号 歩A・単A
E19,3方出	0.000	個	2,189	(67,893)	B単 127号
合 計				0	
・・仮設屋根解体				( " )	
000128 仮設屋根解体	1.000	式	( " )	782,000	歩A・単A
	ì.000 <sup>°</sup>	式	41À,796	414,796 <sup>°</sup>	B単 128号
000129 仮設屋根解体資材搬出 鋼材	( " ) 1.000	式	( " ) 311,076	( " ) 311,076	B単 129号
000130 産業廃棄物運搬 廃プラスチック	( " ) 0.010	空m3	( " ) 1,850	( " ) 19	歩A・単A B単 130号
000131 産業廃棄物処理 廃プラスチック	( " ) 0.005		(")	( " ) 100	
R フラスチック 000132 プルボックス部分切除	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
	3.000	個	18,717	56,151	B単 132号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
合 計				( " ) 782,142	
H N				102,142	
・放流設備				(0)	
	1.000	式		194,000	歩A・単A B単 162号
・・塗装	1.000	式		(0) 194.000	
000162 建屋外壁塗装 上塗り、水性艶有仕上材、材工共	1.000 (0.000) 127.000	,	(0) 1,529	(0)	歩A・単A
上塗り、水性艶有仕上材、材工共	127.000	m²	1,529	194,183	B単 162号
合 計				194,183	
	l		I	l	中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(4,220,000)	
・仮設工				3,784,000 (4,220,000)	
1 以政工	1.000	式		3,494,000	
・・直接仮設				(3,597,000)	
000133 墨出し	1.000		( " )	2,871,000	歩A・単A
000133 墨山豆	90.900	m²	926	84,173	ルス・年 A B単 133号
000134 内部足場	( " )	,	( " )	( " )	
■ 単管棚足場 000135 養生	90.900	m <sup>r</sup>	4,222	383,780	B単 134号 歩A・単A
000130 RT	90.900	m²	540	, ,	- '
000136 整理清掃後片付け	( " )	,	( " )	( " )	
000137 外部足場	90.900	m <sup>r</sup>	2,065	187,709	B単 136号 歩A・単A
くさび緊結式足場	353.000	掛㎡	ì,480 <sup>′</sup>	522,440	B単 137号
000138 仮設足場基礎鋼材	( " )		( " )	( " )	
H150×150×7×10、L=2,300	15.000	本	9,304	( " )	B単 138号 歩A・単A
H150 × 150 × 7 × 10、 L=2,500	1.000	本	59,828	59,828	
000140 仮設足場床材 H-100×100×6×8、L=4,500	(")	本	( " ) 9,538	( " ) 28,614	
000141 仮設足場床材	( " )	<u> </u>	( " )	( " )	
H-100 x 100 x 6 x 8、L=4,000	5.000	本	8,534	42,670	B単 141号
000142 仮設足場床材 H-100×100×6×8、L=3,500	( " ) 4.000	本	( " ) 7,405	, ,	歩A・単A B単 142号
n-100×100×6×8、L=3,500   000143 仮設足場床材	( " )	4	( " )	( " )	
H-100 × 100 × 6 × 8、L=3,000	4.000	本	6,401	25,604	B単 143号
000144 仮設足場床材 H-100×100×6×8、L=1,500	( " )	本	( " ) 3,138	( " ) 6,276	
00145 仮設足場基礎鋼材設置	( " )	~~	( " )	( " )	
200440 (C*** D.H.C.++*** P.W.	1.000	式	281,468	281,468	
000146 仮設足場床材設置	( " ) 1.000	式	( " )	( " ) 305,282	
000147 仮設足場基礎鋼材・床材撤去	(1.000)		( " )	,	歩A・単A
	0.000	式	414,796	0	B単 147号
000148 仮設足場基礎鋼材・床材搬出	(1.000) 0.000	式	( " )	(311,076)	歩A・単A B単 148号
000149 既設高欄開口	( " )		( " )	( " )	
鉄筋コンクリート取壊し	16.000	箇所	44,904	718,464	
000150 殻運搬       鉄筋コンクリート殻	( " ) 0.600	m3	( " ) 1,110	( " ) 666	歩A・単A B単 150号
000151 殼処理	( " )		( " )	( " )	
鉄筋コンクリート殻	1.500	ton	3,800	5,700	B単 151号
合 計				(3,596,812) 2,870,940	
				, ,	
・・仮屋根解体仮設工				( " )	
以是1以种件以及工	1.000	式		623,000	
000152 外部足場	( " )		( " )		歩A・単A
くさび緊結式足場         000153 電気設備養生	308.000	掛㎡	1,480	455,840 ( " )	B単 152号 歩A・単A
OOOTOO EXILIMIST	1.000	式	167,255	167,255	B単 153号
A ±1				( " )	
合 計				623,095	
・仮設工 放流設備	1.000	式		(0) 290,000	
が流域権・・直接仮設	1.000	Iλ		290,000	
放流設備	1.000	式		290,000	
000163 外部足場	(0.000) 196.000	掛㎡	(0) 1,480	(0) 290,080	歩A・単A B単 163号
くこ の 対 ドルトリルーツ	130.000	)#  III	1,400	(0)	27 1007
合 計				290,080	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費	<u> </u>	+111	+ іщ	(1,404,000)	
				1,248,000	
・共通仮設	1.000	式		(1,404,000) 1,248,000	
・・揚重機(鉄骨)				(364,000)	
000151 HT-W (MD)	1.000	式	( " )	416,000	歩A・単A
000154 揚重機 (鉄骨) ラフテレーンクレーン20 t 吊り	(7.000) 8.000	日	52,000	(364,000) 416,000	歩A・単A B単 154号
				(364,000)	
<u></u>				416,000	
・・揚重機(屋根)	4 000			( " )	
000155 揚重機 (屋根)	1.000	式	( " )	312,000	歩A・単A
ラフテレーンクレーン20 t 吊り	6.000	日	52,000	312,000	B単 155号
				( " ) 312,000	
合計				312,000	
・・揚重機(仮設屋根解体)	1.000	式		( " ) 208,000	
000156 揚重機 (仮設屋根解体)	( " )	ΙV	( " )		歩A・単A
ラフテレーンクレーン20 t 吊り	4.000	日	52,000	208,000	B単 156号
合 計				( " ) 208,000	
H H				200,000	
, Ha 手機 / /C÷ハ、ロ +B 甘 tkiの ++ +n 堅 ヽ				/ \	
・・揚重機(仮設足場基礎鋼材設置)	1.000	式		( " ) 156,000	
000157 揚重機(仮設足場基礎鋼材設置)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
ラフテレーンクレーン20 t 吊り	3.000	日	52,000	156,000	B単 157号
合 計				156,000	
・・揚重機(仮設足場床材設置)				( " )	
	1.000	式		156,000	
000158 揚重機(仮設足場床材設置)	( " )		( " )		歩A・単A
ラフテレーンクレーン20 t 吊り	3.000	日	52,000	( " )	B単 158号
合 計				156,000 <sup>°</sup>	
・・揚重機(仮設足場基礎鋼材・床材撤去)				(208,000)	
	1.000	式	( " )	(208, 000)	± ∧ ₩ ∧
000159 揚重機(仮設足場基礎鋼材・床材撤去)   ラフテレーンクレーン20 t 吊り	(4.000) 0.000	日	(")		歩A・単A B単 159号
				(208,000)	
合 計				0	
			+		
			+		

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
一括計上価格				( ")	
・一括計上				( " )	
	1.000	式		0	
・・一括計上	1.000	式		( " )	
000160 岡山県産業廃棄物処理税	1.000 ( " ) 0.130		( " ) 909	( " )	歩A・単A
	0.130	ton	909	118	B単 160号
合 計				` 118 <sup>′</sup>	
	1		I	<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
000001	* * * B 単 - 1号 * * *					
				( " )		
	SD295,D10 *** B単- 2号 ***		ton	106,000		歩A・単A
000002	鉄筋			, ,		
	SD295, D13		ton	( " ) 104,000		歩A・単A
	*** B単- 3号 ***					
000003	鉄筋加工組立			( " )		
	*** B単- 4号 ***		ton	54,080		歩A・単A
	鉄筋運搬			, ,		
			ton	( " ) 4,680		歩A・単A
000005	*** B単- 5号 *** 鉄スクラップ					
000003	<b>飲入入ノブラン</b>			( " )		
	*** B単- 6号 ***		ton	-42,000		歩A・単A
	あと施工アンカー			( ;; )		
	D10		本	( " ) 1,174		歩A・単A
	*** B単- 7号 *** コンクリート打設手間					
				( " )		
	基礎コンクリート,ポンプ打設 *** B単- 8号 ***		m3	806		歩A・単A
	レディーミクストコンクリート			/ " )		
	24N-18-20(25) N		m3	( " ) 26,230		歩A・単A
	*** B単- 9号 *** コンクリート圧送					
			_	( " )		
	50m3未満(基本料金) *** B単- 10号 ***			57,200		歩A・単A
000010	コンクリート圧送			( " )		
	50m3未満 (圧送料金)		m3	676		歩A・単A
000011	*** B単- 11号 *** 型枠					
			,	( " )		
	打放し合板型枠, B種 *** B単 - 12号 ***		m²	4,810		歩A・単A
000012	型枠運搬			( " )		
			m²	317		歩A・単A
	* * * B 単 - 13号 * * * 打放し面補修					
			2	( " ) 702		1F 9 54 9
	B種 *** B単- 14号 ***		m <sup>r</sup>	702		歩A・単A
000014	鋼管			( " )		
	STKR400, -267.4 × 9.3		ton	214,000		歩A・単A
000015	*** B単- 15号 *** H形鋼					
	SS400,H-250 x 250 x 9 x 14,L=0.6m		ton	( " ) 126,000		歩A・単A
	*** B単- 16号 ***		LUII	120,000		グハ・ギハ
000016	H形鋼			( " )		
	SS400,H-250×250×9×14,L=0.72m *** B単- 17号 ***		ton	126,000		歩A・単A
000017	*** B単- 17号 *** H形鋼					
	\$\$400,H-250 x 250 x 9 x 14,L=0.73m		ton	( " ) 126,000		歩A・単A
	*** B単- 18号 ***			.20,000		
000018	H形鋼			( " )		
	SS400,H-250×250×9×14,L=0.943m *** B単- 19号 ***		ton	126,000		歩A・単A
000019	^ ^ B 早 - 19号					
	\$\$400,H-250 x 250 x 9 x 14,L=1.029m		ton	( " ) 126,000		歩A・単A
	*** B単- 20号 ***		1.5	120,000		
000020	口形劃			( " )		
	SS400,H-125×125×6.5×9,L=5.58m *** B単 - 21号 ***		ton	126,000		歩A・単A
000021	^ ^ B 単 - Z1号					
	SS400,H-294 x 200 x 8 x 12,L=1.2m		ton	( " ) 126,000		歩A・単A
	*** B単- 22号 ***		1011	.20,000		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
000022	H形鋼					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	20400 11 204 - 200 - 0 - 40 1 2 707			( " )		1F V 54 V
	SS400,H-294×200×8×12,L=3.72m *** B単- 23号 ***		ton	126,000		歩A・単A
000023	H形鋼					
	\$\$400,H-294 × 200 × 8 × 12,L=5.47m		ton	( " ) 126,000		歩A・単A
	* * * B単 - 24号 * * *		ton	120,000		
000024	H形鋼			( " )		
	SS400,H-294 x 200 x 8 x 12,L=6.96m		ton	131,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 25号 * * *					
000025	H形鋼			( " )		
	\$\$400,H-300 x 150 x 6.5 x 9,L=0.6m		ton	126,000		歩A・単A
000036	* * * B 単 - 26号 * * * H 形鋼					
000020	11/ /2到			( " )		
	SS400,H-300×150×6.5×9,L=1.47m *** B単- 27号 ***		ton	126,000		歩A・単A
000027	^ ^ 8 単 - 2/号 ^ ^ ^ H形鋼					
				( " )		
	SS400,H-300×150×6.5×9,L=1.97m * * * B 单 - 28号 * * *		ton	126,000		歩A・単A
000028	H形鋼					
	20.420 11.220 1.220			( " )		15 . 224 .
	SS400,H-300×150×6.5×9,L=2.3m *** B単- 29号 ***		ton	126,000		歩A・単A
000029	H形鋼					
	\$\$400,H-300 × 150 × 6.5 × 9,L=2.67m		ton	( " ) 126,000		歩A・単A
	* * * B単 - 30号 * * *		ton	120,000		<u> </u>
000030	H形鋼					
	SS400, H-200 × 100 × 5.5 × 8, L=1.69m		ton	( " ) 126,000		歩A・単A
	* * * B単 - 31号 * * *			.20,000		77. 47.
000031	H形鋼			( " )		
	SS400,H-200 × 100 × 5.5 × 8,L=2.43m		ton	126,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 32号 * * *					
000032	H形鋼			( " )		
	\$\$400,H-200 x 100 x 5.5 x 8, L=3.17m		ton	126,000		歩A・単A
000033	*** B単- 33号 *** H形鋼					
000033	口刀沙到門			( " )		
	\$\$400,H-200 × 100 × 5.5 × 8,L=3.25m		ton	126,000		歩A・単A
000034	* * * B 単 - 34号 * * * H 形鋼					
				( " )		
	SS400,H-200×100×5.5×8,L=5.23m *** B単- 35号 ***		ton	126,000		歩A・単A
000035						
	00400 H 050 v 405 v 0 v 0 L 0 477			( " ) 126.000		1F V 54 V
	SS400,H-250×125×6×9、L=3.17m *** B単- 36号 ***		ton	126,000		歩A・単A
000036	溝形鋼					
	\$\$400, [ -150 × 75 × 6.5 × 10		ton	( " ) 124,500		歩A・単A
	* * * B単 - 37号 * * *		ton	121,000		ν + <i>λ</i>
000037	リップ溝形鋼			( " )		
	SS400,C-100 x 50 x 20 x 2.3		ton	( " ) 172,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 38号 * * *					
000038	リップ溝形鋼			( " )		
	\$\$400,C-100 x 50 x 20 x 3.2		ton	172,000		歩A・単A
000039	* * * B 単 - 39号 * * *					
000039	<b>封門1</b> 汉			( " )		
	\$\$400,PL-19		ton	183,300		歩A・単A
000040	*** B単- 40号 *** 鋼板					
				( " )		
	SS400, PL-12 *** B単- 41号 ***		ton	184,300		歩A・単A
000041	, -					
				( " )		1F A 34 -
	SS400,PL-9 *** B単- 42号 ***		ton	184,300		歩A・単A
000042	鋼板					
	SS400,PL-9		405	( " )		<b>华 7 . 兴 7</b>
$\vdash$	SS400,PL-9 *** B単- 43号 ***		ton	183,300		歩A・単A
000043				,		
	SS400,PL-6		ton	( " ) 184,300		歩A・単A
	0010011 E 'U		LOII	104,300		<u>  少 A ・単 A</u>   中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
000044	*** B単- 44号 ***				
000044	<u>鋼板</u>			( " )	
	S\$400,PL-6 * * * * B 単 - 45号 * * *		ton	183,300	歩A・単A
000045	鉄スクラップ				
			ton	( " ) -42,000	   歩A・単A
000040	* * * B単- 46号 * * *			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
000046	ブレース			( " )	
	SS400,M16,L=2.92m *** B単- 47号 ***		セット	3,100	歩A・単A
000047	ブレース				
	SS400,M16,L=3.28m		セット	( " ) 3,310	歩A・単A
	* * * B 単 - 48号 * * *			-,	
	ブレース			( " )	
	SS400,M16,L=2.25m *** B単- 49号 ***		セット	2,610	歩A・単A
000049	ブレース				
	SS400,M16,L=2.74m		セット	( " ) 2,960	歩A・単A
	* * * B 単 - 50号 * * *		271	2,300	<i>yn</i> + <i>n</i>
000050	ブレース			( " )	
	S\$400,M16,L=3.43m * * * B 単 - 51号 * * *		セット	3,450	歩A・単A
000051	*** B単- 51号 ***  ブレース				
	SS400, M16, L=2.17m		セット	( " ) 2,540	歩A・単A
	* * * B 単 - 52号 * * *		291	2,340	
000052	ブレース			( " )	
	SS400,M16,L=2.07m *** B単- 53号 ***		セット	3,044	歩A・単A
000053	*** B単- 53号 ***  ブレース				
	CC400 N4C L 2 44m		+ or F	( " ) 2,540	±Λ. Η Λ
	S\$400,M16,L=2.14m * * * B 単 - 54号 * * *		セット	2,540	歩A・単A
000054	ブレース			( " )	
	SS400,M16,L=2.95m		セット	3,100	歩A・単A
000055	* * * B単 - 55号 * * * ブレース				
				( " )	
	SS400,M16,L=2.20m *** B単-56号 ***		セット	2,540	歩A・単A
000056	ブレース			( " )	
	SS400,M16,L=3.00m		セット	3,100	歩A・単A
000057	*** B単- 57号 *** 高力ポルト				
			_	( " )	JE A WA
	M20、L=70mm *** B単- 58号 ***		本	166	歩A・単A
000058	高力ポルト			( " )	
	M16,L=70mm		本	103	歩A・単A
000059	*** B単- 59号 *** 普通ポルト				
				( ")	
	M12,L=75mm *** B単- 60号 ***		本	36	歩A・単A
000060	アンカーボルト			( " )	
	M16,L=320mm		本	129	歩A・単A
000061	* * * B 単 - 61号 * * * アンカーポルト				
			<b>.</b>	( " )	
	M16,L=400mm * * * * B 单 - 62号 * * *		本	162	歩A・単A
000062	<b></b>			( " )	
	溶接含む		ton	101,363	歩A・単A
000063	* * * B 単 - 63号 * * * 鉃骨建方				
555000	2012-201			( " )	
	*** B単- 64号 ***		ton	12,319	歩A・単A
000064	<b>鉄骨運搬</b>				
			ton	( " ) 10,806	歩A・単A
000005	* * * B単 - 65号 * * *				
UUUU65	高力ポルト締付			1	 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
				( ")		1F a 324 a
	* * * B単 - 66号 * * *		本	203		歩A・単A
000066	アンカーボルト埋込み					
	M16, L=320		本	( " ) 1,581		歩A・単A
	*** B単- 67号 ***			1,001		27 +7
000067	アンカーボルト埋込み			( " )		
	M16,L=400		本	( " ) 1,581		歩A・単A
	* * * B 単 - 68号 * * *					
000068	超音波探傷試験			( " )		
	第三者検査、報告書作成含む		箇所	1,347		歩A・単A
000000	* * * B 単 - 69号 * * *					
000069	<u>外壁材シーリング</u>			( " )		
	MS-2,20×20		m	676		歩A・単A
000070	* * * B 単 - 70号 * * * 建具廻りシーリング					
000070	た六にファーブング			( " )		
	変成シリコン系,15×10 *** B単- 71号 ***		m	551		歩A・単A
000071	- ^ ^ B 早 - 71号					
			2	( " )		
	ガルバリウム鋼板,t=0.8mm,山高88mm * * * B 単 - 72号 * * *		m²	18,400		歩A・単A
000072	タイトフレーム					
	.l. =00			( " )		1E 4 24 4
	山高88mm *** B単- 73号 ***		m	6,200		歩A・単A
000073	軒先面戸					
	山高88mm		m	( " ) 12,300		歩A・単A
	* * * B単 - 74号 * * *			12,000		27 +7
000074	ケラバ包			( " )		
	ガルバリウム鋼板,t=0.8mm		m	( " ) 6,500		歩A・単A
	*** B単- 75号 ***			-,		
000075	コンクリート目荒らし			( " )		
	腰壁部,壁		m²	2,746		歩A・単A
	* * * B 単 - 76号 * * *					
000076	コンクリート目荒らし			( " )		
	建物周囲底盤部,床		m²	2,288		歩A・単A
000077	* * * B単 - 77号 * * *					
000077	コンクリート目荒らし			( " )		
	建物周囲底盤部,壁		m²	2,746		歩A・単A
000078	*** B単- 78号 *** 無収縮モルタル					
0000.0	W. Danid C. L. Z. L.			( " )		
	B種,t=30mm *** B単- 79号 ***		m²	2,756		歩A・単A
000079	両開き鋼製フラッシュドア					
	22 / 11/4 222 / 12 222		****	( " )		1E 4 34 4
	SD-1,W1,800×H2,500 *** B単- 80号 ***		箇所	992,410		歩A・単A
000080	両開き鋼製フラッシュドア					
	SD-2,W1,600 × H2,500		箇所	( " ) 990,360		歩A・単A
	*** B単- 81号 ***		四円	330,300		<i>&gt;</i>
000081	アルミ製はめ殺し窓					
	AW-1,W900×H1,750		箇所	( " ) 404,098		歩A・単A
	*** B単- 82号 ***			13.,000		1
000082	アルミ製はめ殺し窓			( " )		
	AW-2, W900 × H2,000		箇所	296,361		歩A・単A
	*** B単- 83号 ***					
UUUU83	アルミ製突き出し窓			( " )		
	AW-3,W900 × H2,000		箇所	565,351		歩A・単A
000084	*** B単- 84号 *** アルミ製はめ殺し窓					
JUUU04	ノ /v → 衣(はV/)(() ( /広)			( " )		
	AW-4, W900 × H600		箇所	74,582		歩A・単A
000085	*** B単- 85号 *** アルミ製はめ殺し窓					
				( " )		
	AW-5,W1,800×H600 *** B単- 86号 ***		箇所	114,624		歩A・単A
000086	*** B早 - 86号 *** 網入型板ガラス					
				( ")		
ш	SD-1用,t=6.8mm		m²	4,167		<u>歩 A・単 A</u> 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備	考
000087	*** B単- 87号 *** 網入型板ガラス					
				( " )		
	<u>SD-2用, t=6.8mm</u> *** B単- 88号 ***		m²	4,167	<u>歩</u> A・単A	
000088	網入型板ガラス			( )		
	AW-1用,t=6.8mm		m²	( " ) 4,167	歩A・単A	
000080	*** B単- 89号 *** 網入型板ガラス					
				( " )		
	AW-2用,t=6.8mm *** B単- 90号 ***		m²	4,167	<u>歩</u> A・単A	
000090	網入型板ガラス			( \		
	AW-3用,t=6.8mm		m²	(	歩A・単A	
	*** B単- 91号 *** 網入型板ガラス					
			2	( " )	, E	
	AW-4用,t=6.8mm *** B単- 92号 ***		m²	4,167		
000092	網入型板ガラス			( " )		
	AW-5用,t=6.8mm		m²	( " ) 4,167	歩A・単A	
000093	*** B単- 93号 *** ガラス止めシーリング					
				( " )		
	<u>片面5×5,パックアップ材共,シリコーン系1成分形</u> *** B単- 94号 ***		m	317	歩A・単A	
000094	ガラス清掃			( " )		
			m²	397	歩A・単A	
000095	*** B単- 95号 *** 鋼製戸撤去					
			2	( " ) 2,820	1F A 24 A	
	<u>両開き戸</u> *** B単- 96号 ***		m²	2,820	歩A・単A	
000096	窓撤去			( " )		
			m²	3,291	歩A・単A	
000097	*** B単- 97号 *** 鋼製戸・窓搬出					
			式	( " ) 77,769	歩A・単A	
	* * * B 単 - 98号 * * *		10	77,709	少人,主人	
000098	建具周囲はつり			( " )		
	W=200mm、t=70mm * * * B 単 - 99号 * * *		m	5,564	歩A・単A	
000099	**** B単- 99号 *** 殻運搬					
	鉄筋コンクリート殻		m3	( " ) 1,110	歩A・単A	
	*** B単- 100号 ***		1110	1,110		
000100	<b>殼処理</b>			( " )		
	<u>鉄筋コンクリート殻</u> *** B単- 101号 ***		ton	3,800	歩A・単A	
000101	ガラス撤去					
	t=4mm		m²	( " ) 5,723	歩A・単A	
	*** B単- 102号 ***					
	産業廃棄物運搬			( " )		
	ガラスくず *** B単- 103号 ***		空m3	2,836	歩A・単A	
000103	<b>産業廃棄物処理</b>					
	ガラスくず		ton	( " ) 9,500	歩A・単A	<u></u>
000104	* * * B 単 - 104号 * * * 錆止め塗装					
000104				( " )		
	工場塗装時 *** B単- 105号 ***		m²	452	<u>歩</u> A・単A	
000105	D P塗装			/ " \		
	耐候性塗料,鉄骨,見掛り鉄部		m²	( " ) 2,418	歩A・単A	
000106	*** B単- 106号 *** DP塗装					
			2	( " )		
	耐候性塗料,鋼製建具 *** B単- 107号 ***		m²	2,418		
000107	外壁:金属サンドイッチパネル			( " )		
	t=15.0mm,縦張り		m²	22,400	歩A・単A	
000108	*** B単- 108号 *** 水切り					
					—————————————————————————————————————	# TL []

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	湖面側,ガルバリウム鋼板,t=0.4mm		m	( " ) 6,840		歩A・単A
000109	*** B単- 109号 *** 水切り					
	Y 2通り,ガルバリウム鋼板,t=0.4mm		m	( " ) 6,350		歩A・単A
000110	* ** B 単 - 110号 *** LED照明器具			0,000		7 +
			/m	( " )		IF A MA
	<u>投光器,LPJ1W-180</u> *** B単- 111号 ***		個	160,913		歩A・単A
000111	LED照明器具			( " )		
	<u>ブラケットライト,LBF3MP/RP-2-13</u> *** B単- 112号 ***		個	25,226		歩A・単A
000112	電灯分電盤			( " )		
	500×500×120,L-1 *** B単- 113号 ***		面	53,544		歩A・単A
000113	埋込スイッチ			,		
	1P15A × 2		個	( " ) 2,513		歩A・単A
000114	*** B単- 114号 *** 電線					
	EM-IE,2.0mm		m	( " ) 335		歩A・単A
	*** B単- 115号 *** ねじなし電線管					, , , ,
				( " )		歩A・単A
	露出,E19 *** B単 - 116号 ***		m	1,128		少A・早A
	ねじなし電線管			( " )		
	<u>露出,E25</u> *** B単- 117号 ***		m	1,432		歩A・単A
	ねじなし電線管			( " )		
	露出,E31 *** B単- 118号 ***		m	1,952		歩A・単A
000118	露出スイッチボックス			( " )		
	E25,1個用 , 1方出		個	( " ) 2,318		歩A・単A
000119	*** B単- 119号 *** 丸型露出ボックス					
	E19,2方出		個	( " ) 2,127		歩A・単A
	*** B単- 120号 *** 丸型露出ボックス					
	519,3方出		個	( " ) 2,189		歩A・単A
	* * * B 単 - 121号 * * *		III III	2,100		2A +A
	ブルボックス		_	( " )		
	200×200×100 *** B単- 122号 ***		個	14,066		歩A・単A
000122	埋込コンセント			( " )		
	2P15A×2(接地端子付,一体形) *** B単 - 123号 ***		個	2,161		歩A・単A
000123	電線			( " )		
	EM-IE,2.0mm * * * B 単 - 124号 * * *		m	335		歩A・単A
000124	* * * B 単 - 124号 * * * ねじなし電線管					
	露出,E19		m	( " ) 1,128		歩A・単A
000125	*** B単 - 125号 *** 露出スイッチポックス					
	E19,1個用,1方出		個	( " ) 2,122		歩A・単A
	*** B単- 126号 *** 丸型露出ポックス		10-4	-, 1		
			/m	( " )		1F A 34 A
	E19,2方出 *** B単 - 127号 ***		個	2,127		歩A・単A
000127	丸型露出ボックス			( " )		
	E19,3方出 *** B単- 128号 ***		個	2,189		歩A・単A
000128	仮設屋根解体			( " )		
	*** 0 34 400 5 5 5		式	414,796		歩A・単A
000129	* * * B 単 - 129号 * * * 仮設屋根解体資材搬出					
	鋼材		式	( " ) 311,076		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- 130号 ***					
000130	産業廃棄物運搬			( " )		
	廃プラスチック		空m3	1,850		歩A・単A
	* * * B 単 - 131号 * * * 産業廃棄物処理					
				( " )		
	廃プラスチック * * * B 単 - 132号 * * *		ton	20,000		歩A・単A
000132	プルボックス部分切除					
			個	( <i>"</i> ) 18,717		歩A・単A
	*** B単- 133号 ***		100	10,111		Z . + .
000133	墨出し			( " )		
			m²	926		歩A・単A
	* * * B 単 - 134号 * * * 内部足場					
			2	( " )		
	<u>単管棚足場</u> * * * B 単 - 135号 * * *		m²	4,222		歩A・単A
	養生			,		
			m²	( " ) 540		歩A・単A
	* * * B単 - 136号 * * *					
000136	整理清掃後片付け			( " )		
	1.1.1. D.W. 407D - 0.1.1.1		m²	2,065		歩A・単A
000137	* * * B 単 - 137号 * * * 外部足場					
			141 2	( " )		
	<u>くさび緊結式足場</u> *** B単- 138号 ***		掛㎡	1,480		歩A・単A
	仮設足場基礎鋼材			( " )		
	H150 × 150 × 7 × 10、 L=2,300		本	( " ) 9,304		歩A・単A
	*** B単- 139号 ***					
000139	仮設足場基礎鋼材			( " )		
	H150 × 150 × 7 × 10、 L=2,500		本	59,828		歩A・単A
	* * * B 単 - 140号 * * * 仮設足場床材					
	U 400 400 0 0 1 4 500			( " )		1F a 224 a
	H-100×100×6×8、L=4,500 *** B単- 141号 ***		本	9,538		歩A・単A
	仮設足場床材			( " )		
	H-100×100×6×8、L=4,000		本	( " ) 8,534		歩A・単A
	* * * B単 - 142号 * * *					
000142	<u>仮設足場床材</u>			( " )		
	H-100×100×6×8、L=3,500 *** B単 - 143号 ***		本	7,405		歩A・単A
000143	仮設足場床材					
	H-100×100×6×8、L=3,000		本	( ") 6,401		歩A・単A
	* * * B 単 - 144号 * * *			0,401		<i>5</i> 77 +7
000144	仮設足場床材			( " )		
	H-100 × 100 × 6 × 8、L=1,500		本	3,138		歩A・単A
000145	* * * B 単 - 145号 * * * 仮設足場基礎鋼材設置					
				( " )		
	* * * B単- 146号 * * *		式	281,468		歩A・単A
000146	仮設足場床材設置			,		
			式	( " ) 305,282		歩A・単A
	*** B単 - 147号 ***			,		·
000147	仮設足場基礎鋼材・床材撤去			( " )		
	*** D\ 440\ ***		式	414,796		歩A・単A
000148	* * * B 単 - 148号 * * * 仮設足場基礎鋼材・床材搬出					
			-	( " )		± л . ₩ л
	* * * B単 - 149号 * * *		式	311,076		歩A・単A
000149	既設高欄開口			1 6 1		
	鉄筋コンクリート取壊し		箇所	( " ) 44,904		歩A・単A
	*** B単- 150号 ***			<u> </u>		
000150	双建獭			( " )		
	鉄筋コンクリート殻		m3	ì,110 <sup>°</sup>		歩A・単A
000151	*** B単- 151号 *** 殼処理					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	鉄筋コンクリート殻		ton	( " ) 3,800		歩A・単A
	* * * B 単 - 152号 * * * 外部足場					
			1+1 2	( " )		11- A 234 A
	<u>くさび緊結式足場</u> *** B単- 153号 ***		<u>掛㎡</u>	1,480		歩A・単A
000153	電気設備養生			( " )		
	* * * B 単 - 154号 * * *		式	167,255		歩A・単A
000154	揚重機(鉄骨)			, ,		
	ラフテレーンクレーン20t吊り		日	( " ) 52,000		歩A・単A
000155	* * * B 単 - 155号 * * * 揚重機(屋根)					
	ラフテレーンクレーン20 t 吊り		B	( " ) 52,000		歩A・単A
	*** B単- 156号 ***			02,000		<i>&gt;</i>
	揚重機(仮設屋根解体)			( " )		
	ラフテレーンクレーン20t吊り *** B単- 157号 ***		日	52,000		歩A・単A
000157	揚重機(仮設足場基礎鋼材設置)			( " )		
	ラフテレーンクレーン20 t 吊り		日	52,000		歩A・単A
000158	* * * B 単 - 158号 * * * 揚重機 ( 仮設足場床材設置 )					
	ラフテレーンクレーン20t吊り		日	( " ) 52,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 159号 * * * 揚重機 ( 仮設足場基礎鋼材・床材撤去 )			,		
				( " )		15 a 24 a
	<u>ラフテレーンクレーン20 t 吊り</u> *** B単 - 160号 ***		日	52,000		歩A・単A
000160	岡山県産業廃棄物処理税			( " )		
	*** B単- 161号 ***		ton	909		歩A・単A
000161	鉄骨撤去			(0)		
	ゲート巻上機上部鉄骨梁及びブレス		式	(0) 103,699		歩A・単A
000162	* * * B 単 - 162号 * * * 建屋外壁塗装					
	上塗り、水性艶有仕上材、材工共		m²	(0) 1,529		歩A・単A
000163	* * * B 単 - 163号 * * * 外部足場			1,525		J + /.
			141 7	(0)		.F
	くさび緊結式足場		掛㎡	1,480		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 1号 ***					
000001	· -		ton		( " )	歩 A 当たり算出
P96001	異形棒鋼 SD295 D10	( " ) 1.000	ton	106,000	( " ) 106,000	
	合 計				( " ) 106,000	
	単 価				( " ) 106,000	
	*** B単- 2号 ***					
000002	• •		ton		( " )	歩 A 当たり算出
P96002	異形棒鋼	( " )		404,000	( " )	
	SD295 D13	1.000	ton	104,000	104,000	
	合 計				104,000	
	単 価				104,000	
	*** B単- 3号 ***					
000003	鉄筋加工組立		ton		( " ) 1.000 tor	歩 A 当たり算出
S02120	鉄筋加工組立	( " ) 1.000	ton	54,080	( " ) 54,080	S単 29号
	合 計				( " ) 54,080	
	単 価				( " ) 54,080	
	*** B単- 4号 ***					
	鉄筋運搬		ton			当たり算出
S02120	鉄筋運搬	( " ) 1.000	ton	4,680	( " ) 4,680	S単 30号
	숨 計				( " ) 4,680	
	単 価				( " ) 4,680	
	*** B単-5号 ***					
000005	鉄スクラップ		ton		( " ) 1.000 tor	歩A 当たり算出
S02117	鉄スクラップ ヘビー H 2	( " ) 1.000	ton	-42,000	( " )	S単 24号
	合 計				( " ) -42,000	
	単 価				( " ) -42,000	
					,	
	*** B単- 6号 ***					
000006	あと施工アンカー D10		本		( " )	歩 A : 当たり算出
S02115	土木一般世話役	( " ) 1 180		24,780	( " )	
S02115	特殊作業員	1.180		,	( " )	
S02115	普通作業員	1.180		22,470	( " )	
\$16002	その他[電動ルマトリル]	1.180		19,635	( " )	
\$16004	,穴あけ能力 38~40mm,交替制補正対象外 発動発電機 (G駆動) - 低器音型 )	0.760	日	417	( " )	
Y00004	発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA 雑品	0.760 ( " ) 0.220	日	3,074 81,577	2,336 ( " ) 17,947	S単 106号
P96028	ケミカルアンカー D10用	( " ) 100.000	本	179	( " ) 17,900	
	合 計	.30.000	·		( " ) 117,424	
	単 価				( " ) 1,174	
					,	
	*** B単-7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
	コンクリート打設手間	双 里	干世	<del>+</del> m	<u> </u>	
000001	基礎コンクリート,ポンプ打設		m3			当たり算出
S02120	コンクリート打設手間	( " )			( " )	
	基礎コンクリート、ポンプ打設	1.000	m3	806		S単 31号
					( " )	
	合 計				806	
					( " )	
	単 価				806	
	* * * B単 - 8号 * * *					
800000	レディーミクストコンクリート 24N-18-20(25) N				( " )	歩A 当たり算出
D06004	レディーミクストコンクリート	( " )	m3		( " )	ヨだり昇山
P96004	24N-18-20(25)	1.000	m3	26,230	26,230	
	2411-10-20(23)	1.000	IIIO	20,200	( " )	
	合 計				26,230	
	F. N.				( " )	
	単  価				26,230	
	*** B単- 9号 ***					
	コンクリート圧送				( " )	
	50m3未満(基本料金)		回			当たり算出
	コンクリート圧送	( " )	_		( " )	
	50m3未満(基本料金)	1.000	回	57,200		S単 32号
	A 41				( ")	
	合 計				57,200	
	234 /EE				( " ) 57 200	
	単価				57,200	
	*** B単- 10号 ***					
000010	コンクリート圧送				( " )	歩A
	50m3未満(圧送料金)		m3			当たり算出
	コンクリート圧送	( " )			( " )	1/C 74-E
	圧送料金、50m3未満	1.000	m3	676		S単 33号
					( " )	-
	合 計				676	
					( " )	
	単  価				. 676 <sup>°</sup>	
	* * * B単- 11号 * * *					
000011			,		( " )	
	打放し合板型枠,B種	( )	m²		1.000 m	当たり算出
S02120	打放し合板型枠	( " )	. 2	4 040	( " )	S単 34号
	B種	1.000	m²	4,810	4,810	5 単 34号
	Δ ±1				4,810	
	合 計				( " )	
	単価				4,810	
	<u>∓</u>				4,010	
				+		
	* * * B 単 - 12号 * * *					
000012	型枠運搬				( " )	步A
			m²		1.000 m	当たり算出
S02120	型枠運搬	( " )			( " )	
	4t車	1.000	m²	317	317	S単 35号
					( " )	
	合 計				317	
					( " )	
	単 価				317	
i	* * * B単 - 13号 * * *					
000012	7				( " )	- - - -
000013	打放UIII 開修		m²			歩 A   当たり算出
S02115		( " )			( " )	コルッ弁山
	••	0.025	人	22,995	575	S単 8号
Y00004	雑品	( " )		,	( " )	_
		0.220		575	127	
					( " )	
	合 計				702	
					( " )	
	単 価				702	
					<u> </u>	
i						
	* * * B 単 - 14号 * * *					L
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000014		- XA E	<u> </u>	— · · · ·	( " )	步A
	STKR400, -267.4 × 9.3	, ,	ton			当たり算出
P96005	鋼管 STKR400, -267.4×9.3	( " ) 1.000	ton	214,000	( " ) 214,000	
	511(1400), *207.4 X 5.5	1.000	ton	214,000	( " )	
	合 計				214,000	
	単 価				( " ) 214,000	
	<del>+</del>				211,000	
	* * * B単 - 15号 * * *					
000015	H形鋼				( "	
P96006	\$\$400,H-250 x 250 x 9 x 14,L=0.6m	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	ロ が到 SS400 , H-250 × 250 × 9 × 14	1.000	ton	126,000	126,000	
					( " )	
	合 計				126,000	
	単 価				126,000	
	*** B単- 16号 ***					
000016					( " )	
P96006	SS400,H-250×250×9×14,L=0.72m H 形鋼	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	SS400,H-250 × 250 × 9 × 14	1.000	ton	126,000	126,000	
	合 計				( " ) 126,000	
	□ 前				126,000	
	単 価				126,000 <sup>°</sup>	
	* * * B単 - 17号 * * *					15.
000017	H 形鋼 SS400,H-250×250×9×14,L=0.73m		ton		( " ) 1.000 tor	歩A 当たり算出
P96006	H形鋼	( " )			( " )	
	\$\$400,H-250 × 250 × 9 × 14	1.000	ton	126,000	126,000	
	合 計				( " ) 126,000	
					( " )	
	単 価				126,000	
000018	* * * B 単 - 18号 * * * H 形鋼				( " )	- - - - - - - - - - - - - -
	SS400,H-250 x 250 x 9 x 14,L=0.943m		ton			当たり算出
P96006		( " )		400,000	( " )	
	SS400,H-250 x 250 x 9 x 14	1.000	ton	126,000	126,000	
	合 計				126,000	
	単 価				( " ) 126,000	
	+ IЩ				120,000	
	* * * B単 - 19号 * * *					
000019	H形鋼				( " )	
P96006	SS400, H-250×250×9×14, L=1.029m LI IX分類	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	日 が剣 SS400,H-250×250×9×14	1.000	ton	126,000	126,000	
					( " )	
	合 計				126,000	
	単 価				126,000	
	* * * B単 - 20号 * * *					
000020	H 形鋼 SS400,H-125×125×6.5×9,L=5.58m		ton		( " )	歩A 当たり算出
P96007	H形鋼	( " )	LOII		( " )	コルソ弁山
	SS400,H-125 × 125 × 6.5 × 9	1.000	ton	126,000	126,000	
	合 計				( " ) 126,000	
					( " )	
	単 価				126,000	
000021	* * * B単- 21号 * * *				( " )	ν <del>15</del> Λ
	ロが判 SS400, H-294×200×8×12, L=1.2m		ton			」歩A 3当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
P96008		( " )		<u>+</u> щ	<u>並 報</u> ( // )	MH -2
	\$\$400,H-294 × 200 × 8 × 12	1.000	ton	126,000	126,000	
					( " )	
	<u> </u>				126,000	
	単 価				( " ) 126,000	
	<del>*</del>				120,000	
000022	* * * B 単 - 22号 * * *				( "	1E A
000022	ロガ連9 SS400,H-294×200×8×12,L=3.72m		ton			<sup>少 A</sup>   当たり算出
P96008		( " )	ton		( " )	1/C /#W
	SS400, H-294 × 200 × 8 × 12	1.000	ton	126,000	126,000 <sup>°</sup>	
					( ")	
	合 計				126,000	
	単 価				126,000	
					,	
	7.1.1 DM 00E 1.1.1					
000023	* * * B単 - 23号 * * *				( "	± Δ
000023	SS400, H-294 × 200 × 8 × 12, L=5.47m		ton			当たり算出
P96008		( " )			( " )	
	\$\$400, H-294 × 200 × 8 × 12	1.000	ton	126,000	126,000	
	△ <u>÷</u> ∔				( " ) 126,000	
	合計				126,000	
	単 価				126,000	
	* * * B 単 - 24号 * * *					
000024					( "	步A
	SS400, H-294 x 200 x 8 x 12, L=6.96m		ton		1.000 tor	当たり算出
P96036	******	( " )		40.00=	( " )	
	SS400, H-294 x 200 x 8 x 12, L=6.96m	1.000	ton	131,000	131,000	
	合 計				131,000	
	₩ ні				( " )	
	単 価				131,000	
	* * * B 単 - 25号 * * *					
000025					( " )	
	SS400, H-300 x 150 x 6.5 x 9, L=0.6m		ton			当たり算出
P96009	日形鋼 SS400,H-300×150×6.5×9	1.000	ton	126,000	( " ) 126,000	
	55400,11-500 × 150 × 0.5 × 9	1.000	ton	120,000	( " )	
	合 計				126,000 <sup>°</sup>	
					( " )	
	単 価				126,000	
	* * * B 単 - 26号 * * *					
000026					( " )	
P96009	SS400,H-300×150×6.5×9,L=1.47m H 形細	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
, 50009	ロガ知 SS400,H-300×150×6.5×9	1.000	ton	126,000	126,000	
				.,	( " )	
	合 計				126,000	
	単 価				( " ) 126,000	
	半  岬				120,000	
L						
000007	* * * B 単 - 27号 * * *					1E A
000027	日形鋼 SS400,H-300×150×6.5×9,L=1.97m		ton		( " )	歩A  当たり算出
P96009		( " )	LOH		( " )	
	SS400,H-300 × 150 × 6.5 × 9	1.000	ton	126,000	126,000	
	A +1				( " )	
	合計				126,000	
	単 価				126,000	
	, , <del>,,,</del>				.20,000	
	*** 0% 000 ***					
000028	* * * B単 - 28号 * * * H 形鋼				( "	- 指 A
JUUU20	ロガ連 SS400,H-300×150×6.5×9,L=2.3m		ton			少人 当たり算出
P96009	H形鋼	( " )			( " )	
	\$\$400,H-300 x 150 x 6.5 x 9	1.000	ton	126,000	126,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				( " ) 126,000	
					( " )	
	<u>単 価</u>				126,000	
000029	* * * B単 - 29号 * * * H形鋼				( " )	- - - - -
	SS400, H-300 x 150 x 6.5 x 9, L=2.67m	( ; ; )	ton		1.000 tor	当たり算出
P96009	H 形調 SS400,H-300×150×6.5×9	( " ) 1.000	ton	126,000	( " ) 126,000	
	合 計				( " ) 126,000	
	単価				( " ) 126,000	
	<del></del>				120,000	
000030	* * * B 単 - 30号 * * * H形鋼				( " )	步A
P96010	SS400, H-200 x 100 x 5.5 x 8, L=1.69m	( " )	ton			当たり算出
196010	ロが刺 SS400,H-200×100×5.5×8	1.000	ton	126,000	126,000	
	合 計				( " ) 126,000	
	単 価				( " ) 126,000	
	, <sub>100</sub>				.20,000	
000031					( " )	
P96010	\$\$400,H-200×100×5.5×8,L=2.43m H形鋼	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	SS400,H-200×100×5.5×8	1.000 <sup>°</sup>	ton	126,000	126,000 <sup>°</sup>	
	合 計				126,000	
	単 価				( " ) 126,000	
	*** B単- 32号 ***					
000032	H形鋼				( " )	
P96010	SS400,H-200×100×5.5×8、L=3.17m H形鋼	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	SS400,H-200 × 100 × 5.5 × 8	1.000	ton	126,000	126,000	
	숨 핡				126,000 ( " )	
	単 価				126,000	
	*** B単- 33号 ***					
000033			ton		( " )	歩 A 当たり算出
P96010	H形鋼	( " )		400.000	( " )	コルノ井山
	SS400,H-200 x 100 x 5.5 x 8	1.000	ton	126,000	126,000	
	合計				126,000	
	単 価				126,000 <sup>°</sup>	
	*** B単- 34号 ***					
000034	H 形鋼 SS400,H-200×100×5.5×8,L=5.23m		ton		( " ) 1.000 tor	歩A 当たり算出
P96010	H形銅 SS400,H-200×100×5.5×8	( " ) 1.000	ton	126,000	( " ) 126,000	
	습 하	50		==, :30	( " ) 126,000	
					( " )	
	単 価				126,000	
000035	* * * B 単 - 35号 * * *				( " )	- - - - -
	SS400, H-250 x 125 x 6 x 9, L=3.17m	/ 1	ton		1.000 tor	当たり算出
P96011	H 形鋼 SS400,H-250×125×6×9	( " ) 1.000	ton	126,000	( " ) 126,000	
	合 計				( " ) 126,000	
						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				126,000	
	* * * B 単 - 36号 * * *					
000036					( " )	
	\$\$400, [-150 × 75 × 6.5 × 10	( )	ton			当たり算出
P96012	馮形調 SS400, [ -150×75×6.5×10	( " ) 1.000	ton	124,500	( " ) 124,500	
	35400, L -130 x /3 x 6.3 x 10	1.000	ton	124,500	( " )	
	合 計				124,500	
					( " )	
	単 価				124,500	
	*** B単- 37号 ***					
000037	リップ溝形鋼				( " )	
D00040	\$\$400, C-100 × 50 × 20 × 2.3	( " )	ton			当たり算出
P96013	リップ付き溝形鋼 SS400,C-100×50×20×2.3	( " ) 1.000	ton	172,000	( " ) 172,000	
	00400,0-100 x 30 x 20 x 2.3	1.000	ton	172,000	( " )	
	合 計				172,000	
					( " )	
	単価				172,000	
	*** B単- 38号 ***					
	リップ溝形鋼				( " )	步A
	SS400,C-100×50×20×3.2 リップ付き溝形鋼	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
P90014	リップ行き溝形綱 SS400,C-100×50×20×3.2	1.000	ton	172,000	172,000	
	0010010 100100112011012			2,000	( " )	
	合 計				172,000	
	N4 (TT				( " )	
	単 価				172,000	
	*** B単- 39号 ***					
000039					( " )	
P96018	SS400, PL-19	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
P96016	新型f/X SS400, PL-19	1.000	ton	183,300	183,300	
	00100,12.10			100,000	( " )	
	合 計				183,300	
	/ <del>II.</del>				( " )	
	単 価				183,300	
	* * * B 単 - 40号 * * *					
000040	鋼板 SS400,PL-12		ton		( " )	歩A  当たり算出
P96019		( " )	ton		1.000 tor	コルソ昇山
	\$5400, PL-12	1.000	ton	184,300	184,300	
					( " )	
	合 計				184,300	
	単 価				( " ) 184,300	
	于   四				104,300	
L						
000011	* * * B 単 - 41号 * * *					1E V
000041	鋼板 SS400,PL-9		ton		( " )	歩 A 当たり算出
S02117		( " )	ton		( " )	コルッ弁山
<u> </u>	SS400, PL-9	1.000	ton	184,300	184,300	S単 25号
					( " )	
	合 計				184,300	
	単価				184,300	
	<del>т</del> ш				101,000	
	de de la División de la Constantina del Constantina de la Constantina del Constantina de la Constantin					
000040	* * * B 単 - 42号 * * *				( " )	± Λ
000042	鋼板 SS400,PL-9		ton			歩A  当たり算出
S02117		( " )	ton		( " )	
	SS400, PL-9	1.000	ton	183,300	183,300	S単 26号
					( " )	
<u> </u>	合 計				183,300	
	単 価				183,300	
	<del>-</del>				100,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	districts TO Mills and To the districts					
000043	* * * B 単 - 43号 * * * 9 细板				( " )	± Δ
000043	\$\$400,PL-6		ton			当たり算出
S02117		( " )			( " )	
	SS400, PL-6	1.000	ton	184,300		S単 27号
	合 計				( " ) 184,300	
	F N				( " )	
	単 価				184,300 <sup>°</sup>	
	*** B単- 44号 ***					
000044					( " )	步A
	SS400,PL-6		ton		1.000 tor	当たり算出
S02117		( " )	1 1	400,000	( " )	
	S\$400,PL-6	1.000	ton	183,300	183,300	S単 28号
	合 計				183,300	
					( " )	
	単 価				183,300	
	* * * B 単 - 45号 * * *					
000045	鉄スクラップ				( " )	
	M - 1		ton			当たり算出
	鉄スクラップ	( " )	1 1	-42,000	( " )	S単 24号
	ヘピ−H 2	1.000	ton	-42,000	-42,000	
	合 計				-42,000	
					( " )	
	単 価				-42,000	
	*** B単- 46号 ***					
000046	ブレース				( " )	
000400	SS400,M16,L=2.92m	( " )	セット		1.000 セット	
502120	プレース SS400,M16,L=2.92m	( " )	セット	3,100	( " ) 3 100	S単 36号
	30400, m10, L-2.32m	1.000	691	3,100	( " )	3 = 305
	숨 計				3,100	
	N/ 07				( " )	
	単価				3,100	
	* * * B 単 - 47号 * * *					
000047	プレース SS400,M16,L=3.28m		セット		( " ) 1.000 セット	
S02120	プレース	( " )	עשר		1.000 E9F ( " )	
	SS400,M16,L=3.28m		セット	3,310	3,310	S単 37号
					( " )	
	合 計				3,310	
	単 価				( " ) 3,310	
	于 IW				3,310	
0000 10	*** B単- 48号 ***				/	1E V
000048	プレース S\$400,M16,L=2.25m		セット		( 〃 ) 1.000 セット	
S02120	プレース	( " )			( " )	
	SS400,M16,L=2.25m	1.000	セット	2,610	2,610	S単 38号
					( " )	
	合 計				2,610	
	単 価				( " ) 2,610	
	т IW				2,010	
	*** DX 408 ***					
000040	* * * B単 - 49号 * * * ブレース				( " )	
JUUU49	S\$400,M16,L=2.74m		セット		( " ) 1.000 セット	
S02120	プレース	( " )			( " )	コルッ弁山
	SS400,M16,L=2.74m	1.000		2,960	2,960	S単 39号
					( " )	
	合 計	+			2,960	
	単 価				2,960	
	——————————————————————————————————————				2,000	
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000050	* * * B単 - 50号 * * * ブレース				( "	
	SS400,M16,L=3.43m		セット		1.000 セット	
S02120	ブレース S\$400,M16,L=3.43m	( " ) 1.000	+ or b	3,450	( " )	S単 40号
	\$\$400,M16,L=3.43m	1.000	セット	3,450	(")	
	슴 핡				3,450	
	単 価				( " ) 3,450	
	——————————————————————————————————————				0, 100	
	*** B単- 51号 ***					
000051	ブレース				( " )	步A
\$02120	SS400,M16,L=2.17m プレース	( " )	セット		1.000 セット	
002120	SS400,M16,L=2.17m	1.000	セット	2,540	2,540	S単 41号
	A ±1				( " ) 2,540	
	合 計				( " )	
	単 価				<u>2,540</u>	
000055	*** B単- 52号 ***					1 1
000052	プレース S\$400,M16,L=2.07m		セット		( " ) 1.000 セット	
S02120	ブレース	( ")			( ")	
	SS400,M16,L=2.07m	1.000	セット	3,044	3,044	S単 42号
	合 計				3,044	
					( " )	
	単 価				3,044	
	*** B単- 53号 ***					
000053	プレース				( "	步A
	SS400, M16, L=2.14m		セット		1.000 セット	
S02120	ブレース SS400,M16,L=2.14m	( " ) 1.000	セット	2,540	( " ) 2 540	S単 43号
		11000		2,0.0	( " )	
	合 計				2,540	
	単 価				2,540	
	* * * B単 - 54号 * * *					
	ブレース SS400,M16,L=2.95m		セット		( " ) 1.000 セット	歩A 、当たい質虫
	プレース	( " )	691		(")	
	SS400,M16,L=2.95m	1.000	セット	3,100		S単 44号
	合 計				( " ) 3,100	
					( " )	
	単 価				3,100	
	*** DX CD ***					
000055	* * * B単 - 55号 * * * ブレース				( "	步A
	SS400,M16,L=2.20m		セット		1.000 セット	当たり算出
S02120	プレース S\$400,M16,L=2.20m	( " )	セット	2,540	( " ) 2 540	S単 45号
		1.000	C 7 1	2,040	( " )	
	合 計		-		2,540	
	単 価				2,540	
					, -	
	*** B単- 56号 ***					
000056	プレース SS400,M16,L=3.00m		セット		( " )	
S02120	プレース	( " )	ピット		1.000 セット	
	SS400,M16,L=3.00m	1.000	セット	3,100	3,100	S 単 46号
	合 計				3,100	'
					( " )	
	単 価				3,100	
]						
	*** B単- 57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
	高力ポルト				( " )	步A
	M20、L=70mm		本		1.000 本	当たり算出
	高力ポルト	( " )			( " )	
	M20,L=70mm	1.000	本	166	166	
	A ±1				( " ) 166	
	合 計				( " )	
	単 価				166	
	* * * B単- 58号 * * *					15 A
	高力ポルト M16,L=70mm		本		( " )	歩A 当たり算出
	高力ポルト	( " )	4		1.000 4	コにリ昇山
	M16, L=70mm	1.000	本	103	103	
			·		( " )	
	合 計				103	
	N/ 077				( " )	
	単 価				103	
	*** B単- 59号 ***					
000059	普通ボルト				( " )	步A
	M12,L=75mm		本		1.000 本	当たり筻出
	普通ボルト	( " )			( " )	
	M12,L=75mm	1.000	本	35.90	36	
	A				( ")	
	合 計				36	
	単 価				36	[
	T 1M				30	
00000	* * * B単- 60号 * * *					
	アンカーボルト				( " )	) 歩A - 火+-12 答山
	M16,L=320mm	( " )	本		1.000 本	当たり算出
	アンカーボルト M16,L=320mm	1.000	本	129	129	1
		1.000	~	123	( " )	
	合 計				129	
					( " )	
	単 価				129	
	*** B単- 61号 ***					
000061	アンカーボルト				( " )	· 
	M16,L=400mm		本		1.000 本	当たり算出
P96027	アンカーボルト	( " )			( " )	4,000,100
	M16,L=400mm	1.000	本	162	162	
					( " )	
	合 計				162	
	単 価				( " )	'
	単 価				162	
	*** B単- 62号 ***					
	鉄骨工場加工組立				( " )	
	溶接含む	, .	ton			当たり算出
S02120	鉄骨工場加工組立	( " ) 1 000		104 202	( " )	
		1.000	ton	101,363	101,363	S単 47号
	合 計				101,363	
	Ħ HI				( " )	
	単 価				101,363	
	*** D\\ co\= ***					
UUUUES	* * * B 単 - 63号 * * * 鉄骨建方				( " )	± Δ
000003	业人 F! 注/ J		ton			歩A 当たり算出
S02120	<b>鉄骨建方</b>	( " )	1011		( " )	
		1.000	ton	12,319	12,319	S単 48号
					( " )	
	合 計				12,319	
	NV - PTT				( " )	
	単 価				12,319	
	* * * B 単 - 64号 * * *					
000064	<b>鉄骨運搬</b>				( " )	步A
			ton			当たり算出
	<del></del>					中国四国農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	サイス かん かん も な も な も な も な も な も かん も な も な も な も な も な も な も な も な も な も	( " )	丰位	<u> </u>	( " )	
		1.000	ton	10,806		S単 49号
	合 計				( " ) 10,806	
					( " )	
	単 価				10,806	
	*** B単- 65号 ***					
00065	高力ポルト締付		_		( " )	
02120	  高力ボルト締付	( " )	本		1.000 本	当たり算出
	נוחשו ו איניכלפיין	1.000	本	203	203	S単 50号
					( " )	
	合 計				203	
	単 価				203	
	*** B単- 66号 ***					
00066	アンカーボルト埋込み				( " )	
02120	M16,L=320 アンカーボルト埋込	( " )	本		<u>1.000</u> 本 ( " )	当たり算出
JE 12U	M16,L=320mm	1.000	本	1,581		S単 51号
					( " )	
	合 計				1,581	
	   単				1,581	
					.,	
	*** B単- 67号 ***					
00067	アンカーボルト埋込み				( " )	
00100	M16, L=400	, ,	本		1.000 本	当たり算出
∪∠120	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm	( " )	本	1,581	( " ) 1.581	S単 52号
		1.300	т-	1,001	( " )	. ,
	<b>合</b> 計				1,581	
	単価				( " ) 1,581	
	——————————————————————————————————————				.,001	
	* * * B 単 - 68号 * * *					
000068	超音波探傷試験				( " )	
200400	第三者検査、報告書作成含む 超音波探傷試験	( ")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
002120	<sup>                                    </sup>	1.000	箇所	1,347		S 単 53号
				·	( " )	
	合 計				1,347	
	単価				1,347	
	*** B単- 69号 ***					
000069	外壁材シーリング				( " )	
	外壁材シーリング MS-2,20×20	( " )	m		1.000 m	当たり算出
	外壁材シーリング	( " ) 1.000	m m	676	1.000 m	当たり算出
	外壁材シーリング MS-2,20×20 外壁材シーリング MS-2,20×20			676	1.000 m ( " ) 676 ( " )	当たり算出
	外壁材シーリング MS-2,20×20 外壁材シーリング			676	1.000 m ( " ) 676 ( " ) 676	当たり算出 S単 54号
	外壁材シーリング MS-2,20×20 外壁材シーリング MS-2,20×20			676	1.000 m ( " ) 676 ( " )	当たり算出 S単 54号
	外壁材シーリング MS-2,20×20 外壁材シーリング MS-2,20×20 合 計			676	1.000 m (") 676 (") 676 (")	当たり算出 S単 54号
	外壁材シーリング MS-2,20×20 外壁材シーリング MS-2,20×20 合 計			676	1.000 m (") 676 (") 676 (")	当たり算出 S単 54号
	外壁材シーリング MS-2,20×20 外壁材シーリング MS-2,20×20 合 計			676	1.000 m (") 676 (") 676 (")	当たり算出 S単 54号
502120	<ul> <li>外壁材シーリング MS-2,20×20</li> <li>外壁材シーリング MS-2,20×20</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> </ul> *** B単-70号 *** 建具週リシーリング		m	676	1.000 m ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 676	当たり算出 S単 54号 歩A
000070	<ul> <li>外壁材シーリング MS-2,20×20</li> <li>外壁材シーリング MS-2,20×20</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** B単-70号***</li> <li>建具週リシーリング 変成シリコン系,15×10</li> </ul>	1.000		676	1.000 m ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 676	当たり算出 S単 54号 歩A 当たり算出
000070	<ul> <li>外壁材シーリング MS-2,20×20</li> <li>外壁材シーリング MS-2,20×20</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** B単-70号***</li> <li>建具週リシーリング 変成シリコン系,15×10</li> <li>建具週リシーリング</li> </ul>		m	676	1.000 m ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 676	当たり算出 S単 54号 歩A 当たり算出
000070	外壁材シーリング MS-2,20×20 外壁材シーリング MS-2,20×20 合 計 単 価 *** B単-70号 *** 建具廻りシーリング 変成シリコン系,15×10 建具廻りシーリング 変成シリコン系,15×10	1.000	m		1.000 m  ( " ) 676  ( " ) 676  ( " ) 676  ( " ) 676  ( " ) 551	当たり算出 S単 54号 歩A 当たり算出
000070	<ul> <li>外壁材シーリング MS-2,20×20</li> <li>外壁材シーリング MS-2,20×20</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** B単-70号***</li> <li>建具週リシーリング 変成シリコン系,15×10</li> <li>建具週リシーリング</li> </ul>	1.000	m		1.000 m ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 571 ( " ) 551	当たり算出 S単 54号 歩A 当たり算出
000070	外壁材シーリング MS-2,20×20 外壁材シーリング MS-2,20×20 合 計 単 価 *** B単-70号 *** 建具廻りシーリング 変成シリコン系,15×10 建具廻りシーリング 変成シリコン系,15×10	1.000	m		1.000 m ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 1.000 m ( " ) 551 ( " )	当たり算出 S単 54号 歩A 当たり算出
000070	外壁材シーリング MS-2,20×20 外壁材シーリング MS-2,20×20 合 計 単 価 *** B単-70号 *** 建具廻りシーリング 変成シリコン系,15×10 建具廻りシーリング 変成シリコン系,15×10	1.000	m		1.000 m ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 571 ( " ) 551	当たり算出 S単 54号 歩A 当たり算出
000070	外壁材シーリング MS-2,20×20 外壁材シーリング MS-2,20×20 合 計 単 価 *** B単-70号 *** 建具廻りシーリング 変成シリコン系,15×10 建具廻りシーリング 変成シリコン系,15×10	1.000	m		1.000 m ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 1.000 m ( " ) 551 ( " )	当たり算出 S単 54号 歩A 当たり算出
000070	外壁材シーリング MS-2,20×20         外壁材シーリング MS-2,20×20         合 計         単 価         *** B単 - 70号 ***         建具廻りシーリング 変成シリコン系,15×10         建具廻りシーリング 変成シリコン系,15×10         合 計         単 価	1.000	m		1.000 m ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 1.000 m ( " ) 551 ( " )	当たり算出 S単 54号 歩A 当たり算出
000070	外壁材シーリング MS-2,20×20 外壁材シーリング MS-2,20×20 合 計 単 価 *** B単-70号 *** 建具廻りシーリング 変成シリコン系,15×10 建具廻りシーリング 変成シリコン系,15×10	1.000	m		1.000 m ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 676  ( " ) 551 ( " ) 551 ( " ) 551 ( " )	当たり算出 S単 54号 歩A 当たり算出 S単 55号
000070	<ul> <li>外壁材シーリング MS-2,20×20</li> <li>外壁材シーリング MS-2,20×20</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** B単-70号***</li> <li>建具廻りシーリング 変成シリコン系,15×10</li> <li>建具廻りシーリング 変成シリコン系,15×10</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** B単-71号***</li> </ul>	1.000	m		1.000 m ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 676 ( " ) 676  ( " ) 551 ( " ) 551 ( " ) 551 ( " )	当たり算出 S単 54号 歩A 当たり算出 S単 55号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	יני (אל זון)	× ±	T   III	구 [四	( " )	
	合 計				18,400 ( " )	
	単 価				18,400	
	* * * B単 - 72号 * * *					
	タイトフレーム 山高88mm		m		( " ) 1 000 m	歩 A   当たり算出
S02120	タイトフレーム	( " )			( " )	
	山高88mm	1.000	m	6,200	6,200	S単 57号
	合 計				6,200	
	N OT				( " )	
	単 価				6,200	
	* * * B 単 - 73号 * * *					
	軒先面戸				( " )	
	山高88mm	( " )	m			当たり算出
	軒先面戸 山高88mm	( " ) 1.000	m	12,300	( " ) 12,300	S単 58号
				,,	( " )	
	合 計				12,300	
	単 価				12,300	
	* * * B 単 - 74号 * * *					
	ケラパ包 ガルパリウム鋼板,t=0.8mm		m		( " )	歩 A 当たり算出
	<u>カルバリワム鋼板,t=0.8mm</u> ケラバ包	( " )	m		( " )	
	ガルバリウム鋼板,t=0.8mm	1.000	m	6,500		S単 59号
	合 計				( " ) 6,500	
	н п				( " )	
	単 価				6,500	
000075	*** B単- 75号 *** コンクリート目荒らし				( " )	± ∧
	ロングリード日元のU 腰壁部,壁		m²			当たり算出
	コンクリート目荒らし	( " )	2	0.740	( " )	
	腰壁部,壁	1.000	m²	2,746	2,746	S単 60号
	合 計				2,746	
	単 価				( " ) 2,746	
	∓ I∭				2,740	
	*** B単- 76号 ***					
	コンクリート目荒らし				( " )	
	建物周囲底盤部,床 コンクリート目荒らし	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	コンクリート目示らし 建物周囲底盤部,床	1.000	m²	2,288		S単 61号
					( " )	
	合計				2,288	
	単 価				2,288	
2002	* * * B単 - 77号 * * *				, ,	1E A
	コンクリート目荒らし 建物周囲底盤部,壁		m²		( " ) 1.000 m	歩A 引当たり算出
S02120	コンクリート目荒らし	( " )			( " )	
	建物周囲底盤部,壁	1.000	m²	2,746	2,746	S単 62号
	合 計				2,746	
	—————————————————————————————————————				( " ) 2.746	
	単 価				2,746	
	* * * B単 - 78号 * * *					
000078	無収縮モルタル				( " )	歩A
20015	B種,t=30mm	/ >	m²		1.000 m	当たり算出
502120	無収縮モルタル B種,t=30mm	( " ) 1.000	m²	2,756	( " ) 2,756	S単 63号
			•••	2,.30	( " )	
	合 計				2,756	中国四国典政员

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	W. AT				( " )	
	単 価				2,756	
	*** B単- 79号 ***					
000079	両開き鋼製フラッシュドア				( " )	
000400	SD-1,W1,800×H2,500 両開き鋼製フラッシュドア	( " )	箇所		1.000 箇所	当たり算出
302120	呵用さ 輌級フラッシュトア SD-1,W1,800×H2,500,手間のみ	1.000	組	18,410		S単 64号
P96039	両開き鋼製フラッシュドア	( " )			( " )	
	SD-1, W1,800 × H2,500	1.000	組	974,000	974,000	
	合 計				992,410	
	単 価				( " ) 992,410	
	半				392,410	
	*** B単- 80号 ***					
000080	両開き鋼製フラッシュドア				( " )	
\$02120	SD-2,W1,600×H2,500 両開き鋼製フラッシュドア	( " )	箇所		1.000 箇所	当たり算出
002120	両用さ調製フラッシュトア   SD-2,W1,600×H2,500,手間のみ	1.000	組	16,360	16,360	S単 65号
P96029	両開き鋼製フラッシュドア	( " )		074 000	( " )	
	SD-2,W1,600 × H2,500	1.000	組	974,000	974,000	
	合 計				990,360	
	単 価				( " ) 990,360	
	半   4				330,300	
	*** B単- 81号 ***					
000081	アルミ製はめ殺し窓				( " )	
\$02120	AW-1,W900×H1,750 アルミ製はめ殺し窓	( " )	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	AW-1,W900×H1,750,手間のみ	1.000	組	4,498	4,498	S単 66号
P96040	アルミ製はめ殺し窓	( " )	40	200 000	( " )	
	AW-1, W900 × H1,750	1.000	組	399,600	399,600	
	合 計				404,098	
	単 価				( " ) 404,098	
	+ IW				404,000	
	*** B単- 82号 ***					
000082	アルミ製はめ殺し窓		44 CC		( " )	歩 A 当たり算出
S02120	AW-2, W900 × H2, 000 アルミ製はめ殺し窓	( " )	箇所		1.000 固州	
	AW-2,W900×H2,000,手間のみ	1.000	組	5,141	5,141	S単 67号
P96041	アルミ製はめ殺し窓 AW-2,W900×H2,000	( " ) 1.000	組	291,220	( " ) 291,220	
	AII-2,11300 X 112,000	1.000	邢旦	201,220	( " )	
	合 計				296,361	
	単 価				( " ) 296,361	
					,	
	*** B単- 83号 ***					
000083	アルミ製突き出し窓		₩ EC		( // )	
S02120	AW-3,W900×H2,000 アルミ製突き出し窓	( " )	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	AW-3,W900×H2,000,手間のみ	1.000	組	5,141	5,141	S単 68号
P96035	アルミ製突き出し窓 AW-3,W900×H2,000	( " ) 1.000	組	560,210	( " ) 560,210	
		1.000	, max	300,210	( " )	
	合 計				565,351 ( " )	
	単 価				565,351	
	* * * B単 - 84号 * * *					15.
000084	アルミ製はめ殺し窓 AW-4,W900×H600		箇所		( // ) 1 000 筒所	歩 A 当たり算出
	アルミ製はめ殺し窓	( " )	四1/1		( " )	
	AW-4, W900×H600, 手間のみ	1.000	組	1,542		S単 69号
P96042	アルミ製はめ殺し窓 AW-4,W900×H600	( " ) 1.000	組	73,040	( " ) 73,040	
				12,270	( " )	
	合 計				74,582	
	単 価				74,582	
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000085	* * * B 単 - 85号 * * * アルミ製はめ殺し窓				( "	步A
\$02120	AW-5,W1,800×H600 アルミ製はめ殺し窓	( " )	箇所			当たり算出
	AW-5,W1,800×H600,手間のみ	1.000	組	3,084	3,084	S単 70号
	アルミ製はめ殺し窓 AW-5,W1,800×H600	( " )	組	111,540	( " ) 111,540	
			7192	,	( " )	
					114,624	
	単 価				114,624	
	*** B単- 86号 ***					
000086	網入型板ガラス		2		( " )	
S02120	<u>SD-1用,t=6.8mm</u> 網入型板ガラス	( " )	m²		( " )	
	SD-1用,t=6.8mm	1.000	m²	4,167	4,167	S単 71号
	슴 計				à, 167 <sup>°</sup>	
	単 価				( " ) 4,167	
	, 1944				.,	
000087	* * * B単 - 87号 * * * 網入型板ガラス				( " )	步A
	SD-2用, t=6.8mm	7	m²		1.000 m	当たり算出
S02120	網入型板ガラス SD-2用,t=6.8mm	( " ) 1.000	m²	4,167	( " ) 4,167	S単 72号
	숨 計				( " ) 4,167	
					( " )	
	単 価				4,167	
	*** B単- 88号 ***					
	網入型板ガラス AW-1用, t=6.8mm		m²		( " )	歩 A 当たり算出
	網入型板ガラス	( " )			( " )	
	AW-1用,t=6.8mm	1.000	m²	4,167	4,167	S単 73号
	<b>合</b> 計				4,167	
	単 価				4,167	
	*** D# 00B ***					
000089	* * * B単 - 89号 * * * 網入型板ガラス				( "	步A
\$02120	AW-2用, t=6.8mm 網入型板ガラス	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
302120	刷八至板ガラス AW-2用, t=6.8mm	1.000	m²	4,167	à, 167 <sup>°</sup>	S単 74号
	合 計				( " ) 4,167	
	単価				( " )	
	単 価				4,167	
0000	* * * B単 - 90号 * * *					IF A
	網入型板ガラス AW-3用, t=6.8mm		m²		( " ) 1.000 m	歩A 当たり算出
	網入型板ガラス AW-3用,t=6.8mm	( " ) 1.000	m²	4,167	( " )	
		1.000	111	7,107	( " )	J + 105
	合 計				4,167	
	単 価				4,167	
	* * * B 単 - 91号 * * *					
	網入型板ガラス		,		( " )	步A
	AW-4用, t=6.8mm 網入型板ガラス	( " )	m²		( " )	
	AW-4用,t=6.8mm	1.000	m²	4,167	4,167	S単 76号
	合 計				4,167	
	単価				( " ) 4,167	
					1,101	- 山田川田豊政長

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000002	* * * B単 - 92号 * * * 網入型板ガラス				( "	ν <del>ΙΕ</del> Λ
	AW-5用,t=6.8mm		m²		1.000 m	引当たり算出
	網入型板ガラス AW-5用,t=6.8mm	( " )	m²	4,167	( " 4.167	) S単 77号
			•••	, -	( "	
	合 計				4,167	)
	単 価				4,167	
	*** B単- 93号 ***					
000093	ガラス止めシーリング				( "	
	<u>片面5 x 5, バックアップ材共, シリコーン系 1 成分形</u> ガラス止めシーリング	( " )	m		1.000 n	当たり算出
	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 78号
	合 計				317	,
	単 価				( " ) 317	)
	<del></del>				017	
000004	*** B単- 94号 *** ガラス清掃				( "	1 + A
			m²		1.000 m	当たり算出
S02115	普通作業員	( " ) 0.017		19,635	( " 334	S 単 7号
Y00004	雑品	( " )			( "	
		0.190		334	63	)
	合 計				397	
	単 価				( " )	)
000095	* * * B 単 - 95号 * * * 鋼製戸撤去				( "	<b></b>
	両開き戸		m²		1.000 m	当たり算出
S02115	普通作業員	( " ) 0.020	人	19,635	( " )	) S単 7号
S02115	サッシエ	( " ) 0.081	1	22,995	( "	
Y00004	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	( " )	人	·	( "	)
		0.250		2,256	564	<b>)</b>
	合 計				2,820	
	単 価				( <i>"</i> 2,820	)
000096	* * * B 単 - 96号 * * * 窓撤去				( "	) 步A
			m²		1.000 m	当たり算出
S02115	普通作業員	( " ) 0.024	人	19,635	( <i>"</i> ) 471	) S単 7号
S02115	サッシエ	( " ) 0.094		22,995	( "	
Y00004	雑品	( " )	人		( "	
		0.250		2,633	658	)
	슴 計				3,291	
	単 価				( " ) 3,291	)
					, -	
000097	* * * B単 - 97号 * * * 鋼製戸・窓搬出				( "	り 歩 A
			式		1.000 ፰	当たり算出
\$16001	トラック[普通型] ,3.0~3.5t積	( " ) 1.000	日	5,090	( " 5,090	S 単 98号
S02116	軽油	( " )			( "	)
	パトロール給油,, パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]	20.000	L	141	2,820	S単 17号
	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	47,389	,	S 単 99号
3UZT15	特殊作業員	1.000	人	22,470	22,470	S 単 6号
	合 計				( <i>"</i> 77,769	
	亩前				77,769	1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				( " ) 77,769	
	<del>+</del> III				77,709	
	* * * B単 - 98号 * * *					
	建具周囲はつり W=200mm、t=70mm		m		( " ) 1.000 m	歩 A   当たり算出
	普通作業員	( " ) 0.035		10.635	( " )	
S02115	サッシエ	( " )	人	19,635	( " )	S単 7号
Y00004	λ <u>μ</u> □	0.140	人	22,995	3,219	S単 9号
		0.250		3,906	977	
S16002	さく岩機[コンウリートプレーカ] ,30kg級,交替制補正対象外	( " ) 0.140	日	332	( " ) 46	S単 101号
	空気圧縮機	( " )			( " )	
	可搬式、スクリューエンジン掛7.5~7.8m3	0.035	日	18,151	( " )	T単 3号
	<b>合</b> 計				5,564	
	単 価				( " ) 5,564	
000099	*** B単- 99号 *** 勢運搬				( " )	
	鉄筋コンクリート殻		m3		1.000 m3	当たり算出
T00002	ダンプトラック運転 4t車	( " ) 0.090	日	12,332	(	T単 2号
	·	3.330		.2,532	( " )	
	合計				1,110	
	単 価				ì,110 <sup>°</sup>	
	*** B単- 100号 ***					
000100	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				( " )	
	<u>鉄筋コンクリート殻</u> 建設廃材	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	ton	3,800	3,800	S単 97号
	슴 計				( " ) 3,800	
					( " )	
	単 価				3,800	
	*** B単- 101号 ***					
000101	ガラス撤去 t=4mm		m²		( " ) 1 000 m	歩 A 当たり算出
S02115	ガラスエ	( " )			( " )	
Y00004	維品	0.200	人	22,890	4,578	S単 11号
	YT-MA	0.250 <sup>°</sup>		4,578	1,145	
	合 計				( " ) 5,723	
	<b>単</b> 価				( " )	
	里 1脚				5,723	
	*** B単- 102号 ***					
	産業廃棄物運搬 ガラスくず		空m3		( ″ ) 1.000 空m3	歩 A 当たり算出
T00002	ダンプトラック運転	( " )		10.05-	( " )	
	4 t 車	0.230	日	12,332	2,836	T単 2号
	合 計				2,836	
	単 価				( <i>"</i> ) 2,836	
000103	* * * B 単 - 103号 * * * 産業廃棄物処理				( " )	
	ガラスくず		ton		1.000 tor	当たり算出
	産業廃棄物処理 ガラスくず	( " ) 1.000	ton	9,500	( " ) 9,500	
		1.000	1011	3,550	( " )	
	승 하				9,500	
	単 価				9,500	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000104	* * * B 単 - 104号 * * * 錆止め塗装				( " )	歩A
	工場塗装時		m²		1.000 m	当たり算出
S02120	錆止め塗装 工場塗装時	( " ) 1.000	m²	452	( " ) 452	S単 79号
		1.000		102	( " )	
	合計				452 ( " )	
	単 価				452	
	*** B単- 105号 ***					
000105	D P 塗装 耐候性塗料, 鉄骨, 見掛り鉄部		m²		( " )	歩 A 当たり算出
S02120	D P塗装	( " )	111		( " )	ヨだり昇山
	耐候性塗料,鉄骨,見掛り鉄部	1.000	m²	2,418		S単 80号
	合 計				( " ) 2,418	
					( " )	
	単 価				2,418	
000106	* * * B単- 106号 * * * DP塗装				( " )	
	耐候性塗料,鋼製建具		m²		1.000 m	当たり算出
	DP塗装	( " )	2	0.440	( " )	S単 81号
	耐候性塗料,鋼製建具	1.000	m²	2,418	2,418	
	合 計				2,418	
	単価				( " ) 2,418	
	半				2,410	
	*** B単- 107号 ***					
000107	外壁:金属サンドイッチパネル				( " )	
000400	t=15.0mm,縦張り 外壁: 金属サンドイッチパネル	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	か室・並属リンドイッテパネル t=15.0mm、縦張り	1.000	m²	22,400	, ,	S単 82号
	A				( " )	
	合計				22,400	
	単 価				22,400	
000108	* * * B 単 - 108号 * * *				( " )	1E A
	<b>ぶ切り</b> 湖面側,ガルバリウム鋼板,t=0.4mm		m		( " ) 1.000 m	歩A  当たり算出
S02120		( " )			( " )	
		1.000	m	6,840	6,840	S単 83号
	合 計				6,840	
1	単 価			$\neg$	( " )	
	単価				6,840	
	*** B単- 109号 ***					
000109	水切り				( " )	
000400	Y 2 通り,ガルバリウム鋼板,t=0.4mm	( " )	m		1.000 m	当たり算出
S02120	小のこ	1.000	m	6,350		S単 84号
	A 21			, 1	( " )	
	合 計				6,350	
	単 価				6,350	
	* * * B 単 - 110号 * * *					
	LED照明器具 投光器, LPJ1W-180		個		( // ) 1 000 個	歩 A   当たり算出
	技元器, LPJ IW-180 LED照明器具	( " )	旧		1.000 1億	コにソ昇山
	投光器,LPJ1W-180	1.000	個	117,500	117,500	
Y00004	雜品	( " ) 0.050		117,500	( " ) 5,875	
S02115	電工	( " )			( " )	
V0000	***	1.430	人	21,000		S 単 12号
Y00004	維品	( " ) 0.250		30,030	( " ) 7,508	
		0.200		35,555	( " )	
	合 計				160,913	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				( " ) 160,913	
	于 III				100,913	
	* * * B単 - 111号 * * *					
000111	LED照明器具 ブラケットライト, LBF3MP/RP-2-13		個		( ") 1.000 個	歩 A   当たり算出
	LED照明器具	( " ) 1.000		24 400	( " )	
Y00004	ブラケットライト,LBF3MP/RP-2-13 雑品	( " )	個	21,100	21,100	
S02115	<b>泰丁</b>	0.050		21,100	1,055	
		0.117	人	21,000	2,457	S単 12号
Y00004	雑品	( " ) 0.250		2,457	( " ) 614	
	A #1			, -	( " )	
	合 計				25,226 ( " )	
	単 価				25,226	
	* * * B単 - 112号 * * *					
	電灯分電盤		_		( " )	
	500×500×120,L-1 電灯分電盤	( " )	面		1.000 直 ( " )	当たり算出
	500 × 500 × 120,L-1	1.000	面	45,700	45,700 <sup>°</sup>	
100004	森田山	0.020		45,700	914	
S02115	電工	( " ) 0.264		21,000	( " ) 5,544	S単 12号
Y00004	雑品	( " )		,	( " )	3 = 125
		0.250		5,544	1,386	
	合 計				53,544	
	単 価				( " ) 53,544	
000113	*** B単- 113号 *** 埋込スイッチ				( " )	± ∧
	1P15A × 2		個		1.000 個	当たり算出
P96047	埋込スイッチ 1P15A	( " )	個	132	( " ) 264	
P96048	プレート	( " )			( " )	
P96049	1連用 (1~3ヶ用) 取付枠	1.000	個	77	77	
Y00004	<b>地口</b>	1.000	個	38	38	
		0.020		379	( " )	
S02115	電工	( " )	人	21,000	( " ) 1.701	S単 12号
Y00004	雑品	( " )			( " )	3 + 12 3
		0.250		1,701	425 ( " )	
	<b>会</b> 計				2,513	
	単 価				2,513	
000114	*** B単- 114号 *** 電線				( " )	步A
	EM-IE,2.0mm	( " )	m			当たり算出
	电缺 EM-IE,2.0mm	1.000	m	335	335	S単 85号
	合 計				( " ) 335	
					( " )	
	単 価				335	
	*** B単- 115号 ***					
000115	ねじなし電線管 露出,E19		m		( " ) 1 000 m	歩A 当たり算出
	ねじなし電線管	( " )			( " )	
	露出,E19	1.000	m	1,128	1,128	S単 86号
	合 計				1,128	
	単 価				( <i>"</i> ) 1,128	
					, ==	
						1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	10 (/W IM /				RA	3
·	*** B単- 116号 ***					
	ねじなし電線管				( " )	
	<u>露出,E25</u> ねじなし電線管	( " )	m		1.000 m ( " )	当たり算出
	26 U G U 电	1.000	m	1,432		S単 87号
	<u> </u>	11000		1,102	( " )	<u> </u>
ļ	合 計				1,432	
	W /T				( " )	
	単 価				1,432	
	* * * B単 - 117号 * * *					
000117	ねじなし電線管				( " )	
-	露出,E31	, ,	m		1.000 m	当たり算出
	ねじなし電線管 露出,E31	( " )	m	1,952	( " )	S単 88号
	路山,531	1.000	111	1,952	( " )	3年 00万
	合 計				1,952	
	***				( " )	
	単 価				1,952	
	*** B単- 118号 ***					
000118	露出スイッチボックス				( " )	歩A
	E25,1個用,1方出		個			当たり算出
S02120	露出スイッチボックス	( " )			( " )	
	E25,1個用,1方出	1.000	個	2,318	2,318	S単 89号
	A				( " )	
	合 計				2,318	
	単 価				2,318	
	÷ щ				2,010	
<u> </u>	* * * B単 - 119号 * * *					
	丸型露出ボックス		/m		( " )	步A
	<u>E19,2方出</u> 丸型露出ポックス	( " )	個		1.000 恒	当たり算出
302120	A 至路山 ホックス E19,2方出	1.000	個	2,127		S単 90号
	E10,271H	1.000		2,121	( " )	34 003
	合 計				2,127	
					( " )	
	単 価				2,127	
	* * * B 単 - 120号 * * *					
000120	丸型露出ボックス				( " )	步A
	E19,3方出		個			当たり算出
	丸型露出ボックス	( " )	/m	2 400	( " )	C 24 0.1 E
	E19,3方出	1.000	個	2,189	2,169	S単 91号
	合 計				2,189	
					( " )	
	単 価				2,189	
	*** B単- 121号 ***					
000121	プルボックス				( " )	步A
	200 × 200 × 100	<u> </u>	個		1.000 個	当たり算出
S02120	プルボックス	( " )			( " )	
	200 × 200 × 100	1.000	個	14,066		S 単 92号
	A				( " )	
	合計				14,066	
	単 価				14,066	
	i im				,000	
1		Ι Π	Ţ	Т		
000400	*** B単- 122号 ***					<u>≠</u> ∧
000122	埋込コンセント 2P15A×2(接地端子付,一体形)		個		( // ) 1 000 個	歩A  当たり算出
P96045	コンセント	( " )	IEI		(")	コルッ弁山
	2P15A×2 (接地端子付,一体形)	1.000	個	317	317	
1		( " )			( " )	
P96046	プレート					l
P96046	連用形 1 連用	1.000	個	77	77	
P96046	連用形 1 連用	1.000	個		( " )	
P96046 Y00004	連用形 1 連用 雑品	1.000 ( " ) 0.020	個	394	( ") 8	
P96046	連用形 1 連用 雑品	1.000 (") 0.020 (")		394	( " ) 8 ( " )	5월 12문
P96046 Y00004	連用形 1 連用 雑品 電工	1.000 ( " ) 0.020	人 人		( " ) 8 ( " )	S単 12号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				( " ) 2,161	
	単 価				( " ) 2,161	
	<del></del>				2,101	
000123					( " )	
S02120	EM-1E,2.0mm 電線	( " )	m		1.000 m	当たり算出
	EM-1E,2.0mm	1.000	m	335		S単 85号
	合 計				335	
	単 価				335	
	*** B単- 124号 ***					
000124	ねじなし電線管 露出,E19		m		( " ) 1.000 m	歩A 当たり算出
S02120	ねじなし電線管 露出.E19	( " ) 1.000		1,128	( " )	S単 86号
		1.000	m	1,120	( " )	2 年   00 与
	合計				1,128	
	単 価				1,128	
000405	*** B単 - 125号 *** 露出スイッチボックス				/ e \	# A
	E19,1個用,1方出	, ,	個			当たり算出
	露出スイッチボックス <u>E19,1個用,1方</u> 出	( " ) 1.000	個	2,122		S単 93号
	合 計				( " ) 2,122	
	単価				( " ) 2,122	
	平 啊				2,122	
000126	*** B単- 126号 *** 丸型露出ボックス				( " )	步A
	E19,2方出 丸型露出ポックス	( " )	個			当たり算出
	E19,2方出	1.000	個	2,127		S単 90号
	습 計				2,127 <sup>°</sup>	
	単 価				( " ) 2,127	
	*** B単- 127号 ***					
	丸型露出ポックス E19,3方出		個		( // ) 1.000 個	歩 A 当たり算出
S02120	丸型露出ボックス	( " )		0.400	( " )	ヨたり鼻山 
	E19,3方出	1.000	個	2,189	( " )	
	合 計				2,189	
	単 価				2,189	
000129	* * * B 単 - 128号 * * * 仮設屋根解体				( " )	± Δ
		/ 1	式		1.000 式	当たり算出
	土木一般世話役	( " ) 4.000	人	24,780		S 単 5号
S02115		( " ) 4.000	人	25,305		S 単 13号
S02115	溶接工	( " ) 4.000	人	27,195	( " )	
S02115	普通作業員	( " ) 4.000		19,635	( " )	S単 7号
Y00004	雑品	( " )			( " )	<del></del>
		0.070		387,660	27,136	
	合 計				414,796 ( " )	
	単 価				414,796	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 129号 ***					
000129	仮設屋根解体資材搬出 鋼材		式		( " ) 1.000 式	歩A 当たり算出
S16001	トラック[普通型] ,3.0~3.51積	( " ) 4.000		5,090	( " )	
S02116	軽油	( " ) 80.000		,	( " )	
	<u>パトロール給油</u> パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]	( " )		141	( " )	
S02115	<u>,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t</u> 特殊作業員	4.000 ( " )	日	47,389	189,556	S単 99号
		4.000	人	22,470	89,880	S単 6号
	<b>合</b> 計				311,076 <sup>°</sup>	
	単 価				311,076	
	*** B単- 130号 ***					
000130	産業廃棄物運搬 廃プラスチック		空m3		( ″ ) 1.000 空m3	歩 A 当たり算出
	ダンプトラック運転 4t車	( " ) 0.150	日	12,332	( " )	
		0.130	В	12,332	( " )	1 年   25
	合 計				1,850	
	単 価				1,850	
000124	* * * B 単 - 131号 * * * 産業廃棄物処理				( " )	# A
	廃プラスチック		ton		1.000 tor	当たり算出
P96015	産業廃棄物処理 廃プラスチック	( " ) 1.000	ton	20,000	( " ) 20,000	
	合 計				( " ) 20,000	
	単 価				( " )	
	<del></del>				20,000	
	*** B単- 132号 ***					
000132	プルボックス部分切除		/==		( " )	
S02115	電工	( " )	個		( " )	
Y00004	雑品	1.000	人	21,000	( " )	S単 12号
S02112	高所作業車(トラック架装リフト・プーム型)	0.250		21,000	5,250 ( " )	
	幅広デッキタイプ作業床高10~12m未満	1.000	日	29,900		S単 1号
	슴 計				56,150 ( " )	
	単 価				18,717	
	*** B単- 133号 ***					
000133	墨出し		m²		( " ) 1.000 m	当たり算出
S02115	大工	( " ) 0.018	人	23,730	( " )	S単 15号
S02115	普通作業員	( " )			( " )	S単 7号
Y00004	雑品	0.016	人	19,635	( " )	3年 / 写
		0.250		741	185	
	合 計				926	
	単 価				926	
000404	*** B単- 134号 ***				1 - 1	# A
	内部足場 単管棚足場		m²		( " ) 1.000 m	当たり算出
	单管棚足場 H=3.6m	( " ) 1.000	延㎡	4,222		S単 94号
	合 計				( " ) 4,222	
	単価				( " ) 4,222	
	半 100				4,222	
						1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000135	*** B単- 135号 *** 養生		2		( " )	
S02115	普通作業員	( " ) 0.022	m²	19,635	( " )	当たり算出 S単 7号
Y00004	雑品	( " )			( " )	3 年 / / / / / / / / / / / / / / / / / /
		0.250		432	108	
	合 計				540 ( " )	
	単 価				540	
	*** B単- 136号 ***					
000136	整理清掃後片付け		m²		( " ) 1.000 m	当たり算出
S02115	軽作業員	( " ) 0.110	人	15,015	( " ) 1.652	S単 16号
Y00004	雑品	( " ) 0.250		1,652	( " ) 413	
	A 41	0.230		1,032	( " )	
	合 計			+	2,065 ( " )	
	単 価				2,065	
	*** B単- 137号 ***					
	外部足場 くさび緊結式足場		掛㎡		( // ) 1.000 掛m	歩 A 当たり算出
S02120	くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm	( " ) 1.000	掛㎡	1,480	( " )	
	合 計		,,,,,,	7,700	( " ) 1,480	
					( " )	
	単 価				1,480	
	*** B単- 138号 ***					
000138	仮設足場基礎鋼材 H150×150×7×10、L=2,300		本			当たり算出
P96030	H 形鋼 SS400,H-150×150×7×10	( " ) 0.072	ton	123,500	( " ) 8,892	
P96024	高力ポルト M16,L=70mm	( " ) 4.000	本	103	( " ) 412	
	·	4.000	~~	100	( " )	
	合 計				9,304	
	単 価				9,304	
	*** B単- 139号 ***					
	仮設足場基礎鋼材 H150×150×7×10、L=2,500		本			当たり算出
P96030	H 形鋼 SS400,H-150×150×7×10	( " ) 0.078	ton	123,500	( " ) 9,633	
S02120	打放し合板型枠 B種	( " ) 0.500	m²	5,124	( " )	S単 96号
T00004	モルタル打設	( " )			( " )	
T00001	あと施工アンカー	0.100	m3	426,046	42,605	
	D13用	4.000	本	1,257	5,028	T単 1号
	合 計				59,828	
	単 価				59,828	
	*** B単- 140号 ***					
000140	仮設足場床材 H-100×100×6×8、L=4,500		本	T	( <i>"</i> ) 1.000 本	歩A 当たり算出
P96031		( " ) 0.076	ton	125,500	( " ) 9,538	
		0.070		.20,000	( " ) 9,538	
					( " )	
	単 価			+	9,538	
	* * * B単 - 141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
	仮設足場床材				( " )	步A
P96031	H-100×100×6×8、L=4,000 H 形绘細	( " )	本		1.000 本	当たり算出
	\$\$400,H-100 × 100 × 6 × 8	0.068	ton	125,500	8,534	
	A +1				( " )	
	<u>合計</u>				8,534	
	単 価				8,534	
000440	* * * B単 - 142号 * * *				( ;; )	1 h a
	仮設足場床材 H-100×100×6×8、L=3,500		本		( " ) 1.000 本	歩A 当たり算出
P96031	H形鋼	( " )		405 500	( " )	
	SS400,H-100 × 100 × 6 × 8	0.059	ton	125,500	7,405	
	合 計				7,405	
	単 価				( " ) 7,405	
	半 1個				7,405	
	* * * B 単 - 143号 * * *					
	仮設足場床材				( " )	
	H-100 x 100 x 6 x 8、L=3,000	( " )	本			当たり算出
P96031	H 形調 SS400,H-100×100×6×8	0.051	ton	125,500	( <i>"</i> ) 6,401	
				-,	( " )	
	合 計				6,401	
	単 価				6,401	
	* * * B単 - 144号 * * *					
	仮設足場床材 H-100×100×6×8、L=1,500		本		( " )	歩 A 当たり算出
P96031		( " )	4		( " )	
	\$\$400,H-100 x 100 x 6 x 8	0.025	ton	125,500	3,138	
	合 計				( " ) 3,138	
					( " )	
	単 価				3,138	
	delete DW 4477 delete					
000145	* * * B 单 - 145号 * * * 仮設足場基礎銅材設置				( " )	
			式		1.000 式	当たり算出
S02115	土木一般世話役	( " ) 3.000	人	24,780	( " ) 74 340	S単 5号
S02115	とびエ	( " )		24,700	( " )	
		3.000	人	25,305		S 単 13号
S02115	普通作業員	( " ) 6.000	人	19,635	(	S単 7号
Y00004	雑品	( " )			( " )	
		0.050		268,065	13,403	
	合 計				( " ) 281,468	
					( " )	
	単 価				281,468	
	*** B単- 146号 ***					
000146	たから、日中 - 146号 かかかり 仮設足場床材設置				( " )	步A
			式		1.000 式	当たり算出
S02115	土木一般世話役	( " ) 3.000	人	24,780	( " ) 74 340	S単 5号
S02115	とびエ	( " )			( " )	
000445	冷位于	3.000	人	25,305		S単 13号
S02115	冶技工	( " ) 3.000	人	27,195	( " ) 81,585	S単 14号
S02115	普通作業員	( " )			( " )	
Y00004	維品	3.000	人	19,635	58,905 ( " )	S単 7号
100004	<i>т</i>	0.050		290,745	14,537	
	A #1				( " )	
	合 計				305,282	
	単 価				305,282	
	*** B単- 147号 ***					
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000147	仮設足場基礎鋼材・床材撤去		-+		( " )	
S02115	土木一般世話役	( " )	式		( " )	
S02115	▶7∜T	4.000	人	24,780	99,120	S単 5号
		à.000´		25,305	101,220	S単 13号
S02115	溶接工	( " ) 4.000	,	27,195	( " ) 108 780	S単 14号
S02115	普通作業員	( " )			( " )	
Y00004		4.000	人	19,635	/8,540 ( " )	S単 7号
		0.070		387,660	27,136 ( " )	
	会 計				( " ) 414,796	
	単 価				( " ) 414,796	
	— † IM				111,100	
	* * * B単 - 148号 * * *					
000148	仮設足場基礎鋼材・床材搬出		式		( " ) 1.000 式	歩A  当たり算出
S16001	トラック[普通型]	( " )		5 000	( " )	
S02116	<u>,3.0~3.5</u> t積 軽油	4.000	日	5,090	( " )	
	パール給油,,	80.000	L	141	11,280	S単 17号
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] ,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	à.000´	日	47,389	189,556	S単 99号
S02115	特殊作業員	( " ) 4.000		22.470	( " ) 89.880	S単 6号
		4.000		22,410	( " )	~ T
	合計				311,076	
	単 価				311,076	
	*** B単- 149号 ***					
000149	既設高欄開口				( " )	步A
	鉄筋コンクリート取壊し コ7採取器(コアボーリング・マシン)	( " )	箇所		4.000 箇所	当たり算出
	,穿孔径10~25cm 穿孔深50cm,交替制補正対象外	2.000	日	4,850	9,700	S単 104号
	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド,,	( " )	L	152	( " ) 2 006	S単 18号
S02116	ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用)	( " )			( " )	
S02116	実外径255mm,, コアチューブ (コンクリート削孔用)	1.000	個	70,400	( " )	S単 19号
	実外径255mm 長250mm,, アダプター (コンクリート削孔用)	0.400	本	23,400	9,360	S単 20号
	実外径255mm 長80mm,,	0.200	個	19,700		S単 21号
S02115	特殊作業員	2.000	人	22,470	( " ) 44,940	
S02115	普通作業員	( " )			( " )	
		2.000	人	19,635	39,270	S単 7号
	合 計				179,616	
	単 価				( " ) 44,904	
000150	*** B単- 150号 *** 殻運搬				( " )	步A
	鉄筋コンクリート殻		m3		1.000 m3	当たり算出
100002	ダンプトラック運転 4t車	( " ) 0.090	日	12,332		T単 2号
					( " ) 1,110	
	合 計				( " )	
	単 価				1,110	
	*** B単- 151号 ***					
000151	殼処理		ton		( " )	歩A 当たり算出
	<u>鉄筋コンクリート殻</u> 建設廃材	( " )	ton		( " )	
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	ton	3,800	3,800	S単 97号
	合 計				3,800	
	単 価				( " ) 3,800	
	-т 1144				0,000	
	* * * B 単 - 152号 * * *					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	外部足場	双 里	干世	<del>т</del> щ	( " )	
	くさび緊結式足場		掛㎡			当たり算出
	くさび緊結式足場	( " )	_		( " )	
	手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm	1.000	掛㎡	1,480		S 単 95号
	合 計				( " ) 1,480	
	— H				( " )	
	単 価				ì,480 <sup>°</sup>	
	* * * B 単 - 153号 * * *					
000153	電気設備養生				( " )	
000110		( ;; )	走			当たり算出
	ブルーシート 3.6×5.4、#3,000,,	( " ) 10.000	枚	825	( " ) 8 250	S単 22号
	ポリエステルシート	( " )	1.8	020	( " )	
	10.0×10.0,,	2.000	枚	39,550		S単 23号
S02115	普通作業員	( " )		40.005	( " )	C 12 7 12
S02115	索丁	3.000	人	19,635	58,905	S単 7号
002110	# <u></u>	1.000	人	21,000		S単 12号
					( " )	
	<u> </u>				167,255	
	単 価				( " ) 167,255	
	半				107,205	
000454	* * * B単 - 154号 * * *				/ ^	± ∧
	揚重機 ( 鉄骨 ) ラフテレーンクレーン20t吊り		日		( " ) 1 000 日	歩A  当たり算出
	ラファレーン・フレーン 20 t 市 ワ ラフテレーン/レーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]	( " )	н		( " )	
	ラフテレーングレーン(油圧伸縮ジプ型),20ton吊り	1.000	日	52,000	52,000	S単 108号
	A 41				( " )	
	合 計				52,000	
	単 価				52,000	
	*** B単- 155号 ***					
000155	揚重機 (屋根)				( " )	步A
	ラフテレーンクレーン20 t 吊り		日			当たり算出
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]	( " )	_		( " )	
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),20ton吊り	1.000	<u> </u>	52,000	( " )	S単 108号
	合 計				52,000	
	7 7				( " )	
	単 価				52,000	
	*** B単- 156号 ***					
	揚重機(仮設屋根解体)		_		( " _)	
	ラフテレーンクレーン20 t 吊り 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		1.000 日	当たり算出
	フノアレーフクレーフ[油圧伸縮ジプ型),20ton吊り	1.000	日	52,000		S単 108号
	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			32,000	( " )	
	合 計				52,000	
	単 価				( " ) 52,000	
	半川				32,000	
	this to D.W. Appell					
000157	* * * B 単 - 157号 * * * 揚重機 ( 仮設足場基礎鋼材設置 )				/ " \	#= A
	揚皇機(仮設足場基礎鋼材設直) ラフテレーンクレーン20 t 吊り		日		( ″ ) 1.000 ⊟	歩A  当たり算出
	ラファレーンフレーン280 chjs 9 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]	( " )	п		( " )	
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),20ton吊り	1.000	日	52,000		S単 108号
	△ ±1				( " )	
	合 計				52,000	
	単 価				52,000	
	*** B単- 158号 ***					
000158	揚重機(仮設足場床材設置)				( " )	歩A
	ラフテレーンクレーン20 t 吊り		日		1.000 日	当たり算出
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]	( " )		<b>5</b> 0 005	( " )	
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),20ton吊り	1.000	日	52,000	52,000	S単 108号
	合 計				52,000	
	H #1				( " )	
	単 価				52,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000159	* * * B 単 - 159号 * * * 揚重機 (仮設足場基礎鋼材・床材撤去)				( " )	步A
S16004	ラフテレーンクレーン20 t 吊り ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]	( " )	日		1.000 E	当たり算出
	ラフテレーン(油圧伸縮ジプ型),20ton吊り	1.000	В	52,000	52,000	S単 108号
	合 計				( " ) 52,000	
	単 価				( " ) 52,000	
	-T 184				02,000	
000160	* * * B 単 - 160号 * * * * 岡山県産業廃棄物処理税				( " )	步A
P96034	岡山県産業廃棄物処理税	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
1 30034	<b> 当山木庄未</b> 虎未切足 <b>注</b> 机	1.000	ton	909	909	
	合 計				( " ) 909	
	単 価				( " ) 909	
	<del>+</del> (M				303	
000161	* * * B単 - 161号 * * * * 鉄骨撤去				左(000.0)	; 步A
	ゲート巻上機上部鉄骨梁及びブレス 土木一般世話役	(0.000)	式			当たり算出
		1.000	人	24,780	24,780	S単 5号
S02115	とびエ	(0.000) 1.000	人	25,305	(0) 25,305	S単 13号
S02115	溶接工	(0.000) 1.000		27,195	(0)	
S02115	普通作業員	(0.000)			(0)	
Y00004	維品	1.000	人	19,635	19,635 (0)	S単 7号
		0.070		96,915	6,784	
	<b>合</b> 計				103,699	
	単 価				(0) 103,699	
	*** DW 400B ***					
	* * * B 単 - 162号 * * * 建屋外壁塗装				(0.000) m	
	上塗り、水性艶有仕上材、材工共 建屋外壁塗装	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	上塗り、水性艶有仕上材、材工共	1.000	m²	1,529	1,529	S単 109号
	合 計				1,529	
	単 価				(0) 1,529	
	that the D.W. 1997 of the					
000163	* * * B 単 - 163号 * * * 外部足場				(0.000)掛州	步A
S02120	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場	(0.000)	掛㎡		1.000 掛m (0)	当たり算出
	手摺先行方式,高さ10m未満,建地幅900mm	1.000	掛㎡	1,480	1,480	S単 110号
	合 計				(0) 1,480	
	単 価				(0) 1,480	
					,	
						中国加国農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S単 - 1号 * * *					
	高所作業車(トラック架装リフト・プーム型) 高所作業車(トラック架装リフト・プーム型)					
	幅広デッキタイプ作業床高10~12m未満		B	29,900		歩A・単A
S02112	* * * S 単 - 2号 * * * グラウトポンプ					
	グラウトポンプ		_			
	<u> ザクションホ-ス10m,ポンピングチュープ,リモコン含む</u> *** S単 - 3号 ***		В	57,600		歩A・単A
	グラウトミキサー					
	グラウトミキサー ホッパー含む		日日	25,000		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***			=0,000		
	9付消耗費 (DT国産・普通・D)         9付消耗費 (DT国産・普通・D)					
	積載重量 4.0 t 積		供用日	233		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 5号 * * * 土木一般世話役					
	土木一般世話役					
	*** S単- 6号 ***		人	24,780		歩A・単A
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員			22,470		歩A・単A
	* * * S 単 - 7号 * * *			22,410		シハ・ギハ
	<u>普通作業員</u> 普通作業員					
			人	19,635		歩A・単A
000445	* * * S 単 - 8号 * * *					
S02115	<u></u>					
	*** S単- 9号 ***		人	22,995		歩A・単A
S02115	* * * S単 - 9号 * * * サッシエ					
	サッシエ			00.005		
	* * * S 単 - 10号 * * *		<u> </u>	22,995		歩A・単A
	運転手(一般)					
	運転手(一般)			19,100		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***			,		
	ガラスエ ガラスエ					
			人	22,890		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 12号 * * * * 雷丁					
302113	電工					
	*** 5単- 13号 ***		人	21,000		歩A・単A
S02115	とびエ					
	とびエ		人	25,305		歩A・単A
	* * * S 単 - 14号 * * *			25,305		少A・崋A
S02115	溶接工 溶接工					
			人	27,195		歩A・単A
000445	* * * S単 - 15号 * * * + T					
S02115	<u>大工</u> 大工					
	*** 5単- 16号 ***		人	23,730		歩A・単A
S02115	* * * 5 早 - 16号 * * * 軽作業員					
	軽作業員			45.045		ле А . э <del>х</del> А
	* * * S 単 - 17号 * * *		人	15,015		歩A・単A
S02116	軽油					
	軽油 パトロール給油,,		L	141		歩A・単A
	* * * S単 - 18号 * * *					
S02116	ガソリン ガソリン					+
	JIS2号 レギュラースタンド,,		L	152		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 19号 * * * ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用)					
552110	ダイヤモンドビット (コンクリート削孔用)					
	実外径255mm,, *** S単- 20号 ***		個	70,400		歩A・単A
S02116	コアチューブ (コンクリート削孔用)					
	コアチューブ (コンクリート削孔用)		*	00.400		# A . W A
	実外径255mm 長250mm,, *** S単- 21号 ***		本	23,400		歩A・単A
S02116	アダプター(コンクリート削孔用)					
	アダプター (コンクリート削孔用) 実外径255mm 長80mm,,		個	19,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 22号 * * *		IIII	10,730		7 7
S02116	ブルーシート					 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ブルーシート	7.7.				
	3.6×5.4、#3,000,, *** S単- 23号 ***		枚	825		歩A・単A
	ポリエステルシート					
	ポリエステルシート 10.0×10.0,		枚	39,550		歩A・単A
202117	*** S単- 24号 *** 鉄スクラップ					
	鉄スクラップ					
	<u>ヘビーH2</u> *** S単- 25号 ***		ton	-42,000		歩A・単A
S02117	鋼板					
	鋼板 SS400,PL-9		ton	184,300		歩A・単A
000447	* * * S 単 - 26号 * * *			·		
	<u>鋼板</u> 鋼板					
	SS400,PL-9 *** S単- 27号 ***		ton	183,300		歩A・単A
S02117	鋼板					
	鋼板 SS400,PL-6		ton	184,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 28号 * * *		ton	101,000		2/ <del>1</del> /
	<u>鋼板</u> 鋼板					
	SS400,PL-6		ton	183,300		歩A・単A
S02120	* * * S 単 - 29号 * * * 鉄筋加工組立					
	鉄筋加工組立		ton	54,080		歩A・単A
	*** S単- 30号 ***		LON	54,060		少A・崋A
	<u>鉄筋運搬</u> 鉄筋運搬					
			ton	4,680		歩A・単A
S02120	*** S単- 31号 *** コンクリート打設手間					
	コンクリート打設手間		•	200		1F A 324 A
	基礎コンクリート,ポンプ打設 *** S単- 32号 ***		m3	806		歩A・単A
S02120	コンクリート圧送 コンクリート圧送					
	50m3未満(基本料金)		0	57,200		歩A・単A
\$02120	*** S単- 33号 *** コンクリート圧送					
002120	コンクリート圧送					
	<u>圧送料金、50m3未満</u> *** S単- 34号 ***		m3	676		歩A・単A
	打放し合板型枠					
	打放し合板型枠 B種		m²	4,810		歩A・単A
\$02120	*** S単- 35号 *** 型枠運搬					
	型枠運搬					
	4t車 *** S単- 36号 ***		m²	317		歩A・単A
S02120	ブレース					
	プレース SS400,M16,L=2.92m		セット	3,100		歩A・単A
	* * * S 単 - 37号 * * *					
302120	ブレース ブレース					
	SS400,M16,L=3.28m *** S単- 38号 ***		セット	3,310		歩A・単A
S02120	ブレース					
	プレース SS400,M16,L=2.25m		セット	2,610		歩A・単A
	* * * S単 - 39号 * * *			_,		
502120	ブレース ブレース					
	SS400,M16,L=2.74m *** S単- 40号 ***		セット	2,960		歩A・単A
S02120	ブレース					
	ブレース SS400,M16,L=3.43m		セット	3,450		歩A・単A
	* * * S単 - 41号 * * *		ピット	3,400		少れ・半れ
S02120	ブレース ブレース					
	SS400,M16,L=2.17m		セット	2,540		歩A・単A
	*** S単- 42号 *** ブレース					
	ブレース					1F A 324 A
	SS400,M16,L=2.07m *** S単- 43号 ***		セット	3,044		歩A・単A
S02120	ブレース ブレース					
	プレース SS400,M16,L=2.14m		セット	2,540		歩A・単A
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 44号 * * *	<u> </u>	- 平位	<del>+</del> m	並一誤	M -2
S02120	ブレース					
	ブレース					
	SS400,M16,L=2.95m *** S単- 45号 ***		セット	3,100		歩A・単A
S02120	~~~ S 早 - 45亏 ~~~ ブレース					
	ブレース					
	SS400,M16,L=2.20m		セット	2,540		歩A・単A
000400	*** S単- 46号 *** ブレース					
	ブレース ブレース					
	SS400, M16, L=3.00m		セット	3,100		歩A・単A
	* * * S単 - 47号 * * *					
	<u> </u>					
			ton	101,363		歩A・単A
	*** S単- 48号 ***					
	<u>鉄</u> 骨建方 鉄骨建方					
	<b>試育建</b> 刀		ton	12,319		歩A・単A
	*** S単- 49号 ***			.=,		
	<b>鉄骨運搬</b>					
	鉄骨運搬		400	10,806		歩A・単A
	* * * S 単 - 50号 * * *		ton	10,000		少A・単A
S02120	高力ボルト締付					
	高力ボルト締付			200		11- A 334 A
	* * * S単 - 51号 * * *		本	203		歩A・単A
S02120	アンカーボルト埋込					
	アンカーボルト埋込					
	M16,L=320mm		本	1,581		歩A・単A
S02120	*** S単- 52号 *** アンカーポルト埋込					
	アンカーボルト埋込					
	M16, L=400mm		本	1,581		歩A・単A
502120	* * * S 単 - 53号 * * * 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	1,347		歩A・単A
	*** S単- 54号 ***					
	外壁材シーリング 外壁材シーリング					
	MS-2,20×20		m	676		歩A・単A
	* * * S 単 - 55号 * * *					
	建具廻りシーリング 建具廻りシーリング					
	を 変成シリコン系,15×10		m	551		歩A・単A
	* * * S 単 - 56号 * * *					
	金属屋根					
	金属屋根 ガルバリウム鋼板,t=0.8mm,山高88mm		m²	18,400		歩A・単A
	* * * S 単 - 57号 * * *			12,122		1 1 1 1 1
S02120	タイトフレーム					
	タイトフレーム 山高88mm		m	6,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 58号 * * *			0,200		7 7
	軒先面戸					
	軒先面戸 山高88mm		m	12,300		歩A・単A
	<u> </u>		m	12,300		ツハ・ギハ
S02120	ケラバ包					
	ケラバ包			6 500		<u>⊥</u>
	ガルバリウム鋼板,t=0.8mm * * * S 単 - 60号 * * *		m	6,500		歩A・単A
S02120	コンクリート目荒らし					
	コンクリート目荒らし		2			1F & 34 .
	腰壁部,壁 *** S単- 61号 ***		mf	2,746		歩A・単A
S02120	コンクリート目荒らし					
	コンクリート目荒らし		,			
	建物周囲底盤部,床 * * * S 単 - 62号 * * *		m²	2,288		歩A・単A
S02120	へへへ S早 62号 へへへ コンクリート目荒らし					
	コンクリート目荒らし					
	建物周囲底盤部,壁 *** S単- 63号 ***		m²	2,746		歩A・単A
S02120	* * * 5 早 - 63号 * * * 無収縮モルタル					
	無収縮モルタル					
	B種,t=30mm		m²	2,756		歩A・単A
502120	* * * S 単 - 64号 * * * 両開き鋼製フラッシュドア					
	回用さ銅製フラッシュドア   両開き鋼製フラッシュドア					
	SD-1,W1,800×H2,500,手間のみ		組	18,410		歩A・単A
000400	* * *   S 単 -   65号   * * * *					
502120	<u>両開き鋼製フラッシュドア</u>	L	1			1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	両開き鋼製フラッシュドア	~ _		, ,,,	ш. нл	
	<u>SD-2,W1,600×H2,500,手間のみ</u> *** S単- 66号 ***		組	16,360		歩A・単A
S02120	アルミ製はめ殺し窓					
	アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ		組	4,498		歩A・単A
	*** S単- 67号 ***		7,52	., .00		
S02120	<u>アルミ製はめ殺し窓</u> アルミ製はめ殺し窓					
	AW-2,W900×H2,000,手間のみ		組	5,141		歩A・単A
\$02120	* * * S 単 - 68号 * * * アルミ製突き出し窓					
002120	アルミ製突き出し窓					
	AW-3,W900×H2,000,手間のみ *** S単- 69号 ***		組	5,141		歩A・単A
S02120	アルミ製はめ殺し窓					
	アルミ製はめ殺し窓 AW-4,W900×H600,手間のみ		組	1,542		歩A・単A
	* * * S 単 - 70号 * * *		邢丘	1,542		<u> </u>
S02120	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓					
	アルミ製はの放し芯 AW-5,W1,800×H600,手間のみ		組	3,084		歩A・単A
000400	* * * S 単 - 71号 * * *					
502120	網 <u>入型板ガラス</u> 網入型板ガラス					
	SD-1用, t=6.8mm		m²	4,167		歩A・単A
S02120	*** S単- 72号 *** 網入型板ガラス					
	網入型板ガラス		2	4 407		ле v . ж v
	SD-2用,t=6.8mm * * * S 单 - 73号 * * *		m <sup>f</sup>	4,167		歩A・単A
S02120	網入型板ガラス					
	網入型板ガラス AW-1用,t=6.8mm		m²	4,167		歩A・単A
	* * * S 単 - 74号 * * *			,		
S02120	網入型板ガラス 網入型板ガラス					
	AW-2用, t=6.8mm		m²	4,167		歩A・単A
S02120	*** S単- 75号 *** 網入型板ガラス					
	網入型板ガラス		,			
	AW-3用,t=6.8mm * * * S 単 - 76号 * * *		mf	4,167		歩A・単A
S02120	網入型板ガラス					
	網入型板ガラス AW-4用, t=6.8mm		m²	4,167		歩A・単A
	*** S単- 77号 ***			,		
S02120	網入型板ガラス 網入型板ガラス					
	AW-5用,t=6.8mm		m²	4,167		歩A・単A
S02120	*** S単- 78号 *** ガラス止めシーリング					
	ガラス止めシーリング					
	片面5×5,バックアップ材共,シリコーン系1成分形 *** S単- 79号 ***		m	317		歩A・単A
S02120	錆止め塗装					
	錆止め塗装 工場塗装時		m²	452		歩A・単A
	*** S単- 80号 ***					
502120	D P 塗装 D P 塗装					
	耐候性塗料,鉄骨,見掛り鉄部		m²	2,418		歩A・単A
S02120	*** S単- 81号 *** DP塗装					
	D P 塗装		2	0.440		TE V 24 V
	耐候性塗料,鋼製建具 * * * S 単 - 82号 * * *		m²	2,418		歩A・単A
S02120	外壁:金属サンドイッチパネル					
	外壁: 金属サンドイッチパネル t=15.0mm、縦張り		m²	22,400		歩A・単A
0001	*** S単- 83号 ***			, , , ,		
502120	水切り水切り					
	*** S単- 84号 ***		m	6,840		歩A・単A
S02120	*** 5単- 84号 *** 水切り					
	水切り			6 350		<b>华</b>
	*** 5単- 85号 ***		m	6,350		歩A・単A
S02120	電線電線					
	電線 EM-IE,2.0mm		m	335		歩A・単A
200400	* * * S単 - 86号 * * *					
302120	<u>ねじなし電線管</u> ねじなし電線管					
	露出,E19		m	1,128		歩A・単A 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額 備考	
	*** S単- 87号 ***	~ _	1 1-22		- III 3	
	<u>ねじなし電線管</u>					
	ねじなし電線管 露出.E25		m	1,432	歩A・単A	
	*** S単- 88号 ***		- '''	1,402	20 +0	
	ねじなし電線管					
	ねじなし電線管 露出,E31			1,952	歩A・単A	
	*** S単- 89号 ***		m	1,902	少 本 ・ 革 A	
	露出スイッチボックス					
	露出スイッチボックス E25.1個用.1方出		<b>/</b> ⊞	2,318	歩A・単A	
			固	2,310	シA・単A	
S02120	丸型露出ポックス					
	丸型露出ボックス		/57	0.407	, I	
	<u>E19,2方出</u> * * * S 単 - 91号 * * *		個	2,127	歩A・単A	
S02120	丸型露出ボックス					
	丸型露出ポックス		/150	0.400	11- a 224 a	
	E19,3方出 * * * S 単 - 92号 * * *		個	2,189	<u>歩</u> A・単A	
S02120	プルボックス					
	プルボックス					
	200×200×100 *** S単- 93号 ***		個	14,066	<u>歩</u> A・単A	
S02120	露出スイッチボックス					
	露出スイッチボックス					
	E19,1個用,1方出 * * * S 単 - 94号 * * *		個	2,122	歩A・単A	
S02120	*					
	単管棚足場					
	H=3.6m *** S単- 95号 ***		延m²	4,222	歩A・単A	
S02120	へへへ 5 早 - 95号 へへへ くさび緊結式足場					
002120	くさび緊結式足場					
	手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm		掛㎡	1,480	歩A・単A	
S02120	* * * S 単 - 96号 * * * 打放し合板型枠					
	打放し合板型枠					
	B種		m²	5,124	歩A・単A	
\$02422	*** S単- 97号 *** 建設廃材					
	建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材		ton	3,800	歩A・単A	
040004	* * * S 単 - 98号 * * *					
	<u>トラック[普通型]</u> トラック[普通型]					
	,3.0~3.5t積		日	5,090	歩A・単A	
040004	* * * S 单 - 99号 * * *					
	<u>バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]</u> バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t		日	47,389	歩A・単A	
	*** S単- 100号 ***					
S16002	その他[電動ハンマドリル] その他[電動ハンマドリル]					
	,穴あけ能力 38~40mm,交替制補正対象外		日	417	歩A・単A	
	* * * S 単 - 101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 - 102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・エンダン掛・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			5,975	歩A・単A	
	* * * S 単 - 103号 * * *			5,5.0	277 +77	
	グラウトポンプ[横型単筒]					
	グラウトポンプ[横型単筒] ,吐出量15~30L/min,交替制補正対象外		日日	1,809	歩A・単A	
	* * * S 単 - 104号 * * *		H	1,009	タカ・チャー	
S16002	コア採取器(コアホーリング・マシン)					
	コア採取器(コアポーリング マシン) ,穿孔径10~25cm 穿孔深50cm,交替制補正対象外		日日	4,850	歩A・単A	
	, 穿孔径10~25cm 穿孔深50cm, 交昝而補正对家外 *** S単 - 105号 ***			4,000	<u>少A・早A</u>	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
	ダ`ンプトラック[オンロード・ディーゼル] イ+:種級、☆禁生は進亡が免め		供用日	4 750	上 4 . 光 4	
	41積級,交替制補正対象外 * * * S 単 - 106号 * * *			4,750	<u>歩A・単A</u>	
S16004	発動発電機[G駆動· ~ 低騒音型]					
	発動発電機[G駆動・~低騒音型]					
	発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA *** S単 - 107号 ***		日	3,074	<u>歩</u> A・単A	
S16004	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),45KVA * * * S 単 - 108号 * * *		日	9,560	歩A・単A	
\$16004	* * * S 早 - 108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)]					
J 10004	///v //v / [[]图/ / 王   [版图 ] 1fA] 主 ( - 4 八 ]	1				

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(~2次)]				JIL HA	
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),20ton吊り		日	52,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 109号 * * * 建屋外壁塗装					
	建屋外壁塗装					
	上塗り、水性艶有仕上材、材工共		m²	1,529		歩A・単A
000100	* * * S単 - 110号 * * * くさび緊結式足場					
502120	くさび緊結式足場					
	手摺先行方式,高さ10m未満,建地幅900mm		掛㎡	1,480		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
T00001	あと施工アンカー					
	D13用 *** T単- 2号 ***		本	1,257		歩A・単A
	ダンプトラック運転					
	_		_			
	4t車 *** T単-3号 ***		日	12,332		歩A・単A
T00003	空気圧縮機					
	<u>可搬式、スクリューエンジン掛7.5~7.8m3</u> * * * * T単 - 4号 * * *		日	18,151		歩A・単A
	* * *   単 - 4号 * * * モルタル打設					
. 55555						
			m3	426,046		歩A・単A
						-
		<u> </u>				
		<u> </u>				+
		<u> </u>				1
		1				1

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					步A
S02112	高所作業車(トラック架装リフト・プーム型)				1.000 各単位	
	高所作業車(トラック架装リフト・プーム型)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	幅広デッキタイプ作業床高10~12m未満	_		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	F06201 幅広デッキタイプ 作業床高10~12m未満		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	29,900円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	<u>*</u>					
F06201	高所作業車(トラック架装リフト・プーム型)	4 000	_	00.000	00.000	
	幅広デッキタイプ作業床高10~12m未満	1.000	日	29,900	29,900	算出数量
	合 計				29,900	1.000 各単位
	単 価				29,900	
	* * * S 単 - 2号 * * *					
\$02112	グラウトポンプ		日		1.000 各単位	歩A 当たけ管出
JUZ 1 1Z	<u>グラヴァホンフ</u> グラウトポンプ		<u> </u>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルン弁山
	<u> サクションホース10m, ポンピングチューブ, リモコン含む</u>			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格 3)単価の入力	サクションホース10m, ポンピングチューブ, リモ・・ 57,600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	
		01,000[3		WEIZENIEJ. U. U	~2 KIV. IBITT. 04 O	
F96001	グラウトポンプ					
	サクションホース10m, ポンピングチューブ, リモコン含む	1.000	日	57,600	57,600	<b>答</b> 山粉早
	合 計				57 600	算出数量 1.000 各単位
					07,000	H-W
	単 価				57,600	
	*** S単-3号 ***					
000440	<b>パニウ</b> L マナサー		В		1.000 各単位	歩A
502112	グラウトミキサー グラウトミキサー			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	ホッパ−含む			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格 3)単価の入力	ホッパ°-含む   25,000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	
	3) 丰	25,000		/木仪時间.0.0	週外・補正なり	
F96002	グラウトミキサー					
	ホッパ−含む	1.000	<u> </u>	25,000	25,000	算出数量
	合 計				25.000	异山数里   1.000 各単位
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	単 価				25,000	
	*** S単- 4号 ***					
\$02113	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)		供用日		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)		IX/13 LI	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	積載重量 4.0 t 積			夜間制約作業時間:0.0		
	1)仮設材損料コード	W14062 積載重量 4.0 t 積		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格 3) 単価の入力	233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	
	<u>,                                      </u>					
W14062	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)	4 000	#	202	202	
	積載重量 4.0 t 積	1.000	供用日	233	233	算出数量
	合 計				233	1.000 各単位
	単 価				233	
	*** S単-5号 ***					步 A
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩 A   当たり算出
-	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4) 77 4 5 4 1 ,	D04004		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート・ 2) 労務単価算定区分	R01001 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	
	노/기기개十I삐开샤뜨기	<del>====================================</del>		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
				-		
R01001	土木一般世話役	1.000	1	24,780	24,780	
		1.000		24,700	24,700	算出数量
	슴 計				24,780	1.000 人
						中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
							,,,,
	<u>単 価</u>					24,780	
	* * * S 単 - 6号 * * *						
02115	特殊作業員			A		1 000 Å	歩 A 当たり算出
	特殊作業員					制約作業時間:0.0	コルリ昇山
					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) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
					/木·文···································	週れ、開止なり	
01002	特殊作業員						
			1.000	人	22,470	22,470	算出数量
	合 計					22,470	昇山致重   1.000 人
						,	
	単  価					22,470	
	*** S単-7号 ***						
0044-	₩ <sup>™</sup>						步A 火大力等山
JZ115	<u>普通作業員</u> 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
	日曜17末只				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) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
					深夜時間:0.0	週1小・1開止なし	
01003	普通作業員						
			1.000	人	19,635	19,635	Art. 11.20
	合 計					10 625	算出数量 1.000 人
-	A Îl					13,000	1.000 入
	単 価					19,635	
	*** S単- 8号 ***						
							步A
02115				人	n+8856#1/6 +> 1		当たり算出
	左官				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	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	
02005							
	<b>-</b>		1.000	人	22,995	22,995	
							算出数量
	合 計					22,995	1.000 人
	単 価					22,995	
						,	
	*** S単- 9号 ***						
	<u> </u>						步A
02115	サッシエ			人			当たり算出
	サッシエ				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	R02011			夜旬前約15美時间:0.0 豪雪補正: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	
02011	サッシエ						
			1.000	人	22,995	22,995	
					<u> </u>		算出数量
	合 計					22,995	1.000 人
	単 価					22,995	
	<b>一                                    </b>					22,000	
	* * * C 出 40早 * * *						
	*** S単- 10号 ***						步A
02115	運転手(一般)			人		1.000 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, map = 1,	DOLOGO			夜間制約作業時間:0.0		
	almax 7 k	R01022			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)				其木絵時間・♀∩	招勤時間・0 0	
	2) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
R01022	運転手(一般)					
		1.000	人	19,100	19,100	
	A					算出数量
	合計				19,100	1.000 人
	単 価				19,100	
					19,100	
	* * * S単 - 11号 * * *					
						步A
	ガラスエ		人			当たり算出
	ガラスエ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		R02014		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>               </u>	
	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	
R02014	ガラス工					
		1.000	人	22,890	22,890	A7.11.85
	合 計				22 800	算出数量 1.000 人
	<u> </u>				22,090	1.000 人
	単 価				22,890	
	1 1/2				,	
	* * * S 単 - 12号 * * *					1E A
S02115	<b>型工</b>		,		4 000 1	歩 A 当たり算出
	<u>電工</u> 電工			時間的制約:なし	1.000 人  制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	<del>-</del> 5-1			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:補正なし	
D04040	<b>二</b>					
R01013	電上	1.000	١.	21,000	21,000	
		1.000	人	21,000	21,000	算出数量
	合 計				21.000	1.000 人
	н ні				21,000	
	単 価				21,000	
	* * * S単 - 13号 * * *					
	^ ^ ^ 5 里 - 13号		<del>                                     </del>			步A
S02115	と7月丁				1 000 Å	当たり算出
	とびエ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(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	<b>▶78</b> 丁					
101012	CO.	1.000	人	25,305	25,305	
		11000	_ · `			算出数量
	合 計				25,305	1.000 人
Ī						
	単 価				25,305	
	* * * S 単 - 14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	
	4\34₹5¬ 1°	P04044		夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01011 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	
	ム) JJ3カギ 叫弄に位力	<u>∞e</u> (∨)		秦本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01011	溶接工					
		1.000	人	27,195	27,195	
	A					算出数量
	合 計		-		27,195	1.000 人
	単 価				27,195	
	于				21,195	
	*** S単- 15号 ***					
						步A
S02115			人	D+8846#446 ± 1	1.000 人	当たり算出
	大工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		Ì	1	夜間制約作業時間:0.0		l

コード		数量		単位	単 価	金額	備考
-	1) 労務コード	R02004		T-124	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	/m 3
	2)	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<u> </u>	至(0)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
						2,111,111,111	
R02004	大工						
			1.000	人	23,730	23,730	
							算出数量
	合計					23,730	1.000 人
	単 価					23,730	
	* * * S 単 - 16号 * * *						
	<u>5</u> + .v,						步A
S02115	軽作業員			人		1.000 人	当たり算出
	軽作業員				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) 労務コード	R01004			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	
D04004	<i>₹₹₩</i> ₽						
KU1UU4	軽作業員		1.000	人	15,015	15,015	
			1.000		10,015	10,015	算出数量
	合 計					15.015	1.000 人
	H #1					.0,010	
	単 価					15,015	
			7				
	* * * S 単 - 17号 * * *						
0001	±7.4						步A
S02116				L	ロ土目目がたまりがた また!	1.000 各単位	当たり算出
	軽油 パトロール給油,,				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>// Г⊔⁻ル結川, ,                                    </u>	地域資材(Pコード)			夜間前約15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 )	P34029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 0 1 0 2 0			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)					2,111,111,111	
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- 18号 ***						
	27 103						步A
S02116	ガソリン			L		1.000 各単位	<del>-</del>
	ガソリン				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	JIS2号 レギュラースタンド,,				夜間制約作業時間:0.0	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)	P34001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
r34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド		1.000	L	152	152	
	Jェンとら レ <b>T</b> ユノ <sup>ー</sup> 人プノド		1.000	L	152	152	算出数量
	合 計					152	异山奴里   1.000 各単位
	₩ ні					102	· HTE
	単 価			<u>L</u>		152	
	* * * S 単 - 19号 * * *						15.
000440	ガノヤエン ビビット ノランカロー しゅけ ロト			/100		4 000 524	歩A
	ダイヤモンドビット ( コンクリート削孔用 ) ダイヤモンドビット ( コンクリート削孔用 )			個	味明的生145 · +> !	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	タイヤモントヒット(コングリート削れ用) 実外径255mm,,				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	
	美尔拉·2000000000000000000000000000000000000	地域資材(Pコード)			夜间前約1F乗時间.0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	7)負物区グ 2)地域資材単価コード(P)	P41085			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)						
P41085	ダイヤモンドビット (コンクリート削孔用)						
	実外径255mm		1.000	個	70,400	70,400	
							算出数量
	合 計					70,400	1.000 各単位
	744 /TE					70 400	
	単 価					70,400	
	*** S単- 20号 ***						
	<u> </u>					•	 中国四国農政局

コード		数量		単位	単 価	金額	備考
		, <u>-</u>					步A
S02116	コアチューブ (コンクリート削孔用)			本		1.000 各単位	
	コアチューブ(コンクリート削孔用)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	実外径255mm 長250mm,,				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	
		P41087			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)						
P41087	コアチューブ (コンクリート削孔用)						
	実外径255mm 長250mm		1.000	本	23,400	23,400	
							算出数量
	合 計					23,400	1.000 各単位
	単 価					23,400	
	* * * S 単 - 21号 * * *						
				_			步A
S02116	アダプター(コンクリート削孔用)			個		1.000 各単位	当たり算出
	アダプター(コンクリート削孔用)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>実外径255mm 長80mm,,</u>				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)	P41089			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)						
	アダプター(コンクリート削孔用)		4 000	/ED	10 700	10 700	
	実外径255mm 長80mm		1.000	個	19,700	19,700	
	Λ ±1					40 700	算出数量
	合計					19,700	1.000 各単位
	ъ. /ш					40 700	
$\vdash$	単 価					19,700	
$\vdash$							
	* * * S 単 - 22号 * * *						
	^^^ 3 早 - 22亏 ^^^						步A
502116	ブルーシート			枚		1.000 各単位	1 *
302116	ブルーシート					制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	フルーシート 3.6×5.4、#3,000,,				時間的制約.なり  夜間制約作業時間:0.0		
	3.0×3.4、#3,000,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			校间前約1F栗时间.0.0  豪雪補正:なし	受期補止.なし 亜熱帯補正:なし	
	1)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域貝材(Pコート) P96032			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地区資材単価コード( J )	F90032			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)地区負材半両コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木仪时间.U.U 	週水・開止なり	
	4) 心設協(機員将半回コード( R ) ブルーシート						
	3.6×5.4、#3,000		1.000	枚	825	825	
	3.0 x 3.4 \ # 3,000		1.000	1X	020	020	算出数量
	合 計					825	1.000 各単位
	н н					020	
	単 価					825	
	* * * S 単 - 23号 * * *						
							步A
S02116	ポリエステルシート			枚		1.000 各単位	当たり算出
	ポリエステルシート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	10.0×10.0,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		_	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	_
	2)地域資材単価コード(P)	P96033			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)						
P96033	ポリエステルシート						
	10.0 × 10.0		1.000	枚	39,550	39,550	
	A 21						算出数量
$\vdash$	合計					39,550	1.000 各単位
	N/ /#						
$\vdash$	単 価					39,550	
	* * * S 単 - 24号 * * *						
$\vdash$	・・・・・ 3 半 - 24万 ~ ^ ^						步A
902447	<b>独フクラップ</b>			ton		4 000 名光件	1 *
30217/	<u>鉄スクラップ</u> 鉄スクラップ			ton	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	<b>鉄スクラック</b> ヘビーH2				時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	へに - n 2 1) 地域資材単価コード	P96003			夜间前約1F乗時间.0.0  豪雪補正:なし	受期補止.なし 亜熱帯補正:なし	
	1)地域員が半1111コード 2)資材規格	ヘビーH 2			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)貝材規格 3)単価の入力	-42,000円			秦平絔时间:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	♥/ ★ IЩ ♥//\/」	- <del></del> 2,000[]			/小1又4寸 目 . U . U	2017・11日により	
Paeuva	鉄スクラップ						
r 90003	<b>鉄スクラック</b> ヘビーH2		1.000	ton	-42,000	-42,000	
	NC 112		1.000	tun	-42,000	-42,000	算出数量
	合 計					-42 000	异山数里   1.000 各単位
	H RI					72,000	日十世
	単 価					-42,000	
						72,000	 中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 10		712	— IM	312 HX	III 3
	* * * S 単 - 25号 * * *					
	3+ 20-3					步A
S02117			ton		1.000 各単位	当たり算出
	鋼板 SS400,PL-9			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	
	33400,rE-9 1)地域資材単価コード	P96020		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	SS400,PL-9		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	184,300円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96020	鋼板					
	SS400, PL-9	1.00	00 ton	184,300	184,300	
	<b>^</b> ■				404 200	算出数量
	合 計				164,300	1.000 各単位
	単 価				184,300	
	* * * S 単 - 26号 * * *					
						步A
S02117	<u>鋼板</u> 鋼板		ton	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
	劃4位 SS400, PL-9			時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96020		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	SS400,PL-9		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	183,300円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96020	鋼板					
	SS400,PL-9	1.00	00 ton	183,300	183,300	dedicate also are
	合 計				183 300	算出数量 1.000 各単位
	A il				165,300	1.000 百辛位
	単 価				183,300	
	*** S単- 27号 ***					
	And In					步A
S02117	鋼板 鋼板		ton	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
	희박(1)X SS400, PL-6			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	SS400,PL-6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	184,300円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96021	鋼板					
	SS400, PL-6	1.00	00 ton	184,300	184,300	
	合 計				18/ 300	算出数量 1.000 各単位
	A il				104,300	1.000 百辛位
	単 価				184,300	
	* * * S 単 - 28号 * * *					
	AND AC					步A
S02117	趟 <u>板</u> 鋼板		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
	\$5400,PL-6			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	\$\$400,PL-6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	183,300円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96021	鋼板					
	SS400, PL-6	1.00	00 ton	183,300	183,300	77.11.#L =
	合 計				183 300	算出数量 1.000 各単位
	H N				100,000	日十世
	単 価			1	183,300	
	* * * S 単 - 29号 * * *					15.
\$02420	<b><b></b> </b>				1 000 名於件	歩A 当たけ管虫
302720	鉄筋加工組立 鉄筋加工組立		ton	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96001	T	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格 3)単価の λ カ	54,080円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	J+, UOU []		/水牧时  <b>司.U.U</b>	週休:補正なし	
A96001	鉄筋加工組立					
		1.00	00 ton	54,080	54,080	   中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	<u>有物</u>	<u> </u>	1 年111	半 114	並 競	算出数量
	合 計				54 080	异山数里 1.000 各単位
	A BI				34,000	1.000 百半位
	単 価				54,080	
	+ IW				04,000	
	*** S単- 30号 ***					
						步A
S02120	鉄筋運搬		ton		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋運搬			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)市場単価コード	A96002		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	4,680円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	Ad ALEXTRIA					
A96002	鉄筋運搬	1 000		4 600	4 600	
		1.000	ton	4,680	4,680	<b>答山粉</b> 早
					4 600	算出数量
	合 計				4,000	1.000 各単位
	単 価				4,680	
					4,000	
	*** S単- 31号 ***					
	<u>&gt;</u> ∓ ∨'3					步A
S02120	コンクリート打設手間		m3		1.000 各単位	
	コンクリート打設手間			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基礎コンクリート,ポンプ打設			夜間制約作業時間:0.0		
	<u> </u>	A96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	基礎コンクリート,ポンプ打設		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	806円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
			1			
	コンクリート打設手間					
	基礎コンクリート,ポンプ打設	1.000	m3	806	806	
	A 41					算出数量
	合計				806	1.000 各単位
	ν .π.				000	
	単 価				806	
	* * * S 単 - 32号 * * *					
	······ 3丰- 32号 ······					步 A
\$02120	コンクリート圧送				1.000 各単位	
002120	コンクリート圧送			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ井山
	50m3未満(基本料金)			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	50m3未満(基本料金)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	57,200円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	,					
A96004	コンクリート圧送					
	50m3未満(基本料金)	1.000	回	57,200	57,200	
						算出数量
	合 計				57,200	1.000 各単位
	単 価		1		57,200	
			1			
	4.4. CW 005 desire					
	*** S単- 33号 ***		+			ᆂᇫ
\$02420	コンクリート圧送		m2		1 000 名於什	歩A 当たけ質虫
302120	コンクリート圧送 コンクリート圧送		m3	時間的制約:なし	1.000 各単位	コにリ昇山
	コングリート圧达 圧送料金、50m3未満			時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	庄送科金、50m3木凋 1)市場単価コード	A96005	+	夜間刷約15業時間:0.0  豪雪補正:なし	受期補正:なし	
	7) 17 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	圧送料金、50m3未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)終稿 3)単価の入力	676円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	, <del></del>					
A96005	コンクリート圧送					
	圧送料金、50m3未満	1.000	m3	676	676	
						算出数量
	合 計				676	1.000 各単位
	単 価				676	
			1			
			1			
	total CW of Table					
	*** S単- 34号 ***					1E 4
			,			步A
	打放し合板型枠		m²	D+88464444	1.000 各单位	
	打放し合板型枠 打放し合板型枠		m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	打放し合板型枠 打放し合板型枠 B種	AGEGOG	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	
	打放し合板型枠 打放し合板型枠	A96009 B種	m²		制約作業時間:0.0	

_ 10	A 15	1		37/4	W /T	A 65	/# +~
コード	名 称 3)単価の入力	数量		単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:補正なし	備考
	3/千I叫のハ(ハ)	4,010[]			<b>                                    </b>	是你· 開正 & O	
	打放し合板型枠						
	B種		1.000	m²	4,810	4,810	算出数量
	合 計					4.810	异山蚁里   1.000 各単位
	— н					1,010	
	単 価					4,810	
	*** S単- 35号 ***						
	THILL AND LAND			2			步A
	<u> </u>			m²	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
	空作建版 4t車				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	4t車			基本給時間:8.0	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	
496010	型枠運搬						
	<del>生)下足成</del> 4t車		1.000	m²	317	317	
							算出数量
	合 計					317	1.000 各単位
	単 価					317	
	<u> </u>					317	
	* * * S 単 - 36号 * * *						<u></u>
\$02120	ブレース			セット		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	<u>ブレース</u> ブレース			ピット	時間的制約:なし	1.000 台单位   制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	SS400,M16,L=2.92m				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	SS400,M16,L=2.92m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,100円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96043	ブレース						
	SS400, M16, L=2.92m		1.000	セット	3,100	3,100	
							算出数量
	合 計					3,100	1.000 各単位
	単価					3,100	
	<u> </u>					3,100	
	de de de la COMA LA SECTION DE						
	*** S単- 37号 ***						步A
S02120	ブレース			セット		1.000 各単位	
	プレース				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / 4/10
	SS400,M16,L=3.28m				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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	SS400,M16,L=3.28m			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,310円				週休:補正なし	
A96043	ブレース						
	SS400,M16,L=3.28m		1.000	セット	3,310	3,310	
	۸ +۱					0.040	算出数量
	合 計					3,310	1.000 各単位
	単 価					3,310	
						2,270	
	*** S単- 38号 ***						
	J ++ □ 10 19						步A
	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	
	SS400,M16,L=2.25m 小主担労体ラード	A96043			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96043 SS400,M16,L=2.25m			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) A 日本	2,610円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	,						
	プレース 20400 MAC L 0.05m		4 000		0.012	0.00	_
	SS400, M16, L=2.25m		1.000	セット	2,610	2,610	算出数量
	合 計					2,610	昇山数里   1.000 各単位
	単 価					2,610	
					-	-	<u> </u>
	*** S単- 39号 ***						
	*** S単- 39号 *** ブレース			セット		1.000 各単位	歩A

	7. 16	***		337.77	м /т	A 65	/# +
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	プレース				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SS400,M16,L=2.74m 1)市場単価コード	A96043			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1) 巾塚平仙コート 2) 規格	SS400,M16,L=2.74m			家当開止: なし  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<u>2)</u> 税債 3) 単価の入力	2,960円			<del>                                    </del>	週休:補正なし	
	○/ <del></del>	2,00013			MIX. SIEG. O. O	ZPIN IIII G G	
	ブレース						
	SS400,M16,L=2.74m		1.000	セット	2,960	2,960	
	<b>△</b> ±1					2 000	算出数量 1.000 各単位
	合計					2,900	1.000 合甲位
	単 価					2,960	
						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	* * * S 単 - 40号 * * *						步A
02120	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	
	SS400,M16,L=3.43m				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	SS400,M16,L=3.43m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,450円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
96043	ブレース						
	SS400, M16, L=3.43m		1.000	セット	3,450	3,450	
							算出数量
	合 計					3,450	1.000 各単位
	N/						
	単 価					3,450	
	*** S単- 41号 ***						
							步A
	ブレース			セット		1.000 各単位	当たり算出
	ブレース				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SS400,M16,L=2.17m 1)市場単価コード	A96043			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) 巾塚平仙コート 2) 規格	SS400,M16,L=2.17m			素当補止:なし  基本給時間:8.0		
	3)単価の入力	2,540円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	○) <del>-                                     </del>	2,0.013				Zerin ilibii de G	
96043	ブレース						
	SS400,M16,L=2.17m		1.000	セット	2,540	2,540	
	A 41					0.540	算出数量
	合計					2,540	1.000 各単位
	単 価					2,540	
	<del>T</del>   M					2,010	
	*** S単- 42号 ***						
	•.						步 A
	ブレース			セット	D 主 日日 かり 生 1 かり ・ ナン 1	1.000 各単位	当たり算出
	ブレース S\$400,M16,L=2.07m				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	A96043			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	SS400,M16,L=2.07m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,044円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	_ <del>.</del> .						
	ブレース SS400,M16,L=2.07m		1 000	セット	3,044	3,044	
	00700, MIO, L-2.0/III		1.000	ピット	3,044	3,044	算出数量
					I	3,044	升山 <u>双里</u> 1.000 各単位
	合 計						
	合 計						
	合 計					3,044	
	単 価						
							U- A
22400	単 価 *** S単- 43号 ***			4		3,044	歩A
	単 価 *** S単- 43号 *** ブレース			セット		3,044	
	単 価  *** S単- 43号 *** ブレース ブレース			セット	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	3,044	
	単 価 *** S単- 43号 *** ブレース	A96043		セット	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	3,044	
	単 価  *** S単- 43号 ***  ブレース ブレース フレース SS400,M16,L=2.14m	A96043 SS400,M16,L=2.14m		セット	夜間制約作業時間:0.0	3,044 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	単 価  *** S単- 43号 ***  ブレース ブレース SS400,M16,L=2.14m 1)市場単価コード			セット	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	3,044 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	
	単 価  *** S単- 43号 ***  ブレース ブレース ブレース 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	SS400,M16,L=2.14m		セット	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	3,044 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	
96043	単 価  *** S単- 43号 ***  ブレース ブレース ブレース SS400,M16,L=2.14m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 ブレース	SS400,M16,L=2.14m			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,044 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	
96043	単 価  *** S単- 43号 ***  ブレース ブレース ブレース 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	SS400,M16,L=2.14m	1.000	セット	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	3,044 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
96043	単 価  *** S単- 43号 ***  ブレース ブレース SS400,M16,L=2.14m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  ブレース SS400,M16,L=2.14m	SS400,M16,L=2.14m	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	3,044 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	当たり算出
96043	単 価  *** S単- 43号 ***  ブレース ブレース ブレース SS400,M16,L=2.14m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 ブレース	SS400,M16,L=2.14m	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	3,044 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	当たり算出
96043	単 価  *** S単- 43号 ***  ブレース ブレース SS400,M16,L=2.14m 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  ブレース SS400,M16,L=2.14m	SS400,M16,L=2.14m	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	3,044 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	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	TI 170			干世	<u> </u>	並は	M '5
	* * * S 単 - 44号 * * *						
202420	ブレース			セット		1.000 各単位	歩A
	ブレース ブレース				  時間的制約:なし	1.000 音单位  制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	SS400,M16,L=2.95m				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	SS400,M16,L=2.95m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,100円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96043	ブレース						
	SS400,M16,L=2.95m		1.000	セット	3,100	3,100	
							算出数量
	合 計					3,100	1.000 各単位
	単 価					3,100	
						,	
	*** S単- 45号 ***						
	^^^ 2 年 - 40亏 ^^^						
02120	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	
	SS400, M16, L=2.20m				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 3)単価の入力	SS400,M16,L=2.20m 2,540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
		2,5401 J			WATEN TELL TO THE	ZVV. IIIIII./d. U	
96043	ブレース						
	SS400,M16,L=2.20m		1.000	セット	2,540	2,540	75 July =
	合 計					2 540	算出数量 1.000 各単位
	<u> </u>					2,540	1.000 合甲112
	単 価					2,540	
$\longrightarrow$							
	*** S単- 46号 ***						
	3+ 109						步A
02120	ブレース			セット		1.000 各単位	当たり算出
	プレース				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	\$\$400,M16,L=3.00m	100040			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96043 SS400,M16,L=3.00m			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	3,100円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	<u> </u>	,					
	ブレース		4 000		0.400	0.400	
	SS400,M16,L=3.00m		1.000	セット	3,100	3,100	算出数量
	合 計					3.100	1.000 各単位
						,	
	単 価					3,100	
	*** S単- 47号 ***						
							步A
	<b>鉄骨工場加工組立</b>			ton	D+8846446 +> 1	1.000 各単位	
	鉄骨工場加工組立 鉄骨工場加工組立				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		A96011			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	
	鉄骨工場加工組立 1)市場単価コード 2)規格				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	鉄骨工場加工組立 1)市場単価コード	A96011 101,363円			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	鉄骨工場加工組立 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	
	鉄骨工場加工組立 1)市場単価コード 2)規格		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:補正なし	
	鉄骨工場加工組立 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	鉄骨工場加工組立 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力		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:補正なし	当たり算出
	鉄骨工場加工組立         1)市場単価コード         2)規格         3)単価の入力         鉄骨工場加工組立         合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	鉄骨工場加工組立 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 鉄骨工場加工組立		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:補正なし	当たり算出
	鉄骨工場加工組立         1)市場単価コード         2)規格         3)単価の入力         鉄骨工場加工組立         合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	鉄骨工場加工組立         1)市場単価コード         2)規格         3)単価の入力         鉄骨工場加工組立         合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
96011	鉄骨工場加工組立         1)市場単価コード         2)規格         3)単価の入力         鉄骨工場加工組立         合 計         単 価         **** S単-48号 ***		1.000	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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 101,363 101,363	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96011	鉄骨工場加工組立         1)市場単価コード         2)規格         3)単価の入力         鉄骨工場加工組立         合計         単価		1.000	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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 算出数量 1.000 各単位 歩A
96011	鉄骨工場加工組立         1)市場単価コード         2)規格         3)単価の入力         鉄骨工場加工組立         合計         単価         *** S単-48号 ***         鉄骨建方         鉄骨建方		1.000	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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 101,363 101,363 101,363	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
996011	鉄骨工場加工組立         1)市場単価コード         2)規格         3)単価の入力         鉄骨工場加工組立         合計         単価         *** S単-48号 ***         鉄骨建方         鉄門建方         1)市場単価コード		1.000	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 101,363 中間的制約: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 101,363 101,363 101,363 101,363 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 各単位 歩A
000011	鉄骨工場加工組立         1)市場単価コード         2)規格         3)単価の入力         鉄骨工場加工組立         合計         単価         *** S単-48号 ***         鉄骨建方         鉄骨建方         1)市場単価コード         2)規格	101,363円 101,363円 A96012	1.000	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 101,363 中ででである。 101,363 おいでである。 はいでである。 でではいる。 でではいる。 でではいる。 でではいる。 でではいる。 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	制約作業時間: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 101,363 101,363 101,363 101,363 全単補証:なし 乗期補正: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
.96011 602120	鉄骨工場加工組立         1)市場単価コード         2)規格         3)単価の入力         鉄骨工場加工組立         合計         単価         *** S単-48号 ***         鉄骨建方         鉄門建方         1)市場単価コード	101,363円	1.000	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 101,363 中間的制約: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 101,363 101,363 101,363 101,363 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 各単位 歩A
02120	鉄骨工場加工組立         1)市場単価コード         2)規格         3)単価の入力         鉄骨工場加工組立         合計         単価         *** S単-48号 ***         鉄骨建方         鉄骨建方         1)市場単価コード         2)規格	101,363円 101,363円 A96012	1.000	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 101,363 中ででである。 101,363 おいでである。 はいでである。 でではいいである。 はいではいいである。 でではいいである。 ではいいではいいである。 ではいいではいいである。 ではいいではいいである。 ではいいではいいである。 ではいいではいいである。 ではいいではいいである。 ではいいではいいではいいである。 ではいいではいいではいいである。 ではいいではいいではいいである。 ではいいではいいではいいではいいではいいではいいではいいではいいではいいではい	制約作業時間: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 101,363 101,363 101,363 101,363 全単補証:なし 乗期補正: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
002120	鉄骨工場加工組立  1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  鉄骨工場加工組立  合 計 単 価  *** S単-48号 ***  鉄骨建方  鉄骨建方  (大) 市場単価コード 2) 規格 3) 単価の入力	101,363円 101,363円 A96012	1.000	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 101,363 中ででである。 101,363 おいでである。 はいでである。 でではいいである。 はいではいいである。 でではいいである。 ではいいではいいである。 ではいいではいいである。 ではいいではいいである。 ではいいではいいである。 ではいいではいいである。 ではいいではいいである。 ではいいではいいではいいである。 ではいいではいいではいいである。 ではいいではいいではいいである。 ではいいではいいではいいではいいではいいではいいではいいではいいではいいではい	制約作業時間: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 101,363 101,363 101,363 101,363 全単補証:なし 乗期補正: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
	単 価				12,319	
	* * * S 単 - 49号 * * *					
						步A
	<u> </u>		ton	n+00+6+444 + 1	1.000 各単位	当たり算出
	鉄骨運搬			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			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10,806円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
96013	<b>鉄骨運搬</b>					
000.0	VII 77 EJ VI	1.000	ton	10,806	10,806	
						算出数量
	合 計				10,806	1.000 各単位
	単 価				10,806	
					,	
	* * * S 単 - 50号 * * *					
	2 T W D					步A
	高力ポルト締付		本		1.000 各単位	-
	高力ボルト締付			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	A96014	1	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	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	203円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
00044	ラカギリ L 体化					
90014	高力ボルト締付	1.000	<b>本</b>	203	203	
			F.			算出数量
	合 計				203	1.000 各単位
	単 価				203	
	<u>+</u> щ				203	
	that a W and that					
	*** S単- 51号 ***					步A
02120	アンカーボルト埋込		本		1.000 各単位	
	アンカーボルト埋込			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	M16,L=320mm	A96015		夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	M16, L=320mm		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	1,581円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	アンカーボルト埋込 M16,L=320mm	1.000	本	1,581	1,581	
	W16,L=32UIIII	1.000	4	1,361	1,301	算出数量
	合 計				1,581	1.000 各単位
	ж / <del>т</del>				4 504	
	単 価				1,581	
	* * * S 単 - 52号 * * *		1			1E V
		The state of the s	1		1.000 各単位	歩A 当たり算出
02120	アンカーボルト埋込		本			/ <del>/                                   </del>
	アンカーボルト埋込 アンカーボルト埋込		本	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アンカーポルト埋込 M16,L=400mm		本	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 1)市場単価コード	A96016 M16 I =400mm	本	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	
	アンカーポルト埋込 M16,L=400mm	A96016 M16,L=400mm 1,581円	本	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	M16, L=400mm	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
96016	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アンカーボルト埋込	M16,L=400mm 1,581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	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	
96016	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	M16, L=400mm		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量
96016	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アンカーボルト埋込	M16,L=400mm 1,581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	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 1.000 各単位
96016	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 合 計	M16,L=400mm 1,581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	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 1,581	
96016	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アンカーボルト埋込 M16,L=400mm	M16,L=400mm 1,581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	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	
96016	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 合 計	M16,L=400mm 1,581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	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 1,581	
96016	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 合 計	M16,L=400mm 1,581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	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 1,581	
96016	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 合 計	M16,L=400mm 1,581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	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 1,581	1.000 各単位
96016	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 合計 単価 *** S単-53号 ***	M16,L=400mm 1,581円	ф.	夜間制約作業時間: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:補正なし 1,581 1,581	1.000 各単位 歩A
96016	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アンカーボルト埋込 M16,L=400mm  合 計 単 価  *** S単-53号 ***  超音波探傷試験	M16,L=400mm 1,581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	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 1,581 1,581 1,581	1.000 各単位 歩A
96016	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 合計 単価 *** S単-53号 ***	M16,L=400mm 1,581円	ф.	夜間制約作業時間: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 超動時間:0.0 週休:補正なし 1,581 1,581 1,581 1,000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
.96016	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 合計 単価 *** S単-53号 ***  超音波探傷試験 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 1)市場単価コード	M16,L=400mm 1,581円 1.000	ф.	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,581 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし  1,581  1,581  1,581  1,581  1,581  セルター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000 各単位 歩A
96016	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アンカーボルト埋込 M16,L=400mm	M16,L=400mm 1,581円 1.000	ф.	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,581 時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 1,581 1,581 1,581 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
	超音波探傷試験					
	第三者検査、報告書作成含む	1.000	箇所	1,347	1,347	
						算出数量
	合 計				1,347	1.000 各単位
	N/ 17					
	単 価				1,347	
	*** S単- 54号 ***					
	<u> </u>					步A
S02120	外壁材シーリング		m		1.000 各単位	
	外壁材シーリング			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	MS-2,20×20			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96019		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	MS-2,20 × 20		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	676円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
106010						
	が至初シーリング MS-2,20×20	1.000	m	676	676	
	WO-2,20 × 20	1.000		070	070	算出数量
	合 計				676	1.000 各単位
	単 価				676	
	distribution of Manager Control					
	* * * S 単 - 55号 * * *		-			IF A
200400	<b>連旦頭のシーリンが</b>				4 000 524	歩A 少たい等山
	建具廻りシーリング 建具廻りシーリング		m	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	建具廻リシーリング 変成シリコン系 ,15 × 10			時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0		
	<u> </u>	A96044		夜间前約1F栗時间.0.0  豪雪補正:なし	<u> </u>	
	2)規格	交成シリコン系,15×10		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	551円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	<u>'</u>	· -				
	建具廻りシーリング					
	変成シリコン系,15×10	1.000	m	551	551	
						算出数量
	合 計				551	1.000 各単位
	₩ / <b>≖</b>				EE4	
	単 価				551	
	*** S単- 56号 ***					
						步A
S02120	金属屋根		m²		1.000 各単位	当たり算出
	金属屋根			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ガルバリウム鋼板,t=0.8mm,山高88mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96020		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	ガルバリウム鋼板,t=0.8mm,山・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	18,400円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
496020	金属屋根					
	並高年18 ガルバリウム鋼板,t=0.8mm,山高88mm	1.000	m²	18,400	18,400	
	,—, ,—,	11000		15,130	,.30	算出数量
	合 計				18,400	1.000 各単位
	単 価				18,400	
			-			
	* * * S 単 - 57号 * * *					
	ンキ・ N 与					歩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88mm		<u>L</u>	夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	山高88mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,200円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
105						
	タイトフレーム	4 000		6 000	6 000	
	山高88mm	1.000	m	6,200	6,200	算出数量
	合 計				6 200	昇山数里 1.000 各単位
	₩ И1				0,230	· HTM
	単 価				6,200	
					,	
	*** S単- 58号 ***					
	+					步A
	軒先面戸		m	D土88かりキルク・ナン!	1.000 各単位	当たり算出
	軒先面戸 山高88mm			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	
	III lej00IIIII			TE某时间:0.0	ミ知油圧・なし	中国四国農政局

1.000	コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
1月8日							3
20-20   1-20   2-20							
1,000							
山の砂か		-, 1 1 1 7 7 3	,,-			277111111111111111111111111111111111111	
中の	A96022	軒先面戸					
		山高88mm	1.000	m	12,300	12,300	
1.00   1.00							
20120   75768   1.000 音報   1.000 音報   1.000 音報   2.756   2.756   1.000 音報   2.756   1.000 音報   2.756   1.000 音報   2.756		合 計				12,300	1.000 各単位
20120   75768   1.000 音報   1.000 音報   1.000 音報   2.756   2.756   1.000 音報   2.756   1.000 音報   2.756   1.000 音報   2.756							
2017년   100		単 価				12,300	
2017년   100							
2017년   100							
2017년   100		de de de la COM -					
## 1 000 3年度 まします。		* * * 5 里 - 59号 * * *					1F A
サラバロ	202420	ケニバタ				4 000 名出位	
	302120			- 111	時間的制約・おし		コたり昇山
1)対策等用コード							
2月間			A96023				
300000							
1,000 m							
### 1,000 m 6,500 5,50		-,					
会計	A96023	ケラバ包					
会計 個			1.000	m	6,500	6,500	
東京							算出数量
*** 5単・0号****    2010   279   1-1日書 5 し		合 計				6,500	1.000 各単位
*** 5単・0号****    2010   279   1-1日書 5 し							
### ### ### ### #####################		単 価				6,500	
### ### ### ### #####################							
### ### ### ### #####################							
### ### ### ### #####################							
20/200   19/20   1		* * * S 単 - 60号 * * *					
コンクリート目気らし 接受部に受 ASO006 表現地域に 0.0 多種地になし 表現地域に 0.0 多種地になし 表現地域に 0.0 多種地になし 表現地域に 0.0 多種地になし 表現地域に 0.0 多様地域に 0.0 対域の 0.0 対域 0.0 対域の 0.0 対域		-> 50 10#31		,			
# 歴史	S02120			m m	n+8846#### + ·		当たり算出
10時報報日一ド   200000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   2000000   2000000   2000000   2000000   20000000   200000000							
2月経   開催的   開催的   開催的   開催的   開催的   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日			10000				
39年億の人力 39年億の人力 39年億の人力 39年億の人力 39年億の人力 40年度 40年度 30年度 40年度 40年度 40年度 40年度 40年度 40年度 40年度 4							
395000   コンクリート目飛らし   1,000   m							
歴史部   型		3)半    ()(八)	∠,/40□		/木仪吋 司:U.U	週外・補止なし	
歴史部   型	106006	コンクリート日芒に					
# 1.000 各単位  # 個  # 1.000 各単位    1.000 各単位   2,746   1.000 各単位   3,746   1.000 各世位   3,746   2,746   1.000 各世位   4,746   1.000 各世位	A90000		1 000	m²	2 7/6	2 7/6	
# 個 2,746 1,000 各単位 2,746		放至即,至	1.000	- 111	2,740	2,740	<b>省</b>
# 個 2,746   2,746		슬 計				2 746	
*** S単-61号 ***    *** S単-61号 ***		н п				2,140	1.000 日十世
*** S単-61号 ***    *** S単-61号 ***		単 価				2.746	
### 1.000 名単位		——————————————————————————————————————					
### 1.000 名単位							
### 1.000 名単位							
1.000 各単位 当たり算出   1.000 名単位   1.000 各単位   1.000 名単位   1.000 名里位   1.000 名里		*** S単- 61号 ***					
コンクリート目荒らし   時間的制約:なし   根的学験時間:0.0   表別が業時間:0.0   表別が業時間:0.0   表別が業時間:0.0   表別が実験時間:0.0   表別様正:なし   上型が同間にない   上型が同間にない   上型が同間にない   上型が同間:0.0   上型が同間にない   上型が同じ:0.0   上型							步A
建物周原係盤部,床   夜間動的作業時間:0.0 冬期補正:なし   2,288	S02120	コンクリート目荒らし		m²		1.000 各単位	当たり算出
1)市場単価コード   2)規格   2,288円   2,288円   2,288		コンクリート目荒らし			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2)規格   建物周囲底盤部、床   基本給時間:8.0   超動時間:0.0   過水・補正なし   過水・補正なし   過水・補正なし   過水・補正なし   過水・補正なし   過水・補正なし   過水・補正なし   過水・補正なし   単の間囲底盤部・床   1.000 m² 2,288   2,2		建物周囲底盤部,床			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3)単価の入力   2,288円   深夜時間:0.0   週休:補正なし		1)市場単価コード			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
300007 コンクリート目売らし   2,288							
建物周囲底盤部,床		3)単価の入力	2,288円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
建物周囲底盤部,床							
合計     2,288       単価     2,288       502120 コンクリート目売らし コンクリート目売らし 建物周囲底盤部・壁 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 2.746円     中間売らし 2.746円       302120 コンクリート目売らし 2.746円     東京補正:なし 表本語時間:0.0 冬期補正:なし 2.8時間:0.0 冬期補正:なし 2.746円       302120 コンクリート目売らし 2.746円     東京補正:なし 表本語時間:0.0 ※財補正:なし 2.746       302120 コンクリート目売らし 2.746円     東京補正:なし 表本語時間:0.0 ※収得間:0.0 ※収得間:0.0       302120 コンクリート目売らし 2.746     車熱帯補正:なし 2.746       302120 コンクリート目売らし 2.746     車 個       40202 コンクリート目売らし 2.746     車 個       40202 エンクリート目売らし 2.746     車 個       40202 エンクリート目売らし 2.746     車 個       40202 エンクリート目売らし 2.746     車 側面       40202 エンクリート目売らし 2.746     車 側面       40202 エンクリート目売らし 2.746     車 側面       40202 エンクリート目売らし 2.746     車 側面のの 2.746       40202 エンクリート目売らし 2.746     車 側面の 2.746	A96007			,			
会 計		建物周囲低盤部,床	1.000	m m	2,288	2,288	<b>佐川米 </b>
単価       2,288         502120 コンクリート目荒らし コンクリート目荒らし 建物周囲底盤部・壁 2) 現格 3) 単価の入力 2,746円       1.000 各単位 2) 無限 3) 単価の入力 2,746円       1.000 所述 2,746       2,746         3) 単価の入力 2,746       1.000 所述 2,746       2,746         496008 建物周囲底盤部・壁 2,746       1.000 所述 2,746       2,746         496008 建物周囲底盤部・壁 6 計       1.000 所述 2,746       2,746         40502		Λ ±1				0.000	
*** S単 - 62号 ***    1.000 各単位   502120   コンクリート目荒らし   1.000 各単位   502120   コンクリート目荒らし   1.000 各単位   502120   502		台 計		-		2,288	1.000 各単位
*** S単 - 62号 ***    1.000 各単位   502120   コンクリート目荒らし   1.000 各単位   502120   コンクリート目荒らし   1.000 各単位   502120   502		出 /無				2 200	
502120 コンクリート目荒らし   1.000 各単位   1.000 各単位   当たり算出   1.000 各単位   当たり算出   1.000 各単位   当たり算出   1.000 各単位   日間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし   要熱帯補正:なし   要熱帯補正:なし   理熱帯補正:なし   超動時間:0.0   超動時間:0.0   2,746円   深夜時間:0.0   週休:補正なし   2,746   2,746   1.000 各単位   単 価   2,746   1.000 各単位   2,746   1.000 各単位   2,746   1.000 各単位   2,746   1.000 各単位   2,746   1.000 日本   2,746   1.000		里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		_		2,288	
502120 コンクリート目荒らし   1.000 各単位   1.000 各単位   当たり算出   1.000 各単位   当たり算出   1.000 各単位   当たり算出   1.000 各単位   日間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし   要熱帯補正:なし   要熱帯補正:なし   理熱帯補正:なし   超動時間:0.0   超動時間:0.0   2,746円   深夜時間:0.0   週休:補正なし   2,746   2,746   1.000 各単位   単 価   2,746   1.000 各単位   2,746   1.000 各単位   2,746   1.000 各単位   2,746   1.000 各単位   2,746   1.000 日本   2,746   1.000							
502120 コンクリート目荒らし   1.000 各単位   1.000 各単位   当たり算出   1.000 各単位   当たり算出   1.000 各単位   当たり算出   1.000 各単位   日間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし   要熱帯補正:なし   要熱帯補正:なし   理熱帯補正:なし   超動時間:0.0   超動時間:0.0   2,746円   深夜時間:0.0   週休:補正なし   2,746   2,746   1.000 各単位   単 価   2,746   1.000 各単位   2,746   1.000 各単位   2,746   1.000 各単位   2,746   1.000 各単位   2,746   1.000 日本   2,746   1.000							
502120 コンクリート目荒らし   1.000 各単位   1.000 各単位   当たり算出   1.000 各単位   当たり算出   1.000 各単位   当たり算出   1.000 各単位   日間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし   要熱帯補正:なし   要熱帯補正:なし   理熱帯補正:なし   超動時間:0.0   超動時間:0.0   2,746円   深夜時間:0.0   週休:補正なし   2,746   2,746   1.000 各単位   単 価   2,746   1.000 各単位   2,746   1.000 各単位   2,746   1.000 各単位   2,746   1.000 各単位   2,746   1.000 日本   2,746   1.000		*** S単- 62号 ***					
302120 コンクリート目荒らし   1.000 各単位   当たり算出   1.000 各単位   1.000 名単位   1.000 名里位		- , ,					步A
コンクリート目荒らし   接間的制約:なし   接間前的制約:なし   技術開産機能,壁   接電補正:なし   を期補正:なし   乗票補正:なし   基本給時間:0.0   を期補正:なし   基本給時間:0.0   基本給時間:0.0   基本給時間:0.0   選集   基本給時間:0.0   選集   第三権   第二権   第二程   第二権   第二程   第二在   第二程   第二在   第二在   第二在   第二在   第	S02120	コンクリート目荒らし		m²		1.000 各単位	
建物周囲底盤部,壁     夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       1)市場単価コード     A96008     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)規格     建物周囲底盤部,壁     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       3)単価の入力     2,746円     深夜時間:0.0     週休:補正なし       A96008     コンクリート目荒らし 建物周囲底盤部,壁     1.000 ㎡     2,746     2,746       合計     2,746     1.000 各単位       **** S単-63号 ***	-					制約作業時間:0.0	
1)市場単価コード 2)規格     A96008 建物周囲底盤部,壁     東雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0       A96008 2,746円     フンクリート目荒らし 建物周囲底盤部,壁     1.000 ㎡     2,746     2,746       合計     1.000 層型位       **** S単-63号 ***     ***							
30単価の入力   2,746円   深夜時間:0.0   週休:補正なし   30単価の入力   2,746円   深夜時間:0.0   週休:補正なし   30単価の入力   2,746   2,746   2,746   3 単 価   2,746   2,746   3 単 価   2,746   2,746   3 単 価			A96008				
396008 コンクリート目荒らし   1.000 m 2,746   2,746   2,746     第出数量							
建物周囲底盤部,壁 1.000 ㎡ 2,746 2,746 第出数量 2,746 1.000 各单位 2,746 1.000 A.000 A.00		3)単価の入力	2,746円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
建物周囲底盤部,壁 1.000 ㎡ 2,746 2,746 第出数量 2,746 1.000 各单位 2,746 1.000 A.000 A.00							
会計 2,746 1.000 各単位 2,746 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	A96008						
会計 2,746 1.000 各単位 単 価 2,746 *** *** S単- 63号 ***		建物周囲底盤部,壁	1.000	m²	2,746	2,746	
単価 2,746							
*** 5単- 63号 ***		合計				2,746	1.000 各単位
*** 5単- 63号 ***							
		単 値				2,746	
				-			
		*** CH COP ***					
		··· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	l		I .	l .	

コード	#2 1h	**-	24 /-	₩ /≖	A 65	/# +>
	名 称	数量	単位	単価	金額	備 考
202120	無収縮モルタル		m²		1.000 各単位	歩A ツたい質虫
	無収縮モルタル		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	無			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96017		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	B種,t=30mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,756円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -	,				
A96017	無収縮モルタル					
	B種,t=30mm	1.000	m²	2,756	2,756	
						算出数量
	合 計				2,756	1.000 各単位
	単 価				0.750	
	単 個				2,756	
	* * * S 単 - 64号 * * *					
						步A
S02120	両開き鋼製フラッシュドア		組		1.000 各単位	当たり算出
	両開き鋼製フラッシュドア			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD-1,W1,800×H2,500,手間のみ			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	SD-1,W1,800×H2,500,手間のみ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	18,410円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
96024	両開き鋼製フラッシュドア	,	<b></b>			
	SD-1,W1,800×H2,500,手間のみ	1.000	組	18,410	18,410	祭山米豆
					40 440	算出数量
	合 計				18,410	1.000 各単位
	単 価				18,410	
	부 1				10,410	
	*** S単- 65号 ***					
	•					步A
02120	両開き鋼製フラッシュドア		組		1.000 各単位	
	両開き鋼製フラッシュドア			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD-2,W1,600×H2,500,手間のみ			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	SD-2,W1,600×H2,500,手間のみ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	16,360円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
000.17	工用之份制					
J6049	両開き鋼製フラッシュドア	4 000	<b>%</b> E	40.000	40.000	
	SD-2,W1,600×H2,500,手間のみ	1.000	組	16,360	16,360	算出数量
	合 計				16 260	昇出数量 1.000 各単位
	<u> </u>				10,300	1.000 百半世
	単 価				16,360	
	— ти				.0,000	
1						
	*** S単- 66号 ***					
	*** S単- 66号 ***					歩A
02120	アルミ製はめ殺し窓		組		1.000 各単位	-
02120	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓		組	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ		組	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード	A96025	組	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	-
	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格	AW-1,W900×H1,750,手間のみ	組	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	-
	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード		組	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	-
	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	AW-1,W900×H1,750,手間のみ	組	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	-
	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓	AW-1, W900×H1,750, 手間のみ 4,498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	-
	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	AW-1,W900×H1,750,手間のみ	組組	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
	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1、W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1、W900×H1,750,手間のみ	AW-1, W900×H1,750, 手間のみ 4,498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
	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓	AW-1, W900×H1,750, 手間のみ 4,498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
	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 11市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合 計	AW-1, W900×H1,750, 手間のみ 4,498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 4,498	当たり算出
	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 11市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合 計	AW-1, W900×H1,750, 手間のみ 4,498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
	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 11市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合 計	AW-1, W900×H1,750, 手間のみ 4,498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 4,498	当たり算出
	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合 計	AW-1, W900×H1,750, 手間のみ 4,498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 4,498	当たり算出
	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 11市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合 計	AW-1, W900×H1,750, 手間のみ 4,498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 4,498	当たり算出
96025	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 11市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合 計 単 価	AW-1, W900×H1,750, 手間のみ 4,498円	組	夜間制約作業時間: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 4,498 4,498	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
6025	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合計 単価 *** S単-67号 ***	AW-1, W900×H1,750, 手間のみ 4,498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 4,498 4,498	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
6025	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合計 単価 *** S単-67号 *** アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓	AW-1, W900×H1,750, 手間のみ 4,498円	組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,498	制約作業時間: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 4,498 4,498 4,498 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96025	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合計 単価 *** S単-67号 *** アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 スW-2,W900×H2,000,手間のみ	AW-1, W900×H1, 750, 手間のみ 4, 498円 1.000	組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,498 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 4,498 4,498 4,498 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
02120	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合計 単価 *** S単-67号 *** アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-2,W900×H2,000,手間のみ 1)市場単価コード	AW-1, W900×H1, 750, 手間のみ 4,498円 1.000	組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,498 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 4,498 4,498 4,498 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
2120	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合計 単価 *** S単-67号 *** アルミ製はめ殺し窓 AW-2,W900×H2,000,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格	AW-1, W900×H1, 750, 手間のみ 4, 498円 1.000 A96026 AW-2, W900×H2, 000, 手間のみ	組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,498 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 4,498 4,498 4,498 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96025	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合 計 単 価  *** S単-67号 *** アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-2,W900×H2,000,手間のみ 1)市場単価コード	AW-1, W900×H1, 750, 手間のみ 4,498円 1.000	組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,498 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 4,498 4,498 4,498 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
000025	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合計 単価 *** S単-67号 *** アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-2,W900×H2,000,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	AW-1, W900×H1, 750, 手間のみ 4, 498円 1.000 A96026 AW-2, W900×H2, 000, 手間のみ	組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,498 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 4,498 4,498 4,498 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
096025	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合計 単価 *** S単-67号 *** アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-2,W900×H2,000,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓	AW-1, W900×H1, 750, 手間のみ 4,498円 1.000 A96026 AW-2, W900×H2, 000, 手間のみ 5,141円	組組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,498 4,498 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 4,498 4,498 4,498 4,498 4,498 4,498 位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤け間:0.0 週休:補正なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
096025	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合計 単価 *** S単-67号 *** アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-2,W900×H2,000,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	AW-1, W900×H1, 750, 手間のみ 4, 498円 1.000 A96026 AW-2, W900×H2, 000, 手間のみ	組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,498 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 4,498 4,498 4,498 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
12120	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合計 単価  *** S単-67号 ***  アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-2,W900×H2,000,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-2,W900×H2,000,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-2,W900×H2,000,手間のみ	AW-1, W900×H1, 750, 手間のみ 4,498円 1.000 A96026 AW-2, W900×H2, 000, 手間のみ 5,141円	組組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,498 4,498 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 4,498 4,498 4,498 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	第出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
12120	アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ 合計 単価 *** S単-67号 *** アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 アルミ製はめ殺し窓 AW-2,W900×H2,000,手間のみ 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 アルミ製はめ殺し窓	AW-1, W900×H1, 750, 手間のみ 4,498円 1.000 A96026 AW-2, W900×H2, 000, 手間のみ 5,141円	組組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,498 4,498 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 4,498 4,498 4,498 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	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
	*** S単- 68号 ***						
\$02120	アルミ製突き出し窓			組		1.000 各単位	歩A 当たけ管出
302120	アルミ製突き出し窓			MH	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	AW-3,W900×H2,000,手間のみ				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		A96057 AW-3,W900×H2,000,手間のみ		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		AW-3, W900 x n2,000, 子同のみ 5,141円		<del>                                    </del>	週休:補正なし	
A96057	アルミ製突き出し窓 AW-3,W900×H2,000,手間のみ		1.000	組	5,141	5,141	
							算出数量
	合 :	計				5,141	1.000 各単位
	単	価				5,141	
	*** S単- 69号 ***						1 <del>-</del> A
S02120	アルミ製はめ殺し窓			組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アルミ製はめ殺し窓			,,,,,,	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.9 7 71 3
	AW-4,W900×H600,手間のみ		A00027		夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格		A96027 AW-4,W900×H600,手間のみ		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		1,542円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96027	アルミ製はめ殺し窓						
NOUU21	アルミ製はの級し窓 AW-4,W900×H600,手間のみ		1.000	組	1,542	1,542	
	^ :	±1.				4 540	算出数量
		āT				1,542	1.000 各単位
	単 (	価				1,542	
	*** S単- 70号 ***	f					步A
S02120	アルミ製はめ殺し窓			組		1.000 各単位	-
	アルミ製はめ殺し窓				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	AW-5,W1,800×H600,手間のみ 1)市場単価コード		A96028		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		AW-5,W1,800×H600,手間のみ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力		3,084円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96028	アルミ製はめ殺し窓						
	AW-5,W1,800×H600,手間のみ		1.000	組	3,084	3,084	
	合 :	<b>≐</b> ∔				3 084	算出数量 1.000 各単位
		Ā l				3,004	1.000 音单位
	単	価				3,084	
	*** S単-71号 ***						
S02120	網入型板ガラス			m²		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	網入型板ガラス				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD-1用, t=6.8mm 1)市場単価コード		A96030		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)巾場単価コート 2)規格		A96030 SD-1用,t=6.8mm		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	
	3)単価の入力		4,167円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96030	網入型板ガラス						
3000	SD-1用, t=6.8mm		1.000	m²	4,167	4,167	
	合 :	<b>計</b>				1 167	算出数量 1.000 各単位
	Ā i	RI.				4, 107	1.000 百半世
	単	価				4,167	
	* * * S 単 - 72号 * * *						
	····· 5年- /2亏 ***	•					步A
S02120	網入型板ガラス			m²	n+ 00+6 # * * * * * * * * * * * * * * * * * *	1.000 各単位	-
	網入型板ガラス SD-2用,t=6.8mm				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		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格		SD-2用, t=6.8mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力		4,167円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96051	網入型板ガラス						
	SD-2用,t=6.8mm		1.000	m²	4,167	4,167	   中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	<u>有</u> 机		- 単位	<u> </u>	立 預	算出数量
	合 計				4 167	异山数里 1.000 各単位
					4,107	1.000 百半位
	単 価				4,167	
	<del>+</del> III				4,107	
	* * * S 単 - 73号 * * *					
						步A
S02120	網入型板ガラス		m²		1.000 各単位	当たり算出
	網入型板ガラス			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	AW-1用,t=6.8mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96031		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	AW-1用,t=6.8mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,167円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
100004	/ National Control of the Control o					
	網入型板ガラス AW-1用,t=6.8mm	1.0	00 m²	4,167	4,167	
	AII - 1773 , C=0.0IIIIII	1.0	00 111	4,107	7,107	算出数量
	合 計				4 167	1.000 各単位
					1,121	
	単 価				4,167	
Ī						
	*** S単- 74号 ***					
	V= 1 = 11 = 10 =					步A
	網入型板ガラス		m²		1.000 各単位	当たり算出
	網入型板ガラス			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	AW-2用, t=6.8mm	1,0000		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	
	2) 規格 2) 単価の λ カ	AW-2用,t=6.8mm	_	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,167円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
706030	網入型板ガラス					
	網入型板刀ラス AW-2用,t=6.8mm	1.0	00 m²	4,167	4,167	
	//	1.0		7,107	7,107	算出数量
	合 計				4.167	1.000 各単位
					.,	
	単 価				4,167	
	, ,,,,				, -	
	* * * S 単 - 75号 * * *					
						步A
	網入型板ガラス		m²		1.000 各単位	当たり算出
	網入型板ガラス			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	AW-3用, t=6.8mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96040		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	AW-3用,t=6.8mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,167円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
00040	何 \ 피·に・ギニ フ					
	網入型板ガラス	1.0	00 m²	4,167	4,167	
	AW-3用,t=6.8mm	1.0	00 m	4,107	4,107	 算出数量
	合 計				4 167	算山数里 1.000 各単位
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				4,107	1.000 日平位
	単 価				4,167	
	— IM				1,107	
	*** S単- 76号 ***					
						步A
	網入型板ガラス		m²		1.000 各単位	当たり算出
	網入型板ガラス			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	AW-4用, t=6.8mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96041		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	AW-4用,t=6.8mm	_	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,167円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
06044	網入型板ガラス					
	網入型板刀ラス AW-4用,t=6.8mm	1.0	00 m²	4,167	4,167	
	7.11 - 7/13 , C-O . Omm	1.0	111	4,107	4,107	算出数量
	合 計				4 167	异山奴里 1.000 各単位
	н ш				1,107	u+m
	単 価				4,167	
					1,13.	
		i .				
				1		
	*** S単- 77号 ***					
	*** S単- 77号 ***					歩A
	網入型板ガラス		m²		1.000 各単位	
	網入型板ガラス 網入型板ガラス		m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	網入型板ガラス 網入型板ガラス AW-5用,t=6.8mm		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	
	網入型板ガラス 網入型板ガラス	A96041 AW-5用,t=6.8mm	m²		制約作業時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	3)単価の入力	<u> </u>	早1位	深夜時間:0.0	遺休:補正なし	1相
	,					
A96041	網入型板ガラス AW-5用,t=6.8mm	1.000	m²	4,167	4,167	
	AII-376, t=0.0IIIII	1.000	- "	4,107	4,107	算出数量
	合 計				4,167	1.000 各単位
	単 価				4,167	
	半 114				4,107	
	*** S単- 78号 ***					
	3+ 10-					步A
S02120	ガラス止めシーリング		m		1.000 各単位	当たり算出
	ガラス止めシーリング 片面5×5,バックアップ材共,シリコーン系 1 成分形			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	片面5×5,バックアップ材共,シ・・		基本給時間:8.0	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	
A96042	ガラス止めシーリング					
	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	<b>公口米日</b>
	合 計				317	算出数量 1.000 各単位
						<u> </u>
	単 価				317	
	*** S単- 79号 ***					1E V
S02120	錆止め塗装		m²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	錆止め塗装			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 7,1 4
	工場塗装時	100045		夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96045 工場塗装時		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	452円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
100045	◇末」しは、冷壮					
A96045	錆止め塗装 工場塗装時	1.000	m²	452	452	
						算出数量
	合 計				452	1.000 各単位
	単 価				452	
	<del>T</del> 1144				102	
	*** S単- 80号 ***					
	·					步A
S02120	D P 塗装		m²	時間的制約:なし	1.000 各単位	当たり算出
	D P塗装 耐候性塗料,鉄骨,見掛り鉄部			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	A96047		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格 3)単価の入力	耐候性塗料,鉄骨,見掛り鉄部 2,418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    (0)八/)	2,410円		/木仪时间.0.0	週外・補正なり	
A96047	D P 塗装		,			
	耐候性塗料,鉄骨,見掛り鉄部	1.000	m²	2,418	2,418	算出数量
	合 計				2,418	1.000 各単位
	単 価				2,418	
	*** S単- 81号 ***					步A
S02120	D P塗装		m²		1.000 各単位	-
	D P 塗装			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	耐候性塗料,鋼製建具 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	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	2)規格	耐候性塗料,鋼製建具		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,418円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96048	D P塗装					
. ,	耐候性塗料,鋼製建具	1.000	m²	2,418	2,418	
	 △ ±1				0.440	算出数量
	合 計				2,418	1.000 各単位
	単 価				2,418	
	*** S単- 82号 ***					
00015	N III . A P. L. M. J.		,			步A
oUZ120	<u> 外壁:金属サンドイッチパネル</u>		m²	1	1.000 各単位	<u>  当たり算出</u>   中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	外壁:金属サンドイッチパネル			半亚	時間的制約:なし	<u> </u>	· 湘 传
	大室・金属サンドイックパネル t=15.0mm、縦張り				夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96054			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	t=15.0mm、縦張り			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	22,400円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	115th A. T. 115 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
A96054	外壁:金属サンドイッチパネル t=15.0mm、縦張り		1.000	m²	22,400	22,400	
			1.000	- 111	22,400	22,400	算出数量
	合 計					22,400	1.000 各単位
	単 価					22,400	
	*** S単- 83号 ***						
	, <del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>						步A
S02120				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	
	4) 主担労伍コード	A96055			夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード 2)規格	A96055			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	6,840円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	-, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	7,5 3.2					
96055	水切り						
			1.000	m	6,840	6,840	defendant of the second
						6 040	算出数量
	合 計					6,840	1.000 各単位
	単 価					6,840	
	<b>一 押</b>					0,040	
			T				
	* * * S 単 - 84号 * * *						1F A
202420	→V+TII					4 000 <del>2</del> 24 17	歩A ツたい管虫
002120	水切り水切り			m	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ゴにソ昇山
	ra rae e				夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96055			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	6,350円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
0005-	-L/LTI(2						
496055	水切り		1.000	m	6,350	6,350	
			1.000	111	0,330	0,330	算出数量
	合 計					6,350	1.000 各単位
	単 価					6,350	
	* * * S 単 - 85号 * * *						
	5 <del>+</del> 00 <del>-</del> 3						步A
02120	電線			m		1.000 各単位	
	電線				1		
			ı		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	EM-1E,2.0mm				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96035			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)市場単価コード 2)規格	EM-IE,2.0mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)市場単価コード				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)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	EM-IE,2.0mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
96035	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	EM-IE,2.0mm	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
96035	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm	EM-IE,2.0mm	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	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
96035	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線	EM-IE,2.0mm	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	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 1.000 各単位
96035	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm	EM-IE,2.0mm	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	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 335	
96035	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm	EM-IE,2.0mm	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	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	
96035	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm	EM-IE,2.0mm	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	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 335	
96035	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm  合計 単価	EM-IE,2.0mm	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	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 335	
96035	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm	EM-IE,2.0mm	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	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 335	1.000 各単位
96035	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm  合 計 単 価  *** S単-86号 ***	EM-IE,2.0mm	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:補正なし 335 335	1.000 各単位 歩A
96035	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm  合計 単価  *** S単-86号 ***	EM-IE,2.0mm	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	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 335 335 335	1.000 各単位 歩A
96035	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm	EM-IE,2.0mm	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:0.0 335	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 335 335 335 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
02120	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm  合計 単価  *** S単-86号 ***	EM-IE,2.0mm	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:補正なし       335       335       335       400       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
96035	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm 合 計 単 価  *** S単-86号 *** ねじなし電線管 ねじなし電線管 露出,E19	EM-1E, 2. Omm 335円	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:0.0 335 時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 335 335 335 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
02120	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm  合 計 単 価  *** S単-86号 *** ねじなし電線管 ねじなし電線管 露出、E19 1)市場単価コード	EM-1E, 2. Omm 335円	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:0.0 335 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし         亜熱帯補正:なし         超勤時間:0.0         週休:補正なし         335         335         335         335         4         1.000       各単位         制約作業時間:0.0       冬期補正:なし         亜熱帯補正:なし       亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
02120	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm  合 計 単 価  *** S単-86号 *** ねじなし電線管 ねじなし電線管 露出,E19 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	EM-IE, 2. Omm 335円 A96032 露出, E19	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:0.0 335 6間削約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし  335 335 335 335 400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
02120	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm  合 計 単 価  *** S単-86号 *** ねじなし電線管 ねじなし電線管 露出、E19 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 ねじなし電線管	EM-IE, 2. Omm 335円 A96032 露出, E19		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:0.0 335 6間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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       335       335       335       335       335       335       200       400       400       400       400       500       335       335       335       335       336       337       337       400	1.000 各単位 歩A
02120	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm  合 計 単 価  *** S単-86号 *** ねじなし電線管 ねじなし電線管 露出,E19 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	EM-IE, 2. Omm 335円 A96032 露出, E19	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:0.0 335 6間削約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし  335 335 335 335 400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
96035	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm  合 計 単 価  *** S単-86号 *** ねじなし電線管 超じなし電線管 露出、E19 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 ねじなし電線管 露出、E19 ねじなし電線管	EM-IE, 2. Omm 335円 A96032 露出, E19		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:0.0 335 6間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 335 335 335 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	歩A 当たり算出 算出数量
02120	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm  合 計 単 価  *** S単-86号 *** ねじなし電線管 ねじなし電線管 露出、E19 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 ねじなし電線管	EM-IE, 2. Omm 335円 A96032 露出, E19		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:0.0 335 6間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 335 335 335 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
96035	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 電線 EM-IE,2.0mm  合 計 単 価  *** S単-86号 *** ねじなし電線管 超じなし電線管 露出、E19 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 ねじなし電線管 露出、E19 ねじなし電線管	EM-IE, 2. Omm 335円 A96032 露出, E19		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:0.0 335 6間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 335 335 335 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 算出数量

コード	夕 稅	数量		単位	単 価	夕 頞	備考
	名称	数 重		- 早112	早 1叫	金額	1年
	*** S単- 87号 ***						
	·						步A
	ねじなし電線管			m		1.000 各単位	当たり算出
	ねじなし電線管 露出.E25				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>路口,E25</u> 1)市場単価コード	A96033			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)規格	露出,E25			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<del>= / / / /  </del> 3)単価の入力	1,432円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	ねじなし電線管						
	露出,E25		1.000	m	1,432	1,432	<b>第11番目</b>
	合 計					1 422	算出数量 1.000 各単位
	P il					1,432	1.000 百半位
	単 価					1,432	
	that a SW and a training						
	* * * S 単 - 88号 * * *						步 A
12120	ねじなし電線管			m		1.000 各単位	
	ねじなし電線管			- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	露出, E31				夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96052			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	露出,E31			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,952円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
06050	ねじなし電線管						
	ねしなし竜緑官 露出,E31		1.000	m	1,952	1,952	
$\dashv$	<u>≠</u> ,		1.000	- 111	1,902	1,332	算出数量
	合 計					1,952	1.000 各単位
						1,952	
	* * * S単 - 89号 * * *						
							步A
	露出スイッチボックス			個		1.000 各単位	
	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	
	E25,1個用,1方出				夜間制約作業時間:0.0		
- 1	1)市場単価コード 2)規格	A96036 E25,1個用,1方出			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格 3)単価の入力	2.318円			基本結時间:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	-/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_,010[3				~FI 11911-16-0	
	露出スイッチボックス						
	E25,1個用,1方出		1.000	個	2,318	2,318	
					I		AC 11 W -
- 1						0.040	算出数量
	合 計					2,318	算出数量 1.000 各単位
	<u>合計</u> 単価					2,318	
	単 価						
							1.000 各単位
02120	単 価 *** S単- 90号 ***			佃		2,318	1.000 各単位 歩A
	単 価			個	時間的制約: なし	2,318	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 90号 *** 丸型露出ポックス			個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	2,318 2,318 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ポックス 丸型露出ポックス	A96037		個		2,318 2,318 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ポックス 丸型露出ポックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格	E19,2方出		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	2,318 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	単 価  *** S単-90号 ***  丸型露出ボックス  丸型露出ボックス  た型露出ボックス  1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10			個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	2,318 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
	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	E19,2方出		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	2,318 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
96037	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 丸型露出ボックス	E19,2方出	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	2,318 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
96037	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	E19,2方出	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	2,318 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
96037	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 丸型露出ボックス	E19,2方出	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	2,318 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出
96037	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  丸型露出ボックス E19,2方出 合 計	E19,2方出	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	2,318 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:補正なし 2,127	5A 当たり算出 算出数量
96037	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  丸型露出ボックス E19,2方出	E19,2方出	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	2,318 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:補正なし	5A 当たり算出 算出数量
96037	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  丸型露出ボックス E19,2方出 合 計	E19,2方出	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	2,318 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:補正なし 2,127	5A 当たり算出 算出数量
96037	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ポックス 丸型露出ポックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 丸型露出ポックス E19,2方出  合 計 単 価	E19,2方出	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	2,318 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:補正なし 2,127	5A 当たり算出 算出数量
96037	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  丸型露出ボックス E19,2方出 合 計	E19,2方出	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	2,318 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:補正なし 2,127	5A 当たり算出 算出数量
96037	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 丸型露出ボックス E19,2方出 合 計 単 価  *** S単- 91号 *** 丸型露出ボックス	E19,2方出	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	2,318 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:補正なし 2,127 2,127 2,127	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位 歩A
96037	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 丸型露出ボックス E19,2方出  合 計 単 価  *** S単- 91号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス 丸型露出ボックス	E19,2方出	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,127	2,318 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 週休:補正なし 2,127 2,127 2,127 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位 歩A
96037	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 丸型露出ボックス E19,2方出  合 計 単 価  *** S単- 91号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス 丸型露出ボックス 丸型露出ボックス 丸型露出ボックス	E19,2方出 2,127円	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,127 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	2,318 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 2,127 2,127 2,127 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
96037	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ポックス 丸型露出ポックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  丸型露出ポックス E19,2方出  合 計 単 価  *** S単- 91号 ***  丸型露出ポックス 丸型露出ポックス 丸型露出ポックス 丸型露出ポックス た19,3方出 1)市場単価コード	E19,2方出 2,127円	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,127 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	2,318  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 週休:補正なし 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位 歩A
996037	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  丸型露出ボックス E19,2方出  合 計 単 価  *** S単- 91号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス 丸型露出ボックス 丸1)市場単価コード 2)規格	E19,2方出 2,127円 A96038 E19,3方出	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,127 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 更熟等補正なし 超動時間:0.0 週休:補正なし 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,120 4.000 各単位 制約作業時間:0.0 受期補正:なし 亜熱等補正:なし 超動時間:0.0	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
96037	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ポックス 丸型露出ポックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  丸型露出ポックス E19,2方出  合 計 単 価  *** S単- 91号 ***  丸型露出ポックス 丸型露出ポックス 丸型露出ポックス 丸型露出ポックス た19,3方出 1)市場単価コード	E19,2方出 2,127円	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,127 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	2,318  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 週休:補正なし 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位 歩A
996037	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  丸型露出ボックス E19,2方出  合 計 単 価  *** S単- 91号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス 丸型露出ボックス 丸1)市場単価コード 2)規格	E19,2方出 2,127円 A96038 E19,3方出	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,127 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 更熟等補正なし 超動時間:0.0 週休:補正なし 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,120 4.000 各単位 制約作業時間:0.0 受期補正:なし 亜熱等補正:なし 超動時間:0.0	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位 歩A
00037	単 価  *** S単- 90号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス E19,2方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力  丸型露出ボックス E19,2方出 合 計 単 価  *** S単- 91号 ***  丸型露出ボックス 丸型露出ボックス 丸型露出ボックス 丸型露出ボックス 長19,3方出 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	E19,2方出 2,127円 A96038 E19,3方出	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,127 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 更熟等補正なし 超動時間:0.0 週休:補正なし 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,127 2,120 4.000 各単位 制約作業時間:0.0 受期補正:なし 亜熱等補正:なし 超動時間:0.0	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位 歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
					- HX	110 3
	単 価				2,189	
	— IM				2,.00	
	* * * S 単 - 92号 * * *					
						步A
S02120	プルボックス		個		1.000 各単位	当たり算出
	プルボックス			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	200 × 200 × 100			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96034		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	200 × 200 × 100		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	14,066円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96034	プルボックス					
	200 × 200 × 100	1.00	0 個	14,066	14,066	
						算出数量
	合 計				14,066	1.000 各単位
	単 価				14,066	
	*** S単- 93号 ***					
.						步A
	露出スイッチボックス		個		1.000 各単位	当たり算出
	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	
	E19,1個用,1方出			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	
	2)規格	E19,1個用,1方出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
.	3)単価の入力	2,122円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	露出スイッチボックス		_			
	E19,1個用,1方出	1.00	0 個	2,122	2,122	
						算出数量
	合 計				2,122	1.000 各単位
	単 価				2,122	
	*** S単- 94号 ***					
	W decign to 15		ļ <u>,</u> ,			步A
	単管棚足場		延㎡		1.000 各単位	当たり算出
	単管棚足場			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H=3.6m	100050		夜間制約作業時間:0.0		
	1)市場単価コード	A96058 H=3.6m		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	4,222円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
100050	単管棚足場					
	平昌伽之场 H=3.6m	1.00	0 延㎡	4,222	4,222	
	n=3.0II	1.00	U <u>X</u> EIII	4,222	4,222	算出数量
	合 計				4 222	1.000 各単位
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				7,222	1.000 日丰位
	単 価				4,222	
	— 1144					
					.,===	
'					.,===	
					.,	
	*** S単- 95号 ***				.,	
	*** S単- 95号 ***				,,===	歩A
<u>\$02120</u>	*** S単- 95号 *** くさび緊結式足場		掛㎡		1.000 各単位	-
S02120			掛㎡	時間的制約:なし		-
	くさび緊結式足場		掛㎡	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
	<u>くさび緊結式足場</u> くさび緊結式足場	A96050			1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード 2)規格	手摺先行方式、高さ10m未満、・		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 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	-
	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	手摺先行方式、高さ10m未満、・		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 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	-
A96050	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	手摺先行方式、高さ10m未満、・ 1,480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	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	-
A96050	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	手摺先行方式、高さ10m未満、・		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A96050	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm	手摺先行方式、高さ10m未満、・ 1,480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	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	当たり算出
A96050	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	手摺先行方式、高さ10m未満、・ 1,480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	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	当たり算出
A96050	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm	手摺先行方式、高さ10m未満、・ 1,480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	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	当たり算出
A96050	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm	手摺先行方式、高さ10m未満、・ 1,480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	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	当たり算出
A96050	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm	手摺先行方式、高さ10m未満、・ 1,480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	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	当たり算出
A96050	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm	手摺先行方式、高さ10m未満、・ 1,480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	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	当たり算出
A96050	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 合 計	手摺先行方式、高さ10m未満、・ 1,480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	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	当たり算出
A96050	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm	手摺先行方式、高さ10m未満、・ 1,480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	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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
A96050	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 合 計 単 価	手摺先行方式、高さ10m未満、・ 1,480円	· 0 掛㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,480 1,480	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
A96050 S02120	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 合 計 単 価	手摺先行方式、高さ10m未満、・ 1,480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	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 1,480 1,480	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
A96050 S02120	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 合 計 単 価	手摺先行方式、高さ10m未満、・ 1,480円	· 0 掛㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,480	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 1,480 1,480 1,480	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
A96050 S02120	くさび緊結式足場         手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm         1)市場単価コード         2)規格         3)単価の入力         くさび緊結式足場         手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm         合 計         単 価         *** S単-96号 ***         打放し合板型枠         打放し合板型枠         月放し合板型枠         月放し合板型枠         月極	手摺先行方式、高さ10m未満、・ 1,480円 1.00	· 0 掛㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,480 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,480 1,480 1,480 1,480 1,480	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
A96050 S02120	くさび緊結式足場 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 くさび緊結式足場 手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm 合 計 単 価 *** S単-96号 *** 打放し合板型枠 打放し合板型枠 B種 1)市場単価コード	手摺先行方式、高さ10m未満、・ 1,480円 1.00	· 0 掛㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,480 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 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 1,480 1,480 1,480 1,480 年期約作業時間: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
A96050 S02120	くさび緊結式足場         手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm         1)市場単価コード         2)規格         3)単価の入力         くさび緊結式足場         手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm         合 計         単 価         *** S単-96号 ***         打放し合板型枠         打放し合板型枠         月放し合板型枠         月放し合板型枠         月極	手摺先行方式、高さ10m未満、・ 1,480円 1.00	· 0 掛㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,480 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,480 1,480 1,480 1,480 1,480	当たり算出 算出数量 1.000 各単位

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	打放し合板型枠	双 里	- 平位	<u>+ m</u>	並解	M -2
	B種	1.000	m²	5,124	5,124	
						算出数量
	合計		-		5,124	1.000 各単位
	単 価				5,124	
	<del>_</del>				0,124	
	*** S単- 97号 ***					
						步A
S02123	建設廃材		ton		1.000 各単位	-
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>鉄筋コンクリート廃材</u> 1)地域資材単価コード	P96017		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)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	3,800円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
D06017	建設廃材		-			
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	ton	3,800	3,800	
	30m - 2 7 7 1 00 F3	11000	10	3,000	5,555	算出数量
	<u></u> 合 計				3,800	1.000 各単位
	単 価				3,800	
					3,000	
	111 CW 00F 1111					
	* * * S 単 - 98号 * * *					歩A
S16001	トラック[普通型]		日		1.000 各単位	-
	トラック[普通型]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
$\vdash$	,3.0~3.5t積	M03083		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	M03083		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	
	3) 単価算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	4.7時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.13				
	6)単価計上区分 7)岩石補正区分	機械損料等のみ岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品)	消耗部品なし -	1			
	15)規格(消耗部品)	-				
	トラック[普通型]					
	3.0~3.5t積	1.000	日	5,090	5,090	<b>公山米</b> 目
	合 計				5 090	算出数量 1.000 各単位
	Н ні				0,000	11000 日十旦
	単 価		各単位		5,090	
Y00001	単位					
	***					
	* * * S 単 - 99号 * * *					步A
S16001	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t 1)機械コート 単位が時間のみ	M02093		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)   機械 1-1 単位 か 時間 の み 2) 機械 1-1 (同上)	M02093 M02093		蒙雪補止: なし  基本給時間:8.0	<del>型</del> 熱帝補止: なし   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:補正なし	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	1.64 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) 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) ル ックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]	-				
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	17,200	17,200	
P34029	軽油					
	ル。トロール給油 電車手では特殊と	54.000	L	141	7,614	
KU1021	運転手 ( 特殊 )	1.000	人	22,575	22,575	
				22,070	22,010	タンコンギル 日
		11000				算出数量
	合 計				47,389	昇出数重   1.000 各単位
Y00001	単 価		各単位		47,389 47,389	

コードー		数量		単位	単価	金額	備考
	H 19	× ±		7-12	— гри	312 117	m J
	*** S単- 100号 ***						
	5 <del>-</del> 100 <u>J</u>						步A
	その他[電動ルスドリル]			日		1.000 各単位	当たり算出
	その他[電動ハンマドリル] _穴あけ能力 38~40mm.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)機械コート 単位が日のみ	M28382			夜間 <u>刷約15条時間.0.0</u>  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	1.56 機械損料のみ					
	3) 学順計工区ガ 8) 燃料消費量(入力の場合)	1成代は見入れのの					
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外					
	その他[電動ハンマドリル] 穴あけ能力 38~40mm		1 560	供用日	267	417	
	7(0917 1827) 30 <del>4</del> 0mm		1.000	MMH	201	717	算出数量
	合 計					417	1.000 各単位
	W 677						
00001	単 価			各単位		417	
00001	<b>半</b> 位						
	*** S単- 101号 ***						
	3+· 1015						步 A
	さく岩機[コンクリートプレーカ]			日		1.000 各単位	-
	さく岩機[コンクリートプレーカ]		7		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,30㎏級,交替制補正対象外	140000			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分	M12202 運転1日当たり算出			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)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)	1.71					
	5) 単価計上区分	機械損料のみ					
	8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	0.0 交替制補正対象外					
	り人目的「F来州上区グ	文目的'洲正对家儿'					
112202	さく岩機[コンクリートプレーカ]						
	30kg級		1.710	供用日	194	332	detect of the second
	合 計					332	算出数量 1.000 各単位
						332	1.000 台半位
	単 価			各単位		332	
Y00001	単位						
	*** S単- 102号 ***						
216002						1 000 冬甾位	歩A 当たい第4
	空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンジン掛・排対型(1次)]			日	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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 1)機械コード単位が日のみ	M18136			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	
	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 1)機械コード単位が日のみ 2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出			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	
	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 1)機械コード単位が日のみ				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	
	空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンダン掛・排対型(1次)] 空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンダン掛・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 1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分	運転1日当たり算出 6.0			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	
	空気圧縮機[可搬式・スクリュー・ エンダン掛・排対型(1次)] 空気圧縮機[可搬式・スクリュー・ エンダン掛・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 1)機械コート 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合)	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0			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	
	空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンダン掛・排対型(1次)] 空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンダン掛・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 1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ			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	
	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 1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0			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	
118136	空気圧縮機[可搬式・スクリュー・ エンダン掛・排対型(1次)] 空気圧縮機[可搬式・スクリュー・ エンダン掛・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 1)機械コート 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合)	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0	1.560		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
118136	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 1)機械調・計・単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 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	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0	1.560		夜間制約作業時間: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
118136	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 1)機械コ-ト・単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンジン掛・排対型(1次)]	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0	1.560		夜間制約作業時間: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
18136	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 1)機械調・計・単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 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	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0	1.560	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
18136	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 1)機械ュート 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 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  合 計	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0	1.560		夜間制約作業時間: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
18136	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 1)機械ュート 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 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  合 計	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0	1.560	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
118136	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 1)機械ュート 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 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  合 計	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0	1.560	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
118136	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 1)機械ュート 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 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  合 計	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0	1.560	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
118136	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 1)機械ュート 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 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  合 計	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0	1.560	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
118136	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 1)機械コ-ト・単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 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  合 計 単 価 単位  *** S単-103号 ***	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0	1.560	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 5,975 5,975	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
700001	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 1)機械1-ト・単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 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  合 計 単 価 単位  *** S単- 103号 ***	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0	1.560	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 5,975 5,975 5,975	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
00001	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 1)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 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 合 計 単 価 単位  *** S単- 103号 ***	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0	1.560	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,830 時間的制約: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 5,975 5,975 5,975	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
700001	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 1)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 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 合計 単価 単位 *** S単 - 103号 ***  グラウトボング[横型単筒] プ・ラウトボング[横型単筒] 、吐出量15~30L/min,交替制補正対象外	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外	1.560	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,830 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 5,975 5,975 5,975 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
//00001 616002	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 1)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 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 合 計 単 価 単位  *** S単- 103号 ***	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0	1.560	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,830 時間的制約: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 5,975 5,975 5,975	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
700001	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 1)機械ュート・単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 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  合計 単価 単位  *** S単-103号 ***  が ラウトボンプ[模型単筒] ,吐出量15~30L/min,交替制補正対象外 1)機械ュート・単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外 M10081 運転1日当たり算出 0.0	1.560	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,830 6間前割約: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 5,975 5,975 5,975 5,975 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
W18136 Y00001 S16002	空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンデン掛・排対型(1次)] 空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンデン排・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 1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンデン掛・排対型(1次)] 吐出量7.5~7.8m3/min 吐出圧0.7MPa  合 計 単 価 単位  *** S単- 103号 ***  **	運転1日当たり算出 6.0 1.56 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外	1.560	供用日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,830 6間割約作業時間: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 5,975 5,975 5,975 5,975 5,975 セップ (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

コード		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	<del>+4</del>	T 144	<u> </u>	
	り、久日時に未開止区グ	<b>人目的開正</b> 对象//				
M10081	グラウトポンプ[横型単筒]					
	<u>吐出量15~30L/min</u>	1 630	供用日	1,110	1,809	
			77731	.,	.,000	算出数量
	合 計				1.809	1.000 各単位
	<u> </u>				.,000	11000 11-12
	単 価		各単位		1,809	
Y00001					, , , , ,	
	. –					
	*** S単- 104号 ***					
						步A
S16002	コア採取器(コアポーリンク゚マシン)				1.000 各単位	
	コア採取器(コアホ・ーリング・マシン)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,穿孔径10~25cm 穿孔深50cm,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	M23025		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)	1.83		N   X   3   2   1   1   1	271111111111111111111111111111111111111	
	5)单価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
	<b>Y/ヘロ型IF木IBエビ</b> カ	◇日 ib3 ith 正 √3 ≪ /1.				
123025	コア採取器(コアポーリンク゚マシン)		<u> </u>			
	穿孔径10~25cm 穿孔深50cm	1 830	供用日	2,650	4,850	
	23 10/T 10 FOO!! 23 10/\(\hat{10}\)OO!!!	1.030	LICHIN	2,030	7,000	算出数量
	合 計				4 850	昇山奴里 1.000 各単位
	<u> </u>		<b>—</b>		4,030	1.000 日千世
	単 価		各単位		4,850	
Y00001					4,030	
00001	<b>+</b> ₩					
	* * * S 単 - 105号 * * *					
	J 干 - 1005 ······		+			步 A
216002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		供用日		1.000 供用日	-
510003	<u>タンファンツク[オンロート・・ティーセル]</u> タンフプトラック[オンロート・・ティーセル]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	4t積級,交替制補正対象外 1)機械コート・単位が供用日のみ	M03002		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	
		交替制補正対象外		基本給時間:8.0		
	2)交替制作業補正区分	文旨 <b>向</b> 相正对象外		<del>                                    </del>	超勤時間:0.0	
				洙攸時间:0.0	週休:補正なし	
102002	タ` ソプ トラック[オンロード・ディーゼル]					
	クラフィングフ[オブロコー・アコーヒル] 4t積級	1.000	供用日	4,750	4,750	
	+ L T 見 WX	1.000	IZ/DI	4,730	4,730	算出数量
	合 計				4 750	1.000 供用日
					4,730	1.000 採用口
	単 価		供用日		4,750	
	<u>+</u> щ		I IZM LI		4,730	
	* * * S単 - 106号 * * *		1	I .		
	2 + - 100 2					
			-			
316004	<b>※動発雷機[G販動・∼ 併騒 辛刑]</b>				1 000 🗆	歩A 当たけ質出
	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 举動発電機[G駆動・~低騒音型]		日	時間的制約・かし		歩A 当たり算出
	発動発電機[G駆動・~低騒音型]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA	発動発霊機(ガリリンエンバン原産動)		夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA 1)機械区分	発動発電機(ガソリンエンジン駆動)		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	-
	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格	3KVA		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	-
	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T)	3KVA 0.0		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	-
	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 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)	3KVA 0.0 0.00		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	-
	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T)	3KVA 0.0		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	ļ <del>-</del>
	発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機(ガリリエンジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	3KVA 0.0 0.00		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	ļ <del>-</del>
F02071	発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機(がリリンエンジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型]	3KVA 0.0 0.00 たし		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	T .
F02071	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(ガリリンフジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量3kva	3KVA 0.0 0.00		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	ļ <del>-</del>
F02071	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(ガリリンフジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量3kva ガソリン	3KVA 0.0 0.00 なし 1.330	日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	ļ <del>-</del>
F02071	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(ガリリンフジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量3kva	3KVA 0.0 0.00 たし	日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
02071	発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機(が ソリンエンジン駆動), 3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 定格容量3kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	3KVA 0.0 0.00 なし 1.330	日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
02071	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(ガリリンフジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量3kva ガソリン	3KVA 0.0 0.00 なし 1.330	日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
F02071	発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機(が リリエンジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 定格容量3kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計	3KVA 0.0 0.00 なし 1.330	EL L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,250 1,824 3,074	当たり算出
02071	発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機(が ソリンエンジン駆動), 3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 定格容量3kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	3KVA 0.0 0.00 なし 1.330	日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
02071	発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機(が リリエンジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 定格容量3kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計	3KVA 0.0 0.00 なし 1.330	EL L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,250 1,824 3,074	当たり算出
F02071	発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機(が リリエンジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 定格容量3kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計	3KVA 0.0 0.00 なし 1.330	EL L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,250 1,824 3,074	当たり算出
F02071	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(が ソリンエングン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量3kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合計	3KVA 0.0 0.00 なし 1.330	EL L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,250 1,824 3,074	当たり算出
F02071	発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機(が リリエンジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 定格容量3kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計	3KVA 0.0 0.00 なし 1.330	EL L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,250 1,824 3,074	算出数量 1.000 日
02071 34001	発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 発動発電機(が ソリンエンジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~ 低騒音型] 定格容量3kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計 単 価	3KVA 0.0 0.00 なし 1.330	B L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,250 1,824 3,074	当たり算出 算出数量 1.000 日
334001	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(が ソリンエンジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量3kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計 単 価 *** S単-107号 ***	3KVA 0.0 0.00 なし 1.330	B L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,250 1,824 3,074 3,074	算出数量 1.000 日
702071 734001 816004	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(が ソリンエンジン駆動),3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量3kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計 単 価 *** S単-107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)]	3KVA 0.0 0.00 なし 1.330	B L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 940 152	制約作業時間: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 1,250 1,824 3,074 3,074	当たり算出 算出数量 1.000 日
702071 734001 816004	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(が ソリンエンジン駆動)、3KVA 1)機械区分 2)規様 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量3kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計 単 価 *** S単-107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(ア・イ・セ・ルエンジン駆動)、45KVA	3KVA 0.0 0.00 なし 1.330 12.000	B L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 940 152 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 1,250 1,824 3,074 3,074 1.000 日 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 日
F02071 P34001	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(が ソリンエンジン駆動)、3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量3kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合計 単価 *** S単-107号 *** 発動発電機[D駆動・~起低・排対型(~3次)] 発動発電機[D駆動・~起低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーセ ルエンジン駆動)、45KVA 1)機械区分	3KVA 0.0 0.00 なし 1.330 12.000 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)	B L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 940 152 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 1,250 1,824 3,074 3,074 1.000 日 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 日
F02071 P34001 S16004	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(が ソリンエンジン駆動)、3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量3kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合計 単価 *** S単-107号 *** 発動発電機[D駆動・~起低・排対型(~3次)] 発動発電機[D駆動・~起低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーセ ルエンジン駆動)、45KVA 1)機械区分 2)規格	3KVA 0.0 0.00 なし 1.330 12.000 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) 45KVA	B L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 940 152 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 1,250 1,824 3,074 3,074 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 日
F02071 P34001 S16004	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 発動発電機(が ソリンエンジン駆動)、3KVA 1)機械区分 2)規格 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) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量3kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合計 単価 *** S単-107号 *** 発動発電機[D駆動・~起低・排対型(~3次)] 発動発電機[D駆動・~起低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーセ ルエンジン駆動)、45KVA 1)機械区分	3KVA 0.0 0.00 なし 1.330 12.000 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)	B L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 940 152 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 1,250 1,824 3,074 3,074 1.000 日 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 日

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	<u> </u>	+12	+ щ	- AL R	m 5
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 字数容易ない。	4 400		3,800	4,484	
P34029	定格容量45kva 軽油	1.180	日	3,800	4,484	
	パール給油	36.000	L	141	5,076	
						算出数量
					9,560	1.000 日
.	単 価		日		9,560	
	<del>+</del> IM		Н		3,500	
.	*** S単- 108号 ***					
	ハハハ 5年 - 100号 ハハハ					步A
S16004	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		1.000 日	当たり算出
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),20ton吊り 1)機械区分	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)		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	20ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	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)	0.00				
	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)]			1		1
	吊上能力20t吊	1.000	且	52,000	52,000	
	<b>△</b> ±4				E2 000	算出数量 1.000 日
	合 計				52,000	1.000 日
	単 価		日		52,000	
				-		1
	* * * S 単 - 109号 * * *					
	_ ,,					步A
	建屋外壁塗装		m²		1.000 各単位	当たり算出
	建屋外壁塗装 上塗り、水性艶有仕上材、材工共			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	工室り、小住配育は工物、物工共 1)市場単価コード	A96059		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	上塗り、水性艶有仕上材、材工共		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,529円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
496059	建屋外壁塗装					
	産産が主筆名 上塗り、水性艶有仕上材、材工共	1.000	m²	1,529	1,529	
					,	算出数量
					1,529	1.000 各単位
	単 価				1,529	
	1 179				,,,,,	
	* * * S 単 - 110号 * * *					
	3年- 110号					步A
S02120	くさび緊結式足場		掛㎡		1.000 各単位	当たり算出
	くさび緊結式足場			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	手摺先行方式,高さ10m未満,建地幅900mm 1)市場単価コード	A96050		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	手摺先行方式,高さ10m未満,建・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,480円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
AGEOFO	/ さが軽性式見慢			-		1
	くさび緊結式足場 手摺先行方式,高さ10m未満,建地幅900mm	1.000	掛㎡	1,480	1,480	
			,,,,,,,	1, 130		算出数量
	合 計				1,480	1.000 各単位
	単 価				1,480	
	— IM				1,700	
						1
-						
						l

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋加工組立	,,, <u>—</u>				
A96001	鉄筋運搬		ton	54,080		
A96002	コンクリート打設手間		ton	4,680		
A96003	基礎コンクリート,ポンプ打設		m3	806		
A96004	コンクリート圧送 50m3未満(基本料金)			57,200		
	コンクリート圧送			676		
A96005	<u>圧送料金、50m3未満</u> コンクリート目荒らし		m3	676		
A96006	腰壁部,壁 コンクリート目荒らし		m²	2,746		
A96007	建物周囲底盤部,床		m²	2,288		
A96008	コンクリート目荒らし 建物周囲底盤部,壁		m²	2,746		
A96009	打放し合板型枠 8 種		m²	4,810		
	打放し合板型枠			,		
A96009	<u> B種</u> 型枠運搬		m²	5,124		
A96010	4t車 鉄骨工場加工組立		m²	317		
A96011			ton	101,363		
A96012	鉄骨建方		ton	12,319		
	鉄骨運搬					
A96013	高力ポルト締付		ton	10,806		
A96014	アンカーボルト埋込		本	203		
A96015	M16,L=320mm		本	1,581		
A96016	アンカーボルト埋込 M16,L=400mm		本	1,581		
106017	無収縮モルタル B種,t=30mm		m²	2,756		
	超音波探傷試験					
A96018	第三者検査、報告書作成含む 外壁材シーリング		箇所	1,347		
A96019	MS-2,20×20 金属屋根		m	676		
A96020	ガルバリウム鋼板, t=0.8mm,山高88mm		m²	18,400		
A96021	タイトフレーム 山高88mm		m	6,200		
	軒先面戸			12,300		
	<u>山高88mm</u> ケラパ包		m			
A96023	ガルバリウム鋼板, t=0.8mm 両開き鋼製フラッシュドア		m	6,500		
A96024	SD-1,W1,800×H2,500,手間のみ		組	18,410		
A96025	アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750,手間のみ		組	4,498		
A96026	アルミ製はめ殺し窓 AW-2,W900×H2,000,手間のみ		組	5,141		
	アルミ製はめ殺し窓			·		
	AW-4, W900×H600, 手間のみ アルミ製はめ殺し窓		組	1,542		
A96028	AW-5,W1,800×H600,手間のみ 網入型板ガラス		組	3,084		
A96030	SD-1用,t=6.8mm		m²	4,167		
A96031	網入型板ガラス AW-1用,t=6.8mm		m²	4,167		
	ねじなし電線管 露出,E19		m	1,128		
	ねじなし電線管					
A96033	露出,E25 プルボックス		m	1,432		
A96034	200×200×100 電線		個	14,066		
A96035	EM-IE,2.0mm		m	335		
A96036	露出スイッチボックス E25,1個用,1方出		個	2,318		
	丸型露出ボックス E19,2方出		個	2,127		
	丸型露出ボックス					
	E19,3方出網入型板ガラス		個	2,189		
	AW-2用,t=6.8mm 網入型板ガラス		m²	4,167		
	AW-3用,t=6.8mm		m²	4,167		
A96041	網入型板ガラス AW-4用, t=6.8mm		m²	4,167		
	ガラス止めシーリング			317		
	片面5×5,パックアップ材共,シリコーン系 1 成分形 プレース		m			
A96043	SS400,M16,L=2.17m		セット	2,540		   中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
100042	ブレース		4	2,610		
A96043	SS400,M16,L=2.25m ブレース		セット	2,010		
A96043	SS400,M16,L=2.74m ブレース		セット	2,960		
A96043	\$\$400,M16,L=2.07m		セット	3,044		
A96043	ブレース SS400,M16,L=2.92m	ı	セット	3,100		
	ブレース			2.240		
A96043	SS400,M16,L=3.28m ブレース		セット	3,310		
	SS400,M16,L=3.43m 建具廻りシーリング		セット	3,450		
A96044	変成シリコン系,15×10		m	551		
	錆止め塗装 工場塗装時		m²	452		
	D P 塗装 耐候性塗料, 鉄骨, 見掛り鉄部	ı	m²	2,418		
	D P塗装					
	耐候性塗料, 鋼製建具 両開き鋼製フラッシュドア		m²	2,418		
A96049	SD-2,W1,600×H2,500,手間のみ くさび緊結式足場		組	16,360		
	手摺先行方式、高さ10m未満、建地幅900mm		掛㎡	1,480		
	網入型板ガラス SD-2用, t=6.8mm	1	m²	4,167		
	ねじなし電線管 露出,E31		m	1,952		
	露出スイッチボックス					
	<u>E19,1個用,1方出</u> 外壁: 金属サンドイッチパネル		個	2,122		
	t=15.0mm、縦張り 水切り		m²	22,400		
A96055			m	6,350		
A96055	水切り	ı	m	6,840		
	アルミ製突き出し窓 AW-3、W900×H2,000,手間のみ		組	5,141		
	単管棚足場					
A96058	H=3.6m 建屋外壁塗装		延㎡	4,222		
	上塗り、水性艶有仕上材、材工共 グラウトポンプ		m²	1,529		
	サクションホース10m, ポンピングチューブ, リモコン含む		日	57,600		
F96002	グラウトミキサー ホッパ-含む	ı		25,000		
P96001	異形棒鋼 SD295 D10		ton	106,000		
	異形棒鋼					
P96002	SD295 D13 鉄スクラップ		ton	104,000		
	ヘビーH2 レディーミクストコンクリート		ton	-42,000		
P96004	24N-18-20(25)		m3	26,230		
	鋼管 STKR400, -267.4×9.3	1	ton	214,000		
	H 形鋼 SS400,H-250×250×9×14	1	ton	126,000		
	H形鋼					
P96007	SS400,H-125×125×6.5×9 H形鋼		ton	126,000		
P96008	SS400,H-294×200×8×12 H形鋼		ton	126,000		
P96009	\$\$400,H-300 x 150 x 6.5 x 9		ton	126,000		
P96010	H 形鋼 SS400,H-200×100×5.5×8		ton	126,000		
	H 形鋼 SS400,H-250×125×6×9		ton	126,000		
	溝形鋼					
	SS400, [ -150×75×6.5×10 リップ付き溝形鋼		ton	124,500		
	SS400,C-100×50×20×2.3 リップ付き溝形鋼		ton	172,000		
P96014	SS400, C-100 x 50 x 20 x 3.2		ton	172,000		
P96015	産業廃棄物処理 廃プラスチック		ton	20,000		
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	ı	ton	3,800		
	鋼板			·		
	SS400,PL-19 鋼板		ton	183,300		
	SS400,PL-12 鋼板		ton	184,300		
P96020	\$\$400,PL-9		ton	183,300		
	鋼板 SS400,PL-9		ton	184,300		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	鋼板			400,000		
	SS400,PL-6 鋼板		ton	183,300		
P96021	SS400, PL-6		ton	184,300		
	高力ポルト M20,L=70mm		本	166		
	高力ポルト					
	M16,L=70mm 普通ポルト		本	103		
P96025	M12, L=75mm		本	35.90		
	アンカーボルト M16,L=320mm		本	129		
	アンカーボルト					
	M16,L=400mm ケミカルアンカー		本	162		
P96028	D10用		本	179		
	両開き鋼製フラッシュドア SD-2,W1,600×H2,500		組	974,000		
	H形鋼					
	SS400,H-150×150×7×10 H形鋼		ton	123,500		
P96031	S\$400,H-100 × 100 × 6 × 8		ton	125,500		
	ブルーシート 3.6×5.4、#3,000		枚	825		
	ポリエステルシート					
	10.0×10.0 岡山県産業廃棄物処理税		枚	39,550		
P96034			ton	909		
	アルミ製突き出し窓 AW-3、W900×H2、000		組	560,210		
	H形鋼		ж			
	SS400,H-294×200×8×12,L=6.96m ケミカルアンカー		ton	131,000		
P96037			本	262		
P96038	無収縮モルタル		ka	155		
	両開き鋼製フラッシュドア		kg	155		
	SD-1,W1,800×H2,500		組	974,000		
	アルミ製はめ殺し窓 AW-1,W900×H1,750		組	399,600		
	アルミ製はめ殺し窓		40	004 000		
$\overline{}$	AW-2,W900×H2,000 アルミ製はめ殺し窓		組	291,220		
	AW-4, W900 × H600		組	73,040		
	アルミ製はめ殺し窓 AW-5,W1,800×H600		組	111,540		
	コンセント		/==	247		
	2P15A×2 (接地端子付,一体形) プレート		個	317		
	連用形 1 連用		個	77		
P96047	埋込スイッチ 1P15A		個	132		
	プレート					
	1連用(1~3ヶ用) 取付枠		個	77		
P96049			個	38		
	LED照明器具 投光器, LPJ1W-180		個	117,500		
	LED照明器具					
	ブラケットライト, LBF3MP/RP-2-13 電灯分電盤		個	21,100		
P96052	500 × 500 × 120 ,L-1		面	45,700		
	産業廃棄物処理 ガラスくず		ton	9,500		
	土木一般世話役					
R01001	特殊作業員		人	24,780		
R01002			人	22,470		
R01003	普通作業員			19,635		
	軽作業員			·		
R01004	溶接工		人	15,015		
R01011			人	27,195		
R01012	とびエ			25,305		
	運転手(特殊)					
R01021	大工		人	22,575		
R02004			人	23,730		
	左官			22 005		
R02005	サッシエ		人	22,995		
R02011			人	22,995		
R02014	ガラスエ			22,890		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	あと施工アンカー		本		100 000 本	歩A 当たり算出
	D13用				1001000	1/C 7#H
	土木一般世話役			0.4 = 0.0		
S02115	特殊作業員	1.180		24,780		S単 5号
S02115	普通作業員	1.180	人	22,470	26,515	S単 6号
\$16002	その他「電動ルストリル」	1.180	人	19,635	23,169	S単 7号
	, 穴あけ能力 38~40mm, 交替制補正対象外 発動発電機 [ G 駆動・~ 低騒音型 ]	0.760	日	417	317	S単 100号
	発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA	0.760	日	3,074	2,336	S単 106号
Y00004		0.220		81,577	17,947	
	ケミカルアンカー D13用	100.000	本	262	26,200	
	合 計				125.724	算出数量 100.000 本
	単 価		本		1,257	
	*** T単- 2号 ***					歩A
T00002	ダンブトラック運転		日		1.000 日	当たり算出
	4 t 車					
	運転手(一般)	1.000	人	19,100	19,100	S単 10号
S02116	軽油	32.000	L	141	4,512	S単 17号
Y00002	損料	0.250		23,612	5,903	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 41種級,交替制補正対象外	1.290	供用日	4,750	·	S単 105号
S02113	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)			·	·	
	積載重量 4.0 t 積	1.290	供用日	233		S単 4号 算出数量
	合 計				12,332	1.000 日
	単 価		日		12,332	
	*** T単- 3号 ***					IF A
T00003	空気圧縮機		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	可搬式、スクリューエンジン掛7.5~7.8m3					
S02116	軽油	50.100	L	141	7,064	S単 17号
Y00004	雑品	0.250		7,064	1,766	
\$16002	空気圧縮機[可搬式・スクリュー・エンジン掛・排対型(1次)]			,	·	C 25 400 E
	,吐出量7.5~7.8m3/min 吐出圧0.7MPa,交替制補正対象外	1.560	日	5,975		S単 102号 算出数量
	合 計					1.000 日
	単 価		日		18,151	
	*** T単- 4号 ***					
T00004	モルタル打設		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
\$16002	が ラウトボンプ [横型単筒] ,吐出量15~30L/min,交替制補正対象外	0.630	日	1,809	1.140	S単 103号
	プラウトポンプ サウションホース10m, ポンピング チュープ,リモコン含む	0.630	<u>日</u>	57,600		S単 2号
S02112	グラウトミキサー					
Y00004	<del>ホッパ-含む</del> 雑品	0.630	日	25,000		S単 3号
\$16004	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]	0.150		53,178	7,977	
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),45KVA 土木一般世話役	0.630	日	9,560	6,023	S単 107号
	特殊作業員	0.630	人	24,780	15,611	S 単 5号
1002115	19/小 「木宍	1.250	人	22,470	28,088	S単 6号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02115	普通作業員	1.250	人	19,635	24,544	C 出 7므
P96038	無収縮モルタル					
		1,875.000	kg	155	290,625	77 . I. #L 🖽
	合 計				426.046	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		426,046	
$\vdash$						
-				I.	1	 中国四国農政局