

令和5年度

南周防農地整備事業 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事

積 算 書

(当初)

中国四国農政局 南周防農地整備事業所

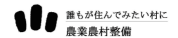
番号	項目名	規 格	数量	単位	金 額	備考
	請負工事費				54, 439, 000	
	. 《公八丁寅年校 / 长建管)				40, 400, 000	
	・総合工事価格(一括積算)				49, 490, 000	
	・消費税相当額(10%)				4, 949, 000	
	工事内容					
	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
1	暗渠排水工		6. 150	ha		
	伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【B地区】					
1	整備工		1.000	式		
	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】					
1	整備工		1.000	式		
1	正明上		1.000	24		
						中国四国農政局

時 南周防農地整備事業 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事 事業名 工事名

工事価格 49,490,000 ・工事原価 41,080,000 純工事費 30,089,000	
純工事費 30,089,000	
純工事費 30,089,000	
- ・直接工事費	
・・・直接工事費(仮設工を除く) 1.000 式 24,755,000	
・・・直接工事費(仮設工) 1.000 式 2,013,000	
··間接工事費	
・・・共通仮設費 3,321,000	
・・・・事業損失防止施設費 1.000 式 0	
・・・運搬費~営繕費等 3,032,000	
····運搬費 1.000 式 0	
····準備費 1.000 式 0	
・・・・安全費 1.000 式 0	
-・・・後務費 1.000 式 0	
・・・・技術管理費 1.000 式 0	
・・・・営繕費等 1.000 式 0	
-・・・現場環境改善費 289,000	
・・・・現場環境改善費 (率計上) 289,000	
・・・・現場環境改善費(積上) 1.000 式 0	
・・・現場管理費 10,991,000	
・・・現場管理費 (率計上) 10,991,000	
・・・現場管理費 (積上) 1.000 式 0	
・・・現場管理費 (一般管理費率対象外) 1.000 式 0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用 1.000 式 0	
··官貸額(直工) 1.000 式 0	
・・官貸額(事業損失防止) 1.000 式 0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く) 1.000 式 0	
·一般管理費等 40,690,000×(19.040*1.000+0.04) 7,763,000	
• 一括計上価格 1.000 式 652,000	
支給品費 0	
支給品費 (直工・事業損失防止)	
支給品費 (直工)	
処分費等(直接工事費の内数) 13,000	
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)	
共通仮設費算定控除額 0	中国四国農政局

事業名 | 南周防農地整備事業 工事名 | 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事

工事経験	項目名	数量	単位	金額	備考	仮想全体	対象金額	率算定対象金額	工事箇所1	工事箇所 2	工事箇所3
	工事価格			49, 490, 000		49, 100, 000			46, 780, 000	750, 000	2, 180, 000
- 金色	・工事原価			41, 080, 000		40, 690, 000			38, 706, 000	609, 000	1, 765, 000
- 金色											
- ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	純工事費			30, 089, 000		29, 979, 000			28, 471, 000	415, 000	1, 203, 000
- ・ 前山下学 (GET)	・・直接工事費			26, 768, 000		26, 768, 000			25, 399, 000	349, 000	1, 020, 000
- 再換し本等	・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	24, 755, 000		24, 755, 000			23, 496, 000	342, 000	917, 000
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · · 直接工事費 (仮設工)	1.000	式	2, 013, 000		2, 013, 000			1, 903, 000	7,000	103, 000
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・間接工事費			14, 312, 000		13, 922, 000			13, 307, 000	260, 000	745, 000
・・・・ 近世帝 - 女理等年	・・・共通仮設費			3, 321, 000		3, 211, 000			3, 072, 000	66, 000	183, 000
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0					0	0	0
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・・運搬費~営繕費等			3, 032, 000			26, 768, 000		2, 824, 000	53, 000	155, 000
- ・・・・文章管 1,000 元 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	・・・・運搬費	1.000	式	0		0			0	0	0
- ・・・・ 長神学性	・・・準備費	1.000	式	0		0			0	0	0
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・安全費	1.000	式	0		0			0	0	0
・・・・・ 登越着空	• • • • 役務費	1.000	式	0		0			0	0	0
- ・・・・ 現場信仰改善費 299,000 256,000 155,000 256,000 15,000 25,000 15,000 25,000 15,000 25,000 15,000 25,000 15,000 25,000 15,000 25,000 15,000 25,000 15,000 25,000 15,000 25,000 15,000 25,000 15,000	・・・技術管理費	1.000	式	0		0			0	0	0
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・・営繕費等	1.000	式	0		0			0	0	0
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・現場環境改善費			289, 000					248, 000	13,000	28, 000
- ・・現場管理管 (中止) 10,991,000 10,711,000 20,979,000 19,4,000 562,000 194,000 562,000 10,235,000 194,000 562,000 10,235,000 194,000 562,000 10,235,000 194,000 562,000 10,235,000 10,235,000 194,000 562,000 10,235,000 10,235,000 194,000 562,000 10,235,000 10,235,000 194,000 562,000 10,235	・・・・現場環境改善費(率計上)			289, 000			26, 755, 000		248, 000	13, 000	28, 000
- ・・・・ 現場管理費(母生上)	・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0		0			0	0	0
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・現場管理費			10, 991, 000				00.50	10, 235, 000	194, 000	562, 000
- ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・現場管理費(率計上)			10, 991, 000			29, 979, 000		10, 235, 000	194, 000	562, 000
・・工類経長等に伴う現場維持等の費用 1.000 式 0 0 <td< td=""><td>・・・現場管理費(積上)</td><td>1.000</td><td>式</td><td>0</td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></td<>	・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0		0			0	0	0
・ 音質額(第工) 1,000 式 0 115,000 115,000 115,000 115,000 115,000 115,000 115,000 115,000 0	· · · · 現場管理費 (一般管理費率対象外)	1.000	式	0		0			0	0	0
・音質額(事業損失防止) 1.000 式 0 13,000 415,000 415,000 415,000 40,690,000 40,690,000 40,690,000 7,427,000 143,000 416,000 40,690,000 40,690,000 7,427,000 143,000 416,000 40,690,000 40,690,000 7,427,000 143,000 416,000 40,690,000 40,690,000 7,427,000 143,000 416,000 40,690,000	・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0		0			0	0	0
・・音質額 (直工・事業損失防止除く) 1,000 式 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 19,04 7,763,000 19,04 7,763,000 40,690,000 40,690,000 7,427,000 143,000 416,000 - K 652,000 0 <t< td=""><td>・・官貸額(直工)</td><td>1.000</td><td>式</td><td>0</td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></t<>	・・官貸額(直工)	1.000	式	0		0			0	0	0
・一般管理費等 40,690,000×(19.040*1.000+0.04) 19.080 7,763,000 19.08 19.04 7,427,000 143,000 416,000 ・一般管理費等 40,690,000×(19.040*1.000+0.04) 19.080 % 7,763,000 40,690,000 40,690,000 7,427,000 143,000 416,000 ・一般管理費等 0 0 652,000 0 <td< td=""><td>・・官貸額(事業損失防止)</td><td>1.000</td><td>式</td><td>0</td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></td<>	・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0		0			0	0	0
・一般管理要等 40,690,000×(19,040*1,000÷0.04) 19.080 % 7,763,000 40,690,000 40,690,000 7,427,000 143,000 416,000 ・一括計上価格 1.000 式 652,000 652,000 0 <td< td=""><td>・・官貸額(直工・事業損失防止除く)</td><td>1.000</td><td>式</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td>40.04</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></td<>	・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0				40.04	0	0	0
支給品費 0 0 0 0 支給品費(直工・事業損失防止) 0 0 0 0 支給品費(直工) 0 0 0 0 0 処分費等(直接工事費の内数) 13,000 13,000 9,000 2,000 2,000 処分費(準備費の内数) 0 0 0 0 0 処分費(事業損失防止施設費内数) 0 0 0 0 0	・一般管理費等 40,690,000×(19.040*1.000+0.04)	19. 080	%	7, 763, 000			40, 690, 000		7, 427, 000	143, 000	416, 000
支給品費 (直工・事業損失防止) 0 0 0 0 支給品費 (直工) 0 0 0 0 処分費等 (直接工事費の内数) 13,000 13,000 9,000 2,000 処分費 (準備費の内数) 0 0 0 0 0 処分費 (事業損失防止施設費内数) 0 0 0 0	• 一括計上価格	1.000	式	652, 000		652, 000			652, 000	0	0
支給品費 (直工) 0 0 0 0 処分費等 (直接工事費の内数) 13,000 13,000 9,000 2,000 2,000 処分費 (準備費の内数) 0 0 0 0 0 処分費 (事業損失防止施設費内数) 0 0 0 0 0	支給品費			0		0			0	0	0
処分費等 (直接工事費の内数) 13,000 13,000 9,000 2,000 2,000 処分費 (準備費の内数) 0 0 0 0 0 0 処分費 (事業損失防止施設費内数) 0 0 0 0 0 0	支給品費(直工・事業損失防止)			0		0			0	0	0
処分費(準備費の内数) 0 0 0 0 処分費(事業損失防止施設費内数) 0 0 0 0	支給品費 (直工)			0		0			0	0	0
処分費(準備費の内数) 0 0 0 0 処分費(事業損失防止施設費内数) 0 0 0 0	処分費等 (直接工事費の内数)			13,000		13,000			9,000	2,000	2,000
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0											0
	CAN BUT TO BATT			0		0			0	0	0



令和5年度

南周防農地整備事業 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

積 算 書

(当初)

中国四国農政局 南周防農地整備事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	南周防農地整備事業所
事業名	南周防農地整備事業
工事名	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】
施工場所	山口県柳井市伊陸地内
工事番号	17
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	шп
地区区分	南周防
工期	7ヶ月
積算体系年月	令和5年7月
単価期適用年月	令和5年7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

番号	項目名	規 格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				51, 480, 000	
	ID スーテス				31, 100, 000	
	・工事価格				46, 800, 000	
	・消費税相当額(10%)				4, 680, 000	
	工事内容					
	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
Ι.	暗渠排水工		6. 150	,		
<u> </u>	喧宋排水上		0.130	ha		
\vdash						
\vdash						
\vdash						
<u> </u>						
\vdash						
\vdash						
\vdash						
<u> </u>						

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(名	その2)工事【A地区】
項 目 名 工事名	内 容 伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【A地区】
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	ほ場整備工事
工種体系区分	ほ場整備工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	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

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			46, 800, 000	
・工事原価			38, 720, 000	
純工事費			28, 481, 000	
・直接工事費			25, 408, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	式	23, 504, 000	
・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	式	1, 904, 000	
・・間接工事費			13, 312, 000	
・・・共通仮設費			3, 073, 000	
・・・事業損失防止施設費	1. 000	式	0	
・・・運搬費~営繕費等				
25, 408, 000 × ((9. 720*1. 100) *1. 000*1. 040*1. 000)			2, 825, 000	
・・・運搬費	1. 000	式	0	
・・・準備費	1. 000	式	0	
・・・安全費	1. 000	式	0	
・・・役務費	1. 000	式	0	
・・・技術管理費	1. 000	式	0	
・・・・営繕費等	1. 000	式	0	
・・・現場環境改善費			248, 000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
25, 399, 000 × (0. 980)			248, 000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1. 000	式	0	
・・・現場管理費			10, 239, 000	
・・・現場管理費(率計上)				
28, 481, 000 × ((32. 980*1. 000)*1. 000*1. 090*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)			10, 239, 000	
・・・現場管理費 (積上)	1. 000	式	0	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1. 000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1. 000	式	0	
・・官貸額(直工)	1. 000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1. 000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1. 000	式	0	
• 一般管理費等				
38, 720, 000 × (19. 150*1. 000+0. 04)			7, 430, 000	
・一括計上価格	1. 000	式	652, 000	
支給品費			0	
支給品費 (直工・事業損失防止)			0	
支給品費 (直工)			0	
処分費等 (直接工事費の内数)			9, 000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】
 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事 【A地区】

 項 目 名
 数 量 単位 0 共通仮設費算定控除額 0 法定福利費概算額(工事価格の内数) 46, 148, 000 × 5. 670 2, 617, 000

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 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			23, 504, 000	
			20, 004, 000	
直接工事費(仮設工を除く)				
	1.000	式	23, 504, 000	
・暗渠排水工				
フォアス(伊陸中央第3団地)	1.000	式	22, 940, 000	
・・パイプ布設工	1.000	式	12, 132, 000	
・・パイプ接続工	1. 000	式	403, 000	
・・フォアス桝設置工	1. 000	式	2, 022, 000	
・・取水管工	1. 000	式	737, 000	
・・取水工				
・・水位制御器設置工	1. 000	式	238, 000	
・・水位制御器排水工	1.000	式	1, 330, 000	
・・特許使用料	1.000	式	122, 000	
	1.000	式	166, 000	
・・洗浄管工	1.000	式	259, 000	
・・補助孔	1. 000	式	1, 462, 000	
・・復旧工	1. 000	式	4, 069, 000	
			,,,	
・整備工	1 000	ls.	FC4 000	
伊陸中央第2団地 ・ 基盤置換工	1. 000		564, 000	
13ほ場・・砂利舗装工	1.000	式	87, 000	
貯水槽管理用道路 ・・漏水対策工	1.000	式	464, 000	
10-2ほ場	1.000	式	13, 000	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			1, 904, 000	
直接工事費 (仮設工)	1 000		1 004 000	
	1.000	式	1, 904, 000	
・仮設工				
伊陸中央第3団地 ・・フォアス資材仮置き	1.000	式	1, 897, 000	
	1.000	式	1, 800, 000	
・・取水・排水管掘削土仮置場	1.000	式	97, 000	
・仮設工 伊陸中央第2団地	1. 000	式	7, 000	
・ 基盤置換工資材仮置き				
・・基盤置換工掘削土仮置き	1. 000	式	5, 000	
	1.000	式	2, 000	

 事業名
 南周防農地整備事業

 工事名
 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

 工種名称

 数 量 単位 金 額 一括計上価格内訳 652, 000 一括計上価格 1.000 式 652, 000 ・一括計上 1.000 式 652, 000 ・・一括計上 1.000 式 652, 000

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	¥4. F.	134 f-L	\ \\ /\\ /\\	A 455	(#s ±z.
名 称 (規 格) 直接工事費 (仮設工を除く)	数量	単位	単価	金額	備考
巨灰工事員(灰灰工を称く)				23, 504, 000	
・暗渠排水工					
フォアス (伊陸中央第3団地)	1.000	式		22, 940, 000	
・・パイプ布設工	1. 000			12 122 000	
000001 幹線パイプ	1.000	式		12, 132, 000	歩A・単A
ポリエチレン製有孔管 ø 100	1, 374, 000	m	2, 049	2, 815, 326	
000002 接続パイプ	,			, ,	歩A・単A
ポリエチレン製有孔管 φ 75	774. 000	m	1, 955	1, 513, 170	
000003 支線パイプ	4 040 000		4 500	7 447 040	歩A・単A
ポリエチレン製有孔管 φ 50 000004 ポリエチレン製キャップ	4, 642. 000	m	1, 598	7, 417, 916	B単 3号 歩A・単A
φ75	30, 000	個	380	11, 400	
000005 ポリエチレン製チーズ	30.000	p⊢	333	,	歩A・単A
ϕ 75× ϕ 75	69. 000	個	1, 680	115, 920	- '
000006 ポリエチレン製片落ちソケット	60,000	/rrs	620	40, 470	歩A・単A
φ75×φ50 200007 フォアス用ポリエチレン製立体十字管	69.000	個	630	43, 470	B単 6号 歩A・単A
φ100×φ75	20. 000	個	5, 220	104, 400	
000008 フォアス用ポリエチレン製洗浄口付ソケット				,	歩A・単A
φ 75× φ 22	40. 000	個	2, 610	104, 400	
000009 洗浄器導入管保護管	0.000		000	0.100	歩A・単A
PEW75	9. 000	m	680	6, 120	B単 9号
合 計				12, 132, 122	
Ш иг				,,	
・・パイプ接続工				400.000	
000010 接続ピット (接続部)	1. 000	式		403, 000	歩A・単A
000010 技術にジト(技術語) φ50	69. 000	箇所	4, 785	330, 165	
000011 接続ピット (キャップ部)	00.000	Ш/Л	1, 700	550, 155	歩A・単A
φ 75	30.000	箇所	2, 415	72, 450	B単 11号
				400 045	
合 計				402, 615	
・・フォアス桝設置工					
	1.000	式		2, 022, 000	
000012 フォアス桝					歩A・単A
	20. 000	箇所	101, 096	2, 021, 920	B単 12号
合 計				2, 021, 920	
П рі				2, 021, 320	
・・取水管工					
000012 Fr-4 65	1. 000	式		737, 000	IF A HA
000013 取水管 硬質ポリ塩化ビニル管 VU φ 100、耕地下	225. 000	m	2, 592	583 200	歩A・単A B単 13号
000014 用水取水工	220.000	111	2, 002	000, 200	歩A・単A
継手 (分水BF300)	15. 000	箇所	5, 873	88, 095	B単 14号
000015 ポリ塩化ビニル管継手材					歩A・単A
TS継手 エルボ A形 φ100	45. 000	個	1, 470	66, 150	B単 15号
合 計				737, 445	
i il				101, 440	
・・取水工					
20004.0 [A htt];]]	1. 000	式		238, 000	the a SVC -
00016 除塵スクリーン	15. 000	佐言ご	2, 942	44 100	歩A・単A
樹脂製 φ100 00017 除塵スクリーン	15.000	箇所	2, 942	44, 130	B単 16号 歩A・単A
300017 保証スクリューク 鋼製 BF300用 タイプ 1	15. 000	箇所	12, 911	193, 665	ルス・平A B単 17号
合 計				237, 795	
・・水位制御器設置工					
A Spand Principa III -	1. 000	式		1, 330, 000	
000018 水位制御器					歩A・単A
	20. 000	箇所	60, 306	1, 206, 120	B単 18号
000019 塩ビ止水壁	00.000		2 400	60 400	歩A・単A
新設管用 φ100 200020 水位制御器接続管	20. 000	枚	3, 420	68, 400	B単 19号 歩A・単A
700020 水位制岬益接続官 ポリエチレン製無孔管φ100	35. 000	m	1, 576	55, 160	少A・単A B単 20号
Control of the second and the second	55. 550		1, 570	55, 150	- 1 20.0
合 計				1, 329, 680	
1. Id-04/60 00 bls. 1					
・・水位制御器排水工	1 000			100 000	
000021 水位制御器排水管	1.000	式		122, 000	歩A・単A
700021 水位制網語排水管 VU φ 100, 耕地下	30.000	m	3, 686	110, 580	歩A・単A B単 21号
	55.550	111	5, 550	. 10, 000	歩A・単A
000022 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					

 事業名
 南周防農地整備事業

 工事名
 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
合 計				122, 100	
Ц П				122, 100	
• • 特許使用料					
00002	1.000	式		166, 000	歩A・単A
000023 特許使用料 地下灌漑システム	6. 150	ha	27, 000	166, 050	歩A・単A B単 23号
合 計				166, 050	
□ рі				100, 000	
・・洗浄管工					
	1.000	式		259, 000	
000024 洗浄管 ポリエチレン製有孔管 φ 50、保護工	69. 000	箇所	3, 751	258, 819	歩A・単A B単 24号
合 計				258, 819	
Д ЁІ				230, 019	
・・補助孔					
	1.000	式		1, 462, 000	
000025 補助孔 5,000m/ha	6. 150	ha	237, 671	1, 461, 677	歩A・単A B単 25号
				1, 461, 677	
合 計				1, 401, 077	
・・復旧工					
	1.000	式		4, 069, 000	
000026 耕地復旧(耕起)	6. 150	ha	200, 000	1, 230, 000	歩A・単A B単 26号
000027 石礫除去					歩A・単A
000028 石礫小運搬	6. 150	ha	456, 420	2, 806, 983	B単 27号 歩A・単A
積込み・現場内小運搬	6. 200	m3	873	5, 413	B単 28号
000029 石礫運搬・処理	6. 200	m3	4, 222	26, 176	歩A・単A B単 29号
合 計				4, 068, 572	
ंच ही				4, 000, 372	
・整備工					
伊陸中央第2団地	1.000	式		564, 000	
・・基盤置換工 13ほ場	1.000	式		87, 000	
000030 基盤土掘削			207		歩A・単A
t=30cm 000031 基盤土埋戻	25. 000	m²	307	7, 675	B単 30号 歩A・単A
t=15cm 000032 砕石埋戻	25. 000	m²	1, 067	26, 675	B単 31号 歩A・単A
コンクリート用砕石 t=15cm	25. 000	m²	1, 329	33, 225	B単 32号
000033 作業残土処理	3. 800	m3	5, 124	19, 471	歩A・単A B単 33号
		mo	.,		2 - 00.9
合 計				87, 046	
・砂利舗装工					
貯水槽管理用道路	1.000	式		464, 000	
000034 路床鋤取り t=15cm	215. 000	m²	273	58, 695	歩A・単A B単 34号
000035 作業残土処理				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	歩A・単A
000036 砂利舗装	32. 000	m3	5, 124	163, 968	B単 35号 歩A・単A
RC-40 t=15cm (W=4.0m)	215. 000	m²	1, 121	241, 015	B単 36号
合 計				463, 678	
・・漏水対策工					
10-2ほ場 000037 漏水対策工	1. 000	式		13, 000	歩A・単A
will/4 1/14 / D	1.000	箇所	13, 418	13, 418	B単 37号
合 計				13, 418	

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【A地区】					
工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)		+12	4- Іш	₩ 13%	VHI 77
				1, 904, 000	
・仮設工 伊陸中央第3団地	1. 000	式		1, 897, 000	
・・フォアス資材仮置き					
000038 大型土のう(砕石)	1. 000	式		1, 800, 000	歩A・単A
製作・積込み・運搬・仮置き	289. 000	袋	6, 227	1, 799, 603	歩A・単A B単 38号
合 計				1, 799, 603	
・・取水・排水管掘削土仮置場	1 000	_45		07.000	
000039 表土掘削・埋戻	1. 000	式		97, 000	歩A・単A
表土剥ぎ・表土戻し	1, 275. 000	m²	76	96, 900	B単 39号
승				96, 900	
Ц П				30, 300	
<i>I</i> ==50,					
・仮設工 伊陸中央第2団地	1. 000	式		7, 000	
・・基盤置換工資材仮置き					
000040 コンクリート用砕石	1.000	式		5, 000	歩A・単A
000040 コングリート用砕石 積込み・運搬	3. 800	m3	1, 293	4, 913	歩A・単A B単 40号
合 計				4, 913	
・・基盤置換工掘削土仮置き	1 000	-1-		0.000	
000041 表土掘削・埋戻	1. 000	式		2, 000	歩A・単A
表土剥ぎ・表土戻し	25. 000	m²	76	1, 900	B単 41号
合 計				1, 900	
G FT				1, 900	

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【A地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
一括計上価格				652, 000	
・一括計上					
・・一括計上	1.000	式		652, 000	
	1.000	式		652, 000	
000042 暗渠排水配置計画図作成			CEO 000	CE0 000	歩A・単A B単 42号
	1.000	式	652, 000		B単 42号
合 計				652, 000	
	1				中国加国農政局

コード	正事名:伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【A地区】 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***		+12	-4- јш	70. HK	NH 77
)00001	幹線パイプ					
	ポリエチレン製有孔管 φ 100		m	2, 049		歩A・単A
	*** B単一 2号 ***					
000002	接続パイプ					
	ポリエチレン製有孔管 φ75		m	1, 955		歩A・単A
000000	*** B単一 3号 ***					
000003	支線パイプ					
	ポリエチレン製有孔管φ50		m	1, 598		歩A・単A
	*** B単一 4号 ***					
00004	ポリエチレン製キャップ					
	φ 75		個	380		歩A・単A
00005	*** B単一 5号 *** ポリエチレン製チーズ					
00003	ホッエブレン教/ ハ					
	φ75×φ75		個	1, 680		歩A・単A
00006	*** B単- 6号 *** ポリエチレン製片落ちソケット					
00000	か, 一, レン 教川俗 リン ノ ノ					
	φ75×φ50		個	630		歩A・単A
00007	*** B単- 7号 *** フォアス用ポリエチレン製立体十字管					
00001	2 A 7 2 7 1 W 1 - 1 7 + V X - 1 1 1 1 1					
	φ100×φ75		個	5, 220		歩A・単A
000008	*** B単- 8号 *** フォアス用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット					
	7,0 - 7,0 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 -					
	φ75×φ22 *** B単- 9号 ***		個	2, 610		歩A・単A
00009	*** B					
	PEW75 *** B単一 10号 ***		m	680		歩A・単A
	接続ピット(接続部)					
				. 705		
	φ50 *** B単一 11号 ***		箇所	4, 785		歩A・単A
000011	接続ピット (キャップ部)					
			Andre	0.415		15.
	φ75 *** B単- 12号 ***		箇所	2, 415		歩A・単A
00012	フォアス桝					
			箇所	101, 096		歩A・単A
	*** B単一 13号 ***		固別	101, 090		少A・平A
00013	取水管					
	 硬質ポリ塩化ビニル管 VUφ100、耕地下		200	2, 592		歩A・単A
	*** B単一 14号 ***		m	2, 392		少 日 ・ 年 日
00014	用水取水工					
	 継手 (分水BF300)		箇所	5, 873		歩A・単A
	*** B単一 15号 ***		回刀	0,070		911
00015	ポリ塩化ビニル管継手材					
	 TS継手 エルボ A形 φ100		個	1, 470		歩A・単A
	*** B単- 16号 ***		ры	1, 170		
00016	除塵スクリーン	1				
	樹脂製 φ100		箇所	2, 942		歩A・単A
	樹脂製 ↓100 *** B単- 17号 ***		箇所	2, 942		歩A・単A
	樹脂製 φ100		箇所	2, 942		歩A・単A
00017	樹脂製 ↓100 *** B単- 17号 ***		箇所	2, 942		歩A・単A 歩A・単A
00017	樹脂製 φ100 *** B単- 17号 *** 除塵スクリーン 鋼製 BF300用 タイプ1 *** B単- 18号 ***					
00017	樹脂製 ↓100 *** B単− 17号 *** 除塵スクリーン 鋼製 BF300用 タイプ1					
00017	樹脂製 φ100 *** B単- 17号 *** 除塵スクリーン 鋼製 BF300用 タイプ1 *** B単- 18号 ***					
00017	横脂製 φ100 *** B単- 17号 *** 除塵スクリーン 鋼製 BF300用 タイプ1 *** B単- 18号 *** 水位制御器 *** B単- 19号 ***		箇所	12, 911		歩A・単A
00017	樹脂製 φ100 *** B単- 17号 *** 除塵スクリーン 鋼製 BF300用 タイプ1 *** B単- 18号 *** 水位制御器		箇所	12, 911		歩A・単A
00017	樹脂製 φ100 *** B単- 17号 *** 除塵スクリーン 鋼製 BF300用 タイプ1 *** B単- 18号 *** 水位制御器 *** B単- 19号 *** 塩ビ止水壁 新設管用 φ100		箇所	12, 911		歩A・単A
00017	横脂製 φ100 *** B単- 17号 *** 除塵スクリーン 鋼製 BF300用 タイプ1 *** B単- 18号 *** 水位制御器 *** B単- 19号 *** 塩ビ止水壁 新設管用 φ100 *** B単- 20号 ***		箇所	12, 911 60, 306		歩A・単A
00017	樹脂製 φ100 *** B単- 17号 *** 除塵スクリーン 鋼製 BF300用 タイプ1 *** B単- 18号 *** 水位制御器 *** B単- 19号 *** 塩ビ止水壁 新設管用 φ100		箇所	12, 911 60, 306		歩A・単A
00017	横脂製 φ100 *** B単- 17号 *** 除塵スクリーン 鋼製 BF300用 タイプ1 *** B単- 18号 *** 水位制御器 *** B単- 19号 *** 塩ビ止水壁 新設管用 φ100 *** B単- 20号 ***		箇所	12, 911 60, 306		歩A・単A
00017 00018 00019	横脂製 φ100 *** B単- 17号 *** 除塵スクリーン 鋼製 BF300用 タイプ1 *** B単- 18号 *** 水位制御器 *** B単- 19号 *** 塩ビ止水壁 新設管用 φ100 *** B単- 20号 *** 水位制御器接続管 ポリエチレン製無孔管φ100 *** B単- 21号 ***		箇所	12, 911 60, 306 3, 420		歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
00017 00018 00019	横脂製 φ100 *** B単- 17号 *** 除塵スクリーン 鋼製 BF300用 タイプ1 *** B単- 18号 *** 水位制御器 *** B単- 19号 *** 塩ビ止水壁 新設管用 φ100 *** B単- 20号 *** 水位制御器接続管 ポリエチレン製無孔管φ100		箇所	12, 911 60, 306 3, 420		歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
000017 000018 000019 000020	横脂製 φ100 *** B単- 17号 *** 除塵スクリーン 鋼製 BF300用 タイプ1 *** B単- 18号 *** 水位制御器 *** B単- 19号 *** 塩ビ止水壁 新設管用 φ100 *** B単- 20号 *** 水位制御器接続管 ポリエチレン製無孔管φ100 *** B単- 21号 ***		箇所	12, 911 60, 306 3, 420		歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	VUφ100 90° エルボ		個	384		歩A・単A
	*** B単一 23号 ***					
000023	特許使用料					
	地工選挙につこと		,	27. 000		歩A・単A
	<u>地下灌漑システム</u> *** B単- 24号 ***		ha	27,000		- 歩A・単A
000001	*** D早一 245 *** 洗净管					
000024	近伴官					
	ポリエチレン製有孔管 φ50、保護工		箇所	3, 751		歩A・単A
	*** B単一 25号 ***		直刀	0, 701		ØΛ · ∓Λ
I	補助孔					
000023	11112月11					
	5,000m/ha		ha	237, 671		歩A・単A
	*** B単一 26号 ***		IId	207, 071		<i>y</i> Λ · ∓Λ
I	耕地復旧(耕起)					
000020	初起该市(初 <i>远)</i>					
			ha	200, 000		歩A・単A
	*** B単- 27号 ***					7
I	石礫除去					
000021						
			ha	456, 420		歩A・単A
	*** B単- 28号 ***		1	.55, .25		1-1-1
	石礫小運搬					
	積込み・現場内小運搬		m3	873		歩A・単A
	*** B単一 29号 ***					
	石礫運搬・処理					
			m3	4, 222		歩A・単A
	*** B単一 30号 ***			, -		
000030	基盤土掘削					
	t=30cm		m²	307		歩A・単A
	*** B単- 31号 ***					
000031	基盤土埋戻					
	t=15cm		m²	1, 067		歩A・単A
	*** B単- 32号 ***					
000032	砕石埋戻					
	コンクリート用砕石 t=15cm		m²	1, 329		歩A・単A
	*** B単- 33号 ***					
000033	作業残土処理					
			m3	5, 124		歩A・単A
	*** B単一 34号 ***					
000034	路床鋤取り					
	t=15cm		m²	273		歩A・単A
	*** B単一 35号 ***					
000035	作業残土処理					
			m3	5, 124		歩A・単A
	*** B単一 36号 ***					
000036	砂利舗装					
	Do 10		2			the same of
	RC-40 t=15cm (W=4.0m)		m²	1, 121		歩A・単A
00000	*** B単一 37号 ***					
000037	漏水対策工					
			Ade ===	10 410		IF: A XXC
	*** B単一 38号 ***		箇所	13, 418		歩A・単A
000000	· · ·					
000038	大型土のう(砕石)					
	製作・積込み・運搬・仮置き		袋	6, 227		歩A・単A
	製作・慎込み・連飯・仮直さ *** B単一 39号 ***		375	0, 221		少ひ・中N
000000	*** B 単一 39 元 *** 表土掘削・埋戻					
200009	外上週17 生庆					
	表土剥ぎ・表土戻し		m²	76		歩A・単A
	*** B単一 40号 ***		111	70		211 +11
000040	コンクリート用砕石					
	1.7900 10					
	積込み・運搬		m3	1, 293		歩A・単A
	*** B単一 41号 ***			., 250		× +**
000041	表土掘削・埋戻					
	表土剥ぎ・表土戻し		m²	76		歩A・単A
	*** B単一 42号 ***			,,,		/ T-1
000042	暗渠排水配置計画図作成					
200014	- 19-20-1-20-0-0-0-0-0-0-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1					
			式	652, 000		歩A・単A
			- 4	302, 000		> +-1
		•				

工事名	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2) 工事【A地区】					
	- 事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単価	金 額	備考
	*** B単- 1号 ***					
000001	幹線パイプ					歩A
	ポリエチレン製有孔管 φ 100		m		100.000 m	当たり算出
Y00001	アーム式ベストドレーン工					
010001	* ELLER - TELLET (OVE \ 7					
\$16001	ハ ゙ックホウ[クローラ型・排対型 (2次)]	0. 560		48. 877	27 271	S単 71号
000110	<u>,標準パクット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)</u> アーム式ベストドレーンアタッチメント	0. 500	В	40, 077	21, 311	S単 /1号
502112		0. 280	目	79, 000	22 120	S単 11号
000110	フォアスカッター	0. 200	Р	19,000	22, 120	3年 11万
502112		0. 280	B	32, 200	0.016	S単 12号
\$16002	 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]	0. 200	Н	32, 200	3,010	3年 12万
310002	,4.0~5.0t積,交替制補正対象外	0. 280	В	30, 591	8 565	S単 73号
S02112	1層式疎水材投入機	0. 200	Н	00,001	0,000	54 107
502112	1/6 2 424 7 1 1 2 7 1 1 2 7 1 1 2 7 1 1 2 7 1 1 2 7 1 2	0. 280	目	41, 600	11. 648	S単 13号
S02115	運転手 (特殊)			,	,	
		0. 280	人	21, 315	5, 968	S単 16号
S02115	土木一般世話役					
		0. 280	人	24, 675	6, 909	S単 17号
S02115	特殊作業員					
		0. 280	人	21, 315	5, 968	S単 18号
S02115	普通作業員					
		0. 280	人	18, 795	5, 263	S単 19号
Y00009	小計					
					102, 828	
S02116	高密度ポリエチレン管					ļ
	有孔管 ダブル構造 φ100,,	100.000	m	785	78, 500	S単 21号
S02116	単粒度砕石				,	
	7号 5~2.5mm 柳井市,	3. 790	m3	4, 600	17, 434	S単 22号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	0.700	_	017.5	0.433	0 ¥
010010	土砂, 小規模(標準)	3. 790	m3	917. 5	3,4/7	S単 77号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	100,000		17	1 700	0.00
22212	機械,暗渠排水管 (ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	100.000	m	17	1, /00	S単 67号
S02116	特許使用料(ベストドレーン)	100.000		10	1 000	S単 23号
	<u>特許第4621443号,,</u>	100.000	m	10	1,000	5年 23万
	合 計				204, 939	
	П #1				204, 303	
	単 価				2, 049	
	т ш				2,010	
	*** B単一 2号 ***					
000002	接続パイプ					歩A
	ポリエチレン製有孔管φ75		m		100.000 m	当たり算出
Y00001	アーム式ベストドレーンエ					
S16001	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	,標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	0. 560	日	48, 877	27, 371	S単 71号
S02112	アーム式ベストドレーンアタッチメント					
		0. 280	日	79, 000	22, 120	S単 11号
S02112	フォアスカッター					
		0. 280	目	32, 200	9, 016	S単 12号
S16002	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]					l
	, 4.0~5.0t積, 交替制補正対象外	0. 280	B	30, 591	8, 565	S単 73号
S02112	1層式疎水材投入機					l
		0. 280	日	41, 600	11, 648	S単 13号
S02115	運転手(特殊)					
	L. L. Anguaran	0. 280	人	21, 315	5, 968	S単 16号
S02115	土木一般世話役			04 075		0 2 -= 0
0001:-	6+ 74. 16-36 F	0. 280	人	24, 675	6, 909	S単 17号
S02115	特殊作業員	0.000	١.	04 045	F 000	0 1 10 1
0001	************************************	0. 280	人	21, 315	5, 968	S単 18号
502115	普通作業員	0. 280		10 705	E 060	S単 19号
Y00009	小掛	U. 28U	人	18, 795	0, 203	0年 19万
100003	(A) (B)				102, 828	
S02116	 高密度ポリエチレン管				102, 020	
504110	南密度ホリエリレン官	100.000	m	680	68 000	S単 24号
S02116	単粒度砕石	130.000	****	000	30, 330	2 - 21.7
		1	m3	4, 600	18 354	S単 22号
		3 990		1, 000	10, 334	, 22.7
SA0102	,7号 5~2.5mm 柳井市,	3. 990				
SA0102		3. 990	m3	917. 5	3, 661	S単 77号
	,7号 5~2.5mm 柳井市, SP 積込(ルーズ)			917. 5	3, 661	S単 77号
	,7号 5~2.5mm 柳井市, SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			917. 5		S単 77号 S単 67号
S10018	,7号 5~2.5mm 柳井市, SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管))	3. 990	m3			
S10018	,7号 5~2.5mm 柳井市, SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管 (ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	3. 990	m3		1, 700	
S10018	,7号 5~2.5mm 柳井市, SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管 (ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, 特許使用料(ベストドレーン)	3. 990 100. 000	m3 m	17	1, 700 1, 000	S単 67号
S10018	,7号 5~2.5mm 柳井市, SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管 (ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, 特許使用料(ベストドレーン)	3. 990 100. 000	m3 m	17	1, 700	S単 67号
S10018	,7号 5~2.5mm 柳井市, SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管 (ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, 特許使用料(ベストドレーン) 特許第4621443号,, 合計	3. 990 100. 000	m3 m	17	1, 700 1, 000 195, 543	S単 67号
S10018	,7号 5~2.5mm 柳井市, SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 暗渠排水工(小連搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, 特許使用料(ベストドレーン) 特許第4621443号,,	3. 990 100. 000	m3 m	17	1, 700 1, 000	S単 67号
S10018	,7号 5~2.5mm 柳井市, SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管 (ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, 特許使用料(ベストドレーン) 特許第4621443号,, 合計	3. 990 100. 000	m3 m	17	1, 700 1, 000 195, 543	S単 67号
S10018	,7号 5~2.5mm 柳井市, SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管 (ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, 特許使用料(ベストドレーン) 特許第4621443号,, 合計	3. 990 100. 000	m3 m	17	1, 700 1, 000 195, 543	S単 67号
S10018	,7号 5~2.5mm 柳井市, SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管 (ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, 特許使用料(ベストドレーン) 特許第4621443号,, 合計	3. 990 100. 000	m3 m	17	1, 700 1, 000 195, 543	S単 67号

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	- W	2271-)\/ /m'	A der	tate der
コード	名 称 (規 格) 支線パイプ	数量	単位	単 価	金額	備考 歩A
I	ス棘ハイフ ポリエチレン製有孔管 φ 50		m		100 000 m	→A 当たり算出
	アーム式ベストドレーン工		- 111		100.000 11	コルク が 田
S16001	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	,標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	0. 560	日	48, 877	27, 371	S単 71号
S02112	アーム式ベストドレーンアタッチメント	0.200		79. 000	22 120	0 11 11
\$02112	フォアスカッター	0. 280	目	79, 000	22, 120	S単 11号
302112		0. 280	目	32, 200	9. 016	S単 12号
S16002	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]			,	2, 2.2	
	, 4.0~5.0t積, 交替制補正対象外	0. 280	月	30, 591	8, 565	S単 73号
S02112	1層式疎水材投入機					
	November and Cold Land N	0. 280	F	41, 600	11, 648	S単 13号
S02115	運転手(特殊)	0. 280	人	21, 315	5 069	S単 16号
S02115	土木一般世話役	0. 200		21, 313	3, 300	3年 10万
		0. 280	人	24, 675	6, 909	S単 17号
S02115	特殊作業員					
		0. 280	人	21, 315	5, 968	S単 18号
S02115	普通作業員	0.000		10 705	Г 000	G.W. 40 F
Y00009	小街	0. 280	人	18, 795	5, 263	S単 19号
100009	小司				102, 828	
S02116	高密度ポリエチレン管					
I	有孔管 ダブル構造 φ50,,	100.000	m	320	32, 000	S単 25号
	単粒度砕石					
016	,7号 5~2.5mm 柳井市,	4. 030	m3	4, 600	18, 538	S単 22号
	SP 積込 (ルーズ)	4 000		017.5	2 600	0 14 55 1
	土砂, 小規模 (標準) 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管))	4. 030	m3	917. 5	3, 698	S単 77号
	『宗சが、上(小連版(『宗சが『)) 機械,暗渠排水管(□-ル管),不整地運搬車ク□-ラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	100.000	m	17	1 700	S単 67号
	特許使用料(ベストドレーン)	100.000		.,	1,700	5 + 013
I	特許第4621443号,,	100.000	m	10	1, 000	S単 23号
	合 計				159, 764	
	単 価				1, 598	
	中				1, 530	
	*** B単一 4号 ***					
000004	ポリエチレン製キャップ					歩A
C0011C	φ75 ポリエチレン製キャップ		個		1.000 個	当たり算出
502116	φ75 ,,	1.000	個	380	380	S単 26号
	Ψ10,,	1.000	lini	000	000	3年 20万
	合 計				380	
	単 価				380	
	*** B単- 5号 ***					
000005	ポリエチレン製チーズ					歩A
	ϕ 75× ϕ 75		個		1.000 個	当たり算出
S02116	ポリエチレン製チーズ					
	ϕ 75× ϕ 75, ,	1.000	個	1, 680	1, 680	S単 27号
	Λ =1				1 000	
	合 計				1, 680	
	単 価				1, 680	
	-Т- 11м4				1, 550	
00000	*** B単一 6号 ***					I for a
000006	ポリエチレン製片落ちソケット		Δ		1 000 /10	歩A
S02116	φ75×φ50 ポリエチレン製片落ちソケット		個		1.000 恒	当たり算出
502110	ϕ 75× ϕ 50,,	1.000	個	630	630	S単 28号
				220	- 30	
	合 計				630	
Ī						
	単 価				630	
	*** B単- 7号 ***					
000007	フォアス用ポリエチレン製立体十字管					歩A
	ϕ 100× ϕ 75		個		1.000 個	当たり算出
S02116	FOEAS用ポリエチレン製立体十字管					
	φ 100× φ 75, ,	1.000	個	5, 220	5, 220	S単 29号
	A 81				5, 220	
	合 計				5, 220	
	単 価				5, 220	
	41+ IIII				0, 220	1

	伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【A地区】					
工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	A 465	/#: #z
7-1	名	- ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ―	- 甲亚	単 個	金額	備考
	*** B単- 8号 ***					
000008	フォアス用ポリエチレン製洗浄口付ソケット					歩A
	φ 75× φ 22		個		1.000 個	当たり算出
S02116	FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット	1 000	-	0.010	0.010	- "
	ϕ 75× ϕ 22, ,	1. 000	個	2, 610	2, 610	S単 30号
	合 計				2, 610	
	LI HI				2, 010	
	単 価				2, 610	
000000	*** B単一 9号 ***					歩A
000009	洗净器導入管保護管 PEW75		m		1 000 m	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管		111		1.000 III	コルッチ山
	無孔管 ダブル構造 φ75,,	1. 000	m	680	680	S単 31号
	合 計				680	
	単 価				680	
	*** B単- 10号 ***					
000010	接続ピット (接続部)					歩A
	φ 50		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	0.001	_	4 040	F/3	0 24 50 5
000110	土砂,上記以外(小規模),-,-, 単粒度砕石	0. 284	m3	1, 819	517	S単 79号
802116	早粒度碎石 ,7号 5~2.5mm 柳井市,	0. 188	m3	4, 600	865	S単 22号
\$10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))	0.100	IIIO	4, 000	000	3年 22万
010020	砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	0. 188	m3	781	147	S単 68号
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)					
	砕石, 0. 179㎡	1. 000	m	303	303	S単 64号
Y00001	埋戻し					
CA0100	on satt (vvii)					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	0. 103	m3	917. 5	95	S単 77号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	0.100	IIIS	317.3	30	3年 11万
501011	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	0. 025	m3	1, 747	44	S単 4号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			·		
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	0. 075	m3	1, 278	96	S単 5号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			4 070	225	
VOCCO	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない	0. 184	m3	1, 278	235	S単 6号
Y00009	小計				470	
V00001	接続パイプ切断				470	
100001	1 2 2 2 4 6 1					
S02115	配管工					
		0. 020	人	21, 630	433	S単 20号
S02115	普通作業員			40 705	070	=
V0000	W. D	0. 020	人	18, 795	376	S単 19号
Y00004	雑品	0. 070		809	57	
Y00001	接続、支線パイプ接続	0.070		609	31	
1.00001	CANAL CAMP I C DADE					
S02115	配管工					
		0. 040	人	21, 630	865	S単 20号
S02115	普通作業員					
		0. 040	人	18, 795	752	S単 19号
	合 計				4, 785	
	□ FI				4, 700	
	単 価				4, 785	
	1 Hear				., . 30	
					·	
0000	*** B単一 11号 ***					III A
000011	接続ピット (キャップ部)		松言 :		1 000 4	歩A
SA0103	φ75 SP 床掘り		箇所		1.000 固別	当たり算出
2110100	土砂,上記以外(小規模),-,-,	0. 294	m3	1, 819	535	S単 79号
S02116	单粒度砕石	0.201		7, 515		
	,7号 5~2.5mm 柳井市,	0. 200	m3	4, 600	920	S単 22号
S10020	暗渠排水工 (小運搬(被覆材))					
0100:-	砕石, 不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t, 50m以下,	0. 200	m3	781	156	S単 68号
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)	1 000		201	201	C # 05 F
Y00001	砕石, 0. 190㎡ 畑豆 l	1.000	m	321	321	S単 65号
100001	生灰し					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 小規模(標準)	0. 103	m3	917. 5	95	S単 77号
						中国四国粤政局

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	人力土工(盛土·埋戻)	奴 里	+114	平 加	並(根	1/
\$01041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I) 人力土工(盛土・埋戻)	0. 025	m3	1, 747	44	S単 4号
301041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	0. 075	m3	1, 278	96	S単 5号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土、盛土、まき出し、締固めを計上しない	0. 194	m3	1, 278	2/18	S単 6号
	197 19 員工, 金工, よら山し, 柳回のと日工しない	0.134	IIIO	1,270		3年 0万
	合 計				2, 415	
	単 価				2, 415	
000012	*** B単一 12号 *** フォアス桝					歩A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	1. 400	m3	1, 819	2 547	S単 79号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂, 小規模 (標準) 人力土工 (盛土・埋戻)	1. 200	m3	917. 5	1, 101	S単 77号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	1. 100	m3	2, 594	2, 853	S単 7号
S02116	FOEAS桝	1. 000	基	30, 400	30 400	S単 32号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付			,	,	
S02115	据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり 配管工	1. 000	基	3, 025	3, 025	S単 89号
		0. 030	人	21, 630	649	S単 20号
S02115	普通作業員	0. 030	人	18, 795	564	S単 19号
S02116	FOEAS桝配管ユニット台座					
S07021	発泡スチロール台座, , 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設	1. 000	基	23, 700	23, 700	S単 33号
	VU, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管	0. 430	m	1, 191	512	S単 58号
S07091	フォアス用全開放型低圧バルブ据付 樹脂製,100mm	1. 000	基	23, 142	23, 142	S単 60号
S02116	生モルタル (普通)	0.001		04.750		
S02116	,配合 1:2, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	0. 001	m3	24, 750	25	S単 34号
	φ 100, ,	1. 000	個	1, 120	1, 120	S単 35号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, , 18-8-25(20) (高炉B) W	0. 190	m3	34, 120	6. 483	S単 86号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
000110	一般型枠, 小型構造物 硬質ポリ塩化ビニル管	0. 640	m²	7, 044	4, 508	S単 87号
302110		0. 110	本	1, 680	185	S単 36号
S02116	スリット管 φ100 L=400mm,,	1. 000	本	282	202	S単 37号
	φ 100 L-400ιιιιι,,	1.000	<u> </u>	202		3年 31万
	合 計				101, 096	
	単 価				101, 096	
					<u> </u>	
000013	*** B単一 13号 *** 取水管					歩A
	硬質ポリ塩化ビニル管 VUφ100、耕地下		m		10. 000 m	当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, 上記以外 (小規模), -, -, 標準, -, -, -	2. 100	m3	1, 041	2 186	S単 75号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
SA0102	VU, 100mm, 片受直管 スリーブ付, 4.0m管 SP 積込 (ルーズ)	10. 000	m	1, 584	15, 840	S単 59号
	土砂, 小規模(標準)	2. 200	m3	917. 5	2, 019	S単 77号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	2. 000	m3	1, 747	3, 494	S単 4号
SA0152	SP 法面整形					
S01041	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 人力土工(盛土・埋戻)	5. 900	m²	382. 3	2, 256	S単 84号
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	0. 100	m3	1, 278	128	S単 6号
	合 計				25, 923	
	単 価				2, 592	
	平 伽				2, 392	
L	*** B単一 14号 ***					
000014	用水取水工		佐言:		10 000 #	歩A 当たり質出
SA0311	継手 (分水BF300) SP コンクリート		箇所		10.000 箇所	
-	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0. 400	m3	34, 120	13, 648	S単 86号
	/ COOM					

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
_	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	6. 400	m²	7, 044	45, 082	S単 87号
	合 計				58, 730	
	単 価				5, 873	
000015	*** B単一 15号 *** ポリ塩化ビニル管継手材					歩A
000110	TS継手 エルボ A形 φ100		個		1.000 個	当たり算出
502116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径100,,	1. 000	個	1, 470	1, 470	S単 38号
	合 計				1, 470	
	単価				1, 470	
	*** B単- 16号 ***					
000016	除塵スクリーン 樹脂製 φ100		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	除塵スクリーン 樹脂製 ¢100,,	1. 000	個	2, 190		S単 39号
S02115	樹脂製 ◆100,, 普通作業員					
		0. 040	人	18, 795	752	S単 19号
	合 計				2, 942	
	単 価				2, 942	
000017	*** B単- 17号 *** 除塵スクリーン					歩A
S05801	鋼製 BF300用 タイプ 1 【排水構造物工】		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	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	311	311	S単 57号
S02116	除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ 1,,	1. 000	枚	12, 600	12. 600	S単 40号
				12, 111	<u> </u>	
	合 計				12, 911	
	単 価				12, 911	
	*** B単一 18号 ***					
000018	水位制御器		箇所		1 000 答所	歩A 当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)		画別			
S01041	0.6m 人力土工(盛土・埋戻)	2. 000	m	80	160	S単 61号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タココンクリートはつり(人力)	0. 630	m3	2, 594	1, 634	S単 7号
	壁,3 <t≦6cm< td=""><td>0. 090</td><td>m²</td><td>5, 906</td><td>532</td><td>S単 56号</td></t≦6cm<>	0. 090	m²	5, 906	532	S単 56号
SA0221	SP 殼運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,	0. 003	m3	1, 922	6	S単 85号
S02123	建設廃材					
SA0312	無筋コンクリート廃材【(株)福本工務店 】 SP 型枠	0. 003	m3	1, 880		S単 53号
	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	0. 220	m²	7, 044	1, 550	S単 87号
0AU011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 010	m3	34, 120	341	S単 86号
	/C65%					
SA0103	SP 床掘り	0.000		1 010	1 400	0 # 50 0
SA0102	土砂, 上記以外(小規模),-,-,-, SP 積込(ルーズ)	0. 820	m3	1, 819		S単 79号
S01041	土砂, 小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻)	0. 860	m3	917. 5	789	S単 77号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	0. 770	m3	2, 594	1, 997	S単 7号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,には質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	0. 840	m²	382. 3	321	S単 84号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	0. 460	m²	7, 044		S単 87号
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠) SP コンクリート	0. 050	m²	10, 520	526	S単 88号
5.10011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 060	m3	34, 120	2, 047	S単 86号
	/C65%					
S02116	FOEAS用水位制御器 6 150, ,	1. 000	本	34, 200	24 200	S単 41号
	Ψ 100,,	1.000	4	34, 200	J4, ZUU	S 単 41号

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
	- 事名: 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02115	土木一般世話役					
	About All III	0. 013	人	24, 675	321	S単 17号
S02115	特殊作業員	0.010		01 015	004	0.W +0.F
000115	並	0. 018	人	21, 315	384	S単 18号
S02115	普通作業員	0. 027	人	18, 795	E07	S単 19号
000116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	0.027		18, 795	507	S単 19号
502116	6 100 45° エルボ,	2. 000	個	327	654	S単 42号
\$07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	2.000	12	321	004	3 年 44 万
301021	VU, 100mm, 片受直管スリーブ 付, 4.0m管	2. 270	m	1, 584	3 506	S単 59号
\$02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	2. 210	111	1, 304	3, 390	3 年 59万
302110	 	1.000	個	229	220	S単 43号
\$02116	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	1.000	III	ZZJ	223	3年 40万
302110	かりエクレン 表来個目 mDV mフケット	1.000	個	1, 120	1 120	S単 35号
\$02116	FOEAS洗浄口用ガイド管	1.000	IFI	1, 120	1, 120	3年 30万
302110	622	13. 000	m	208	2 704	S単 44号
\$02116	水位設定器	10.000	111	200	2, 704	3年 447
502110	水位制御器用,,	1. 000	本	1, 950	1 950	S単 45号
	77(E210) PTMI7(3) ;	1.000	T-	1,000	1,000	5 + 10 5
	合 計				60, 306	
	Ц #1				00,000	
	単 価				60, 306	
	<u>キ </u>				00, 000	
	*** B単一 19号 ***					
000010	*** B単- 19号 *** 塩ビ止水壁					歩A
000019	塩ヒ止水壁 新設管用 φ100		枚		1 000 #4	歩A 当たり算出
P96081			111		1.000 仪	コルツ昇山
190081	被貨ホリ塩化ビニル官止水壁 新設管用 す100	1. 000	枚	3, 420	3, 420	
	おIIX 目 /TJ ψ 100	1.000	111	ა, 420	ა, 420	
	合 計				3, 420	
	<u></u>				3, 420	
	\ \\				2 400	
—	単 価				3, 420	
	111 7 4 00 111					
	*** B単一 20号 ***					the .
000020	水位制御器接続管					歩A
	ポリエチレン製無孔管φ100		m		1. 000 m	当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	0.8m	1. 000	m	92	92	S単 62号
S10017	暗渠排水工(埋戻)					
	$0.369\mathrm{m}^2$	1. 000	m	447	447	S単 66号
S10013	暗渠排水工(排水管布設)					
	暗渠排水管(定尺管),100mm	1. 000	m	252	252	S単 63号
S02116	高密度ポリエチレン管					
	無孔管 ダブル構造 φ100,,	1.000	m	785	/85	S単 46号
					4 570	
	合 計				1, 576	
					4 570	
	単 価				1, 576	
	I					
	*** B単一 21号 ***					the A
000021	水位制御器排水管					歩A
	水位制御器排水管 VU φ 100, 耕地下		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	水位制御器排水管 VU φ 100, 耕地下 SP 床掘り					当たり算出
SA0103	水位制御器排水管 VU φ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	4.000	m m3	1, 819		
SA0103	水位制御器排水管 VU φ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ)		m3		7, 276	当たり算出 S単 79号
SA0103 SA0102	水位制御器排水管 VU φ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	4. 000 4. 100		1, 819 917. 5	7, 276	当たり算出
SA0103 SA0102	水位制御器排水管 W \$ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛士・埋戻)	4. 100	m3	917. 5	7, 276 3, 762	当たり算出 S単 79号 S単 77号
SA0103 SA0102 S01041	水位制御器排水管 W φ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ		m3		7, 276 3, 762	当たり算出 S単 79号
SA0103 SA0102 S01041	水位制御器排水管 Wl φ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模),-,-, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力士工(盛土・埋戻)	4. 100 3. 700	m3 m3	917. 5 2, 594	7, 276 3, 762 9, 598	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号
SA0103 SA0102 S01041 S01041	水位制御器排水管 VU φ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模),-,-, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない	4. 100	m3	917. 5	7, 276 3, 762 9, 598	当たり算出 S単 79号 S単 77号
SA0103 SA0102 S01041 S01041	水位制御器排水管 VU φ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない 硬質ボリ塩化ピニル管人力布設	4. 100 3. 700 0. 300	m3 m3 m3	917. 5 2, 594 1, 278	7, 276 3, 762 9, 598 383	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号
SA0103 SA0102 S01041 S01041	水位制御器排水管 VU φ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模),-,-, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない	4. 100 3. 700	m3 m3	917. 5 2, 594	7, 276 3, 762 9, 598 383	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号
SA0103 SA0102 S01041 S01041	水位制御器排水管 VU & 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない 硬質が リ塩化ヒ*ニル管人力布設 VU, 100mm, 片受直管スリープ・付, 4.0m管	4. 100 3. 700 0. 300	m3 m3 m3	917. 5 2, 594 1, 278	7, 276 3, 762 9, 598 383 15, 840	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号
SA0103 SA0102 S01041 S01041	水位制御器排水管 VU φ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない 硬質ボリ塩化ピニル管人力布設	4. 100 3. 700 0. 300	m3 m3 m3	917. 5 2, 594 1, 278	7, 276 3, 762 9, 598 383	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号
SA0103 SA0102 S01041 S01041	水位制御器排水管 VU φ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 虚土・まき出し, 締固めを計上しない 硬質が リ塩化ピール管人力布設 VU, 100mm, 片受直管スリープ付, 4.0m管 合計	4. 100 3. 700 0. 300	m3 m3 m3	917. 5 2, 594 1, 278	7, 276 3, 762 9, 598 383 15, 840 36, 859	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号
SA0103 SA0102 S01041 S01041	水位制御器排水管 VU & 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない 硬質が リ塩化ヒ*ニル管人力布設 VU, 100mm, 片受直管スリープ・付, 4.0m管	4. 100 3. 700 0. 300	m3 m3 m3	917. 5 2, 594 1, 278	7, 276 3, 762 9, 598 383 15, 840	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号
SA0103 SA0102 S01041 S01041	水位制御器排水管 VU φ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 虚土・まき出し, 締固めを計上しない 硬質が リ塩化ピール管人力布設 VU, 100mm, 片受直管スリープ付, 4.0m管 合計	4. 100 3. 700 0. 300	m3 m3 m3	917. 5 2, 594 1, 278	7, 276 3, 762 9, 598 383 15, 840 36, 859	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号
SA0103 SA0102 S01041 S01041	水位制御器排水管 VU φ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 虚土・まき出し, 締固めを計上しない 硬質が リ塩化ピール管人力布設 VU, 100mm, 片受直管スリープ付, 4.0m管 合計	4. 100 3. 700 0. 300	m3 m3 m3	917. 5 2, 594 1, 278	7, 276 3, 762 9, 598 383 15, 840 36, 859	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号
SA0103 SA0102 S01041 S01041	水位制御器排水管 VU & 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込 (ルーズ) 土砂, 小規模 (標準) 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない 硬質が リ塩化ピール管人力布設 VU, 100mm, 片受直管スリープ 付, 4.0m管 合 計 単 価	4. 100 3. 700 0. 300	m3 m3 m3	917. 5 2, 594 1, 278	7, 276 3, 762 9, 598 383 15, 840 36, 859	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号
SA0103 SA0102 S01041 S01041	水位制御器排水管 W \$\phi\$ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力土工(盛士・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない 硬質*、り塩化と*ニル管人力布設 W, 100mm, 片受直管スリーブ* 付, 4.0m管 合計 単価 **** B単一 22号 ***	4. 100 3. 700 0. 300	m3 m3 m3	917. 5 2, 594 1, 278	7, 276 3, 762 9, 598 383 15, 840 36, 859	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号 S単 59号
SA0103 SA0102 S01041 S01041 S07021	水位制御器排水管 WU \$ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 壁上, まき出し, 締固めを計上しない 硬質が リ塩化ピニル管人力布設 WU, 100mm, 片受直管スリープ付, 4. 0m管 *** B単一 22号 *** 排水用硬質ボリ塩化ビニル管継手	4. 100 3. 700 0. 300	m3 m3 m3 m3 m3 m3	917. 5 2, 594 1, 278	7, 276 3, 762 9, 598 383 15, 840 36, 859 3, 686	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号 S単 59号
SA0103 SA0102 S01041 S01041 S07021	水位制御器排水管 VU φ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土・まき出し, 締固めを計上しない 硬質が リ塩化ビニル管人力布設 VU, 100mm, 片受直管 スリーブ・付, 4.0m管 合計 単価 *** B単一 22号 *** 排水用硬質ボリ塩化ビニル管継手 VU φ 100 90° エルボ	4. 100 3. 700 0. 300	m3 m3 m3	917. 5 2, 594 1, 278	7, 276 3, 762 9, 598 383 15, 840 36, 859 3, 686	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号 S単 59号
SA0103 SA0102 S01041 S01041 S07021	水位制御器排水管 \(\V_\oldsymbol{0}\) (4. 100 3. 700 0. 300 10. 000	m3 m	917. 5 2, 594 1, 278 1, 584	7, 276 3, 762 9, 598 383 15, 840 36, 859 3, 686	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号 S単 59号
SA0103 SA0102 S01041 S01041 S07021	水位制御器排水管 VU φ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土・まき出し, 締固めを計上しない 硬質が リ塩化ビニル管人力布設 VU, 100mm, 片受直管 スリーブ・付, 4.0m管 合計 単価 *** B単一 22号 *** 排水用硬質ボリ塩化ビニル管継手 VU φ 100 90° エルボ	4. 100 3. 700 0. 300	m3 m3 m3 m3 m3 m3	917. 5 2, 594 1, 278	7, 276 3, 762 9, 598 383 15, 840 36, 859 3, 686	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号 S単 59号
SA0103 SA0102 S01041 S01041 S07021	水位制御器排水管 VU φ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土、まき出し, 締固めを計上しない 硬質が リ塩化と*ル管人力布設 VU, 100mm, 片受直管スリープ・付, 4.0m管	4. 100 3. 700 0. 300 10. 000	m3 m	917. 5 2, 594 1, 278 1, 584	7, 276 3, 762 9, 598 383 15, 840 36, 859 3, 686	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号 S単 59号
SA0103 SA0102 S01041 S01041 S07021	水位制御器排水管 \(\V_\oldsymbol{0}\) (4. 100 3. 700 0. 300 10. 000	m3 m	917. 5 2, 594 1, 278 1, 584	7, 276 3, 762 9, 598 383 15, 840 36, 859 3, 686	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号 S単 59号
SA0103 SA0102 S01041 S01041 S07021	水位制御器排水管 WU \$ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 塩土・まき出し, 締固めを計上しない 硬質が リ塩化ピニル管人力布設 WU, 100mm, 片受直管 スリープ付, 4.0m管	4. 100 3. 700 0. 300 10. 000	m3 m	917. 5 2, 594 1, 278 1, 584	7, 276 3, 762 9, 598 383 15, 840 36, 859 3, 686	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号 S単 59号
SA0103 SA0102 S01041 S01041 S07021	水位制御器排水管 VU φ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土、まき出し, 締固めを計上しない 硬質が リ塩化と*ル管人力布設 VU, 100mm, 片受直管スリープ・付, 4.0m管	4. 100 3. 700 0. 300 10. 000	m3 m	917. 5 2, 594 1, 278 1, 584	7, 276 3, 762 9, 598 383 15, 840 36, 859 3, 686	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号 S単 59号
SA0103 SA0102 S01041 S01041 S07021	水位制御器排水管 WU \$ 100, 耕地下 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 塩土・まき出し, 締固めを計上しない 硬質が リ塩化ピニル管人力布設 WU, 100mm, 片受直管 スリープ付, 4.0m管	4. 100 3. 700 0. 300 10. 000	m3 m	917. 5 2, 594 1, 278 1, 584	7, 276 3, 762 9, 598 383 15, 840 36, 859 3, 686	当たり算出 S単 79号 S単 77号 S単 7号 S単 6号 S単 59号

	伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【A地区】					
	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【A地区】	No.	207.11	1 337 fee	A dor	L the de
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単一 23号 ***					the .
000023	特許使用料		,		1 000 1	歩A
000110	地下灌漑システム		ha		1.000 ha	当たり算出
S02116	特許使用料(地下灌漑システム)	1. 000	,	27, 000	27 000	S単 48号
	特許第3671373号,,	1.000	ha	27,000	27,000	S単 48号
	合 計				27. 000	
	<u> </u>				21,000	
	単 価				27, 000	
	4 -				27,000	
	*** B単一 24号 ***					
000024						歩A
	ポリエチレン製有孔管φ50、保護工		箇所		100.000 箇所	当たり算出
Y00001	洗浄管 (φ50有孔管)					
Y00001	アーム式ベストドレーン工 疎水材無					
S16001	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	,標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	0. 840	目	48, 877	41, 057	S単 71号
S02112	アーム式ベストドレーンアタッチメント					
		0. 420	B	79, 000	33, 180	S単 11号
S02112	フォアスカッター					
		0. 420	B	32, 200	13, 524	S単 12号
S02115	特殊作業員					
		0. 420	人	21, 315	8, 952	S単 18号
Y00009	小計					
					96, 713	
S02116	高密度ポリエチレン管					
	有孔管 ダブル構造 φ50,,	150. 000	m	320	48, 000	S単 25号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					
	機械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	150. 000	m	17	2, 550	S単 67号
S02116	特許使用料(ベストドレーン)					
	特許第4621443号,,	150. 000	m	10	1, 500	S単 23号
Y00009	小計					
					52, 050	
Y00001	洗浄器導入管保護工 φ50					
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,現場制約あり,-,-,	2. 800	m3	7, 894	22, 103	S単 80号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, はね付け+まき出し, タンパ(I)	1. 500	m3	2, 883	4, 325	S単 8号
SA0152	SP 法面整形	7 400			0.744	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	7. 100	m²	382. 3	2, /14	S単 84号
SA0312	SP 型枠	14 000	2	7.044	00.010	- "
	一般型枠, 小型構造物	14. 000	m²	7, 044	98, 616	S単 87号
SA0312	SP 型枠	4 700	2	10 500	40 444	- "
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)	4. 700	m²	10, 520	49, 444	S単 88号
SA0311	SP コンクリート	4 000		04.400	04 400	- "
	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, , 18-8-25(20)(高炉B) ₩	1. 000	m3	34, 120	34, 120	S単 86号
	/C65%					
22212	10.13					
802116	ポリエチレン製キャップ	100,000	/mm	150	1E 000	C # 40 F
	φ 50, ,	100. 000	個	150	15, 000	S単 49号
	Δ ±L				375, 085	
	合 計				S/0, U85	
	単 価				3, 751	
	年 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				১, /১।	
	*** B単一 25号 ***					
000025						歩A
000020	相切化 5,000m/ha		ha		1 000 bo	歩A 当たり算出
S16001	5,000m/na バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		1161		1.000 Ha	コルノ尹田
510001	標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3),	13. 890	時間	7, 809	108 467	S単 72号
S02112	保中/ 777 存里 口慣(). 5115(十種(). 4115), エクステンションアーム	10.000	-vi left	7,009	100, 407	ST 127
	/ / / / * w* / ·	2. 220	日	10, 400	23 088	S単 14号
S02112	弾丸暗渠工アタッチメント	2. 220	H	10, 400	20, 000	
	きりまるくん	2. 220	日	47, 800	106 116	S単 15号
	E	2. 220	-	17, 550	.00, 110	, 10.7
	合 計				237, 671	
	₩ PT				,	
	単 価				237, 671	
	*** B単一 26号 ***					
000026	耕地復旧(耕起)					歩A
			ha		1.000 ha	当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起)					
	無	10, 000. 000	m²	20	200, 000	S単 70号
	合 計				200, 000	<u> </u>

그 구시	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
	工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				200, 000	
000005	*** B単一 27号 ***					III A
000027	石礫除去		1		1 000 h	歩A 当たり算出
C11015	人力石礫除去工		ha		1.000 na	ヨにり昇田
211019	入力有候除去工 0~4m3/10a, あり	1. 000	ha	456, 420	456 420	S単 69号
	0°~4m3/10a, 89 9	1.000	na	450, 420	450, 420	3年 09万
	合 計				456, 420	
	□ FI				430, 420	
	単価				456, 420	
					400, 420	
	*** B単- 28号 ***					
000028	石礫小運搬					歩A
	積込み・現場内小運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	256. 9	257	S単 78号
501032	ダンプトラック運搬(特殊)					
	土砂, 4.0, 0.2km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好	1.000	m3	616	616	S単 1号
_				T		
	승 計				873	
					<u></u>	
	単 価				873	
	*** B単一 29号 ***					
000029	石礫運搬・処理					歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
A0102	SP 積込(ルーズ)	4 000			057	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	256. 9	257	S単 78号
SA0121	SP 土砂等運搬	4 000		0 505	0 505	- "
	標準, バックホウ山積0. 45m3(平積0. 35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 19. 5k	1. 000	m3	2, 525	2, 525	S単 82号
	m以下					
200100	74. =0. =0 (L. =7 1 T de / Lde = 4m + m (E T de E)					
502123	建設発生土受入価格【(株)東部環境整備センター】	1. 000	,	1, 440	1 440	S単 54号
	石礫 ~径35cm	1.000	m3	1, 440	1, 440	3年 54万
	合 計				4, 222	
	口 削				4, 222	
	単価				4, 222	
	平 岬				7, 222	
	*** B単- 30号 ***					
000030	基盤土掘削					歩A
	t=30cm		m²		100.000 m ²	当たり算出
SA0101	SP 掘削					
	土砂, 片切掘削, -, -, -, -, -	30. 000	m3	1, 023	30, 690	S単 76号
	合 計				30, 690	
	単 価				307	
				T		
	*** B単一 31号 ***					16.
000031	基盤土埋戻		_			歩A
244:	t=15cm		m²		100.000 m	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	15 000	_	043.5	40 700	0 W == []
201011	土砂, 小規模(標準)	15. 000	m3	917. 5	13, /63	S単 77号
01041	人力土工(盛土・埋戻)	15. 000	0	2, 594	20 010	S単 9号
202116	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 人力タコ 吸出し防止マット	15.000	m3	2, 594	აგ, 910	○早 9万
011200	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm, ,	100.000	m²	540	54 000	S単 50号
		100.000	111	040	54, 000	リチ 30万
	日 柳文 中原文 II /字 I O min JOE (J O Cm), ,					
					106 673	
	日 (株代) 7				106, 673	
	승 計					
					1, 067	
	승 計					
	승 計					
	合 計 単 価					
000032	合 計 単 価 *** B単- 32号 ***					歩A
000032	合 計 単 価 *** B単- 32号 *** 砕石埋戻		m²		1, 067	
	合 計 単 価 *** B単- 32号 ***		m²		1, 067	歩A 当たり算出
	合 計 単 価 *** B単- 32号 *** 砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン)	15. 000	m² m3	649	1, 067	
S02046	合 計 単 価 *** B単- 32号 *** 砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm	15. 000		649	1, 067 100, 000 nf 9, 735	当たり算出 S単 10号
02046	合計 単価 *** B単- 32号 *** 砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(士砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m	15. 000 15. 000		649 917. 5	1, 067 100, 000 nf 9, 735	当たり算出 S単 10号
S02046 SA0102	会計 単価 *** B単- 32号 *** 砕石埋戻 コンクリート用砕石 t=15cm 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m SP 積込(ルーズ)		m3		1, 067 100, 000 nd 9, 735 13, 763	当たり算出

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
	[事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	₩. 🗆	324 ALs	124 /m²	A #95	/##s -#pr.
コード	名 称 (規 格) コンクリート用砕石	数量	単位	単 価	金 額	備考
502116	ユングリート用幹石 ,40~20mm、柳井市,	15. 000	m3	4, 700	70 500	S単 51号
	, 40 Zonini, 19671 111,	10.000	mo	4, 700	70,000	54 517
	合 計				132, 908	
	単 価				1, 329	
	*** B単- 33号 ***					
000033	作業残土処理					歩A
000040	Life LA New Lieu / Tab New Library A		m3		1.000 m3	当たり算出
502046	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m	1. 000	m3	649	649	S単 10号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	1.000	IIIO	040	040	54 107
	土砂, 小規模 (標準)	1. 000	m3	917. 5	918	S単 77号
SA0121	SP 土砂等運搬			0.553	0.557	
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 19.0	1. 000	m3	3, 557	3, 55/	S単 83号
	km以下					
	合 計				5, 124	
	単 価				5, 124	
	*** B単- 34号 ***					
000034	路床鋤取り		_			歩A
CAOLOO	t=15cm		m²		100.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	15. 000	m3	1, 819	27 225	S単 79号
	工业,工品多/下(4)%(天), , ,	13.000	IIIO	1,013	21, 200	3年 19万
	合 計				27, 285	
	単価				273	
	*** B単- 35号 ***					
000035	作業残土処理					歩A
200042	Ldb.Lh. I Neetlan / I Tables at L N		m3		1.000 m3	当たり算出
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、30~50m	1. 000	m3	649	6/10	S単 10号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	1.000	IIIO	043	043	3年 10万
	土砂, 小規模(標準)	1. 000	m3	917. 5	918	S単 77号
SA0121	SP 土砂等運搬					
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 19.0	1. 000	m3	3, 557	3, 557	S単 83号
	km以下					
	合 計				5, 124	
	単 価				5, 124	
	*** B単- 36号 ***					
000036	砂利舗装					歩A
CAOOOO	RC-40 t=15cm (W=4.0m) SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²		100.000 m	当たり算出
SAU832	SP ト	100.000	m²	1, 121	112 100	S単 90号
		100.000	111	1, 121	112, 100	3 - 00.7
	合 計				112, 100	
	N				4 404	
	単 価				1, 121	
	*** B単一 37号 ***					
000037	漏水対策工		&de ≡ar		1 000 100	歩A
SA0103	SP 床掘り		箇所		1.000 固別	当たり算出
2110100	土砂,現場制約あり,-,-,	1. 000	m3	7, 894	7, 894	S単 80号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
00	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	1. 000	m3	2, 594	2, 594	S単 7号
S03019	モルタル工	1. 000	2	2, 930	2 020	S単 55号
	防水モルタル, 壁, 25mm	1.000	m²	2, 930	2, 930	3年 55万
	合 計				13, 418	
	単 価				13, 418	
	*** B単一 38号 ***					

 事業名
 南周防農地整備事業

 工事名
 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	T 100 H	2077		A dee	L the de
コード	名 称 (規 格) 大型士のう (砕石)	数量	単位	単 価	金 額	備 考 歩A
	大空上の分(作石) 製作・積込み・運搬・仮置き		袋		1.000 袋	歩A 当たり算出
	大型土のう工					
	製作,-,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1.000	袋	4, 627	4, 627	S単 74号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	1 000		050.0	057	a »/ ===
\$01032	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 ダンプトラック運搬(特殊)	1. 000	m3	256. 9	251	S単 78号
301032	ナル アルル 連 ((((()))) 上砂, 2.0, 0.3km以下, 山0.45 (平 0.35) m3, 無し, 良好	1.000	m3	1, 086	1. 086	S単 2号
SA0102	SP 積込(ルーズ)			·	,	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	256. 9	257	S単 78号
	Λ =1				6 007	
	合 計				6, 227	
	単 価				6, 227	
	f hear				-,	
	1.1.1 P\(\text{P}\) 00F 1.1.1					
000039	*** B単一 39号 *** 表土掘削・埋戻					歩A
000033	表土剥ぎ・表土戻し		m²		100, 000 m²	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	15. 000	m3	248. 4	3, 726	S単 81号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	15. 000	m3	256. 9	3, 854	S単 78号
	合 計				7, 580	
	Д FI				7, 300	
	単 価				76	
	*** D用_ WH_ ***					
000040	*** B単一 40号 *** コンクリート用砕石					歩A
000040	積込み・運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	256. 9	257	S単 78号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)	1 000		779	770	0.14
\$40102	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好 SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	119	119	S単 3号
SA0102	まで 積込(パース) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	256. 9	257	S単 78号
	The state of the second st		mo	200.0	207	0 - 10 0
	合 計				1, 293	
	単 価				1, 293	
	*** B単- 41号 ***					
000041	表土掘削・埋戻					歩A
010100	表土剥ぎ・表土戻し		m²		100. 000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅Im以上2m未満,無し,無し,あり	15. 000	m3	248. 4	2 726	S単 81号
SA0102	上が、十号旭工幅1m以上2m不同, 無し, 無し, めり SP 積込 (ルーズ)	13.000	GIII	240. 4	3, 720	3年 01万
0110102	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	15. 000	m3	256. 9	3, 854	S単 78号
	合 計				7, 580	
	₩ <i>I</i> m:				70	
	単 価				76	
	*** B単一 42号 ***					
000042	暗渠排水配置計画図作成		-4>-			歩A
\$02116	暗渠排水配置計画図作成		式		1.000 式	当たり算出
502110	"11 木1/17/八比巴川 凹凸 17/44	1.000	式	652, 000	652. 000	S単 52号
		530	· •	132, 330		
	合 計				652, 000	
					050 055	
	単 価				652, 000	
\vdash						

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2) 工事【A地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 1号 ***					
\$01022	ダンプトラック運搬(特殊)					
301032						
	ダンプトラック運搬(特殊)			010		15
	土砂, 4.0, 0.2km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好		m3	616		歩A・単A
	*** S単一 2号 ***					
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊)					
	土砂, 2. 0, 0. 3km以下, 山0. 45 (平0. 35) m3, 無し, 良好		m3	1, 086		歩A・単A
			IIIO	1,000		- Δ Λ + Δ Λ
	*** S単一 3号 ***					
S01032	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, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好		m3	779		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***					
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)					
501041	人力土工(盛土・埋戻)					
				1 747		the a NY a
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)		m3	1, 747		歩A・単A
	*** S単一 5号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない		m3	1, 278		歩A・単A
	*** S単一 6号 ***			.,		,
001041	· · ·					
501041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			,		
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1, 278		歩A・単A
	*** S単一 7号 ***					1
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土、埋戻、まき出し、人力タコ		m3	2, 594		歩A・単A
	*** S単一 8号 ***		IIIO	2, 334		グロ・モロ
0010	, - ,					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, はね付け+まき出し, タンパ(I)		m3	2, 883		歩A・単A
	*** S単- 9号 ***					
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)					
301041						
	人力土工(盛土・埋戻)			0.504		15 . 336 .
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 人力タコ		m3	2, 594		歩A・単A
	*** S単- 10号 ***					
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)					
	機械小運搬(土砂類、生コン)					
	砂・砂利・栗石, 30~50m		m3	649		歩A・単A
	*** S単一 11号 ***		ino ino	0.10		7 +
000110	アーム式ベストドレーンアタッチメント					
502112	アーム式ベストドレーンアタッチメント					
	アーム式ペストドレーンアダッチメント					
			目	79, 000		歩A・単A
	*** S単一 12号 ***					
S02112	フォアスカッター					
	フォアスカッター					
			l B	32, 200		歩A・単A
	district OM 10 E district		H	32, 200		少八十八
	*** S単一 13号 ***					
S02112	1層式疎水材投入機					
	1層式疎水材投入機					
			目	41, 600		歩A・単A
	*** S単一 14号 ***					
\$02112	エクステンションアーム					
504114	エクステンションアーム					
	一ノハノマンコマノニム			10 400		JEA WA
—			B	10, 400		歩A・単A
	*** S単- 15号 ***					
S02112	弾丸暗渠工アタッチメント					
	弾丸暗渠工アタッチメント					
	きりまるくん		目目	47, 800		歩A・単A
	*** S単一 16号 ***		1 '' 1	, 555		1
509115	運転手(特殊)					
504115			+			
	運転手(特殊)			04 045		the a say .
			人	21, 315		歩A・単A
	*** S単一 17号 ***					
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役					
			人	24, 675		歩A・単A
	*** S単一 18号 ***		+ ^ +	24,070		77.23 4-21
00011						
502115	特殊作業員					-
	特殊作業員					
			人	21, 315		歩A・単A
	*** S単- 19号 ***					
S02115	普通作業員					
	普通作業員		+			
	P-1/202		, I	18, 795		歩A・単A
—	that ON ONE THE		 	10, /90		少八、中八
l I	*** S単一 20号 ***					
S02115						
	配管工					
			人	21, 630		歩A・単A
	*** S単一 21号 ***		1 1	.,		1
509116	高密度ポリエチレン管					
304110			+			+
	高密度ポリエチレン管			305		
lacksquare	有孔管 ダブル構造 φ100,,		m	785		歩A・単A
	*** S単一 22号 ***					
S02116	単粒度砕石					

上争名	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単粒度砕石					
	,7号 5~2.5mm 柳井市,		m3	4, 600		歩A・単A
	*** S単一 23号 ***		om	4, 000		<u> </u>
000110						
502116	特許使用料(ベストドレーン)					
	特許使用料(ベストドレーン)					
	特許第4621443号,,		m	10		歩A・単A
	*** S単一 24号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管					
	有孔管 ダブル構造 φ75,,		m	680		歩A・単A
	*** S単一 25号 ***		111			971 711
000110						
502116	高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管					
	有孔管 ダブル構造 φ50,,		m	320		歩A・単A
	*** S単一 26号 ***					
S02116	ポリエチレン製キャップ					
	ポリエチレン製キャップ					
	φ 75, ,		個	380		歩A・単A
	*** S単一 27号 ***					
\$02116	ポリエチレン製チーズ					
302110	ポリエチレン製チーズ					
			/771	1 000		1F 4 324 4
	ϕ 75× ϕ 75, ,		個	1, 680		歩A・単A
	*** S単一 28号 ***				0	
S02116	ポリエチレン製片落ちソケット					
	ポリエチレン製片落ちソケット					
	ϕ 75× ϕ 50, ,		個	630		歩A・単A
	*** S単- 29号 ***					
S02116	FOEAS用ポリエチレン製立体十字管					
J02110	FOEAS用ポリエチレン製立体十字管					_
	rocashホリエテレン製立体十子官 φ100×φ75,,		個	5, 220		歩A・単A
			100	3, 220		▼A・単A
	*** S単一 30号 ***					
S02116	FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット					
	FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット					
	ϕ 75× ϕ 22,		個	2, 610		歩A・単A
	*** S単- 31号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管					
002110	高密度ポリエチレン管					
				680		华 A . 畄 A
	無孔管 ダブル構造 φ75,,		m	000		歩A・単A
	*** S単一 32号 ***					
S02116	FOEAS桝					
	FOEAS桝					
			基	30, 400		歩A・単A
	*** S単- 33号 ***					
S02116	FOEAS桝配管ユニット台座					
	FOEAS桝配管ユニット台座					
	発泡スチロール台座,		#	23, 700		歩A・単A
	*** S単一 34号 ***		基	23, 700		少A・甲A
S02116	生モルタル (普通)					
	生モルタル (普通)					
	,配合 1:2,		m3	24, 750		歩A・単A
	*** S単一 35号 ***					
S02116	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット				10 30 00 00 50 20	
002110	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット					
			/IEI	1, 120		华 A . 畄 A
	φ 100, ,		個	1, 120		歩A・単A
000110	*** S単一 36号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VU 径100 長4.0m,,		本	1, 680		歩A・単A
	*** S単- 37号 ***					
S02116	スリット管					
	スリット管					
	φ 100 L=400mm,,		本	282		歩A・単A
	◆ 100 L-400mm, , *** S単一 38号 ***		/ *	202		<u>→</u> ΩΩ : ∓Ω
000110						
502116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)					
	エルボ A形 径100,,		個	1, 470		歩A・単A
	*** S単一 39号 ***					
S02116	除塵スクリーン					<u> </u>
	除塵スクリーン					
	樹脂製 φ100,,		個	2, 190		歩A・単A
	*** S単一 40号 ***			2,		1
\$00116						
304110	除塵スクリーン					
	除塵スクリーン			40.000		
	鋼製 BF用300 タイプ 1,,		枚	12, 600		歩A・単A
	*** S単- 41号 ***					
S02116	FOEAS用水位制御器					
	FOEAS用水位制御器				_	
	ϕ 150, ,		本	34, 200		歩A・単A
	*** S単一 42号 ***		117	51, 200		
\$00116						
304110	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					+
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	φ100 45° エルボ,,		個	327		歩A・単A
	*** S単- 43号 ***					
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					<u> </u>
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	φ100 ソケット,,		個	229		歩A・単A
	y / / 111		1 1954	LLV		

S02116 FOEAS洗浄ロ用	ガイド管 fd,, S単- 45号 *** S単- 46号 *** ・レン管 神造 φ100,, S単- 47号 *** 塩化ビニル管継手 塩化ビニル管継手 地塩化ビニル管継手 ルボ,, S単- 48号 *** 下灌漑システム)	数量	単位 m 本	単 価 208 1,950 785	金 額	備考 歩A・単A 歩A・単A
S02116 F0EAS洗浄ロ用	ガイド管 ガイド管 ゲ付., S単- 45号 *** S単- 46号 *** ・レン管 大・レン管 構造 φ100,, S単- 47号 *** 塩化ビニル管維手 塩化ビニル管維手 塩化ビニル管維手 ルボ,, S単- 48号 *** 下灌漑ンステム) 下灌漑システム)		本 m	1, 950		
FOEAS洗浄ロ用	ガイド管 fd,, S単- 45号 *** S単- 46号 *** ・レン管 神造 φ100,, S単- 47号 *** 塩化ビニル管継手 塩化ビニル管継手 地塩化ビニル管継手 ルボ,, S単- 48号 *** 下灌漑システム)		本 m	1, 950		
*** So2116 水位設定器 水位設定器 水位設定器 水位制御器用. *** 高密度ポリエラ 高密度ポリエラ 無孔管 ダブパ *** **	S単- 45号 *** S単- 46号 *** -レン管 -レン管 - レン管 - 構造		本 m	1, 950		
S02116 水位設定器 水位設定器 水位設定器 水位制御器用. *** S02116 高密度ポリエラ 無孔管 ダブパ *** S02116 排水用硬質ポリ 排水用硬質ポリ 排水用硬質ポリ 排水用硬質ポリ 排水用硬質ポリ 排水用硬質ポリ 排水用硬質ポリ 排水用硬質ポリ ボリエチレン車	S単- 46号 *** デレン管 構造 φ100, S単- 47号 *** 塩化ビニル管継手 塩化ビニル管継手 ルボ, S単- 48号 *** 下灌漑システム) 下灌漑システム)		m	,		歩A・単A
水位設定器 水位制御器用。 *** 高密度ポリエラ 無孔管 ダブパ *** 502116 排水用硬質ポリ 排水用硬質ポリ が100 90°エ *** S02116 特許使用料(地 特許第3671373 *** S02116 ポリエチレン歩 がリエチレン歩 か50,	S単- 46号 *** デレン管 構造 φ100,, S単- 47号 *** 塩化ビニル管継手 塩化ビニル管継手 塩化ビニル管継手 塩化ビニル管継手 下灌・水 下灌・ボンステム)		m	,		歩A・単A
水位制御器用。*** S02116 高密度ポリエラ 高密度ポリエラ 無孔管 ダブパ *** S02116 排水用硬質ポリ	S単- 46号 *** デレン管 構造 φ100,, S単- 47号 *** 塩化ビニル管継手 塩化ビニル管継手 塩化ビニル管継手 塩化ビニル管継手 下灌・水 下灌・ボンステム)		m	,		歩A・単A
S02116 高密度ポリエラ 高密度ポリエラ 無孔管 ダブパ *** 502116 排水用硬質ポリ 排水用硬質ポリ か100 90° エ *** 502116 特許使用料(地 特許第3671373 *** 502116 ポリエチレン型 か50,,	- レン管 - レン管 - 構造 φ100, S単- 47号 *** 塩化ビニル管継手 塩化ビニル管継手 ルボ, S単- 48号 *** 下灌漑システム)			785		
高密度ポリエラ 無礼管 ダブパ *** S02116 排水用硬質ポリ 排水用硬質ポリ か 100 90**** *** S02116 特許使用料(地特許第3671373 *** S02116 ポリエチレンサ ポリエチレンサ か 50,,	・レン管 構造 φ100,, S単- 47号 *** 塩化ビニル管継手 塩化ビニル管継手 ルボ,, S単- 48号 *** 下灌漑システム)			785		
無孔管 ダブバ *** S02116 排水用硬質ポリ が水用硬質ポリ か100 90°エ *** S02116 特許使用料(地 特許第3671373 *** S02116 ポリエチレン型 がリエチレン型 か50,,	構造 φ100,, S単- 47号 *** 塩化ビニル管継手 塩化ビニル管継手 ルボ,, S単- 48号 *** 下灌漑システム)			785		1
*** S02116 排水用硬質ポリ 排水用硬質ポリ	S単- 47号 *** 塩化ビニル管維手 塩化ビニル管維手 ルボ, S単- 48号 *** 下灌漑システム) 下灌漑システム)			780		11- a 224 a
S02116 排水用硬質ポリット 排水用硬質ポリット 4100 90° エー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	塩化ビニル管継手 塩化ビニル管継手 ルボ,, S 単一 48号 *** 下灌漑システム) 下灌漑システム)					歩A・単A
排水用硬質ポリ	塩化ビニル管継手 ルボ,, S単- 48号 *** 下灌漑システム) 下灌漑システム)					
*** S02116 特許使用料(地 特許使用料(地 特許第3671373 *** S02116 ポリエチレン妻	S単一 48号 *** 下灌漑システム) 下灌漑システム)					
S02116 特許使用料(地特許第3671373 *** S02116 ポリエチレンサーンサーンサーンサーンサーンサーンサーンサーンサーンサーンサーンサーンサーン	下灌漑システム) 下灌漑システム)		個	384		歩A・単A
特許使用料(地 特許第3671373 *** S02116 ポリエチレン型 ポリエチレン型 φ 50,,	下灌漑システム)					
特許第3671373 *** S02116 ポリエチレン動 ポリエチレン動 φ 50,,						
*** S02116 ポリエチレン集ポリエチレン集	万 ,,		ha	27, 000		歩A・単A
ポリエチレン	S単- 49号 ***			,		
ф 50, ,						
	[*] *キャップ			450		15
	S単- 50号 ***		個	150		歩A・単A
802116 吸出し防止マッ						
吸出し防止マッ						
	10mm 98N/5cm,,		m²	540		歩A・単A
	S単一 51号 ***					
S02116 コンクリート月 コンクリート月						
コンクリードA ,40~20mm、柳			m3	4, 700		歩A・単A
	S単一 52号 ***		mo	4, 700		911 +11
S02116 暗渠排水配置計						
暗渠排水配置計	l·画図作成					
	0 % 50 8 1 1 1		式	652, 000		歩A・単A
802123 建設廃材	S単- 53号 ***					
建設廃材						
	- 卜廃材【(株)福本工務店 】		m3	1, 880		歩A・単A
***	S単- 54号 ***					
S02123 建設発生土受力	価格【(株)東部環境整備センター】					
	価格【 (株) 東部環境整備センター】			1 440		11- A 334 A
石礫 ~径35c	n S単一 55号 ***		m3	1, 440		歩A・単A
S03019 モルタルエ	3年- 99万 本本本					
モルタル工						
防水モルタル、			m²	2, 930		歩A・単A
	S単一 56号 ***					
S03020 コンクリートに						
コンクリートに 壁,3 <t≦6cm< td=""><td>(人刀)</td><td></td><td>m²</td><td>5, 906</td><td></td><td>歩A・単A</td></t≦6cm<>	(人刀)		m²	5, 906		歩A・単A
	S単- 57号 ***		111	0,000		971 711
S05801 【排水構造物コ						
【排水構造物コ						
	コングリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を行なわない		枚	311		歩A・単A
*** S07021 硬質ポリ塩化ビ:	S単一 58号 *** ⇒₩管人力布設					
硬質ポリ塩化ビ:						
I I	(両差し口), 4.0m管		m	1, 191		歩A・単A
	S単- 59号 ***					
S07021 硬質ポリ塩化ビ:						
硬質ポリ塩化ビ:	ニル管人力布設 直管スリーブ付, 4. 0m管		m	1, 584	14	歩A・単A
	旦官パー/ 行,4.0m官 S単一 60号 ***		m	1, 504		少れ・早れ
S07091 フォアス用全開	•					
制水弁人力据作						
樹脂製,100mm			基	23, 142		歩A・単A
	S単一 61号 ***					
S10012 暗渠排水工(バ 暗渠排水工(バ						+
0.6m	N N A N MMITAN		m	80		歩A・単A
	S単- 62号 ***					
S10012 暗渠排水工(バ						
暗渠排水工(バ	ックホウ掘削)			00		IF: A 324 A
0.8m	S単- 63号 ***		m	92		歩A・単A
*** \$10013 暗渠排水工(排						
暗渠排水工(排						
暗渠排水管(定			m	252		歩A・単A
	S単- 64号 ***					
S10016 暗渠排水工(被						
暗渠排水工(被	覆材投入)			000		If a DV .
砕石, 0. 179㎡ ***	S単- 65号 ***		m	303		歩A・単A
*** S10016 暗渠排水工(被						

工事別工	事名:伊	陸中央第	3 団地暗	 算排水(その2)	工事	【A地区】	

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	** 早 1	当店	兴 /巫	A 媚	/# #z
コード	名 称 (規 格) 暗渠排水工(被覆材投入)	数量	単位	単 価	金額	備考
	神 元 190 m ²		m	321		歩A・単A
	*** S単- 66号 ***					
S10017	暗渠排水工(埋戻)					
	暗渠排水工(埋戻) 0. 369㎡			447		歩A・単A
	0.509 m *** S単一 67号 ***		m	447		少A・甲A
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					
	機械,暗渠排水管 (ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,		m	17		歩A・単A
C10000	*** S単一 68号 *** 暗渠排水工(小運搬(被覆材))					
510020	暗渠排水工(小連搬(被覆材))					
	砕石, 不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t, 50m以下,		m3	781		歩A・単A
	*** S単- 69号 ***					
S11015	人力石礫除去工					
	人力石礫除去工		,	450, 400		the a NV a
	0~4m3/10a, あり *** S単- 70号 ***		ha	456, 420		歩A・単A
815004						
310001	耕地復旧(耕起)					
	無		m²	20		歩A・単A
	*** S単一 71号 ***					
S16001	^ ックホウ [クローラ型・排対型 (2次)]					
	バックネウ[クローラ型・排対型 (2次)] 			48, 877		歩A・単A
	,標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) *** S単- 72号 ***		B	40, 0//		少A・甲A
S16001	ハ ックホウ [クローラ型・排対型 (2次)]					
	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3),	F	時間	7, 809		歩A・単A
	*** S単一 73号 ***					
516002	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]					
	不登地連版単[パローク空・油圧ケーク 式・排列空(1次)] ,4.0~5.0t積,交替制補正対象外		В	30, 591		歩A・単A
	*** S 単一 74号 ***		Н	00,001		971 +11
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工					
	製作,-,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり		袋	4, 627		歩A・単A
040101	*** S単一 75号 ***					
SA0101	SP 掘削					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-		m3	1, 041		歩A・単A
	*** S単一 76号 ***			.,		J.1. +11
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂, 片切掘削, -, -, -, -, -		m3	1, 023		歩A・単A
CA0109	*** S単一 77号 *** SP 積込(ルーズ)					
3AU1U2	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 小規模 (標準)		m3	917. 5		歩A・単A
	*** S単一 78号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)			256. 9		11- A 224 A
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 *** S単- 79号 ***		m3	200. 9		歩A・単A
SA0103	*** S 単一 19号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂, 上記以外(小規模), -, -,		m3	1, 819		歩A・単A
_	*** S単一 80号 ***		Ţ			
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂, 現場制約あり, -, -,		m3	7. 894		歩A・単A
	工砂,現場制料のリ,-,-,-, *** S単一 81号 ***		шо	7, 094		グロ・半A
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり		m3	248. 4		歩A・単A
240101	*** S単一 82号 ***					
SAU121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬					
	標準, バックホウ山積0.45m3 (平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 19.5k		m3	2, 525		歩A・単A
	而以下			2, 520		
	*** S単一 83号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 小規模, パックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 19.0		m3	3, 557		歩A・単A
	小規模, ^ ッ/ホッ 山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 19.0 km以下		m3	ა, აა /		少れ・平A
	············					
	*** S単一 84号 ***					
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	382. 3		歩A・単A
240003	*** S単一 85号 ***					
AU221	SP 殼運搬 SP 殼運搬					_
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,		m3	1, 922		歩A・単A
		-		.,		中国四国農政局

単価一覧表 (5/ 5) 事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【A地区】 コード 名 称 (規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 *** S単- 86号 *** 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,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W 34, 120 m3 歩A・単A /C65% *** S単- 87号 *** SA0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 m² 7, 044 歩A・単A *** S単- 88号 *** SA0312 SP 型枠 SP 型枠 - 般型枠, 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠) *** S単- 89号 *** 10, 520 歩A・単A m^2 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,あり 3, 025 基 歩A・単A *** S単- 90号 *** SA0832 SP 下層路盤 (車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシャーラン RC-40 m² 1, 121 歩A・単A

工事名	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】						
工事別工	[事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】						
コード	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***			<u></u>			
							歩A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)			m3		10, 000 m3	当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1 / J. M.
	土砂, 4.0, 0.2km以下, 山0.45(平0.35) m3, 無し, 良好				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬機械区分(t積級)	4. 0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運搬距離	0.2km以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 積込機械区分	山0.45(平0.35)m3			休仪时间:0.0	週怀·4週0小丛上	
	5) DID区間	無し					
	6) 路面条件	良好					
MODOOO	6) 路国衆性 タ`ンプトラック[オンロード・ディーゼル]	及好					
M03002			0 000	## III II	7 000	1 500	
	4.1. (2017年) 4.1. (2017年) 4.1. (2017年) 4.1.		0. 220	供用日	7, 090	1, 560	
W14062	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)		0 000		000	F-1	
	積載重量 4.0 t 積		0. 220	供用日	233	51	
P34029							
	パトロール給油		6. 300	L	139	876	
R01022	運転手 (一般)						
			0. 190	人	19, 320	3, 671	
							算出数量
	合 計					6, 158	10.000 m3
	単 価			m3		616	
						<u></u>	<u> </u>
	*** S単一 2号 ***						
	. •						歩A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)			m3		10 000 m ³	当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)			7	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1 / 57 14
	土砂, 2.0, 0.3km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬機械区分(t積級)	2. 0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運搬距離	0.3km以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 積込機械区分	U. 3km以下 山O. 45 (平O. 35) m3			休仪时间:0.0	週1/4/2001/4以上	
	4) 恒	田0.45(平0.35)m3 無し					

	6)路面条件	良好					
M03001	ダンプトラック[オンロート・・ディーセ・ル]		0.400	## III II	4 710	0.167	
	2t積級		0. 460	供用日	4, 710	2, 167	
W14061	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)		0 400		100	7-	
D0 1000	積載重量 2.0 t 積		0. 460	供用日	163	75	
P34029			7 000	_	100	4 004	
	パール給油		7. 800	L	139	1, 084	
R01022	運転手 (一般)		0 000		10.000	7 505	
			0. 390	人	19, 320	7, 535	
							算出数量
	合 計					10, 861	10.000 m3
	単 価			m3		1, 086	
	*** S単- 3号 ***						
							歩A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)			m3		10.000 m3	当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬機械区分(t積級)	4. 0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運搬距離	1.0km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	無し					
	6)路面条件	良好					
M03009	タ`ンプトラック[オンロード・ディーゼル]	~~					
.1000002	4t積級		0. 280	供用日	7, 090	1, 985	
W1/1069	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)		J. 200	D2/13 H	7,030	1, 303	
114002			0. 280	供用日	233	65	
D9 4000			U. 20U		233	00	
P34029	軽油 ^^ kn* %^in		7 000	т .	139	1 000	
D01000	パール給油		7. 900	L	139	1, 098	
ко1022	運転手 (一般)		0.040		10.000	4 007	
			0. 240	人	19, 320	4, 637	Mr.II.W. =
	A =1					7 705	算出数量
	合 計					1, 185	10.000 m3
	単 価			m3		779	
	*** S単一 4号 ***						
							歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	**						

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】						
	工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2) 工事【A地区】	T					
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	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	振動コンパ クタ(I)					
R01002	特殊作業員						
			0. 200	人	21, 315	4, 263	
201003	普通作業員		0. 200		2.,0.0	1, 200	
101003	日旭日本兵		0. 680	,	18, 795	12, 781	
700004	⇒秋 h⊬ ab.		0.000		10, 790	12, 701	
100004	諸維費		0 100		4 000	426	
	10%		0. 100		4, 263	420	Maria de la compansión
							算出数量
	合 計					17, 470	10.000 m3
	単 価			m3		1, 747	
	*** S単一 5号 ***						
							歩A
801041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10 000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1/C / JF III
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		埋戻					
	2)作業区分				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	締固めを計上しない					
R01003	普通作業員						
			0. 680	人	18, 795	12, 781	
							算出数量
	合 計					12, 781	10.000 m3
						,	
	単価			m3		1, 278	
	T 1144			mo.		1, 270	
	*** S単一 6号 ***						
							歩A
501041	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	締固めを計上しない			DICK THE STO	2011/01/2	
R01003	普通作業員	神田のと目上 ひない					
101003	日旭日本兵		0. 680	人	18, 795	12, 781	
			0.000	人	10, 795	12, 701	算出数量
	Λ =1					12, 781	
	合 計					12, 701	10.000 m3
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					4 070	
	単 価			m3		1, 278	
	*** S単一 7号 ***						
							歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	,
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 作業区分				Dec = 100 == or C		ı
		埋戸	I		基本給時間:80	招勤時間:0 0	
		埋戻 まお出し			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分	まき出し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
201002	3) 施工区分 4) 締固め区分						
R01003	3) 施工区分	まき出し	1 200	ı	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	3) 施工区分 4) 締固め区分	まき出し	1. 380	人			佐山彩 F.
R01003	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員	まき出し	1. 380	人	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	算出数量
R01003	3) 施工区分 4) 締固め区分	まき出し	1. 380	人	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	算出数量 10.000 m3
R01003	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計	まき出し	1. 380		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 25,937 25,937	
R01003	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員	まき出し	1. 380	人 m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計	まき出し	1. 380		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 25,937 25,937	
R01003	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計	まき出し	1. 380		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 25,937 25,937	
R01003	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計	まき出し	1. 380		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 25,937 25,937	
R01003	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計	まき出し	1. 380		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 25,937 25,937	
R01003	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計 単 価	まき出し	1. 380		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 25,937 25,937	
	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計 単 価	まき出し	1. 380		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 25,937 25,937 2,594	10.000 m3
	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合計 単価 *** S単-8号 *** 人力土工(盛土・埋戻)	まき出し	1. 380	m3	深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上 25, 937 25, 937 2, 594	10.000 m3 歩A
	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-8号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)	まき出し	1. 380	m3	深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし	週休: 4週8休以上 25, 937 25, 937 2, 594 10. 000 m3 制約作業時間: 0. 0	10.000 m3 歩A
	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合計単価 *** S単-8号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ(1)	まき出し人力タコ	1. 380	m3	深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 25,937 25,937 2,594 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	10.000 m3 歩A
	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合計単価 *** S単-8号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ(I) 1) 土質区分	まき出し 人力タコ 砂・砂質土	1. 380	m3	深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 25,937 25,937 2,594 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	10.000 m3 歩A
	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-8号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ(I) 1) 土質区分 2) 作業区分	まき出し 人力タコ 砂・砂質土 埋戻	1. 380	m3	深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 25,937 25,937 25,937 2,594 10.000 m3 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	10.000 m3 歩A
	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-8号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ(1) 1) 土質区分 2) 作業区分 3) 施工区分	まき出し 人力タコ 砂・砂質土 埋戻 はね付け+まき出し	1. 380	m3	深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 25,937 25,937 2,594 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	10.000 m3 歩A
501041	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-8号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ(I) 1) 土質区分 2) 作業区分 3) 施工区分 4) 締固め区分	まき出し 人力タコ 砂・砂質土 埋戻	1. 380	m3	深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 25,937 25,937 25,937 2,594 10.000 m3 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	10.000 m3 歩A
501041	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-8号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ(1) 1) 土質区分 2) 作業区分 3) 施工区分	まき出し 人力タコ 砂・砂質土 埋戻 はね付け+まき出し		m3	深夜時間:0.0 18,795 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 25,937 25,937 2,594 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 週休:4週8休以上	10.000 m3 歩A
501041	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-8号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ(I) 1) 土質区分 2) 作業区分 3) 施工区分 4) 締固め区分	まき出し 人力タコ 砂・砂質土 埋戻 はね付け+まき出し	1. 380	m3	深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 25,937 25,937 25,937 2,594 10.000 m3 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	10.000 m3 歩A
801002	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-8号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ(I) 1) 土質区分 2) 作業区分 3) 施工区分 4) 締固め区分	まき出し 人力タコ 砂・砂質土 埋戻 はね付け+まき出し		m3	深夜時間:0.0 18,795 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 25,937 25,937 2,594 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 週休:4週8休以上	10.000 m3 歩A
801002	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員	まき出し 人力タコ 砂・砂質土 埋戻 はね付け+まき出し		m3	深夜時間:0.0 18,795 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 25,937 25,937 2,594 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 週休:4週8休以上	10.000 m3 歩A
301041	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-8号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ(I) 1) 土質区分 2) 作業区分 3) 施工区分 4) 締固め区分 特殊作業員 普通作業員	まき出し 人力タコ 砂・砂質土 埋戻 はね付け+まき出し	0. 340	m3	深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 25,937 25,937 2,594 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 週休:4週8休以上 7,247	10.000 m3 歩A
:01041 :01002	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-8号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ(1) 1) 土質区分 2) 作業区分 3) 施工区分 4) 締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費	まき出し 人力タコ 砂・砂質土 埋戻 はね付け+まき出し	0. 340	m3	深夜時間:0.0 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 25,937 25,937 2,594 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 週休:4週8休以上 7,247	10.000 m3 歩A
S01041 R01002 R01003	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-8号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ(I) 1) 土質区分 2) 作業区分 3) 施工区分 4) 締固め区分 特殊作業員 普通作業員	まき出し 人力タコ 砂・砂質土 埋戻 はね付け+まき出し	0. 340	m3	深夜時間:0.0 18,795 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 21,315 18,795	週休:4週8休以上 25,937 25,937 25,937 2,594 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 歴熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,247 20,862	歩A 当たり算出
S01041 R01002 R01003	3) 施工区分 4) 締固め区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-8号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ(1) 1) 土質区分 2) 作業区分 3) 施工区分 4) 締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費	まき出し 人力タコ 砂・砂質土 埋戻 はね付け+まき出し	0. 340	m3	深夜時間:0.0 18,795 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 21,315 18,795	週休:4週8休以上 25,937 25,937 25,937 2,594 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 週休:4週8休以上 7,247 20,862 725	10.000 m3 歩A

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】						
	事名: 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2) 工事【A地区】						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	単 価			m3		2, 883	
	*** S単一 9号 ***						
							歩A
	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
I	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,人力タコ				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	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	人力タコ					
K01003	普通作業員		1. 380	١.	18, 795	25, 937	
			1. 300	人	10, 790	20, 937	数 11 米 日.
						25 027	算出数量 10.000 m3
	合 計					20, 937	10.000 ms
	単 価			m3		2, 594	
				m3		2, 394	
	*** S単- 10号 ***						
	ゕゕゕ ら半 = 10万						歩A
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)			m3		1 000 □	少A 当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン)			III-O	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	一八 尹山
	砂・砂利・栗石,30~50m				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料	砂・砂利・栗石			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬距離区分	30∼50m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27964	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]						
	クローラ型油圧ダンプ 4.0ton		1. 550	供用日	10, 200	15, 810	
P34029					.3, 230	.0,010	
	パートロール給油		65.000	L	139	9, 035	
R01021	運転手 (特殊)						
	(不整地運搬車運転)		1.000	人	21, 315	21, 315	
							算出数量
	合 計					46, 160	71.100 m3
	単 価			m3		649	
	*** S単一 11号 ***						
							歩A
	アーム式ベストドレーンアタッチメント			B	when the same and	1.000 各単位	当たり算出
	アーム式ベストドレーンアタッチメント				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4) WELFIELD WENT 20	700004			夜間制約作業時間:0.0		
I	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	50 000FF			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	79,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOGGO O 1	7) + on 1 to 1						
F96001	アーム式ベストドレーンアタッチメント		1. 000		79.000	79, 000	
			1. 000	日	19,000	79,000	算出数量
	合 計					79 000	昇山
	Д #1					79,000	1.000 日平江
	単 価					79, 000	
						73,000	
	*** S単一 12号 ***						
	· •						歩A
S02112	フォアスカッター			日		1.000 各単位	
	フォアスカッター				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)機械器具賃料コード	F96005			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
Ī	3) 単価の入力	32, 200円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96005	フォアスカッター						
			1. 000	日	32, 200	32, 200	Mr. II. M
	A						算出数量
	合 計					32, 200	1.000 各単位
	NA Prope					20.000	
	単 価					32, 200	
	district OW 10 Process						
	*** S単- 13号 ***						1E A
000110	1屋:产菇北井提入 186			目		1.000 各単位	歩A
	1層式疎水材投入機 1層式疎水材投入機				時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにり昇山
	1/日ナマルハハヤ/ 3メノベ1双				時間的制約・なし 夜間制約作業時間:0.0		
		1			ロスロリロックチャナ 一大・サブロ・リ・リ	× 7911円 土・′よ レ	i .

	伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【A地区】					
	[事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	W =	1 2771))/ /m²	A der	Late -le
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械器具賃料コード	F96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	41,600円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
20000 :	1 R + 7 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1	_	_			
F96004	1層式疎水材投入機	1.0	00	41 000	41 000	
		1. (00 🗏	41, 600	41, 600	算出数量
	合 計				41 600	异四級軍 1,000 各単位
	<u> </u>				41,000	1.000 谷里位
	単 価				41, 600	
	中 14				41,000	
	*** S単- 14号 ***					
						歩A
02112	エクステンションアーム		日		1.000 各単位	当たり算出
	エクステンションアーム			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)機械器具賃料コード	F96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	10,400円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
96003	エクステンションアーム					
		1. (00 🗏	10, 400	10, 400	
						算出数量
	合 計				10, 400	1.000 各単位
	単 価	_			10, 400	
		_	_			
	1 1 1 0 W 1= F 1 1 1 1					
	*** S単- 15号 ***					II: A
00110	関 h 咬須エマカ 4. 4 . 4 . 1				1 000 42/11	歩A
02112	弾丸暗渠エアタッチメント 弾丸 吹源エスタッチメント		H B	時間的制約:なし	1.000 各単位	ヨたり昇出
	弾丸暗渠工アタッチメント きりまるくん			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)機械器具賃料コード	F96002			亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	きりまるくん		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	47,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 中間の入分	41,800円		(木汉时间:0.0	週小4週0小八二	
396002	弾丸暗渠工アタッチメント					
90002	きりまるくん	1.0	00 🛮	47, 800	47, 800	
	C / M W \ / W	1.0		47,000	47,000	算出数量
	合 計				47 800	1.000 各単位
	П н				17,000	21.000 11 7-122
	単 価				47, 800	
	1 1100				,	
	*** S単- 16号 ***					
						歩A
502115	運転手 (特殊)		人			当たり算出
	運転手 (特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	New data care (d.l.b. core)	+				
KU1021	運転手 (特殊)			04 045	04 045	
		1. (00 人	21, 315	21, 315	第112年 日
	Λ &L				01 015	算出数量
	合 計				21, 315	1.000 人
	単 価				21, 315	
	中	+			21, 313	
	*** S単- 17号 ***					
						歩A
802115	土木一般世話役		人			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	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
201001	→ → → → → → → → → →					
(01001	土木一般世話役	1 /	00 '	24 675	24 675	
		1.0	00 人	24, 675	24, 675	算出数量
	合 計				24, 675	昇田級軍 1.000 人
				+	24, 073	1.000 八
	Ц п					
	単価				24, 675	
					24, 675	
					24, 675	
					24, 675	

	伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【A地区】						
	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	₩. 🗏		334 /-La	1 14 /m²	A 1605	/#4: -#pr.
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
~~~~=	44 79 76 MG						歩A
	特殊作業員			人	n+ 88 44 +0 64 + 45 1		当たり算出
	特殊作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01002			夜間制約作業時間:0.0	受別補正・なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)			豪雪補正:なし		
	2) 万務甲個昇足区分	基(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	
201002	特殊作業員						
101002	NATERO		1. 000	人	21, 315	21, 315	
							算出数量
	合 計					21, 315	1.000 人
						,	
	単 価					21, 315	
	*** S単- 19号 ***						
							歩A
	普通作業員			人			当たり算出
	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	) W-1				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート	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	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
101000	<b>並</b> 次 <i>I</i> F₩早						
01003	普通作業員		1. 000	人	18, 795	18, 795	
			1. 000		10, 795	10, 795	算出数量
	合 計					18 705	昇四級重 1.000 人
	<u> </u>					10, 795	1.000 八
	単  価					18, 795	
	<del>т</del> ји	1				10, 730	
	*** S単- 20号 ***					<u> </u>	
							歩A
02115	配管工			人			当たり算出
	配管工				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	R02006			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	
20000	3F3 M/r						
k02006	配管工		1 000		01 600	01 600	
		+	1. 000	人	21, 630	21, 630	算出数量
	合 計					21 620	昇出級重 1.000 人
	<u>П</u> #I					21,000	1.000 /
	単  価					21, 630	
	T IM					21,000	
	*** S単- 21号 ***						
		-					歩A
	高密度ポリエチレン管			m		1.000 各単位	当たり算出
	高密度ポリエチレン管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有孔管 ダブル構造 φ100,,				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)	P96006			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)						
	高密度ポリエチレン管		1 000		785	785	
	有孔管 ダブル構造 φ100		1. 000	m	/85	/85	算出数量
	合 計					785	昇出級重   1.000 各単位
	П #I	+				700	1.000 日平世
	単 価					785	
-	1 Hear					.30	
						<u> </u>	
		· ·					
	*** S単一 22号 ***						
	and a second sec						歩A
	単粒度砕石			m3	nt 00 // # · · · · ·	1.000 各単位	当たり算出
	単粒度砕石				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,7号 5~2.5mm 柳井市,	加加 次 4 4 / 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地区資材 (Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	TOGOOD			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J96003			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) 単粒度砕石						
	単粒度幹句 7号 5~2.5mm 柳井市		1. 000	m3	4, 600	4, 600	
	179 U - 2. UIIIII   19P7T     1	+	1. 000	СШ	4, 000	4, 000	算出数量
	合 計					4 600	异山
-+	Ц н					1, 550	
	単  価					4, 600	
							中国加国農政局

10   10   10   10   10   10   10   10	***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   **	工事名	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】						
### 5 N - 20	10   20   20   20   20   20   20   20	L事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】						
1	2011	コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
200110   特別を担当してストドレーン   特別である時間   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000	2011								
200110   特別を担当してストドレーン   特別である時間   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000	2011								
200110   特別を担当してストドレーン   特別である時間   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000	2011								
200110   特別を担当してストドレーン   特別である時間   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000	2011								
30.014   第20	1		*** S 里- 23号 ***						
中学部部刊(ペストドレーン)	特別の研究によった   1997年								-
無理語のは20次。	### (Part 2)   日本である   日本である	S02116	特許使用料(ベストドレーン)			m		1.000 各単位	当たり算出
1 対対 大学   1 大学 大学   1 大学 大学   1 大学 大学   1 大学 大学 大学   1 大学	山野性(2)   日本の		特許使用料(ベストドレーン)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
20mb 女性 中	対数数数性が振生して (P)		特許第4621443号,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
500以給が利益では「1)   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   100	おおけれ		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	
500以給が利益では「1)   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   100	おおけれ						基本給時間:80	超勤時間:00	
金融機能の対すを持て、ドレーン  1,000 m 10   10   10   10   10   10   10	① 外部の場所によりにつか			100001					
特別を対している。	1,000 m						1/K   K   K   K   K   K   K   K   K   K	MEN. THOUSANT	
# 計画	有力性の2439年								
金 対	会の表現				1 000		10	10	
# 第	会		符計第4621443号		1.000	m	10	10	
1	### 5 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # - 2 # -								
### 3   1.00	2016 (高校でリッテレン神 1,000 各枚) からなり かい 1,000 各枚 からなり 多位 1,000 名 女人 1,		合 計					10	1.000 各単位
### 1.000 全型 1.000 を	2016 (高校でリッテレン神 1,000 各枚) からなり かい 1,000 各枚 からなり 多位 1,000 名 女人 1,								
202116   公職を担りエチレン等   1.000 年代   1.0000 年代   1.00000 年代   1.00000 年代   1.00000 年代   1.000000 年代   1.00000000000000000000000000000000000	1.000 各位		単 価					10	
2021   正表産ポリッチレン管   1.000 年代   1.0000 年代	1.000 各位								
202116   公職を担りエチレン等   1.000 年代   1.0000 年代   1.00000 年代   1.00000 年代   1.00000 年代   1.000000 年代   1.00000000000000000000000000000000000	1.000 各位								
202116   公職を担りエチレン等   1.000 年代   1.0000 年代   1.00000 年代   1.00000 年代   1.00000 年代   1.000000 年代   1.00000000000000000000000000000000000	1.000 各位								
202116   公職を担りエチレン等   1.000 年代   1.0000 年代   1.00000 年代   1.00000 年代   1.00000 年代   1.000000 年代   1.00000000000000000000000000000000000	1.000 各位		*** S畄― 94早 サササ						
1,000 春報 含まり   1,000 音報 含まり   1,000 音報 含まり   2を 1	### 2215 (金融度かりェアレン管 内側が到からに 大型 で		<u> </u>						IE. A
新設性があったという  おかけ 歌神に からし   おり 歌神に からし   かり からい   おり 歌神に からし   かり からい   かり からい   かり 歌神に からし   かり からい   かり 歌神に からし   から 歌	前の変形が上の子とと呼	00077	京原内 12 11 - インン 200						· ·
新志彦   ダブル地方   本語   本語   本語   本語   本語   本語   本語   本	有性   ダブル映画   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   1					m			ョたり算出
対象性が	到鉄板電子車幅 下 (P)								
2 対域医科原語 - F ( P )	からいない   1000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000   2000								
30年医科年間=ド (X)	お野球女性神道ニアド(J)   お野球女性神道ニアド(K)   お野球女性神道ニアド(K)   1,000   m   680   680   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   50		1) 資材区分	地域資材 (Pコード)	T		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
30年医科年間=ド (X)	お野球女性神道ニアド(J)   お野球女性神道ニアド(K)   お野球女性神道ニアド(K)   1,000   m   680   680   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   500   50		2) 地域資材単価コード (P)	P96005			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
Policy	1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.								
1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,	1,000   一   1,000   一   1,000   一   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000								
1,000 m   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680									
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	会 計				1 000		600	600	
(	会計		汨11. β クノル(特)ユ φ (δ		1.000	m	080	080	<b>公田場-</b> 甲
単 毎	単								
************************************	*** S単一25号 ***    2116 高速度ボリエチレン管   1,000 年収    55.9 第出    1,000 年収    55.0 第出    1,000 年収    1,000 年収		合 計					680	1.000 各単位
****   S平   25号 ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***	*** S単一25号 ***    2116 高速度ボリエチレン管   1,000 年収    55.9 第出    1,000 年収    55.0 第出    1,000 年収    1,000 年収								
一	20.11		単 価					680	
数型   1.000 各単位 当たり第   2.000 各単位 当たり第   2.000 各単位 当たり第   2.000 各単位 当たり第   2.000 名単位 当たり第   2.000 名世位 当たり第   2.000 名単位 3.000 名世位 3.0000 名世位	20.11								
数据	20.11								
数数   1.000 各地位 当たり第   2.000 各地位 当たり 2.000 各地位 3.000 各地位 3.	20.11								
数数   1.000 各地位 当たり第   2.000 各地位 当たり 2.000 各地位 3.000 各地位 3.	20.11		ヤヤヤ SH― 95号 ヤヤヤ						
1.000 各単位 当たり算   新書館 サリエチレン管   有礼管 ダブル構造 650。   地域資材 (Pコード)   接電時間:0.0   各別補正:なし   表示結時間:8.0   現所が推進時間:0.0   名別補正:なし   表示結時間:8.0   現所が推進になし   表示結時間:8.0   現所が推進になし   表示結時間:8.0   現所が推進になし   表示結時間:8.0   現所が連続になし   表示結時間:8.0   現所が連続になし   表示結時間:8.0   現所が連続になし   表示結時間:8.0   現所が連続になし   表示法的時間:8.0   現所が推進になし   表示法的時間:8.0   現所が連続になし   表示法的時間:8.0   現所が推進になし   表示法的時間:8.0   現所が推進になし   表示法的時間:8.0   現所が推進になし   表示法的情報:4.0   表示法的情報:4.0   表示法的情報:4.0   表示的情報:4.0   表示法的情報:4.0   表示的情報:4.0   表示法的情報:4.0   表示法的情報:4.0   表示的情報:4.0   表示法的情報:4.0   表示的情報:4.0   表示的情報:	2116   本部度中の一下   下   1   1   1   1   1   1   1   1								±Λ
高密度ポリュチレン管 石孔度 ダブル構造 650. 地域管材 (Pコード) 投稿的分割: なし、 割が作業時間: 0.0 と 保閣正立し、 割が作業時間: 0.0 別地域管料単価コード (P) 96004	新設度オリエチレン管 有礼度 タブル検査 6-00。	000110	京原体 ゼリーイン 人体					1 000 47 14 14	
有孔管 ダブル構造 650,   投間制約作業時間:0.0 を発施に立し	有孔管 メブル構造 650. 1) 資料区分 2) 地域設計単価コード (P) (P)					m	at an II daily		当たり昇出
1) 容材区分   地域資材 (Pコード)   基本語音語:なし	1) 資材区分   2) 地域変材単値コード (P)   996004   医本語画: Ac L								
2)地域度料単価コード (P)   P96004   基本監轄間:8.0   超勤時間:0.0   選休:1週8休以上   1,000   第代:1週8休以上   1,000   第代:1週8休以上   1,000   第代:1週8休以上   1,000   第代:1週8休以上   1,000   第元表   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,00	2. 地域設計組		有孔管 ダブル構造 φ50,,					冬期補正:なし	
3)地区資料単価コード (I)   接夜時間:0.0   選称:4邀称以上     接夜時間:0.0   選称:4邀称以上       接方数	3)地区資料単価コード (J)   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   20		1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1 施設機械管材単価コード (K)   1 加	4		2)地域資材単価コード (P)	P96004			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1 施設機械管材単価コード (K)   1 加	4		3) 地区資材単価コード ( T )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96004   高密度ボリエチレン管 有孔管 ダブル構造 φ50	1,000   m   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   32								
有孔管 ダブル構造 φ50   1.000 m   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320	有孔管 ダブル構造 φ50   1.000 m 320   320   第出数量								
会 計	会計   320   1,000 各単位   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680   1,680				1 000	***	320	320	
会計   320   1,000 名   1	金 計		有孔目 グラル構造 φ50		1.000	111	320	320	
単 価   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   32	単 価   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   320   32		A =1						
***   S単一 26号 ***	*** S単- 26号 ***    *** S単- 26号 ***   *** S単- 26号 ***   *** *** S単- 26号 ***   *** *** S単- 27世 ***   *** *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S		台 計					320	1.000 各単位
***   S単一 26号 ***	*** S単- 26号 ***    *** S単- 26号 ***   *** S単- 26号 ***   *** *** S単- 26号 ***   *** *** S単- 27世 ***   *** *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S単- 27号 ***   *** S								
S02116     ボリエチレン製キャップ     個     1.000 各単位 当たり算 少人 当たり算 が ままま いましま か 当たり算 が ままま いままま いままま いままま いままま いままま いままま いま	2116   ポリエチレン製キャップ   6		単 価					320	
S02116     ボリエチレン製キャップ     個     1.000 各単位 当たり算 少人 当たり算 が ままま いましま か 当たり算 が ままま いままま いままま いままま いままま いままま いままま いま	2116   ポリエチレン製キャップ   6								
S02116     ボリエチレン製キャップ     個     1.000 各単位 当たり算 少人 当たり算 が ままま いましま か 当たり算 が ままま いままま いままま いままま いままま いままま いままま いま	2116   ポリエチレン製キャップ   6								
おりエチレン製キャップ   個	2116   ポリエチレン製キャップ   6								
おりエチレン製キャップ   個	2116   ポリエチレン製キャップ   6		*** S単一 26号 ***						
802116     ポリエチレン製キャップ     個     1.000 各単位     当たり算       ボリエチレン製キャップ。	20116 ポリエチレン製キャップ   一般		1 _ 20.0						+ A
ボリエチレン製キャップ   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   夜間制約作業時間:0.0   夜間制約作業時間:0.0   夜間制約作業時間:0.0   夜間制約作業時間:0.0   変響補正:なし   整新補正:なし   整動時間:0.0   選休:4週8休以上   1.000   個   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   380   38	ボリエチレン製キャップ   時間的制約:なし   夜間削約作業時間:0.0   夜間削約作業時間:0.0   夜間割約作業時間:0.0   夜間削約作業時間:0.0   夜期補正:なし   超動時間:0.0   超がは4週8件以上   日本	\$09116	ポリエチレン制キャップ			/IE1		1 000 夕光片	-
675.,       夜間制約作業時間:0.0       冬期補正:なし       亜熱帯補正:なし       亜熱帯補正:なし       亜熱帯補正:なし       亜熱帯補正:なし       亜熱帯補正:なし       亜熱帯補正:なし       亜熱帯補正:なし       超効時間:0.0       3       銀施財産の・       2       2       2       大会時間:0.0       週休:4週8休以上       4       3       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380       380 <td< td=""><td>  本本米 S単一 27号 ***   2116 ボリエチレン製チーズ   地域資材 (Pコード)   変雪補正:なし   近野村区分   地域資材 (Pコード)   変雪補正:なし   近野村区分   地域資材 (Pコード)   変型が   近野村区分   地域資材 (Pコード)   変型が   近野村区分   地域資材 (Pコード)   地域 (Pコード)   地域 (Pコード)   地域資材 (Pコード)   地域 (Pコード)   地域</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>時間的生物・ナバ</td><td></td><td>コルツ昇山</td></td<>	本本米 S単一 27号 ***   2116 ボリエチレン製チーズ   地域資材 (Pコード)   変雪補正:なし   近野村区分   地域資材 (Pコード)   変雪補正:なし   近野村区分   地域資材 (Pコード)   変型が   近野村区分   地域資材 (Pコード)   変型が   近野村区分   地域資材 (Pコード)   地域 (Pコード)   地域 (Pコード)   地域資材 (Pコード)   地域						時間的生物・ナバ		コルツ昇山
1) 資材区分   地域資材(Pコード)   豪雪補正:なし   超勤時間:0.0   超動時間:0.0   運熱帯補正:なし   超動時間:0.0   運称・4週8休以上   単価   1.000   個   1.000   を入るする   単価   1.000   国情・20   国情・4週8休以上	1) 資材区分   地域資材 (Pコード)   豪雪補正:なし 超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   選係:4週8休以上   1.000   個   1.000 各単位   日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日								
2)地域資材単価コード (P)       P96011       基本給時間:8.0       超動時間:0.0         3)地区資材単価コード (J)       深夜時間:0.0       週休:4週8休以上         4)施設機械資材単価コード (K)       1.000       個       380         6 計       1.000 を       380         502116       ボリエチレン製チーズ       個       1.000 を単位         ボリエチレン製チーズ       時間的刷約:なし       樹約作業時間:0.0       を期補正:なし         ボリエチレン製チーズ       使間的刷約:なし       機制約作業時間:0.0       を期補正:なし         1)資材区分       地域資材 (Pコード)       豪雪補正:なし       亜熱帯間:8.0       超娩時間:0.0         3)地区資材単価コード (P)       3)地区資材単価コード (J)       選休:4週8休以上	2)地域資材単価コード (P)       P96011       基本給時間:8.0       超動時間:0.0         3)地区資材単価コード (K)       深夜時間:0.0       週休:4週8休以上         96011       ボリエチレン製キャップ。			10642/645 /~ **					
3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)  P96011 ポリエチレン製キャップ φ75  1.000 個 380 第出数量 第1.000 各 第 1.000 各 1.000 A 1.0	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 4)施設機械資材単価コード (K) 4)施設機械資材単価コード (K) 4)施設機械資材単価コード (B) 4)施設機械資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 4)施設備 (K) 4) 4)施設備 (K) 4)4								
4)施設機械資材単価コード (K) ポリエチレン製キャップ φ75 1.000 個 380 380 第出数量 1.000 各 単 価 380  *** S単- 27号 ***  S02116 ポリエチレン製チーズ ボリエチレン製チーズ ボリエチレン製チーズ ゆ75×φ75, 10資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (D) 第雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 漫術・電池・電池・電池・電池・電池・電池・電池・電池・電池・電池・電池・電池・電池・	4) 施設機械資材単価コード (K)  406011 ポリエチレン製キャップ			P96011					
802116     ポリエチレン製チャップ	1,000   1		The state of the s				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
カラ   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000   2.000	1,000   1		4)施設機械資材単価コード(K)	<u> </u>				<u></u>	
ゆ75     1.000 個     380     380       合計     380     第出数量       **** S単- 27号 ***     個     1.000 各単位       ボリエチレン製チーズ ゅ75× φ75,	φ 75     1.000 個     380     380       合計     380     第出数量 1.000 各単位       単価     380       22116 ポリエチレン製チーズ φ 75 × φ 75, (5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5								
合計       380         **** S単- 27号 ***       380         **** S単- 27号 ***       個         **** S単- 27号 ***       個         **** S単- 27号 ***       個         **** S単- 27号 ***       申間的制約: 公し 夜間的制約: 公し 夜間制約作業時間: 0. 0         **** S単- 27号 ***       申間的制約: 公し 夜間制約作業時間: 0. 0         **** S単- 27号 ***       申間的制約: 公し 夜間制約作業時間: 0. 0         **** *** S単- 27号 ****       申間的制約: 公し 表本的作置: 0. 0         **** *** S単- 27号 ****       ***         *** *** *** *** *** *** *** **       ***         *** *** *** *** *** *** *** *** *** **	第日数量         1.000 各単位         **** S単- 27号 ****         1.000 各単位         **** S単- 27号 ****         1.000 各単位         **** ** S単- 27号 ****         (個)         1.000 各単位         当たり算出         (日間約2 (日間約2 (日間約2 (日間約2 (日間)約1 (日本))         (日間) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本				1. 000	個	380	380	
会計     380     1.000 各       単価     380     1.000 各       S02116 ポリエチレン製チーズ ポリエチレン製チーズ φ75× φ75, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)     個     1.000 各単位 当たり算 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0     場約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       380 1.000 各     200 名     基本給時間:0.0     基本給時間:0.0       300 2     200 名     基本給時間:0.0     超勤時間:0.0     200 名       300 2     300 2     200 2     基本給時間:0.0     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2     200 2 <td>合計       380       1.000 各単位         第02116       ボリエチレン製チーズ       個       1.000 各単位       当たり算出         ボリエチレン製チーズ。</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>,</td> <td>330</td> <td>330</td> <td><b>篁</b>出数量</td>	合計       380       1.000 各単位         第02116       ボリエチレン製チーズ       個       1.000 各単位       当たり算出         ボリエチレン製チーズ。					,	330	330	<b>篁</b> 出数量
**** S単- 27号 ***       個       1.000 各単位       歩A         **** S単- 27号 ***       個       1.000 各単位       当たり算         ボリエチレン製チーズ ゅ75× 6 75., 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)       地域資材 (Pコード) 2)地域資材単価コード (P)       表電補正:なし 基本給時間:8.0       基期補正:なし 基本給時間:8.0       超勤時間:0.0         3)地区資材単価コード (J)       深夜時間:0.0       週休:4週8休以上	単価       380         *** S単 - 27号 ****       個       1.000 各単位         がリエチレン製チーズ。       時間的制約:なし。       機関・         で5× で5× で5、,       で間制約作業時間: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       運業者補正:なし         2)地域資材単価コード (P)       3)地区資材単価コード (J)       基本給時間:8.0       超勤時間:0.0         3)地区資材単価コード (K)       環夜時間:0.0       週休:4週8休以上         36022       ポリエチレン製チーズ。       1.000       個       1,680         1,680       1,680		合 計					380	
*** S単- 27号 ***    Table   1.000 各単位   5×4   5×4   5×4   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5×5   5	*** S単- 27号 ***  (個 1.000 各単位 当たり算出		ц п					330	7.000 日十四
*** S単- 27号 ***  (Bay 1.000 各単位 当たり算 がリエチレン製チーズ	*** S単- 27号 ***  (個 1.000 各単位 当たり算出		\(\frac{14}{12}\)					200	
数A   1.000 各単位   数A   1.000 各単位   当たり算   では、	20116 ポリエチレン製チーズ		単 1曲					380	
BO2116 ポリエチレン製チーズ	20116 ポリエチレン製チーズ								
数A   1.000 各単位   数A   1.000 各単位   当たり算   では、	20116 ポリエチレン製チーズ								
BO2116 ポリエチレン製チーズ	20116 ポリエチレン製チーズ								
502116 ポリエチレン製チーズ     個     1.000 各単位 当たり算       ポリエチレン製チーズ	20116 ポリエチレン製チーズ		*** S単- 27号 ***	<u> </u>					
802116     ポリエチレン製チーズ     6     1.000 各単位 当たり算       ポリエチレン製チーズ	20116 ポリエチレン製チーズ								歩A
ポリエチレン製チーズ	ポリエチレン製チーズ	802116	ポリエチレン製チーズ			個		1.000 各単位	-
φ75×φ75,,       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)       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	φ75×φ75,,     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 (Р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 (Р)     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)     イラ×φ75×φ75     1.000     個     1,680     1,680					ры	時間的制約・か1		
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)     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	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)     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)     イラン・ウラン・ウラン・ウラン・ウラン・ウラン・ウラン・ウラン・ウラン・ウラン・ウ								
2) 地域資材単価コード (P)       P96022       基本給時間:8.0       超勤時間:0.0         3) 地区資材単価コード (J)       深夜時間:0.0       週休:4週8休以上	2)地域資材単価コード (P)     P96022     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード (J)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       4)施設機械資材単価コード (K)     1,680     1,680			10442次+4 (n 20)					
3)地区資材単価コード (J)	3)地区資材単価コード(J)  4)施設機械資材単価コード(K)    30022 ポリエチレン製チーズ   475×475   1.000 個 1,680 1,680 1,680 1,680 1,680								
	4) 施設機械資材単価コード(K)         96022 ポリエチレン製チーズ         φ75×φ75       1.000 個 1,680 1,680			P96022					
4) 施設機械資材単価コード (K)	96022 ポリエチレン製チーズ φ75×φ75 1.000 個 1,680 1,680		3)地区資材単価コード (J)		T		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	96022 ポリエチレン製チーズ φ75×φ75 1.000 個 1,680 1,680		4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96022 ポリエチレン製チーズ	∮75×∮75     1.000     個     1,680     1,680								
					1. 000	個	1 680	1 680	

工事別工コード							
コード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】						
	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
							算出数量
	合 計					1, 680	1.000 各単位
	単 価					1, 680	
	*** S単一 28号 ***						
							歩A
02116	ポリエチレン製片落ちソケット			個		1.000 各単位	
02110	ポリエチレン製片落ちソケット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	37C / <del>3F</del> III
	$\phi$ 75× $\phi$ 50,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96016			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(丁)	1 30010			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)文叶间, 0.0	週小4週0小次上	
00010	4)   旭畝機械員付早間コート (K)   ポリエチレン製片落ちソケット						
96016			1. 000	/m	630	630	
	$\phi 75 \times \phi 50$		1.000	個	030	030	燃 11.44. 目
	Λ =1					000	算出数量
	合 計					630	1.000 各単位
	単 価					630	
	*** S単一 29号 ***						
							歩A
502116	FOEAS用ポリエチレン製立体十字管			個		1.000 各単位	当たり算出
	FOEAS用ポリエチレン製立体十字管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$\phi 100 \times \phi 75$ ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96053			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)						
96053	FOEAS用ポリエチレン製立体十字管						
	$\phi 100 \times \phi 75$		1. 000	個	5, 220	5, 220	
							算出数量
	合 計					5, 220	1.000 各単位
	単 価					5, 220	
	*** S単一 30号 ***						IF: A
200110	POPIGE William A Supply Mark A public and a supply			/ma		1 000 7 1444	歩A
502116	FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット			個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにり昇田
	$ \phi  75 \times \phi 22$ ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 貝州 〇刀 2) 地域資材単価コード (P)	地域貝別(Fユード)				亜烈市補正・なし	
		DOGOE1				初帯時間・00	
		P96051			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	P96051			深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
00051	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96051					
96051	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット	P96051	1 000	hrs.	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
96051	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96051	1. 000	個			<b>然日本</b> 日
96051	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄口付ソケット φ75×φ22	P96051	1. 000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	算出数量
96051	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット	P96051	1. 000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
96051	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計	P96051	1. 000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610	
96051	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄口付ソケット φ75×φ22	P96051	1. 000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
96051	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計	P96051	1. 000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610	
96051	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計	P96051	1. 000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610	
96051	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計 単価	P96051	1. 000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610	
96051	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計	P96051	1. 000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610	1.000 各単位
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計 単価 **** S単- 31号 ***	P96051	1.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610	1.000 各単位 歩A
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計 単価 *** S単- 31号 *** 高密度ポリエチレン管	P96051	1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22  合計 単価  *** S単一 31号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管	P96051	1.000		深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22  合計 単価  *** S単一 31号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75,		1.000		深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 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
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22  合 計 単 価  *** S単- 31号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	1.000		深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 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
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計 単価 *** S単- 31号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)		1.000		深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱精補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22  合計  単価  *** S単- 31号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	地域資材(Pコード)	1.000		深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 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
02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計 単価 *** S単- 31号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75, 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)	地域資材(Pコード)	1.000		深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱精補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22  合計 単価  *** S単-31号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (D) 4)施設機械資材単価コード (K) 高密度ポリエチレン管	地域資材(Pコード)		m	深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 2,610 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
02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計 単価 *** S単- 31号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75, 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)	地域資材(Pコード)	1. 000		深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱精補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22  合計 単価  *** S単-31号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (D) 4)施設機械資材単価コード (K) 高密度ポリエチレン管	地域資材(Pコード)		m	深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計 単価 *** S単- 31号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 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) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75 合計	地域資材(Pコード)		m	深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 680 680	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22  合 計 単 価  *** S単- 31号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75, 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) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75	地域資材(Pコード)		m	深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計 単価 *** S単- 31号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 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) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75 合計	地域資材(Pコード)		m	深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 680 680	ル (1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計 単価 *** S単- 31号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 第孔管 ダブル構造 φ75,, 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) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75 合計 単価	地域資材(Pコード)		m	深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 680 680	ル (1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計 単価 *** S単- 31号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 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) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75 合計	地域資材(Pコード)		m	深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 680 680	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96008	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計 単価  *** S単- 31号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (K) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75 合計 単価  *** S単- 32号 ***	地域資材(Pコード)		m	深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 1,000 各単位 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 680 680	5 (1,000 各単位
996008	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計 単価  *** S単- 31号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (K) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75 合計 単価  *** S単- 32号 *** FOEAS桝	地域資材(Pコード)		m	深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 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 週休:4週8休以上 680 680 680	5 (1,000 各単位
996008	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計 単価  *** S単- 31号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (K) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75 合計 単価  *** S単- 32号 ***	地域資材(Pコード)		m	深夜時間:0.0 2,610 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:0.0 680	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 2,610 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 680 680 680	5 (1,000 各単位
996008	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) FOEAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット φ75×φ22 合計 単価  *** S単- 31号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (K) 高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75 合計 単価  *** S単- 32号 *** FOEAS桝	地域資材(Pコード)		m	深夜時間:0.0 2,610 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,610 2,610 2,610 2,610 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 680 680 680	5 A 当たり算出 第出数量 1,000 各単位

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】						
工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2) 工事【A地区】						
コード	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
	3) 地区資材単価コード ( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
	FOEASM						
	1 02120 p		1. 000	基	30, 400	30, 400	
			1.000	215	00, 400	00, 400	算出数量
	A =1					20, 400	昇山級里 1.000 各単位
						30, 400	1.000 合単位
						00.400	
	単 価					30, 400	
	*** S単一 33号 ***						
							歩A
S02116	FOEAS桝配管ユニット台座			基		1.000 各単位	1 *
	FOEAS桝配管ユニット台座			an	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	, <u> </u>
	発泡スチロール台座,,				夜間制約作業時間:0.0		
		地域資材 (Pコード)					
	1) 資材区分				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96046			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)						
P96046	FOEAS桝配管ユニット台座						
	発泡スチロール台座		1. 000	基	23, 700	23, 700	
	,				,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	算出数量
	合 計					22 700	1.000 各単位
	□ рі					23, 700	1.000 日平江
	ν.ζ. /π²					00 700	
	単 価				-	23, 700	-
	*** S単- 34号 ***						
	· · ·						歩A
S02116	生モルタル (普通)			m3		1.000 各単位	
	生モルタル(普通)			GIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	- コルソ野山
	,配合 1:2,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地区資材(Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J02401			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)						
J02401	生モルタル (普通)						
	配合 1:2		1. 000	m3	24, 750	24, 750	
	HULL I'D		1. 000	mo	21,700	21,700	算出数量
	合 計					24 750	1.000 各単位
	П #1					24, 730	1.000 行事业
	)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					04.750	
	単 価					24, 750	
	*** S単一 35号 ***						
							歩A
S02116	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット			個		1.000 各単位	当たり質出
	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ 100, ,				夜間制約作業時間:0.0		
		地(中次++ (D - 1º)			豪雪補正:なし		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)				亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96020			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)						
P96020	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット						
	φ 100		1.000	個	1, 120	1, 120	
					, ==	,	算出数量
	合 計					1 120	1.000 各単位
	LI PI					1, 120	
	\(\frac{1}{2}\)					1 100	
	単 価					1, 120	-
	*** S単- 36号 ***						
							歩A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管			本		1.000 各単位	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	薄肉管VU 径100 長4.0m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P05038			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)						
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管						
	薄肉管VU 径100 長4.0m		1. 000	本	1, 680	1, 680	
							算出数量
	合 計					1. 680	1.000 各単位
	Del 17.1					., 550	
	単 価					1, 680	
						1,000	1
							+
	*** S単一 37号 ***						
							歩A
S02116	スリット管			本		1.000 各単位	当たり算出

コード	「東京・伊陸山山笠の田地竝海北北(スのの) 丁東【A地区】						
I'	[事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称	数量	Т	単位	単 価	金額	備考
	スリット管	数 里		甲亚	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/用 芍
	カリツド官   <b>6100</b> L=400mm				夜間制約作業時間:0.0		
	φ 100 L=400mm, ,   1) 資材区分	地域資材(Pコード)			夜間削約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		型吸貨材 (Pコート) P96055			家 当 伸止・なし   基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J)	F90055			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)				休仪时间:0.0	週1小4週01小以上	
COFF	4) 旭	_					
16055			1. 000	-4-	282	282	
	φ 100 L=400mm	+	1.000	本	202	202	<b>然山場。</b> 目.
	Λ 51					200	算出数量
	合 計					282	1.000 各単位
	N/ /=						
	単 価					282	
	1.1.1 Q\(\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\texitt{\$\text{\$\exitt{\$\texitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\tex{						
	*** S単一 38号 ***	+					th .
0110	大学里西斯是月桂似这一、茶鄉子(700鄉子)			/1001		1 000 夕光片	歩A
2116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	_		個	n+ 88 44 +0 64 + 4 × 1	1.000 各単位	当たり昇出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	エルボ A形 径100,,	LILLENGE LL ( - )			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)	P05263			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)						
5263	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		_				
	エルボ A形 径100		1. 000	個	1, 470	1, 470	
							算出数量
	合 計					1, 470	1.000 各単位
	単 価					1, 470	
			T				
	*** S単- 39号 ***						
							歩A
2116	除塵スクリーン			個		1.000 各単位	当たり算出
	除塵スクリーン				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	樹脂製 φ100,,				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)	P96059			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)						
6059	除塵スクリーン						
	樹脂製 φ100		1. 000	個	2, 190	2, 190	
						·	算出数量
	合 計					2, 190	1.000 各単位
	単 価					2, 190	
	*** S単一 40号 ***						
			I				歩A
2116	除塵スクリーン			枚		1.000 各単位	1 -
2116	除塵スクリーン 除塵スクリーン			枚	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1 -
2116	除塵スクリーン			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	1 -
2116		地域資材(Pコード)		枚	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	1 -
2116	除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96063		枚	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 -
2116	除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	- //// / / / / /		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	1 -
2116	除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1,, 1)資材区分	- //// / / / / /		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 超勤時間:0.0	1 -
	除塵スクリーン         鋼製 BF用300 タイプ1,,         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)	- //// / / / / /		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	1 -
	除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1,,       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)       除塵スクリーン	- //// / / / / /	1. 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 -
	除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	- //// / / / / /	1. 000	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	当たり算出
	除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1,,       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)       除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1	- //// / / / / /	1. 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1,,       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)       除塵スクリーン	- //// / / / / /	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1,,       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)       除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1	- //// / / / / /	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1,,         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)         除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1         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:4週8休以上	当たり算出
	除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1,,         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)         除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1         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:4週8休以上	当たり算出
	除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1,,         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)         除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1         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:4週8休以上	当たり算出
	除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1,,         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)         除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1         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:4週8休以上	当たり算出
	除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1,,         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)         除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1         合 計       単 価	- //// / / / / /	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
6063	除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1,,         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)         除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1         合 計       単 価         *** S単一 41号 ***	- //// / / / / /	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,600 12,600	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
6063	除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1,,         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)         除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1         合 計       単 価         *** S単一 41号 ***         FOEAS用水位制御器	- //// / / / / /	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,600 12,600 1.000 各単位	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
6063	除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1,,         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)         除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1         合 計       単 価         *** S単一 41号 ***         FOEAS用水位制御器         FOEAS用水位制御器	- //// / / / / /	1.000	枚	夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,600 12,600 12,600 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
6063	除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1,, 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) 除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1 合 計 単 価 *** S単- 41号 ***	P96063	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 12,600 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,600 12,600 12,600 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
6063	除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1,,         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)         除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1         合 計       単 価         *** S単一 41号 ***         FOEAS用水位制御器         FOEAS用水位制御器         Ø150,         1) 資材区分	P96063  地域資材 (Pコード)	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 12,600 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 東朝約作業時間: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
6063	除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1,, 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) 除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1 合 計 単 価 *** S単- 41号 *** FOEAS用水位制御器 を150.。 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	P96063	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 12,600 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
6063	除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1,,         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)         除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1         合 計         単 価         *** S単- 41号 ***         FOEAS用水位制御器 6) 150,, 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)	P96063  地域資材 (Pコード)	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 12,600 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 東朝約作業時間: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
2116	除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1,, 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) 除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1 合 計 単 価 *** S単− 41号 *** FOEAS用水位制御器 FOEAS用水位制御器 ø 150,, 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)	P96063  地域資材 (Pコード)	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 12,600 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
2116	除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1,,         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)         除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1         合 計       単 価         *** S単一 41号 ***         FOEAS用水位制御器         * 150,.       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)         FOEAS用水位制御器	P96063  地域資材 (Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 12,600 12,600 域間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 13,600 14,600 15,600 16,600 17,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600 18,600	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
2116	除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1,, 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) 除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1 合 計 単 価 *** S単− 41号 *** FOEAS用水位制御器 FOEAS用水位制御器 ø 150,, 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)	P96063  地域資材 (Pコード)	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 12,600 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1,, 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) 除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1 合 計 単 価 *** S単- 41号 *** FOEAS用水位制御器 φ150,, 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) FOEAS用水位制御器 φ150,	P96063  地域資材 (Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 12,600 12,600 域間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 34,200	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1,,         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)         除塵スクリーン       鋼製 BF用300 タイプ1         合 計       単 価         *** S単一 41号 ***         FOEAS用水位制御器         * 150,.       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)         FOEAS用水位制御器	P96063  地域資材 (Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 12,600 12,600 域間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 34,200	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1,, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (K) 除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1 合 計 単 価 *** S単− 41号 *** FOEAS用水位制御器 FOEAS用水位制御器 ∮150, 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) FOEAS用水位制御器 ∮150  合 計	P96063  地域資材 (Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 12,600 12,600 域間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 13,600 14,600 15,600 16,600 17,600 18,600 18,600 18,600 19,600 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1,, 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) 除塵スクリーン 鋼製 BF用300 タイプ1 合 計 単 価 *** S単- 41号 *** FOEAS用水位制御器 φ150,, 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) FOEAS用水位制御器 φ150,	P96063  地域資材 (Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 12,600 12,600 域間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 12,600 34,200	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

L事別ユ コード	[事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
F	<u></u>	― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ―		- 単位	単 畑	田 銀	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
	111 0 40 10 111						
	*** S単- 42号 ***						the A
00116	世人 田 薄原式 11 左 化 12 ~ 1			/1001		1 000 8 14 14	歩A
02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手			個	は問が出め、ひょ	1.000 各単位	, ヨにり昇田
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100 45° エルボ,				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)				亜熱帯補正:なし	
	1) 質材区ガ  2) 地域資材単価コード (P)	地域質材 (Pコート) P96037					
		P96037			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)						
96037	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手		1 000		007	007	
	φ100 45° エルボ		1.000	個	327	327	66 11 187 EE
	Λ =1					007	算出数量
	合 計					321	1.000 各単位
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					007	
	単 価					327	
	*** S単一 43号 ***						ate .
	III. I Francisco de la companya del companya de la companya del companya de la co						歩A
02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手			個	nt 00 // to/// ) >	1.000 各単位	当たり算出
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ100 ソケット,,	Int. Lab. West 1 1 / -			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)	P96043			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)						
96043	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手		4 000				
	φ100 ソケット		1. 000	個	229	229	44
							算出数量
	合 計					229	1.000 各単位
	単 価					229	
	*** S単- 44号 ***						
							歩A
02116	FOEAS洗浄口用ガイド管			m		1.000 各単位	当たり算出
	FOEAS洗浄口用ガイド管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ22 キャップ付,,				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)	P96050			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)						
96050	FOEAS洗浄口用ガイド管						
	φ22 キャップ付		1. 000	m	208	208	
							算出数量
	合 計					208	1.000 各単位
	単 価					208	
	*** S単- 45号 ***						
_							歩A
02116	水位設定器			本		1.000 各単位	当たり算出
	水位設定器				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	水位制御器用,,				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)	P96054			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)						
96054	水位設定器						
	水位制御器用		1. 000	本	1, 950	1, 950	
							算出数量
	合 計					1, 950	1.000 各単位
	単 価					1, 950	
	*** S単一 46号 ***						
							歩A
02116	高密度ポリエチレン管			m		1.000 各単位	当たり算出
	高密度ポリエチレン管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無孔管 ダブル構造 φ100,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96009			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
96009	高密度ポリエチレン管						
,5000	無孔管 ダブル構造 φ100		1. 000	m	785	785	
			200		1.30	.30	算出数量
					i .		

工事名	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】						
工事別工	[事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	単価					785	
	*** S単一 47号 ***						
	777 SF 117 777						歩A
000110	世上 甲種族 2月 4 7 7 7 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			個		1.000 各単位	
302110	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手			1121	時間的制約:なし	1.000 谷単位 制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	and the second s						
		Lat I Safe LL ( - 3.5)			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)	P96036			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				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)						
P96036	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手						
	φ100 90° エルボ		1. 000	個	384	384	
							算出数量
	合 計					384	1.000 各単位
	単 価					384	
	*** S単一 48号 ***						
	111 57 107 111						歩A
\$09116	   特許使用料(地下灌漑システム)			ha		1.000 各単位	
304110				Há	時間的制約:なし	1.000 谷単位 制約作業時間:0.0	コルツ昇山
	特許使用料(地下灌漑システム) 株許第9871979号						
	特許第3671373号,,	##は次++ / p 1**			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96002			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96002	特許使用料(地下灌漑システム)						
	特許第3671373号		1.000	ha	27, 000	27, 000	
							算出数量
	合 計					27, 000	1.000 各単位
	単 価					27, 000	
	*** S単一 49号 ***						
	·						歩A
S02116	ポリエチレン製キャップ			個		1.000 各単位	
502110	ポリエチレン製キャップ			IEI	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッチ田
	650,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 貝利 (Cガ  2) 地域資材単価コード (P)	P96010			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード ( I )	F96010				週休:4週8休以上	
	, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -,				深夜時間:0.0	週14.4週814以上	
D00040	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96010	ポリエチレン製キャップ		4 000		450	450	
	φ 50		1. 000	個	150	150	foto a situation
						450	算出数量
	合 計					150	1.000 各単位
	単 価					150	
	*** S単一 50号 ***						
							歩A
S02116	吸出し防止マット			m²		1.000 各単位	当たり算出
	吸出し防止マット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	合繊不織布 厚10mm 98N/5cm,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96082			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)				" " "		
					1		
P96082							
P96082	吸出し防止マット		1, 000	m²	540	540	
P96082			1.000	m²	540	540	<b>算</b> 出数量
P96082	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm		1.000	m²	540		算出数量 1 000 各単位
P96082	吸出し防止マット		1. 000	m²	540		算出数量 1.000 各単位
P96082	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm 合 計		1. 000	m²	540	540	
P96082	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm		1. 000	m²	540		
P96082	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm 合 計		1. 000	m²	540	540	
P96082	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm 合 計		1.000	m²	540	540	
P96082	吸出し防止マット       合繊不織布 厚10mm 98N/5cm         合 計       単 価		1.000	m²	540	540	
P96082	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm 合 計		1. 000	m²	540	540	1.000 各単位
	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm       合 計       単 価       *** S単一 51号 ***		1. 000		540	540 540	1.000 各単位 歩A
	吸出し防止マット       合繊不織布 厚10mm 98N/5cm       合 計       単 価       *** S単一 51号 ***       コンクリート用砕石		1. 000	m³		540 540 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
	吸出し防止マット       合繊不織布 厚10mm 98N/5cm       合 計       単 価       *** S単一 51号 ***       コンクリート用砕石       コンクリート用砕石		1. 000		時間的制約:なし	540 540 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	吸出し防止マット       合繊不織布 厚10mm 98N/5cm       合 計       単 価       *** S単一 51号 ***       コンクリート用砕石		1. 000			540 540 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	吸出し防止マット       合繊不織布 厚10mm 98N/5cm       合 計       単 価       *** S単一 51号 ***       コンクリート用砕石       コンクリート用砕石	地区資材(Jコード)	1.000		時間的制約:なし	540 540 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	吸出し防止マット       合繊不織布 厚10mm 98N/5cm       合 計       単 価       *** S単- 51号 ***       コンクリート用砕石       コンクリート用砕石       40~20mm、柳井市、       1) 資材区分       2) 地域資材単価コード (P)		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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
	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm       合 計       単 価       *** S単- 51号 ***       コンクリート用砕石 コンクリート用砕石 ,40~20mm、柳井市,       1)資材区分	地区資材 (Jコード)	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作薬時間:0.0 豪雪補正:なし	540 540 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

## 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,			粉号	出任	当 年	A 媚	<b>農 老</b>
# 1.000				単位.	単 1四	金 領	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
中央	-		1 000	m2	4 700	4 700	
### 1		40~20㎜、柳井川	1.000	m ₂	4, 700	4, 700	<b>曾</b> 山粉县
中の中の		会 計				4 700	
************************************		н н				1, 700	1.000 0 - 1
************************************		単 価				4. 700	
						1,700	
2.1		*** S単- 52号 ***					
中央外の大型性が表現を使用できます。							1 -
対数質性 (P コード)				天	nt PR // Hul A/ )		当たり算出
公司		<b>喧柴併水配直計画凶作</b> 成					
20 対策を対象的に一下(「P)		1) 資材 区分					
対抗控制・経済・でド(1)   対抗控制・経済・で 1)   対抗控制・経済・で 1   対抗 2   対抗							
1,000   大   1,000   大   1,000   大   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000			1 30013				
1,000 元		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
中の中の	P96079	暗渠排水配置計画図作成					
中央中 S項			1. 000	式	652, 000	652, 000	
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本							
************************************		合 計				652, 000	1.000 各単位
************************************		NA Front				050 000	
2012年   株成成材   株式   1.000 年紀   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日		里 恤		<u> </u>		652, 000	
2012年   株成成材   株式   1.000 年紀   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日							
2012年   株成成材   株式   1.000 年紀   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日							
2012年   株成成材   株式   1.000 年紀   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日		*** S単一 53号 ***					
2012  20 地域の終析   10   10   10   10   10   10   10   1							歩A
機能学生 シリー - 原材   使用   使用   使用   使用   使用   使用   使用   使	S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	1 -
1)地震容材報信コード   1,880   1,880円   2)立音は解   (株)						制約作業時間:0.0	
20世					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
30mm							
25000   建設保材   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,800   1,8							
新統 ランクリート除材 【(株) 孫本工務店 】		3) 単価の入力	1,880円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
新統 ランクリート除材 【(株) 孫本工務店 】	DE0001	74 1. cz. +					
1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,			1 000	m2	1 990	1 990	
日本本本 S単一 56号 キネを   1,880   1,000 各単位   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,880   1,8		無肋コンクリート廃材【(体)惟平工伤ഥ 】	1.000	m ₂	1,000	1,000	<b>省</b> 出 数 县
単 値		合 計				1. 880	
### 1.440   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***		M €1				.,	
202123   建設発生土受入価格【(株) 東部環境整備センター   25		単 価				1, 880	
202123   建設発生土受入価格【(株) 東部環境整備センター   25							
202123   建設発生土受入価格【(株) 東部環境整備センター   25							
202123   建設発生土受入価格【(株) 東部環境整備センター   25							
1.000 各単位   1.000 各単位   1.000 名単位   1.000 名里施   1.000 和   1.0000 和		*** S単一 54号 ***					the A
整惑発生土受入価格	\$02123	建設発生士産も価枚 【(株) 東郊環接敷備センター		m2		1 000 久畄位	
おいけい   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日				IIIO	時間的制約:か1.		コルッチ山
リ上地域官村単価コード 2) 資材規格     76876m     素音補正:なし 基本約時間:8.0     無熱所補正:なし 選渉所問:0.0     服務所執正:なし 理渉所同:0.0     理券所執正:なし 理渉所同:0.0     理券所報正:なし 理事務所表が以上       96076     建設発生土受人価格【(株) 東部環境整備センター】 石礫 ~径35cm     1.440     1.440     1.440       日本 ~径35cm     1.440     1.440     1.440       日本 / タル工 セルタル工 セルタル工 サールタル区分 2.5mm     市間的制約:なし 校開制所作業時間:0.0 基本約時間:0.0 基本約時間:0.0 原産が時間:0.0 関係は通路体以上     動約作業時間:0.0 場所記:なし 要務所記:なし 当該方り算出       日本 / タル 型 ・ 25mm     基本約時間:0.0 原産が時間:0.0     超齢時間:0.0 関係は通路体以上       25mm     原産 ・ 22,260     23,818       10000     計議費     0.150     人     18,795     2,819       20001     計議費     0.150     人     18,795     2,819       10000     計議費     0.100     26,637     2,664     算出数量 10,000 ㎡       2,9301     市     10,000 ㎡     2,9301     10,000 ㎡					1		
2) 受材規格     石磯 ~径35cm     基本会時間:8.0     裁動時間:0.0       3) 単価の入力     1,440円     深夜時間:0.0     選休:4週8休以上       96076     建設発生土受人価格【(株)東部環境整備センター】     1,000 m3     1,440     1,440       方表 ~径35cm     1,000 香車位     1,440     1,000 香車位       単価     1,440     1,000 香車位       **** S単一 55号 ***     1,000 前 当たり東出       **** S単一 55号 ***     1,000 前 当たり原出       **** S単一 55号 ***     1,000 前 当たり原出       **** S単一 55号 ***     1,000 前 当たり原出       **** *** S単一 55号 ***     25mm     要活動能によし 要活動能によし 要活動能によし 要活動能によし 要活動能によし 要素を持事間により 要活動能により 要素を持事間により 要素を持事間により 要素を持事間により 要素を持事間により 要素を持事間により 要素を持事間により 要素を持事間により 要素を持事間により 要素を持事間により 要素を持事間により 要素を持事間により 要素を持事間により 要素を持事間により 要素を持事間により 要素を持事間により 要素を持事間により 要素を持事間により を表して、表して、表して、表して、表して、表して、表して、表して、表して、表して、			P96076				
1,000   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,440   1,			石礫 ~径35cm				
Tame		3) 単価の入力	1,440円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Tame							
合計     1,440       単価     1,440       **** S単-55号 ***							
本** S単一 56号 ***   1,440		石礫 ~径35cm	1.000	m3	1, 440	1, 440	<b>然 ロ 半 日</b>
第 価		Δ ∃L				1 440	
*** S単一 55号 ***    *** S単一 55号 ***   *** S単一 55号 ***   *** S単一 56号 ***   *** S単一 56号 ***   *** S単一 56号 ***   *** S単一 56号 ***   *** S単- 56号 ***		ंचं हा				1, 440	1.000 谷甲仏
*** S単一 55号 ***    *** S単一 55号 ***   *** S単一 55号 ***   *** S単一 56号 ***   *** S単一 56号 ***   *** S単一 56号 ***   *** S単一 56号 ***   *** S単- 56号 ***		単 価				1 440	
10,000 m 当たり算出   10,000 m 引きたり算出   10,000 m 引きたり   1						1, 110	
10,000 m 当たり算出   10,000 m 引きたり算出   10,000 m 引きたり   1				L			
10,000 m 当たり算出   10,000 m 引きたり算出   10,000 m 引きたり   1							
10.000 m 当たり算出   10.000 m 当時間らいの   2期間にいたし 基本給時間:のの		*** S単一 55号 ***					
モルタル工   時間的制約:なし   複関制約作業時間:0.0   を期補正:なし   変情補正:なし   変情補正:なし   整   重然特制:8.0   運熱帯補正:なし   超動時間:0.0   25mm   深夜時間:0.0   27mm   25mm   25mm   25mm   25mm   25mm   25mm   27mm							
防水モルタル、壁、25mm   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   重熟帯補正:なし   重熱帯補正:なし   重熱帯補正:なし   重熱帯補正:なし   重熱帯補正:なし   超動時間:0.0   超動時間:0.0				m²	nt 00 // # · · · ·		当たり算出
1) モルタル区分   1) モルタル区分   2) 施工区分   25mm   家雪補正:なし							
2)施工区分     壁     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)塗厚     25mm     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       02005     左官     1.070 人     22,260     23,818       01003     普通作業員     0.150 人     18,795     2,819       00004     諸雑費     0.100     26,637     2,664       日本     中     29,301     10.000 ㎡       日本     中     2,930       日本     中     2,930			防水エルタル	<del></del>			
25mm   深夜時間:0.0   週休:4週8休以上							
Digital Dig							
1.070 人     22,260     23,818       01003 普通作業員     0.150 人     18,795     2,819       00004 諸維費     0.100     26,637     2,664       合計     29,301     10.000 ㎡       単価     n²     2,930						12 2201127	
01003     普通作業員       00004     諸雑費       0.150     人       1000     26,637       2,819       26,637       2,819       第出数量       10.000 ㎡       10.000 ㎡       2,930       **** S単- 56号 ***	R02005	左官					
0.150 人     18,795     2,819       00004 諸維費     0.100     26,637     2,664       合計     29,301     10.000 ㎡       単価     ㎡     2,930			1.070	人	22, 260	23, 818	
00004     諸維費     0.100     26,637     2,664       合計     29,301     10.000 ㎡       単価     ㎡     2,930       **** S単- 56号 ***	R01003	普通作業員					
0.100     26,637     2,664       算出数量       10.000 m²       単価     m²     2,930       **** S単- 56号 ***	Moo o c :	二+ 4 LC : : : : : : : : : : : : : : : : : :	0. 150	人	18, 795	2, 819	
合計     29,301       単価     n²       **** S単- 56号 ***	100004	<b>苗維賀</b>	0.100		06 607	0.664	
合計     29,301     10.000 m²       単価     n²     2,930			0.100	-	20, 637	2, 004	<b>省</b> 山粉·昌
単 価 n ² 2,930		☆ 計				29 301	
*** S単一 56号 ***		□ pi				29, 301	10.000 III
*** S単一 56号 ***		単 価		m²		2. 930	
		1 theat				2, 330	
		*** S単- 56号 ***					

工事別工	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】						
コード	- 事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】						
- I	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
							歩A
S03020	コンクリートはつり(人力)			m²		1.000 目	当たり算出
	コンクリートはつり(人力)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	壁,3 <t≦6cm< td=""><td></td><td></td><td></td><td>夜間制約作業時間:0.0</td><td>冬期補正:なし</td><td></td></t≦6cm<>				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 施工区分	壁			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 施工厚(cm)	3 <t≦6cm< td=""><td></td><td></td><td>基本給時間:8.0</td><td>超勤時間:0.0</td><td></td></t≦6cm<>			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	
R01003	普通作業員						
			0.800	人	18, 795	15, 036	
R02007	はつり工						
			1. 300	人	24, 465	31, 805	
Y00004	諸雑費						
	16%		0. 160		46, 841	7, 495	
					·		算出数量
	合 計					54, 336	9. 200 m²
	単 価			$m^2$		5, 906	
	*** S単一 57号 ***						
	111 57 010 444						歩A
S05801	【排水構造物工】			枚		1,000「各単位]	-
200001	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッチ出
	【チデバ博垣初工】   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				夜間制約作業時間:0.0		
	<u> </u>				夜間削約作業時间:0.0  豪雪補正:なし	受別補止.なし 亜熱帯補正:なし	
	11144744V				蒙雪佣止:なし  基本給時間:8.0	亜熱帯補止:なし 超勤時間:0.0	
	1) 施工区分 I	蓋版			秦 本	週休:4週8休以上	
	1) 旭工区分 I 2) 施工区分 II	<b>全間施工</b>			11/1XHT H] · U · U	四小・北西の小杉工	
	3) 規格 I	コンクリート・鋼製					
	4) 規格 II	40kg/枚以下					
	5) 時間的制約	なし					
	9)法面小段面	三 一					
	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	_					
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無				010.00	044	
	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価		1. 000	枚	310. 60	311	Maria Maria
	A =1					044	算出数量
	合 計					311	1.000 [各単位]
	<del>-</del>			5 <b>5</b> 3277		044	
	単 価			[各単位]		311	
	*** S単- 58号 ***						the A
	were that 1 to 11 fee 11 to After 1 I Amount						歩A
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			m			当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VU, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 管種区分	VU			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 管径区分(mm)	100mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 形状区分	直管(両差し口)			深夜時間:0.0		
	4) 管長区分				1 K K M   FD - 0. 0	週休:4週8休以上	
		4. 0m管			1. 人工 1. 0. 0	週怀 4 週 8 休 以 上	
	硬質ポリ塩化ビニル管	4. 0m管	0.445				
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管W 径100 長4.0m	4. 0m管	2. 440	本	1, 680	週休·4週8休以上 4,099	
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費	4. 0m管		本	1, 680	4, 099	
P05038 Y00004	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2%	4. 0m管	2. 440 0. 020	本			
P05038 Y00004	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2%	4. 0m管	0. 020	-	1, 680 4, 099	4, 099	
P05038 Y00004 R01001	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役	4. 0m管		本	1, 680	4, 099	
P05038 Y00004 R01001	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2%	4. 0m管	0. 020 0. 080	人	1, 680 4, 099 24, 675	4, 099 82 1, 974	
P05038 Y00004 R01001 R01002	<ul><li>硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2%</li><li>土木一般世話役</li><li>特殊作業員</li></ul>	4. 0m管	0. 020	-	1, 680 4, 099	4, 099	
P05038 Y00004 R01001 R01002	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役	4. 0m管	0. 020 0. 080 0. 120	人	1, 680 4, 099 24, 675 21, 315	4, 099 82 1, 974 2, 558	
P05038 Y00004 R01001 R01002	<ul><li>硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2%</li><li>土木一般世話役</li><li>特殊作業員</li></ul>	4. 0m管	0. 020 0. 080	人	1, 680 4, 099 24, 675	4, 099 82 1, 974	
P05038 Y00004 R01001 R01002	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	4. 0m管	0. 020 0. 080 0. 120	人	1, 680 4, 099 24, 675 21, 315	4, 099 82 1, 974 2, 558 3, 195	算出数量
P05038 Y00004 R01001 R01002	<ul><li>硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2%</li><li>土木一般世話役</li><li>特殊作業員</li></ul>	4. 0m管	0. 020 0. 080 0. 120	人	1, 680 4, 099 24, 675 21, 315	4, 099 82 1, 974 2, 558 3, 195	算出数量 10.000 m
P05038 Y00004 R01001 R01002	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	4. 0m管	0. 020 0. 080 0. 120	人 人 人	1, 680 4, 099 24, 675 21, 315	4, 099 82 1, 974 2, 558 3, 195 11, 908	
P05038 Y00004 R01001 R01002	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	4. 0m管	0. 020 0. 080 0. 120	人	1, 680 4, 099 24, 675 21, 315	4, 099 82 1, 974 2, 558 3, 195	
P05038 Y00004 R01001 R01002	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	4. 0m管	0. 020 0. 080 0. 120	人 人 人	1, 680 4, 099 24, 675 21, 315	4, 099 82 1, 974 2, 558 3, 195 11, 908	
P05038 Y00004 R01001 R01002	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	4. 0m管	0. 020 0. 080 0. 120	人 人 人	1, 680 4, 099 24, 675 21, 315	4, 099 82 1, 974 2, 558 3, 195 11, 908	
P05038 Y00004 R01001 R01002	<ul> <li>硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管W 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> </ul>	4. 0m管	0. 020 0. 080 0. 120	人 人 人	1, 680 4, 099 24, 675 21, 315	4, 099 82 1, 974 2, 558 3, 195 11, 908	
P05038 Y00004 R01001 R01002	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	4. 0m管	0. 020 0. 080 0. 120	人 人 人	1, 680 4, 099 24, 675 21, 315	4, 099 82 1, 974 2, 558 3, 195 11, 908	10.000 m
P05038 Y00004 R01001 R01002 R01003	<ul> <li>硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m</li> <li>雑材料費 2%</li> <li>土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> </ul> *** S単- 59号 ***	4. 0m管	0. 020 0. 080 0. 120	Д Д М	1, 680 4, 099 24, 675 21, 315	4, 099 82 1, 974 2, 558 3, 195 11, 908 1, 191	10.000 m 歩A
P05038 Y00004 R01001 R01002 R01003 S07021	<ul> <li>硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m</li> <li>雑材料費 2%</li> <li>土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** S単- 59号 ***</li> <li>硬質**リ塩化ピニル管人力布設</li> </ul>	4. 0m管	0. 020 0. 080 0. 120	人 人 人	1, 680 4, 099 24, 675 21, 315 18, 795	4, 099  82  1, 974  2, 558  3, 195  11, 908  1, 191	10.000 m
P05038 Y00004 R01001 R01002 R01003 S07021	<ul> <li>硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2%</li> <li>土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** S単一 59号 ***</li> <li>硬質ボリ塩化ピニル管人力布設</li> <li>硬質ボリ塩化ピニル管人力布設</li> <li>硬質ボリ塩化ピニル管人力布設</li> </ul>	4. 0m管	0. 020 0. 080 0. 120	Д Д М	1, 680 4, 099 24, 675 21, 315 18, 795	4,099 82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191	10.000 m 歩A
P05038 Y00004 R01001 R01002 R01003 S07021	<ul> <li>硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2%</li> <li>土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** S単一 59号 ***</li> <li>硬質ボリ塩化ピニル管人力布設 硬質ボリ塩化ピニル管人力布設 VU,100mm,片受直管スリープ付,4.0m管</li> </ul>	4. 0m管	0. 020 0. 080 0. 120	Д Д М	1,680 4,099 24,675 21,315 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	4,099 82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	10.000 m 歩A
P05038 Y00004 R01001 R01002 R01003	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 合 計 単 価 *** S単- 59号 *** 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VU,100m,片受直管スリープ・付,4.0m管 1)管種区分	4. Om管	0. 020 0. 080 0. 120	Д Д М	1,680 4,099 24,675 21,315 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	4,099 82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	10.000 m 歩A
P05038 Y00004 R01001 R01002 R01003	<ul> <li>硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li>合計</li> <li>単価</li> <li>*** S単一 59号 ***</li> <li>硬質* リ塩化ピニル管人力布設 便質**リ塩化ピニル管人力布設 VU,100mm, 片受直管スリープ* 付,4.0m管 1)管種区分 2)管径区分(nm)</li> </ul>	4. Om管  VU 100mm	0. 020 0. 080 0. 120	Д Д М	1,680 4,099 24,675 21,315 18,795 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	4,099 82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 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	10.000 m 歩A
P05038  Y00004  R01001  R01002  R01003	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 合 計 単 価 *** S単- 59号 *** 硬質**リ塩化ピニル管人力布設 硬質**リ塩化ピニル管人力布設 VU,100mm,片受直管スリープ付,4.0m管 1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分	4. 0m管  VU 100mm 片受直管スリープ付	0. 020 0. 080 0. 120	Д Д М	1,680 4,099 24,675 21,315 18,795 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	4,099 82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	10.000 m 歩A
P05038  Y00004  R01001  R01002  R01003  S07021	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 ・	4. Om管  VU 100mm	0. 020 0. 080 0. 120	Д Д М	1,680 4,099 24,675 21,315 18,795 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	4,099 82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 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	10.000 m 歩A
P05038 Y00004 R01001 R01002 R01003 S07021	<ul> <li>硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2%</li> <li>土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li></li></ul>	4. 0m管  VU 100mm 片受直管スリープ付	0. 020 0. 080 0. 120 0. 170	Д Д М	1,680 4,099 24,675 21,315 18,795 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	4,099 82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 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	10.000 m 歩A
P05038  Y00004  R01001  R01002  R01003  S07021  P05061	<ul> <li>硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2%</li> <li>土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li></li></ul>	4. 0m管  VU 100mm 片受直管スリープ付	0. 020 0. 080 0. 120	Д Д М	1,680 4,099 24,675 21,315 18,795 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	4,099 82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 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	10.000 m 歩A
P05038  Y00004  R01001  R01002  R01003  S07021	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 合 計 単 価 *** S単- 59号 *** 硬質**リ塩化ビニル管人力布設 硬質**リ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,片受直管スリーブ・付,4.0m管 1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長の分 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ・薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費	4. 0m管 VU 100mm 片受直管スリープ付 4. 0m管	0. 020 0. 080 0. 120 0. 170	Д Д М	1,680 4,099 24,675 21,315 18,795 18,795 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	4,099 82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 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	10.000 m 歩A
P05038  Y00004  R01001  R01002  R01003  S07021  P05061  Y00004	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	4. 0m管 VU 100mm 片受直管スリープ付 4. 0m管	0. 020 0. 080 0. 120 0. 170	Д Д М	1,680 4,099 24,675 21,315 18,795 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	4,099 82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 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	10.000 m 歩A
P05038 Y00004 R01001 R01002 R01003 S07021 P05061 Y00004	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 合 計 単 価 *** S単- 59号 *** 硬質**リ塩化ビニル管人力布設 硬質**リ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,片受直管スリーブ・付,4.0m管 1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長の分 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ・薄肉管VU 径100 長4.0m 維材料費	VU 100mm 片受直管スリープ付 4.0m管	0. 020 0. 080 0. 120 0. 170	Д Д М	1,680 4,099 24,675 21,315 18,795 18,795 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	4,099 82 1,974 2,558 3,195 11,908 1,191 10.000 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	10.000 m 歩A

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	特殊作業員		0.100				VIII 77
R01003	普通作業員		0. 120	人	21, 315	2, 558	
			0. 170	人	18, 795	3, 195	算出数量
	合 計					15, 840	70.000 m
	単 価			m		1, 584	
	*** S単- 60号 ***						歩A
S07091	フォアス用全開放型低圧バルブ据付			基			当たり算出
	制水弁人力据付 樹脂製,100mm				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)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	15,900円 100mm			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)材質区分	樹脂製			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09202	仕切弁 (樹脂製)						
R01001	土木一般世話役		1. 000	個	15, 900	15, 900	
			0. 040	人	24, 675	987	
R01002	特殊作業員		0. 170	人	21, 315	3, 624	
R01003	普通作業員		0. 140		18, 795	2, 631	
			U. 14U	人	18, 795		算出数量
	合 計					23, 142	1.000 基
	単 価			基		23, 142	
	*** S単一 61号 ***						
							歩A
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削)			m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	0.6m 1)掘削深(m)	0.6m			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) 伽門休(m)	0. 6 m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02041	^*,ックホウ「クローラ型・排対型(2次)] 標準^゚ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		1. 500	供用日	7, 700	11, 550	
P34029	軽油						
R01021	^^トール給油 運転手 (特殊)		34. 000	L	139	4, 726	
			1. 000	人	21, 315	21, 315	<b>省山粉县</b>
	合 計					37, 591	算出数量 471.000 m
	単 価			m		80	
	*** S単一 62号 ***						歩A
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)			m	時間が生物・そり		当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.8m				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)掘削深(m)	0.8m			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]						
P34029	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油		1. 500	供用日	7, 700	11, 550	
	パトロール給油		34. 000	L	139	4, 726	
к01021	運転手(特殊)		1. 000	人	21, 315	21, 315	
	合 計					37, 591	算出数量 407.000 m
							201.000 111
	単 価			m		92	
	*** S単一 63号 ***						
S10013	暗渠排水工(排水管布設)			m		1.000 F	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(排水管布設)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	暗渠排水管(定尺管),100mm 1)排水管の種類	暗渠排水管 (定尺管)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 口径区分 (mm)	100mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	中国四国農政局

### 17 1		伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【A地区】						
1000			w =		1 2000	I 31/ /	A dee	T the de
### 24 1 1 1 2 2 3 3 1 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3 5 1 3	コード	名	数量		単位			備考
1.000   中国作業会   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1.000   中国作業会   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1								
1988年   19	R01001	土木一般世話役						
1.000   大田				0. 300	人	24, 675	7, 403	
の	R01002	特殊作業員						
1,000   人 18,785   38,785   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585   34,585				0. 500	人	21, 315	10, 658	
# 1	R01003	普通作業員						
中半年 2条 1分 中半年   10				1.000	人	18, 795	18, 795	
単画								算出数量
単画		合 計					36, 856	146, 000 m
# *** 5 第一 619 **** *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **								
# *** 5 第一 619 **** *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **		単 価			m		252	
100   神経野大工保護社会人   1								
100   神経野大工保護社会人   1								
100   神経野大工保護社会人   1								
100   神経野大工保護社会人   1		*** S単一 64号 ***						
1980   「日本 日本 日		<u> </u>						歩A
神師かおよく「保護性人力   一下   一下   一下   一下   一下   一下   一下   一	S10016	暗渠排水工(被覆材投入)			l m		1.000 ⊟	
Ph. P. O. 1796						時間的制約:なし		3,47,7,14
計解状質   2000								
2014年   1.1   1.50			砂石					
1,500   1,500   20   20   20   20   20   20   20								
1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.500   1.		四/ 1/2019年7月12日日1月(1117)	0.110111					
1.500   6月世   7.700   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.5						DN [XPV [F] · V · V	一位という地の小外上	
1.500   6月世   7.700   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.550   11.5	M02041	バックホカ「クローラ刑・排が刑 (9%) l						
1002   本子・特別				1 500	世田口	7 700	11 550	
1002   選手所 (特殊)				1. 000		1, 100	11, 550	
1,000   人   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,31				34 000	т .	100	4 700	
1,000   人   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,31				34. 000	L	139	4, 726	
1910日   19	KU1U21	<b>埋</b> 哲士(特殊)		1 000	,	01 015	01 015	
・	DO100	サバス 16-38-11 日		1.000	<u> </u>	21, 315	21, 315	
中   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本				7 000		10 705	104 505	
中央		<b>佣叨万榜</b>		7.000	<del>- ^-</del>	18, /95	131, 565	Mr. I. W
単 個								
****   S早 - 65号 ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***							169, 156	558.659 m
****   S早 - 65号 ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***								
100   野菜株工(地種材を入)   100   日本の   100		単 価			m		303	
100   野菜株工(地種材を入)   100   日本の   100								
100   野菜株工(地種材を入)   100   日本の   100								
100   野菜株工(地種材を入)   100   日本の   100								
1016 日		*** S単- 65号 ***						
特別様外に代数機材後入  から、1998年   一部時間を持ちてた   一部時間を持ちてた   一部時間を持ちてた   一部時間を持ちてた   一部時間である								歩A
野産師の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	S10016	暗渠排水工(被覆材投入)					1.000 目	当たり算出
1) 政務科区分   2) 被職材の新面積(m')   0.190㎡		暗渠排水工(被覆材投入)				時間的制約:なし		
1) 政務科区分   2) 被職材の新面積(m')   0.190㎡		砕石, 0. 190 m²				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
20244   「・ナラヴ   アラヴ・ボガヴ (2次)]   1,500   使用日		1)被覆材区分	砕石			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1.500   使用目		2)被覆材の断面積(m²)	$0.190\mathrm{m}^2$			基本給時間:8.0		
理像 5 9 9 音量 山積0. 28a3 (平積0. 2m3)						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
理像 5 9 9 音量 山積0. 28a3 (平積0. 2m3)								
理像 5 9 9 音量 山積0. 28a3 (平積0. 2m3)	M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]						
24				1, 500	供用日	7. 700	11, 550	
1010日   本統計   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000						,	,	
1.000   人   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,315   21,31				34, 000	L.	139	4, 726	
1.000   人   21,315   21,315   21,315   131,565   新助労務   7.000   人   18,795   131,565   新出放置   526,315 m   169,156   526,315 m				0 11 000		100	.,	
1000   普通作業員	101021	E-1 (10/10)		1 000	٨.	21 315	21 315	
補助労務	R01003	<b>並</b> 通作業員		1.000		21,010	21,010	
169,156   525,315 m   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156   169,156				7 000	٨ .	18 795	131 565	
本** S単 - 65号 ***   169,156   526,315 m   169,156   526,315 m   169,156   526,315 m   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   321   3		HIR-54-74-372		7. 000		10, 730	101, 003	<b>第</b> 出数量
第一個   1.000 日   1.000		会 計					169 156	
***   S単- 66号 ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***		Ц рі					100, 100	520.010 III
***   S単- 66号 ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***		<b>当</b>			m		201	
10017   暗楽排水工(埋戻)   1,000 日 当たり算出   1,000 日 当たりまりまた。 1,000 日 1,000 日 当たりまたりまた。 1,000 日 1,0		- <del>1</del>					021	
10017   暗楽排水工(埋戻)   1,000 日 当たり算出   1,000 日 当たりまりまた。 1,000 日 1,000 日 当たりまたりまた。 1,000 日 1,0								
10017   暗楽排水工(埋戻)   1,000 日 当たり算出   1,000 日 当たりまりまた。 1,000 日 1,000 日 当たりまたりまた。 1,000 日 1,0								
10017   暗楽排水工(埋戻)   1,000 日 当たり算出   1,000 日 当たりまりまた。 1,000 日 1,000 日 当たりまたりまた。 1,000 日 1,0		*** 6 用						
1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1   1.000   1		ホホホ O 早一 00万 ****						#: A
時間的制約:なし   制約作業時間:0.0   表別補正:なし   重熱所補正:なし   重素が, 7ヶ/50   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,	C10017	映海排水工(押買)					1 000 🖽	
0.369㎡     夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 墓本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 選休:4週8休以上       02041 パックホワ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パッケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)     1.500 供用目     7,700     11,550       34029 軽油 パトロー給油 パロ21 運転手(特殊)     34.000 L     139     4,726       01021 運転手(特殊)     1.000 人     21,315     21,315       第出数量 84.010 m     84.010 m       **** S単-67号 ***     447						時間的生物・ナバ		ヨにり昇田
1)理戻の断面積(㎡)								
基本給時間:8.0   超動時間:0.0   週休:4週8休以上			0.2602					
深夜時間:0.0   週休:4週8休以上   深夜時間:0.0   週休:4週8休以上   深夜時間:0.0   週休:4週8休以上   深夜時間:0.0   週休:4週8休以上   1.500   供用日   7,700   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11,550   11		1) 生庆の財団債(M)	0. 369 m					
20204    ハ・ックホウ[クローラ型・排対型(2次)]   提準パ・ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)   1.500 供用日					-			
標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)						休牧吁间:0.0	週1个 4週8怀以上	
標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	Mode	. S. BALIFE. SIMI INLIMINA (AND NO.			-			
Sado   軽油				1 500		7 700	11 550	
水 トゥール給油     34.000 L     139     4,726       01021 運転手 (特殊)     1.000 人     21,315     21,315       合計     37,591     84.010 m       単価     m     447				1. 500	供用日	1, 700	11, 550	
01021     運転手 (特殊)       1.000     人       21,315     第出数量       84,010 m       **** S単-67号 ***				04.000	_			
1.000 人     21,315     21,315       第日数量       37,591     84.010 m       単価     m     447				34. 000	L	139	4, 726	
合計     37,591       単価     m       **** S単- 67号 ***	R01021	運転手 (特殊)						
合計     37,591     84.010 m       単価     m     447       **** S単- 67号 ***				1. 000	人	21, 315	21, 315	
単 価 m 447	T							
*** S単- 67号 ***		合 計					37, 591	84. 010 m
*** S単- 67号 ***								
		単 価			m		447	
	T							
		*** S単- 67号 ***						<u> </u>

工事名	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】		
工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2) 工事【A地区】		

□事別工!	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
. 15	עץ 17.	双 里	+17.	平 叫	亚 蝦	歩A
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))		m			当たり算出
	音渠排水工(小運搬(暗渠排水管))			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	幾械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50		-	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
ľ	叫以下,			家 当 棚 止・な し 基本給 時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
1	1)小運搬区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 材料区分	暗渠排水管 (ロール管)				
	3)機械区分	不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0	t			
	1) 運搬距離区分 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]	50m以下	-			
	7. Ot 積	1. 550	供用日	3, 860	5, 983	
4029	- 23		D 17 14 1 1	-,	-,	
	↑゚トロール給油	20. 000	L	139	2, 780	
1021	軍転手(特殊)	1. 000	١.,	21, 315	21, 315	
1003	普通作業員	1.000	人	21, 313	21, 313	
	情卸し	0. 770	人	18, 795	14, 472	
						算出数量
_	合 計				44, 550	2, 580. 000 m
	単 価		m		17	
	1. Dret					
	*** S単一 68号 ***					
						歩A
	暗渠排水工(小運搬(被覆材))		m3	nt 00 // 4 // )		当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	昨日,不登地連搬車クローア空 油圧タ // 3.0t,50m以下, 1)材料区分	砕石		夜间制約作業時间:0.0 豪雪補正:なし	受別補正・なし 亜熱帯補正:なし	
	2)機械区分	不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0	t	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
7:	3)運搬距離区分	50m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
7062	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]		-			
	小金地理飯車[クレーー/空・個圧タ ン/ 私] 3.0t積	1. 550	供用目	3, 860	5, 983	
4029		933	D(/1) H	3, 555	5, 555	
	~┣┏━ル給油	20. 000	L	139	2, 780	
1021	軍転手(特殊)	1 000	١,	01 015	01 015	
		1.000	人	21, 315	21, 315	算出数量
	合 計				30, 078	38.500 m3
	単 価		m3		781	
	*** S単- 69号 ***					
						歩A
	人力石礫除去工		ha	時間的制約:なし		当たり算出
	人力石礫除去工 )〜4m3/10a, あり			夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)10a当たり除去量(m3/10a未満)	0∼4m3/10a		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
6011	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(~2次)]		-			
	↑登地連飯車[クルーク空・油圧ダンク 式・排列型( 2次) ] 情載質量 2.0t	0. 350	B	5, 100	1, 785	
4029	210.21—	0. 000	"	5, 100	1, 750	
	、トロール給油	3. 600	L	139	500	
	軍転手(特殊) 不敢 bu 写她 声 写起	0.000	,	01.015	4 000	
	不整地運搬車運転 普通作業員	0. 200	人	21, 315	4, 263	
1009	日四日本具	2. 080	人	18, 795	39, 094	
			T .	12,130		算出数量
	合 計				45, 642	10.000 a
	単 価		la -		456, 420	
	半 1川		ha		450, 420	
	*** S単一 70号 ***					歩A
5004	耕地復旧(耕起)		m²		100 000 2	歩A  当たり算出
	財地復旧(耕起)		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
4	<u></u>			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1	1)石礫、雑物除去	無		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	
					№171・4週01小以上	
5062	農用トラクタ[乗用・ホイール型]					
	四輪駆動 22kw級(30PS)	0. 290	時間	1, 780	516	
						1
4029	怪油	0.000	_	100	444	
4029		0. 800	L	139	111	

	南周の辰地金浦事業   伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
	に事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
Y00004	諸雑費					
	14%	0. 140		1, 786	250	
						算出数量
	合 計				2, 036	100.000 m ²
	単 価		m²		20	
	*** S単一 71号 ***					
						歩A
S16001	<u></u>		l l	nt 88 // thick	1.000 各単位	当たり算出
	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	W00010		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード≪単位が時間のみ≫	M02043		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M02043		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	機械負件等干燃料干運転力伤 岩石補正なし				
	17 石 年 田 正 区 分	石つ制止なし 機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	9)	10.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	117 何起前四の計工の有無   13) 消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	13/ 何杙市	—				
	15) 規格 (消耗部品)	_				
M02043	157					
10	標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	1.000		19, 500	19, 500	
P34029						
R01021	/ パール給油 運転手 (特殊)	58. 000	L	139	8, 062	
ROIOZI		1.000		21, 315	21, 315	
		1000		21,010	21,010	算出数量
	合 計				48, 877	1.000 各単位
	単 価		各単位		48, 877	
Y00001					,	
	*** S単一 72号 ***					
						歩A
S16001	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		時間		1.000 各単位	当たり算出
	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3),			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≫	M02043		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械コード (同上)	M02043		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 運転1日当たり運転時間(T)	6. 3時間				
	5) 運転日に対する供用日の割合(YC)	1. 64				
	6) 単価計上区分	機械損料等+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 10)燃料 ※ 書号 (3 カの場合)	軽油 0.0				
	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				
	11)	消耗部品なし				
	13/ 個代前の質グ 適用来件(2)   14) 名称(消耗部品)	日代前面なし				
	15) 規格 (消耗部品)	_				
102043	バックホウ「クローラ型・排対型(2次)]					
	標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	1.000	時間	3, 120	3, 120	
P34029	軽油					
R01021	パートロール給油	9. 200	L	139	1, 279	
	運転手 (特殊)					
	運転手 (特殊)	0. 160	人	21, 315	3, 410	
		0. 160	人	21, 315		算出数量
	運転手 (特殊) 合 計	0.160	人	21, 315		算出数量 1.000 各単位
	合 計	0.160	人 各単位	21, 315		
¥00001	合 計	0.160		21, 315	7, 809	
Y00001	合 計	0.160		21, 315	7, 809	
Y00001	合 計	0.160		21, 315	7, 809	1.000 各単位
	合計       単価	0.160		21, 315	7, 809	1.000 各単位 歩A
	合 計 単 価 単位 *** S単- 73号 ***	0.160	各単位	21,315	7, 809	1.000 各単位 歩A
	合 計 単 価 単位 *** S単- 73号 *** 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]	0.160	各単位		7,809 7,809 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	音   単 価   単 価   単位   単位   本** S単- 73号 ***   不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]   不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]   不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]	M27973	各単位	時間的制約:なし	7,809 7,809 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	音 計単 価単位 *** S単- 73号 ***  不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 不整地運搬車[ワローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] ,4.0~5.0t積,交替制補正対象外		各単位	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	7,809 7,809 7,809 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
	合 計 単位 単位  *** S単- 73号 ***  不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンブ式・排対型(1次)] 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンブ式・排対型(1次)] ,4.0~5.0t積,交替制補正対象外 1)機械コード≪単位が日のみ≫	M27973	各単位	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	7,809 7,809 7,809 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

	南周切展地登順事業   伊陸中央第3団地暗渠排水(その2) 工事【A地区】					
	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
コード	77	数量	単位	単 価	金額	備考
	5) 単価計上区分 6) 燃料区分	機械損料+燃料軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
7973	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]					
4029	4.0~5.0t積 軽油	1. 750	供用日	12, 000	21,000	
1020	パトロール給油	69. 000	L	139	9, 591	Me II N II
	合 計				30, 591	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		30, 591	
0001	単位		070		00,001	
	*** S単一 74号 ***					the a
8002	  大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	製作,-,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	Mul I to		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 施工区分 2) 施工機械区分	製作		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)採取土区分	購入土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5) 購入土材数量(m3/袋)	1.000m3				
	6) 大型土のう袋区分 7) 単価 0 円区分(大型土のう袋)	耐候性大型土のう袋(1年対応) なし				
	17年間 10 日本分(大学工の)表    8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
1001	土木一般世話役					
1002	特殊作業員	1.000	人	24, 675	24, 675	
	普通作業員	1.000	人	21, 315	21, 315	
		1.000	人	18, 795	18, 795	
0004	諸雑費	0. 070		64, 785	4, 535	
7005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋 (1年対応)	62. 000	枚	2, 620	162, 440	
3208	購入土			0	0	
8063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]	62. 000				
4029	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油	1. 440	日	12, 000	17, 280	
	パトロール給油 運転手 (特殊)	119.000	L	139	16, 541	
1021	X-F2 1 (1976)	1.000	人	21, 315	21, 315	Maria Maria
	合 計				286, 896	算出数量 62.000 袋
	   単 価		袋		4, 627	
	平 iii		- 3X		4, 027	
	*** S単一 75号 ***					歩A
0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>士砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -</u>			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	上記以外(小規模)				
	3) 押土の有無 4) 障害の有無	-				
	5)施工数量 6)火薬使用	標準				
	7) 破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				1
	単 価		m3		1, 041	
			1	1		
	*** S単一 76号 ***					
0101			m3		1 000 m ²	歩A 当たり箟出
0101	SP 掘削 SP 掘削		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
.0101	SP 掘削		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】					
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	
	1) 土質 2) 施工方法	土砂 片切掘削				
	3) 押土の有無	一				
	4) 障害の有無	_				
	5) 施工数量	-				
	6)火薬使用	-				
	7) 破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		1, 023	
	*** S単一 77号 ***					
2100	CD CATA (1 - w)				1 000 0	歩A 当たり算出
0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3		制約作業時間:0.0	ヨにり昇田
	土砂, 小規模(標準)			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	-			<del>                                     </del>
	1) 工質 2) 作業内容	小規模(標準)				
	P/ 11 /N1 PH	74 /9年天 (本牛/				
	単 価		m3		917. 5	
Ī						
	*** S単一 78号 ***					
	*** 3年 10万 ***					歩A
102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		256. 9	
	*** S単一 79号 ***					
						歩A
0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				1水(又叶丁闰, 0.0	Man No. 中間のNA. A	
	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				1, 819	
	単 価		m3		1,019	
	*** S単- 80号 ***					
1100	CD CLARIN					歩A
103	SP 床掘り SP 床掘り		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 水畑り 土砂, 現場制約あり, -, -,			時間的制約.なし  夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
Ī				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 上所	上形				
	1) 土質 2) 施工方法	土砂 現場制約あり				
	2) 施工方法 3) 土留方式の種類	ウに物面リボリ <i>の</i> リ -				
	4) 障害の有無	-				
	単 価		m3		7, 894	
	ササカ 6 円 01 日 キャヤ					
_	*** S単一 81号 ***					歩A
1103	SP 床掘り		m3		1 0002	少A 当たり算出
	covert /	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ı mo		. 1.000 1110	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】	₩. 🗉	324 644	1 24 /m²	A #925	A44: -6y.
コード	<u>名 称</u> SP 床掘り	数量	単位	単 価 時間的制約:なし	金 額 制約作業時間:0.0	備考
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	上の、十分心上相加外上が内側、ボン、ボン、ボン			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	平均施工幅1m以上2m未満 無し				
	3) 土留方式の種類 4) 障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	07 风州时 17 中间巨河					
	単 価		m3		248. 4	
	*** S単一 82号 ***					
	7 7 7 027					歩A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準, バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),			夜間制約作業時間:0.0		
	無し,19.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				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	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)				
	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	19.5km以下				
	単 価		m3		2, 525	
			GIII		2, 323	
	*** S単- 83号 ***					
						歩A
	SP 土砂等運搬		m3	nt 00 // to/// ). )		当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	小規模, ^ タクルリ山槓0. 28m3 (平槓0. 2m3), 工砂(石塊・玉石底り工呂む) , 無し, 19. 0km以下			夜间制約作業時间:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, M. C, 15. OKIII/S			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	小規模				
	2) 積込機種·規格	ハ゛ックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3) 土質 4) DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	5) 運搬距離	無し 19.0km以下				
	3/建拟作品	15. Okinex				
	単 価		m3		3, 557	
	*** S単一 84号 ***					
	↑ ↑ ↑ ○ 4万 ↑ ↑ ↑					歩A
SA0152	SP 法面整形		m²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 法面整形		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	無し				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		382. 3	
	于 iii		111		002. 0	
	*** S単一 85号 ***					
						歩A
	SP 殼運搬		m3	n+18846.hn46		当たり算出
	SP 殻運搬			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, 14.4km以下,			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	
		<del> </del>		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1				休仪时间:0.0	週か・4週0か以上	

工事名	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事	【A地区】
工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)	L事【A地区】

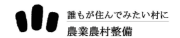
名 称	数 量 コンクリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下	単位	単 価	金額	備考
) 積込工法区分 ) DID区間の有無 ) 運搬距離	機械積込無し				
)DID区間の有無 )運搬距離	無し				
運搬距離					
単 価	2				
		m3		1, 922	
*** S単一 86号 ***					
111 07 000					歩A
P コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
			T		
(高炉B) W/C65%					
			深攸時間:0.0	週休:4週8休以上	
) 構造物種別	小型構造物				
)打設工法	人力打設				
)コンクリートの計上	計上する				
)設計日打設量	_				
	一般養生				
	有り				
	- 18-8-25(20)(高恒B)W/C65%				
07 %行在 巨力	10 0 20(20) ( AJ)/ B) W/ COO/				
単 価		m3		34, 120	
		+			
ササナーの出 07年 サササ					
*** S単一 81万 ***		_			歩A
P 型枠		m²		1, 000 m	当たり算出
P 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	- 1/C / <del>JF</del> IH
-般型枠, 小型構造物				冬期補正:なし	
			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
刑払の種類					
/ 旧 / 但 / 7 / 1 年 / 9 / 1 年 / 9 / 9 / 9 / 9 / 9 / 9 / 9 / 9 / 9 /	7. 至带追彻				
単 価		m²		7, 044	
the state C Hd OO F. the state sta					
*** 5年- 88万 ***		_			歩A
P型枠		m²		1.000 m	当たり算出
P 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-般型枠, 鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)					
			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
)刑払の種粕					
	7				
7 11 2 No. 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1				
単 価		m²		10, 520	
		-			
ネネネ 2卅一 80 戸 ・					
<b>ゕゕゕ ∪ 中□ 03万                                   </b>		+			歩A
P コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出
Pコンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	3,12,7,7,74
居付,80kgを超え200kg以下,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				週休:4週8休以上	
) 作業区分	据付	1			
717来6万 ) 製品質量(kg/基)	1677 80kgを超え200kg以下				
/ ANH A T (10) (ID)	無し				
) 基礎砕石の有無	i ·	1			
)基礎砕石の有無 )長期割引単価区分	あり				
	あり				
	あり	基		3, 025	
)長期割引単価区分	<u>あり</u>	基		3, 025	
)長期割引単価区分	<b>あり</b>	基		3, 025	
)長期割引単価区分	<b>あり</b>	基		3, 025	
	9 コンクリート 型構造物、人力打設、計上する、・、一般養生、・、有り、・、、18-8-25(20(高炉B) W/C65%  構造物種別 打設工法 コックリートの計上 設計目打設量 養生工の種類 圧送管延長距離区分 現場内小運搬の有無 打設高さ、水平打設距離 ))規格区分  単 価  **** S単一 87号 ***  型枠 般型枠、小型構造物  型枠 般型枠、小型構造物  型枠 般型枠、外野構造物  単 価  **** S単一 88号 ***  型枠 般型枠、鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)  型枠 般型枠、鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)  型枠の種類 構造物の種類 単 価  **** S単一 89号 ***	コンクリート   型構造物、人力打散、計上する。一般養生。一有り。一、18-8-25(20	コンクリート   型構造物 人力打設,計上する。	空川	コンクリート  映画的の部別: なし   一般発生、方り。18 ** 25 (2) (

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】

工事別コ	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
7-1	名		- 単位	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1佣 - 存
	150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				(木牧时间:0.0	週74.4週6/4以上	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2) 施工区分 3) 材料	1層施工 砕石				
	3) 材料 4) 長期割引単価区分	あり				
	5) 材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
T00001	)					
J96001	コンクリート用砕石 40~20mm、柳井市		m3			材変
						7,0
	単 価		m²		1, 121	
						中国四国農政局

丁重別丁重夕:	伊陸山東第	3 団地暗渠排水	(その2)	丁重 【	Δ₩区1
エヂ끼エヂ右・	ア性工人名		((()) 2)	T-4-	AME

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【A地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	アーム式ベストドレーンアタッチメント	双 里			亚帕	VIII ^¬¬
F96001	弾丸暗渠工アタッチメント		<u> </u>	79, 000		
F96002	<u>きりまるくん</u> エクステンションアーム		目	47, 800		
F96003	1層式疎水材投入機		目	10, 400		
F96004	フォアスカッター		<u> </u>	41, 600		
F96005			B	32, 200		
J96001	コンクリート用砕石 40~20mm、柳井市		m3	4, 700		
J96001	コンクリート用砕石 40~20mm、柳井市		m3	705, 000		
	単粒度砕石 7号 5~2.5mm 柳井市		m3	4, 600		
	特許使用料(ベストドレーン)					
P96001	特許第4621443号 特許使用料(地下灌漑システム)		m	10		
P96002	特許第3671373号 高密度ポリエチレン管		ha	27, 000		
P96004	有孔管 ダブル構造 φ50 高密度ポリエチレン管		m	320		
P96005	有孔管 ダブル構造 φ75		m	680		
P96006	高密度ポリエチレン管 有孔管 ダブル構造 φ100		m	785		
P96008	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ75		m	680		
	高密度ポリエチレン管 無孔管 ダブル構造 φ100		m	785		
	ポリエチレン製キャップ					
P96010	φ50 ポリエチレン製キャップ		個	150		
P96011	<ul><li>φ75</li><li>ポリエチレン製片落ちソケット</li></ul>		個	380		
P96016	$\phi$ 75× $\phi$ 50 ポリエチレン製異種管用DV用ソケット		個	630		
P96020	φ 100		個	1, 120		
P96022	ポリエチレン製チーズ φ75×φ75		個	1, 680		
P96036	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 $\phi$ 100 90° エルボ		個	384		
P96037	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100 45° エルボ		個	327		
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手			229		
	φ100 ソケット FOEAS桝		個			
P96045	FOEAS桝配管ユニット台座		基	30, 400		
	発泡スチロール台座FOEAS用水位制御器		基	23, 700		
P96047			本	34, 200		
P96050	φ 22 キャップ付		m	208		
P96051	F0EAS用ポリエチレン製洗浄ロ付ソケット $\phi$ 75× $\phi$ 22		個	2, 610		
	FOEAS用ポリエチレン製立体十字管 $\phi$ 100× $\phi$ 75		個	5, 220		
P96054	水位設定器 水位制御器用		本	1, 950		
	スリット管 φ100 L=400mm		本	282		
	除塵スクリーン					
	樹脂製 φ100 除塵スクリーン		個	2, 190		
P96063	鋼製 BF用300 タイプ 1 建設発生土受入価格【 (株) 東部環境整備センター】		枚	12, 600		
	石礫 ~径35cm 暗渠排水配置計画図作成		m3	1, 440		
P96079			式	652, 000		
P96081	硬質ポリ塩化ビニル管止水壁 新設管用 φ100		枚	3, 420		
P96082	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm		m²	540		
						中国加国農政局



令和5年度

南周防農地整備事業 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

積 算 書

(当初)

中国四国農政局 南周防農地整備事業所

項 目 名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	南周防農地整備事業所
事業名	南周防農地整備事業
工事名	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】
施工場所	山口県柳井市伊陸地内
工事番号	17
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	ЩП
地区区分	南周防
工期	6ヶ月
積算体系年月	令和5年7月
単価期適用年月	令和5年7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

番号	項目名	規 格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				825, 000	
	ID スーテス				020, 000	
	・工事価格				750, 000	
	・消費税相当額(10%)				75, 000	
	工事内容					
	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】					
			1 000			
	整備工		1.000	式		
L						
$\vdash$						
-						
$\vdash$						
L						

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(そ 項目名	- の2) 工事【B地区】 内 容
工事名	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	ほ場整備工事
工種体系区分	ほ場整備工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	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

 事業名
 南周防農地整備事業

 工事名
 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 項 目 名	数量	単位	金 額	備考
工事価格			750, 000	
・工事原価			609, 000	
純工事費			415, 000	
・・直接工事費			349, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	式	342, 000	
・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	式	7, 000	
・・間接工事費			260, 000	
・・・共通仮設費			66, 000	
・・・・事業損失防止施設費	1. 000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
349, 000 × ((13. 280*1.100)*1.000*1.040*1.000)			53, 000	
・・・・運搬費	1. 000	式	0	
・・・・準備費	1. 000	式	0	
<ul><li>・・・・安全費</li></ul>	1. 000	式	0	
····役務費	1. 000	式	0	
・・・・技術管理費	1. 000	式	0	
· · · · · 営繕費等	1. 000	式	0	
・・・・現場環境改善費			13, 000	
· · · · · · 現場環境改善費 (率計上)			10,000	
347,000×(3.990)			13, 000	
・・・・現場環境改善費 (積上)	1. 000	式	0	
	1.000	1(	194, 000	
<ul><li>・・・現場管理費</li><li>・・・・現場管理費 (率計上)</li></ul>			194, 000	
・・・現場官理貨 (平訂上) 415,000×((42.870*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000)			194, 000	
	1. 000	-4-	194, 000	
· · · · 現場管理費(積上)		式		
・・・現場管理費 (一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
<ul><li>・・官貸額(直工)</li></ul>	1.000	式	0	
<ul><li>・官貸額(事業損失防止)</li></ul>	1.000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
• 一般管理費等				
609, 000 × (23. 570*1. 000+0. 04)			143, 000	
• 一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			2, 000	
処分費 (準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 数 量 単位 0 共通仮設費算定控除額 0 法定福利費概算額(工事価格の内数) 750, 000 × 5. 670 43, 000

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 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			342, 000	
			342,000	
直接工事費(仮設工を除く)				
	1. 000	式	342, 000	
<ul><li>整備工</li><li>宮ケ原6工区</li></ul>	1. 000	式	235, 000	
・・進入路改修工				
4-2ほ場	1. 000	式	235, 000	
・整備工				
中村 1 工区	1. 000	式	107, 000	
・・水位制御器復旧工 62ほ場	1. 000	式	16, 000	
<ul><li>・・ 基盤置換工 60ほ場</li></ul>	1. 000	式	87, 000	
・・田面排水口復旧工				
63ほ場	1.000	式	4, 000	

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			7, 000	
直接工事費 (仮設工)	1.000	式	7, 000	
・仮設工	1. 000	式	7, 000	
・・基盤置換工資材仮置き	1. 000		5, 000	
・・基盤置換工掘削土仮置き	1.000		2, 000	
	1. 000		2, 000	

[事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 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)					
・整備工				342, 000	
宮ケ原6工区	1. 000	式		235, 000	
・・進入路改修工	4 000			005 000	
4-2ほ場 000001 舗装版切断	1.000	式		235, 000	歩A・単A
アスファルト舗装、t=12cm	4. 000	m	535	2, 140	B単 1号
000002 舗装版破砕	4 500		100	700	歩A・単A
アスファルト舗装、t=12cm 000003 殻運搬・処理	4. 500	m²	162	/29	B単 2号 歩A・単A
アスファルト殻	0. 500	m3	6, 225	3, 113	B単 3号
000004 床版撤去・設置	4 000	tota ====	104 705	104 705	歩A・単A
L6300×B1500×t230 2枚 000005 進入路床版基礎設置	1.000	箇所	164, 705	164, 705	B単 4号 歩A・単A
000000	4. 000	m	16, 116	64, 464	B単 5号
A				005 454	
合 計				235, 151	
• 整備工					
中村1工区         ・・水位制御器復旧工	1.000	式		107, 000	
62は場	1. 000	式		16, 000	
000006 水位制御器復旧工					歩A・単A
	1. 000	箇所	16, 059	16, 059	B単 6号
合				16, 059	
ц И				10,000	
# an 16					
<ul><li>・・基盤置換工 60ほ場</li></ul>	1. 000	式		87, 000	
000007 基盤土掘削	1.000			07, 000	歩A・単A
t=30cm	25. 000	m²	307	7, 675	B単 7号
000008 基盤土埋戻 t=15cm	25. 000	m²	1, 067	26, 675	歩A・単A B単 8号
000009 砕石埋戻		- 111		20, 070	歩A・単A
コンクリート用砕石 t=15cm	25. 000	m²	1, 329	33, 225	B単 9号
000010 作業残土処理	3. 800	m3	5, 124	19, 471	歩A・単A B単 10号
	0.000	ino	0, 124	10, 471	D4 107
合 計				87, 046	
· · 田面排水口復旧工					
63ほ場	1.000	式		4, 000	
000011 田面排水復旧工(法面部) 63ほ場	1.000	箇所	4, 498	4, 498	歩A・単A B単 11号
00144 <b>勿</b>	1.000	<u></u> 迫刀	4, 430		D年 117
合 計				4, 498	

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】					
工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)					
・仮設工				7, 000	
	1. 000	式		7, 000	
・・基盤置換工資材仮置き	1. 000	式		5, 000	
000012 コンクリート用砕石					歩A・単A
積込み・運搬	3. 800	m3	1, 293	4, 913	B単 12号
合 計				4, 913	
・・基盤置換工掘削土仮置き					
	1. 000	式		2, 000	
000013 表土掘削・埋戻 表土剥ぎ・表土戻し	25. 000	m²	76	1 900	歩A・単A B単 13号
		***			2 - 10 0
合 計				1, 900	

工事別コ	工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】	数量	単位	単価	金額	備考
	名 称 (規 格) *** B単- 1号 ***	数 里	毕业	平 加	並(根	川 与
000001	舗装版切断					
	アスファルト舗装、t=12cm		m	535		歩A・単A
000002	*** B単一 2号 *** 舗装版破砕					
000002	翻表加例好					
	アスファルト舗装、t=12cm *** B単一 3号 ***		m²	162		歩A・単A
000003	*** B 単一 3 号 ***					
	707 1 14.			C 00E		15 A 324 A
	アスファルト殻 *** B単- 4号 ***		m3	6, 225		歩A・単A
000004	床版撤去・設置					
	L6300×B1500×t230 2枚		箇所	164, 705		歩A・単A
	*** B単一 5号 ***		111771	,		, , , ,
000005	進入路床版基礎設置					
			m	16, 116		歩A・単A
	*** B単一 6号 *** 水位制御器復旧工					
000000	Wileying learning the Tr					
	*** B単一 7号 ***		箇所	16, 059		歩A・単A
	*** B単一 7号 *** 基盤土掘削					
	+-30om		2	307		<b>华Λ•</b> ₩Λ
	t=30cm *** B単一 8号 ***		m²	307		歩A・単A
	基盤土埋戻					
L	t=15cm		m²	1, 067		歩A・単A
	*** B単- 9号 ***			,		·
000009	<b>砕石埋戻</b>					
	コンクリート用砕石 t=15cm		m²	1, 329		歩A・単A
000010	*** B単一 10号 *** 作業残土処理					
000010	IF#XLX2					
	*** B単一 11号 ***		m3	5, 124		歩A・単A
000011	田面排水復旧工(法面部)					
	田面排水復旧工(法面部)		Art art	4 400		IF. A. 244 A
			箇所	4, 498		歩A・単A
	田面排水復旧工(法面部) 63ほ場		箇所	4, 498		歩A・単A
	田面排水復旧工 (法面部) 63ほ場 *** B単一 12号 *** コンクリート用砕石					歩A・単A 歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63ほ場  *** B単- 12号 *** コンクリート用砕石  積込み・運搬  *** B単- 13号 ***		箇所 m3	4, 498 1, 293		
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63ほ場 *** B単一 12号 *** コンクリート用砕石 積込み・運搬					
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63ほ場  *** B単- 12号 *** コンクリート用砕石  積込み・運搬  *** B単- 13号 ***					
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A
000012	田面排水復旧工 (法面部) 63(ほ場		m3	1, 293		歩A・単A

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】					
	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【B地区】	N/Z	227.11	)// fee	A dor	T 135 - 44
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000001	*** B単一 1号 ***					歩A
I	舗装版切断 アスファルト舗装、t=12cm		m		1 000 m	歩A  当たり算出
	ア		111		1.000 III	コルリ昇山
	7スファルト舗装版,15cm以下,-,-	1. 000	m	534. 7	535	S単 26号
	770 THIRDS TICK SCHOOL STATES	1.000		33 11 7		200,
	合 計				535	
	単 価				535	
	*** B単一 2号 ***					
000002	舗装版破砕					歩A
	アスファルト舗装、t=12cm		m²		1. 000 m ²	当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕					
	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1. 000	m²	162. 1	162	S単 25号
	合 計				162	
	114 ETT				162	
	単 価				102	
	*** B単一 3号 ***					
000003	殻運搬・処理					歩A
	アスファルト殻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	1. 000	m3	2, 695	2, 695	S単 23号
	建設廃材	1 000		0 500	0 500	0.W 10.E
	Asコン廃材((株)環境プラント)	1. 000	m3	3, 530	3, 530	S単 10号
	合 計				6, 225	
	<u>п</u> я				0, 223	
	単 価				6, 225	
000004	*** B単一 4号 *** 床版撤去・設置					歩A
	L6300×B1500×t230 2枚		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)]					
	<u>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り</u>	0. 800	目	57, 700	46, 160	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.800	人	21, 315	17 052	S単 5号
S02115	普通作業員	0.000		21,010	17,002	3年 3万
002110		5. 400	人	18, 795	101, 493	S単 6号
	Δ 31				164, 705	
	合 計				104, 703	
	単 価				164, 705	
	*** B単一 5号 ***					
000005	進入路床版基礎設置					歩A
			m		1. 000 m	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置	0.000		0.050	10 110	0 W 00 F
	0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり	2. 000	m	8, 058	16, 116	S単 22号
	合 計				16, 116	
	H P!					
	単 価				16, 116	
	*** B単一 6号 ***					
000006	水位制御器復旧工		箇所		1 000 45	歩A 当たり算出
	SP 床掘り					
	土砂, 上記以外 (小規模), -, -, - 硬質ポリ塩化ビニル止水壁	0. 770	m3	1, 819	1, 401	S単 18号
	既設管用 ø 100,,	1. 000	枚	3, 760	3, 760	S単 7号
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	0. 860	m3	917. 5	789	S単 16号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
SA0152	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ SP 法面整形	0. 770	m3	2, 594		S単 2号
	盛土部、無し、無し、いと質土、砂及び砂質土、粘性土、なし 【構造物取壊し】	0. 840	m²	419	352	S単 21号
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	0. 140	m3	7, 308	1, 023	S単 12号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0. 140	m3	256. 9	36	S単 17号
SA0221	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	0. 140	m3	4, 467	625	S単 24号

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】					
	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【B地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材【(株)福本工務店】	0. 140	m3	1, 880	263	S単 11号
	SP 型枠	0.400	,	7.044	0.040	0.W 00.F
	一般型枠, 小型構造物	0. 460	m²	7, 044	3, 240	S単 28号
SA0312		0. 050	m²	10, 520	FOC	S単 29号
CA0911	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠) SP コンクリート	0.000	m	10, 320	320	S 単 29万
	SF コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0. 060	m3	34, 120	2 047	S単 27号
	小室梅垣初,八万打成,前上9 3,-, 放養主,-,有り,-,,10-6-23(20)(同戸D) # /C65%	0.000	IIIO	34, 120	2,047	3年 21万
	7 COO /N					
	合 計				16, 059	
	Ц ні				10,000	
	単価				16, 059	
	, , , , , ,				•	
	*** B単- 7号 ***					
000007	基盤土掘削					歩A
	t=30cm		m²		100.000 m²	当たり算出
	SP 掘削					
	土砂, 片切掘削, -, -, -, -, -	30. 000	m3	1, 023	30, 690	S単 14号
	合 計				30, 690	
	単 価				307	
	*** B単- 8号 ***					the .
	基盤土埋戻		,			歩A
	t=15cm		m²		100.000 m²	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	45.000		017.5	10.700	- "
	土砂, 小規模(標準)	15. 000	m3	917. 5	13, 763	S単 16号
	人力土工(盛土・埋戻)	15. 000		2, 594	20 010	S単 3号
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 人力タコ 吸出し防止マット	15.000	m3	2, 394	30, 910	5年 3万
	- 会繊不織布 厚10mm 98N/5cm, ,	100.000	m²	540	54 000	S単 8号
	日極八下極利 /字10㎜ 95以 50㎜,	100.000	111	340	34, 000	3年 6万
	合 計				106, 673	
	Ц н				100, 010	
	単 価				1, 067	
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	*** B単- 9号 ***					
000009	砕石埋戻					歩A
	コンクリート用砕石 t=15cm		m²		100.000 m²	当たり算出
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)					
	砂・砂利・栗石,30~50m	15. 000	m3	649	9, 735	S 単 4号
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 小規模(標準)	15. 000	m3	917. 5	13, 763	S単 16号
	人力土工(盛土・埋戻)	.=				
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 人力タコ	15. 000	m3	2, 594	38, 910	S単 3号
S02116	コンクリート用砕石	15 000	_	4 700	70 500	0 2 0 0
	,40~20mm、柳井市,	15. 000	m3	4, 700	/0, 500	S単 9号
	Δ ⊕L				132, 908	
	合 計				132, 908	
	単 価				1, 329	
	<del>푸</del> 岬				1, 529	
	*** B単- 10号 ***					
000010	作業残土処理					歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)					
	砂・砂利・栗石, 30~50m	1. 000	m3	649	649	S単 4号
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 小規模(標準)	1. 000	m3	917. 5	918	S単 16号
SA0121	SP 土砂等運搬					
	小規模, ^゙ックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 19. 0	1. 000	m3	3, 557	3, 557	S単 20号
T	km以下			T		
					=	
	合 計				5, 124	
	単 価				5, 124	
	111 22 118					
00000	*** B単一 11号 ***					IF A
	田面排水復旧工(法面部)		Anhr ====		10 000 M	歩A
	63ほ場		箇所		10.000 箇所	ョたり昇出
	SP 掘削	5. 900		4, 887	00.000	S単 15号
	土砂,現場制約あり,-,-,-,-,-	ე. 900	m3	4, 88/	<u> </u>	3 年   15万

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	A が (		平位			
\$01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	6. 300	m3	256. 9	1, 618	S単 17号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	5. 600	m3	2, 594	14, 526	S単 2号
	合 計				44, 977	
	単価				4, 498	
	100					
000012	*** B単一 12号 *** コンクリート用砕石					歩A
	積込み・運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	256. 9	257	S単 17号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)					
SA0102	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45 (平0.35) m3, 無し, 良好 SP 積込 (ルーズ)	1.000	m3	779	779	S単 1号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	256. 9	257	S単 17号
	合 計				1, 293	
	単 価				1, 293	
	*** B単一 13号 ***					
000013	表土掘削・埋戻					歩A
\$40102	表土剥ぎ・表土戻し SP 床掘り		m²		100.000 m²	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	15. 000	m3	248. 4	3, 726	S単 19号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅Im以上2m未満	15. 000		256. 9		S単 17号
	土砂, 平均施工幅Im以上Zm木滴	15.000	m3	250. 9	3, 854	8単 17号
	合 計				7, 580	
	単 価				76	

 事業名
 南周防農地整備事業

 工事名
 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【B地区】	N//		337	A der	T No de
コード	名称(規格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***					
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊)			770		
	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35) m3, 無し, 良好		m3	779		歩A・単A
CO1041	*** S単一 2号 ***					
501041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ		0	2, 594		歩A・単A
	*** S単一 3号 ***		m3	2, 334		少A・早A
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,盛土,まき出し,人力タコ		m3	2, 594		歩A・単A
	*** S単一 4号 ***		nio .	2,001		7.1.
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)					
	機械小運搬(土砂類、生コン)					
	砂・砂利・栗石,30~50m		m3	649		歩A・単A
	*** S単- 5号 ***					
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員					
			人	21, 315		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***					
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
			人	18, 795		歩A・単A
	*** S単- 7号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル止水壁					
	硬質ポリ塩化ビニル止水壁					the a second
$\vdash$	既設管用 φ 100,,		枚	3, 760		歩A・単A
	*** S単一 8号 ***					
502116	吸出し防止マット					
	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm,,		2	540		华A. BA
	台級小廠布 厚10mm 98N/5cm,, *** S単- 9号 ***		m²	540		歩A・単A
\$02116	コンクリート用砕石					
302110	コンクリート用砕石					
	10~90mm、柳井市,		m3	4, 700		歩A・単A
	*** S単一 10号 ***		IIIO	4, 700		グム・キム
S02123	建設廃材					
	建設廃材					
	Asコン廃材((株)環境プラント)		m3	3, 530		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***			·		
S02123	建設廃材					
	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材【(株)福本工務店】		m3	1, 880		歩A・単A
	*** S単- 12号 ***					
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3	7, 308		歩A・単A
	*** S単一 13号 ***					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)]					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)]			F7 700		the a NY a
	ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジプ型), 25ton吊り		B	57, 700		歩A・単A
	*** S単一 14号 ***					
	SP 掘削					
	SP 掘削 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, -		m3	1, 023		歩A・単A
	149, 月 95間 15, -, -, -, -, -, - *** S 単一 15号 ***		IIIO	1,023		少八十十八
SA0101	- ネネネ S単一 10方 ネネネ SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂, 現場制約あり, -, -, -, -, -		m3	4, 887		歩A・単A
	*** S単一 16号 ***			1, 557		
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 小規模(標準)		m3	917. 5		歩A・単A
	*** S単一 17号 ***					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	256. 9		歩A・単A
	*** S単一 18号 ***					
	SP 床掘り					
	SP 床掘り					l .
$\vdash$	土砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	1, 819		歩A・単A
[	*** S単一 19号 ***					
	SP 床掘り					
	SP 床掘り			040 4		IF: A 324 A
$\vdash$	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり *** S単- 20号 ***		m3	248. 4		歩A・単A
CAOLOL	, .					
	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬  小規模 ( ***********************************			2 557		<b>华Λ</b> • <b>ビ</b> Λ
$\vdash$	小規模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 19. 0		m3	3, 557		歩A・単A
	km以下					
$\vdash$	*** S単- 21号 ***					-
SANIES	*** S早- 21号 *** SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし		m²	419		歩A・単A
				. 713		中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

	「事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】	W H	2000		A der	
コード		数 量	単位	単 価	金 額	備考
C40014	*** S単一 22号 *** SP プレキャスト擁壁設置					
SA0214	SP プレキャスト擁 監設 直 SP プレキャスト擁 壁設置					
	0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり		m	8, 058		歩A・単A
	*** S単一 23号 ***		- 111	5,000		711 +11
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,		m3	2, 695		歩A・単A
010001	*** S単一 24号 ***					
SA0221	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	新装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,		m3	4, 467		歩A・単A
	*** S = 25 + ***		mo	4, 407		<i>yn</i> + <i>n</i>
SA0222	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕					
	アススアァルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり		m²	162. 1		歩A・単A
	*** S単一 26号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断			534. 7		III A HA A
	7スファルト舗装版,15cm以下,-,- *** S単- 27号 ***		m	334. /		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート					
5/10511	SP コンクリート					
	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W		m3	34, 120		歩A・単A
	/C65%			, .20		
	*** S単一 28号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠		2	7 044		IE A 324 A
	一般型枠, 小型構造物 *** S単- 29号 ***		m²	7, 044		歩A・単A
SANSIO	*** S 単一 29号 *** SP 型枠					
SHU312	SP 型枠					
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)		m²	10, 520		歩A・単A
	70.2211) 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.0000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.0000			,		1 2 1 2
						l
						7
						<u> </u>
L						<u> </u>
						中国四国農政局

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】					
	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2) 工事【B地区】					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***					
						歩A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10.000 m3	当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
I	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35) m3, 無し, 良好			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
I	2) 運搬機械区分(t積級)	4. 0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運搬距離	1. 0km以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
I	4) 積込機械区分	山0.45(平0.35)m3		(本汉时间:0.0	週小:4週0小公工	
	5) DID 区間	無し				
I		良好				
	6)路面条件	及好				
I	タ`ンプ トラック [オンロード・ディーゼル]			7 000	4 005	
	4t積級	0. 2	80 供用日	7, 090	1, 985	
	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)	0.0		000		
	積載重量 4.0 t 積	0. 2	80 供用日	233	65	
P34029		7.0		100		
	パール給油	7. 9	00 L	139	1, 098	
R01022	運転手 (一般)			40.000		
		0. 2	10 人	19, 320	4, 637	
						算出数量
	合 計				7, 785	10.000 m3
	単 価		m3		779	
	*** S単- 2号 ***					
						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m ³	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
I	4) 締固め区分	人力タコ		(本汉时间:0.0	週小:4週0小公工	
	普通作業員	70717-				
ROTOGO	日旭下未見	1.3	80 人	18, 795	25, 937	
		1.0	7	10, 733	20, 307	算出数量
	合 計				25 027	昇山
	[Д				23, 337	10.000 1113
	単 価		m3		2, 594	
	単 1川		m ₂		2, 394	
	*** S単一 3号 ***					the A
	(       = / =					歩A
	人力土工(盛土・埋戻)		m3			当たり算出
I	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 人力タコ			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	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	人力タコ				
R01003	普通作業員					
		1.3	80 人	18, 795	25, 937	
						算出数量
	合 計				25, 937	10.000 m3
	単 価		m3		2, 594	
	*** S単- 4号 ***					
						歩A
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)		m3		1.000 ⊟	当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
I	砂・砂利・栗石, 30~50m			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料	砂・砂利・栗石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬距離区分	30~50m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	-/ emisses   17     1			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				PR NEW THIS CO. O	~2 r1 1/20 r1. s/√ T	
M27964	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]	+	_			
I	个登地運搬車「クローン空・佃圧タ ンノ 私」 クローラ型油圧ダンプ4.0ton	1.5	50 供用日	10, 200	15, 810	
P34029		1.5		10, 200	13, 010	
1 94029	撃治   パトワール給油	65. 0	00 L	139	9, 035	
D01001		05.0	L L	139	9, 035	
R01021	運転手(特殊)	1.0	, 100	01 015	01 015	
	(不整地運搬車運転)	1.0	00 人	21, 315	21, 315	畑田平 甲
	Δ =1				10.100	算出数量
	合 計	+			46, 160	71.100 m3
	W ==					
	単 価	1	m3		649	
				1		
	*** S単- 5号 ***			1		

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】						
	事名: 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】						
コード	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
							歩A
S02115	特殊作業員			人		1.000 人	当たり算出
	特殊作業員			1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務コード	R01002		1	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	
				1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員			1			
			1.000	人	21, 315	21, 315	
				1			算出数量
	合 計				-	21, 315	1.000 人
				1			
	単  価					21, 315	
				1			
	*** S単一 6号 ***			1			
	*** S単一 0万 ***						歩A
000115	普通作業員			人		1 000 1	少A  当たり算出
502115	<b>音通作来員</b> 普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	育进F未具			1			
	1) 労務コード	R01003			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止・なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)		1	家当棚止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4) 月幼牛剛昇足凸刀	巫(U)		<del></del>	基本紹時間:8.0 深夜時間:0.0	超期時间:0.0 週休:4週8休以上	
				1	1本7文中寸 町・リ・リ	炒水・4週0水以上	
P01002	普通作業員						
KU1UU3	百世  一未貝		1. 000	人	18, 795	18, 795	
			1.000		10, /95	10, /95	算出数量
	合 計			1		10 705	昇出級重 1.000 人
	□ 軒					10, /95	1.000 人
	単 価			1		18, 795	
	—————————————————————————————————————					10, 733	
				1			
	*** S単一 7号 ***			1			
	777 SF 17 777						歩A
\$02116	硬質ポリ塩化ビニル止水壁			枚		1.000 各単位	
302110	硬質ポリ塩化ビニル止水壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソテ山
	既設管用 φ100,,			1	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)	P96005		1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(丁)	1 30000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード(K)			1	1K   K   K   K   K   K   K   K   K   K	MIN. FMONISS T	
P96005	硬質ポリ塩化ビニル止水壁						
1 50000	既設管用 φ100		1.000	枚	3, 760	3, 760	
	740X H / 11 V 100					-,	算出数量
	合 計			1		3, 760	1.000 各単位
	単 価			1		3, 760	
	*** S単- 8号 ***						
							歩A
S02116	吸出し防止マット			m²		1.000 各単位	当たり算出
Ī	吸出し防止マット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	合繊不織布 厚10mm 98N/5cm,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96006			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	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)			<u> </u>			
P96006	吸出し防止マット			1			
	合繊不織布 厚10mm 98N/5cm		1. 000	m²	540	540	66
				1			算出数量
	合 計			<del></del>	ļ	540	1.000 各単位
				1			
	単 価			<del></del>	-	540	
				1			
				<del></del>			
	that the CH CH CH			1			
	*** S単- 9号 ***			-	<del> </del>		II. A
000110	コンカリーし甲九丁			_		1 000 6 200	歩A
SUZ116	コンクリート用砕石 コンクリート用砕石			m3	時間的制約:なし	1.000 各単位	ヨにり昇田
				1		制約作業時間:0.0	
	,40~20mm、柳井市, 1)資材区分	地区資材 (Jコード)		<del></del>	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	
		地区貝が(Jュート)		1	蒙雪棚止:なし 基本給時間:8.0	型熱帯補止:なし   超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)         3)地区資材単価コード (J)	T06002		<del></del>		超期時間:0.0	
		J96002		1	深夜時間:0.0	四17、4週81小以上	
TOCOOO	4) 施設機械資材単価コード(K)			<del></del>	<del>                                     </del>		
J96002 	コンクリート用砕石		1 000	_	4 700	4 700	
	40~20mm、柳井市		1. 000	m3	4, 700	4, 700	當山岩 甲
				1		4 700	算出数量 1.000 各単位
	∧ ⇒I.						
	合 計				+	4, 700	1.000 合甲位
	合計					4, 700	1.000 谷単位

工事別工						
コード	事名: 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】	1				
	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	*** S単- 10号 ***					
						歩A
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	Asコン廃材 ( (株) 環境プラント)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 地域資材単価コード	P52003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	Asコン廃材((株)環境プラント)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	3,530円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52003	建設廃材					
	Asコン廃材((株)環境プラント)	1.000	m3	3, 530	3, 530	
						算出数量
	合 計				3, 530	1.000 各単位
	単 価				3, 530	
	*** S単- 11号 ***					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					歩A
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	-
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋コンクリート廃材【(株)福本工務店】			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	無筋コンクリート廃材【(株)・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	1,880円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	-/	2,00014		The local led . o. o		
P52001	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材【(株)福本工務店】	1.000	m3	1, 880	1, 880	
	一	1.000	IIIO	1,000	1,000	算出数量
	合 計				1 880	1.000 各単位
	Д рі				1,000	1.000 石平区
	単 価				1, 880	
	<u></u>				1,000	
	*** S単- 12号 ***					
	777 57 127 777					歩A
\$02721	【構造物取壊し】		m3		1 000 m3	当たり算出
302121	【構造物取壊し】		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり発山
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分Ⅱ	昼間施工		DK IX-4 Inj. o. o	ZEVI- IZEOVIOXI	
	5) 低騒音・低振動対策	しない				
	O/ PENSE E PENSESONI PR	0.24				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物					
	制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	7, 308	7. 308	
	10小八六 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10	1.000	mo	7,000	7,000	算出数量
	合 計				7, 308	1.000 m3
	Ц П				7,000	1.000 1110
	単 価		m3		7, 308	
	т ни		mo .		7,000	
	*** S単- 13号 ***					
						歩A
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)]				1.000 ⊟	当たり算出
	ラフテレーン/レーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	2
	ラフテレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械区分	_			亜熱帯補正:なし	
	1/ 位	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし		
	2) 規格	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り		蒙雪棚止:なし  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2) 規格	25ton吊り		基本給時間:8.0		
	2) 規格         3) 運転1日当たり運転時間(T)	25ton吊り 0.0		基本給時間:8.0		
	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)	25ton吊り 0.0 0.00		基本給時間:8.0		
	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)	25ton吊り 0.0 0.00		基本給時間:8.0		
F01086	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)	25ton吊り 0.0 0.00	日	基本給時間:8.0		
F01086	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) 777レーンルーン[油圧伸縮ジププ型・~低騒・排対型(~2011)]	25ton吊り 0.0 0.00 なし	日	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休: 4週8休以上	算出数量
F01086	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) 777レーンルーン[油圧伸縮ジププ型・~低騒・排対型(~2011)]	25ton吊り 0.0 0.00 なし	日	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休: 4週8休以上	算出数量 1.000 日
F01086	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)  77テレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合計	25ton吊り 0.0 0.00 なし		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休: 4週8休以上 57, 700 57, 700	
F01086	2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 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) 77テレーンルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	25ton吊り 0.0 0.00 なし	B	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休: 4週8休以上	
F01086	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)  77テレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合計	25ton吊り 0.0 0.00 なし		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休: 4週8休以上 57, 700 57, 700	
F01086	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)  77テレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合計	25ton吊り 0.0 0.00 なし		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休: 4週8休以上 57, 700 57, 700	
F01086	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)  77テレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合計	25ton吊り 0.0 0.00 なし		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休: 4週8休以上 57, 700 57, 700	
F01086	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)  77テレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合計	25ton吊り 0.0 0.00 なし		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休: 4週8休以上 57, 700 57, 700	
F01086	2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転1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)  77アレーン/ハーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊  合 計 単 価	25ton吊り 0.0 0.00 なし		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休: 4週8休以上 57, 700 57, 700 57, 700	1.000 日 歩A
F01086	2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転1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) 577テレーングルーン[油圧伸縮ジププ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊  合計単価  *** S単一 14号 *** SP 掘削	25ton吊り 0.0 0.00 なし		基本給時間: 8. 0 深夜時間: 0. 0	週休: 4週8休以上 57, 700 57, 700 57, 700 1. 000 m3	1.000 日
F01086	2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 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)  777レーン(油圧伸縮ジ*プ*型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊  合 計 単 価  *** S単一 14号 ***	25ton吊り 0.0 0.00 なし	目	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休: 4週8休以上 57, 700 57, 700 57, 700	1.000 日 歩A
F01086	2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転1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) 577テレーングルーン[油圧伸縮ジププ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊  合計単価  *** S単一 14号 *** SP 掘削	25ton吊り 0.0 0.00 なし	目	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 57,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 57,700 57,700 57,700 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 日 歩A
F01086	2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する使用日の割合(YC) 5) 長期割引単価区分(賃料機械)  77アレーン/ルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合計単価  *** S単一 14号 ***  SP 掘削 SP 掘削 SP 掘削	25ton吊り 0.0 0.00 なし	目	基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 57,700 時間的制約: なし	週休: 4週8休以上 57, 700 57, 700 57, 700 1.000 m3 制約作業時間: 0.0	1.000 日 歩A

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】					
	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】					
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	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	片切掘削				
	3)押土の有無	-				
	4) 障害の有無	-				
	5)施工数量	-				
	6) 火薬使用	-				
	7) 破砕片除去の有無	_				
	8) 集積押土の有無	_				
	57 X   ST 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	単 価		m3		1, 023	
	1 11000				.,	
	*** S単- 15号 ***					
	<b>ネネネ 3年 10万 ネネネ</b>					歩A
10101	SP 掘削		m3		1 000	当たり算出
	SP 掘削		m ₂	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	土砂, 現場制約あり, -, -, -, -, -			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	現場制約あり				
	3)押土の有無	_				
	4) 障害の有無	_				
	5)施工数量	_				
	5) 爬工級重 6) 火薬使用	_				
		-				
	7) 破砕片除去の有無	_				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		4, 887	
	*** S単- 16号 ***					
						歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 2	当たり算出
	SP 積込(ルース)		GIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ弁川
	おで 恒辺(ルース) 土砂, 小規模(標準)					
	上心, 小观侯(标毕)			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		917. 5	
	*** S単一 17号 ***					
	ホホホ 3年 ⁻ 11万 ホホホ					IE. A
10100	CD (本は (ル ゴ)					歩A 火たり管山
	SP 積込(ルーズ)		m3	n+ 8844 + 144 . 1. 1		当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
Ţ				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				<u></u>		
	1) 土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
		2				
	単 価		m3		256. 9	
	— јуш		lii0		200.0	
	de de de CHI IOE LE L					
	*** S単- 18号 ***	+				III A
	and the second					歩A
	SP 床掘り		m3			当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,			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	ユーロレシヘノ Γ (/ 1 'ハガロ大)				
	4) 障害の有無	-				
	単 価		m3		1, 819	
		1				

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

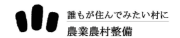
[事別] コード	工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 名 称	₩ ₽	単位	当 年	金額	備考
L	<b>冶 </b>	数量	平1亿	単価	並 観	1佣 与
	*** S単一 19号 ***					
						歩A
0103	SP 床掘り		m3	- Land II wall and a second		当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり			夜間前約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	受別補正・なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間: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	平均施工幅1m以上2m未満				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無しあり				
	07 区别司打平画区分					
	単 価		m3		248. 4	
	1 1 1 0 W 00 H 1 1 1					
	*** S単- 20号 ***					歩A
0121	SP 土砂等運搬		m3		1 000 m3	少A  当たり算出
7121	SP土砂等運搬		III.O	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨルク券田
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,19.0km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A 1 20 May 10 47 18	L LO Lette				
	1) 土砂等発生現場	小規模				
	2) 積込機種・規格	<ul><li>ハ・ックおり山積0.28m3(平積0.2m3)</li><li>土砂(岩塊・玉石混り土含む)</li></ul>				
	3) 土質 4) DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む)  無し				
	(4) 10 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 2	無し 19.0km以下				
	□ 7 / 至	15. UKIIEK				
	単 価		m3		3, 557	
	*** S単一 21号 ***					
	*** 3# 217 ***					歩A
0152	SP 法面整形		m²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, なし			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	□ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無	盛土部無し				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m²		419	
			+			
	*** S単一 22号 ***					
						歩A
0214	SP プレキャスト擁壁設置		m		1.000 m	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.5m以上1.0m以下,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) プレキャスト擁壁高さ	0.5m以上1.0m以下	+			
	2) 基礎砕石の有無	無し				
	3)均しコンケリートの有無	無し				
	4)長期割引単価区分	あり	$\perp$			
3003	進入路床版用基礎コンクリートブロック					
0000		İ	本			材変
	2 m			I	I	
	2 m					
			m		8, 058	
	2 m		m		8, 058	
	2 m		m		8, 058	
	2 m 単 価		m		8, 058	
	2 m		m		8, 058	歩A
	2 m 単 価		m m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	2m 単 価 *** S単- 23号 ***			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0	

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】					
	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】					
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
				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 ship man at 1, 12, Alfe	A half a thoronal and				
- 1	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2) 積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3) DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	6.5km以下				
	))/ /T				2, 695	
	単 価		m3		2, 095	
	de de de C 😕 O 4 🗏 de de de					
	*** S単- 24号 ***					歩A
10221	SP 殼運搬		m3		1 000	当たり算出
	SP 殼運搬		GIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり発山
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
	HILLSON, CONTROL OF THE STATE O			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	
				INCOME OF THE PROPERTY OF THE	Zan zaonota	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2) 積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3) DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	22. 0km以下				
	単 価		m3		4, 467	
			$\top$			
			T			
	*** S単- 25号 ***					
						歩A
A0222	SP 舗装版破砕		m²		1. 000 m	当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2) 障害等の有無	無し				
	3) 騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カバー)舗装によるAs舗装	_				
	6) 積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
	) /T		2		100 1	
	単 価		m²		162. 1	
	*** S単一 26号 ***					
	*** 3年- 20万 ****					歩A
A0222	SP 舗装版切断		m		1 000	歩A   当たり算出
	SP 舗装版切断		1111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク界山
I	Sr 舗装版999 7スファル舗装版,15cm以下,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
	////			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
- 1	2) アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4) コンクリート+アスファルト (カハ゛ー) 舗装版	_				
	単 価		m		534. 7	
	*** S単一 27号 ***					
						歩A
	SP コンクリート		m3	ating II ii ii ii		当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20			夜間制約作業時間:0.0		
	)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A Made of section	. THE ST. A.				
	1)構造物種別	小型構造物				
- 1		1 1 + +r=n	1	1	1	
	2)打設工法	人力打設		-		
	3) コンクリートの計上	計上する				
	3)コンクリートの計上 4)設計日打設量	計上する -				
	3) コンクリートの計上					

工事別 : 事名: 伊陸中央第 3 団地暗渠排水 (その2) 工事【B地区】 コード 名 称 数量 単位 単 価 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 10)規格区分 34, 120 m3 *** S単- 28号 *** 歩Α SA0312 SP 型枠 1.000 m² 当たり算出 m² 制約作業時間:0.0 SP 型枠 時間的制約:なし 一般型枠,小型構造物 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)型枠の種類 一般型枠 2)構造物の種類 小型構造物 7, 044  $m^2$ *** S単- 29号 *** 歩Α SA0312 SP 型枠 1.000 m 当たり算出  $m^2$ 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(合板円形型枠) 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)型枠の種類 一般型枠 2)構造物の種類 鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠) 10, 520 単 価  ${
m m}^{\!\!\!2}$ 

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【B地区】 名 称(規 格)	¥4. E.	114 F-F	) // /m²	A 455	/#5 <del>-12.</del>
コード	名 称 (規 格) コンクリート用砕石	数量	単位	単 価	金額	備考
J96002	40~20mm 柳井市		m3	4, 700		
	進入路床版用基礎コンクリートブロック					
P96003	硬質ポリ塩化ビニル止水壁		本	7, 540		
P96005	既設管用 φ100		枚	3, 760		
POGOOG	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm		m²	540		
1 30000	ロ桜(Yrikk/们 /字10iiiii 30ii/, 3Ciii			040		
L			L			
		L		l	1	中国四国農政局



令和5年度

南周防農地整備事業 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

積 算 書

(当初)

中国四国農政局 南周防農地整備事業所

項 目 名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	南周防農地整備事業所
事業名	南周防農地整備事業
工事名	伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【C地区】
施工場所	山口県柳井市伊陸地内
工事番号	17
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	ЩП
地区区分	南周防
工期	6ヶ月
積算体系年月	令和5年7月
単価期適用年月	令和5年7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

番号	項 目 名	規 格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				2, 398, 000	
	BOX-TX				2, 000, 000	
	・工事価格				2, 180, 000	
	・消費税相当額(10%)				218, 000	
	工事内容					
	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】					
1	整備工		1. 000	式		
	芝畑上		1.000	14		
$\vdash$						
L						
$\vdash$						
<u> </u>						

 事業名
 南周防農地整備事業

 工事名
 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】       内容					
工事名	伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事 【C地区】				
工事区分	単年度				
積算区分	当初積算				
積算体系区分	一般土木工事				
工種区分	ほ場整備工事				
工種体系区分	ほ場整備工事				
契約保証費	計上する				
施工地域区分	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				
<u> </u>	なし				
週休2日補正	4週8休以上				
熱中症対策補正 (現場管理費)	0.00%				
現場環境改善費の計上	する				
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし				
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし				

 事業名
 南周防農地整備事業

 工事名
 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			2, 180, 000	
・工事原価			1, 768, 000	
純工事費			1, 205, 000	
・・直接工事費			1, 022, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	式	919, 000	
・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	式	103, 000	
・・間接工事費			746, 000	
・・・共通仮設費			183, 000	
・・・・事業損失防止施設費	1. 000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
1, 022, 000 × ((13. 280*1. 100)*1. 000*1. 040*1. 000)			155, 000	
・・・運搬費	1. 000	式	0	
・・・・準備費	1. 000	式	0	
・・・安全費	1. 000	式	0	
<ul><li>・・・・役務費</li></ul>	1. 000	式	0	
・・・・技術管理費	1. 000	式	0	
・・・・営繕費等	1. 000	式	0	
・・・・現場環境改善費			28, 000	
・・・・現場環境改善費 (率計上)				
1, 020, 000 × (2. 800)			28, 000	
・・・・現場環境改善費 (積上)	1. 000	式	0	
・・・現場管理費			563, 000	
<ul><li>・・・・現場管理費(率計上)</li></ul>				
1, 205, 000 × ((42. 870*1. 000)*1. 000*1. 090*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)			563, 000	
· · · · 現場管理費 (積上)	1. 000	式	0	
<ul><li>・・・現場管理費(一般管理費率対象外)</li></ul>	1. 000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1. 000	式	0	
・・官貸額(直工)	1. 000	式	0	
<ul><li>・・官貸額(事業損失防止)</li></ul>	1. 000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1. 000	式	0	
• 一般管理費等				
1, 768, 000 × (23. 570*1. 000+0. 04)			417, 000	
· 一括計上価格	1. 000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
			-	
処分費等(直接工事費の内数)			2, 000	
処分費 (準備費の内数)			0	
たガ貝(平岬貝ペアixx) 処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
处分費等(率未負大的工			0	

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2) 工事【C地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 項 目 名	数量	単位	金 額	備考
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			404.000	
2, 180, 000 × 5. 670			124, 000	
				中国四国農政局

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 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 919,000 直接工事費(仮設工を除く) 1.000 式 919, 000 宮ケ原団地2工区 1.000 式 214, 000 • • 湧水処理工 28-1ほ場 1.000 214, 000 式 • 整備工 1.000 520, 000 中村団地2工区 式 ・・湧水処理工 1.000 173, 000 89ほ場 式 基盤置換工 1.000 347, 000 89ほ場 ・整備工 中村団地3工区 1.000 式 185, 000 · · 取水管設置工 1.000 185, 000 116ほ場 式

 事業名
 南周防農地整備事業

 工事名
 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

 工種名称

 数量 単位 金 額 直接工事費(仮設工)内訳 103, 000 直接工事費 (仮設工) 1.000 式 103,000 ・仮設工 1.000 式 103, 000 ・・湧水処理工資材仮置き 1.000 22, 000 式 ・・基盤置換工資材仮置き 1.000 19,000 式 · · 湧水処理管掘削土仮置場 1.000 54, 000 式 ・・基盤置換工掘削土仮置き 1.000 8, 000 式

 事業名
 南周防農地整備事業

 工事名
 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 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)	<u> </u>		——————————————————————————————————————	919, 000	ψm ·· J
・整備工					
<u>宮ケ原団地2工区</u>   ・・湧水処理工	1. 000	式		214, 000	
28-1ほ場	1. 000	式		214, 000	de
000001 水閘   水平水閘 VU o 75	1. 000	本	16, 100	16, 100	歩A・単A B単 1号
000002 吸水渠 (湧水処理 1 型)					歩A・単A
田面タイプφ75 00003 集水渠	71. 000	m	1, 660	117, 860	B単 2号 歩A・単A
VU φ 75	5. 000	m	1, 117	5, 585	B単 3号
000004 塩ビ止水壁   新設管用 φ100	1.000	箇所	3, 420	3, 420	歩A・単A B単 4号
000005 残土運搬					歩A・単A
000006 作業残土処理	8. 600	m3	4, 475	38, 485	B単 5号 歩A・単A
000007 立上管(通気口)	8. 600	m3	3, 346	28, 776	B単 6号 歩A・単A
W φ 75 (通気ロキャップ付)	1. 000	箇所	3, 668	3, 668	B単 7号
合 計				213, 894	
・整備工 中村団地2工区	1.000	式		520, 000	
・・湧水処理工 89ほ場	1. 000	式		173, 000	
000008 水閘	1.000	八		173,000	歩A・単A
水平水閘 VU φ 75 000009 吸水渠 (湧水処理 2 型)	1. 000	本	16, 100	16, 100	B単 8号 歩A・単A
で理畦畔タイプ 1 φ 75	62. 000	m	1, 504	93, 248	歩A・単A B単 9号
000010 集水渠 VU φ 75	5. 000	m	1, 117	5, 585	歩A・単A B単 10号
000011 塩ビ止水壁					歩A・単A
新設管用 φ 100 00012 残土運搬	1. 000	箇所	3, 420	3, 420	B単 11号 歩A・単A
	7. 400	m3	1, 726	12, 772	B単 12号
000013 作業残土処理	7. 400	m3	5, 124	37, 918	歩A・単A B単 13号
000014 立上管(通気口) Ⅵ φ 75(通気口キャップ付)	1. 000	箇所	3, 668	3, 668	歩A・単A B単 14号
	1. 935	<u> </u>	5, 555		5
合 計				172, 711	
・・基盤置換工					
89ほ場	1.000	式		347, 000	The same of the sa
000015 基盤土堀削   t=30cm	100.000	m²	307	30, 700	歩A・単A B単 15号
000016 基盤土埋戻	100.000	_2	1, 067	106, 700	歩A・単A B単 16号
t=15cm 000017 砕石埋戻		m²		100, 700	歩A・単A
コンクリート用砕石 t=15cm 000018 作業残土処理	100.000	m²	1, 329	132, 900	B単 17号 歩A・単A
00010 下来戏上咫延	15. 000	m3	5, 124	76, 860	B単 18号
合 計				347, 160	
LI PI				217, 130	
・整備工					
中村団地3工区 ・・取水管設置工	1.000	式		185, 000	
116ほ場	1. 000	式		185, 000	م کند ۱۹۰۸
000019 取水管   硬質ポリ塩化ビニル管 VU φ 150、耕地下	33. 000	m	3, 842	126, 786	歩A・単A B単 19号
00020 ポリ塩化ビニル管継手材 TS継手 エルボ A形 φ150	2. 000	個	4, 790	9, 580	歩A・単A B単 20号
000021 取水管 硬質ポリ塩化ビニル管 W φ 150、農道As舗装下	4. 000	m	12, 093	48, 372	歩A・単A B単 21号
合 計	550		.2, 330	184, 738	v
ंच हा				104, /38	

工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】					
工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)	数 里	平匹		並快	VH ~5
				103, 000	
・仮設工	1 000			102 000	
・・湧水処理工資材仮置き	1.000	式		103, 000	
	1.000	式		22, 000	
000022 コンクリート用砕石	17.000		1 000	01 001	歩A・単A
積込み・運搬	17. 000	m3	1, 293	21, 981	B単 22号
合 計				21, 981	
・・基盤置換工資材仮置き					
至益巨快工具们以E C	1.000	式		19, 000	
000023 コンクリート用砕石					歩A・単A
積込み・運搬	15. 000	m3	1, 293	19, 395	B単 23号
合 計				19, 395	
				,	
Very 1. Learning high land of 1. John 1991 19					
・・湧水処理管掘削土仮置場	1. 000	式		54, 000	
000024 表土掘削・埋戻	1.000	14		34, 000	歩A・単A
表土剥ぎ・表土戻し	715. 000	m²	76	54, 340	B単 24号
Λ =1				E4 040	
合 計				54, 340	
・・基盤置換工掘削土仮置き					
000025 表土掘削・埋戻	1.000	式		8, 000	歩A・単A
数土剥ぎ・表土戻し	100.000	m²	76	7, 600	歩A・単A B単 25号
					, ,
合 計				7, 600	
		·			

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】					
	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】					
	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
l	*** B単- 1号 ***					
000001	水閘					
	1. TE 1. HB 1711 . GE			16 100		II- A 324 A
	<u>水平水閘 VU φ 75</u> *** B単一 2号 ***		本	16, 100		歩A・単A
000002	吸水渠(湧水処理1型)					
000002	数水朱(傍水だ理1至)					
	  田面タイプ ø 75		m	1, 660		歩A・単A
	*** B単一 3号 ***		- 111	1,000		9.11 +11
	集水渠					
00000	ACTIVAL TO A STATE OF THE ACTIVAL ACTI					
	VU φ 75		m	1, 117		歩A・単A
	*** B単- 4号 ***					
000004	塩ビ止水壁					
	新設管用 φ 100		箇所	3, 420		歩A・単A
	*** B単一 5号 ***					
000005	残土運搬					
			m3	4, 475		歩A・単A
	*** B単一 6号 ***					
000006	作業残土処理					
			m3	3, 346		歩A・単A
	*** B単一 7号 ***					
000007	立上管(通気口)					1
	07 1 2 07 12					
	VUφ75(通気口キャップ付)		箇所	3, 668		歩A・単A
	*** B単一 8号 ***					
000008	水閘					1
	A. T. A. BB. AVI. C. C.			10 100		IF A W.
	水平水閘 VU φ 75		本	16, 100		歩A・単A
	*** B単一 9号 ***					
000009	吸水渠(湧水処理2型)					
	Art will make make the above of the second			1 504		11- A 324 A
	管理畦畔タイプ 1 φ 75 *** B単- 10号 ***		m	1, 504		歩A・単A
000010	集水渠					
000010	果小朱					
	VU φ 75		m	1, 117		歩A・単A
	*** B単一 11号 ***		111	1, 117		少八十二十八
	塩ビ止水壁					
000011	<u>温 C 工 小 至</u>					
	新設管用 φ 100		箇所	3, 420		歩A・単A
	*** B単一 12号 ***		E4771	5, 125		711 +11
	残土運搬					
			m3	1, 726		歩A・単A
	*** B単- 13号 ***					
000013	作業残土処理					
			m3	5, 124		歩A・単A
	*** B単一 14号 ***					
000014	立上管(通気口)					
	VU φ 75 (通気口キャップ付)		箇所	3, 668		歩A・単A
	*** B単一 15号 ***					
000015	基盤土掘削					1
				227		the a second
	t=30cm		m²	307		歩A・単A
000012	*** B単一 16号 ***					
000016	基盤土埋戻		+			1
	t=15om		m²	1, 067		<b>歩Λ・</b> ₩ Λ
	t=15cm *** B単一 17号 ***		III	1,007		歩A・単A
000017	*** B単一 17号 *** 砕石埋戻					
000011						
	  コンクリート用砕石 t=15cm		m²	1, 329		歩A・単A
	*** B単一 18号 ***			7,020		
000018	作業残土処理					
			m3	5, 124		歩A・単A
	*** B単一 19号 ***					
000019	取水管					
					<u> </u>	
	硬質ポリ塩化ビニル管 VUφ150、耕地下		m	3, 842		歩A・単A
	*** B単一 20号 ***			T		
000020	ポリ塩化ビニル管継手材					
	TS継手 エルボ A形 φ 150		個	4, 790		歩A・単A
	*** B単一 21号 ***					
000021	取水管		+			
	and EES 10 11 Hartle 10 and African and Af			10 000		the a second
	硬質ポリ塩化ビニル管 VUφ150、農道As舗装下		m	12, 093		歩A・単A
000000	*** B単一 22号 ***					
000022	コンクリート用砕石					

	伊陸中央第3団地暗渠排水 (その2) 工事【C地区】					
事別コ	工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	A 妬	備考
1-1	名	-	単位.	単 1四	金額	1/用 / 与
	積込み・運搬		m3	1, 293		歩A・単A
	*** B単- 23号 ***			., ===		, , , ,
00023	コンクリート用砕石					
	積込み・運搬 *** B単- 24号 ***		m3	1, 293		歩A・単A
00024	*** B 単一 24号 *** 表土掘削・埋戻					
00024	<u>水土畑的・星庆</u>					
	表土剥ぎ・表土戻し		m²	76		歩A・単A
	*** B単- 25号 ***					
00025	表土掘削・埋戻					
	+   31 2 +   = )		2	76		11- A 24- A
	表土剥ぎ・表土戻し		m²	76		歩A・単A
			+			
	+		+			
			$\perp$			
			+			
			+			
			1			
			+			
			-			
			+			

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

コード	事名:伊陸中央第3回地暗渠排水(その2) 工事【C地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*H *P3* (796 HI7	<u>ж</u> <u>±</u>	7-122	іш	32 AR	Vmy
	*** B単一 1号 ***					
000001						歩A
000001	水平水閘 VU 6 75		本		1 000 本	当たり算出
S02116	水平水閘				11000 17	-77-FH
002110	φ 75, ,	1. 000	本	16, 100	16, 100	S単 8号
	*			,	,	
	合 計				16, 100	
					,	
	単  価				16, 100	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				,	
	*** B単一 2号 ***					
000002	吸水渠 (湧水処理1型)					歩A
	田面タイプ φ 75		m		100.000 m	当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	0.5m	100.000	m	75	7, 500	S単 22号
S10013	暗渠排水工(排水管布設)					
	暗渠排水管 (定尺管),50~75mm	100.000	m	179	17, 900	S単 24号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					
	人力, 暗渠排水管(定尺管), -, 50m以下,	100.000	m	4	400	S単 28号
S02116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管					
	径75 厚2.5 長4.0m,,	100.000	m	385	38, 500	S単 9号
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)					
	砕石, 0. 125㎡	100.000	m	211	21, 100	S単 25号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))			• •	,	· ·
	砕石, 不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	13. 130	m3	781	10, 255	S単 29号
S02116	コンクリート用砕石					
	,40~20mm、柳井市,	13. 130	m3	4, 700	61. 711	S単 10号
S10017	暗渠排水工(埋戻)			.,	,	·
	0. 071 m ²	100.000	m	86	8. 600	S単 27号
					,	
	合 計				165, 966	
					,	
	単  価				1, 660	
	, ,,,,,,,				,	
	*** B単一 3号 ***					
000003						歩A
000000	VU 6 75		m		100 000 m	当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)		111		100.000 111	1/C / #H
510012	の. 6m	100. 000	m	80	8 000	S単 23号
\$10013	暗渠排水工(排水管布設)	100.000	111	00	0,000	54 207
510015	暗渠排水管(定尺管),50~75mm	100. 000	m	179	17 900	S単 24号
\$10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	100.000	111	170	17,000	54 247
510010	人力, 暗渠排水管(定尺管), -, 50m以下,	100. 000	m	4	400	S単 28号
\$02116	ででは、	100.000	111		400	54 207
502110		25. 000	本	1, 590	39 750	S単 11号
S01041	人力十工(盛十・埋戻)	20.000	-7-	1,000	00, 700	5 + 117
501011	砂・砂質土、埋戻、まき出し、人力タコ	17. 600	m3	2, 594	45 654	S単 2号
	11/10 11/10 日本人の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の一般の	17.000	mo	2,004	40, 004	54 27
	合 計				111, 704	
	Ц П				111,701	
	単 価				1, 117	
	т− пш				1, 117	
	*** B単- 4号 ***					
000004	塩ビ止水壁					歩A
	新設管用 ø 100		箇所		1,000 笛託	当たり算出
P96004	硬質ポリ塩化ビニル管止水壁		F=1//1		2.000 回//	
	新設管用 $\phi$ 100	1.000	枚	3, 420	3, 420	
	T TT			5, .20	5, .20	
	合 計				3, 420	
					-,	
	単 価				3, 420	
	*** B単一 5号 ***					
000005	残土運搬					歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)				1, 000 mo	
	土砂, 小規模(標準)	1. 000	m3	917. 5	918	S単 33号
SA0121	SP 土砂等運搬					•
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 19.0	1.000	m3	3, 557	3. 557	S単 36号
	km以下			-,/	-, 7	•
	合 計				4, 475	
	単 価				4, 475	
	1 1000				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
						<u> </u>

Sozole   映映   現在、30~50m   1,000 m3   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   649   6	- ド	名 称 (規 格)  *** B単-6号 ***  業残士処理  械小運搬(土砂類、生コン) ・砂利・栗石,30~50m  積込(ルーズ)  砂,小規模(標準)  土砂等運搬  規模、パックおり山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0k  人下  合 計  単 価  *** B単-7号 *** 上管(通気口)	1. 000 1. 000 1. 000	m3 m3 m3	649 917. 5 1, 779	1.000 m3 649 918	# 考 歩A 当たり算出 S単 7号 S単 33号 S単 37号 歩A 当たり算出
**** 日単一 6号 ****   1,000	906 作業 機砂・102 SP・土在 121 SP・小丸以 m以 2021 WU、電子 116 一種・サイン・116 オープ・フィーフィー 116 排りでする。 116 排りでする。 116 排りでする。 116 排りでする。 116 排りでする。 116 排りでする。 116 排りでする。 116 排りでする。	*** B単-6号 ***  業残土処理	1. 000 1. 000 1. 000	m3 m3 m3	649 917. 5 1, 779	1.000 m3 649 918 1,779 3,346 3,346	歩A 当たり算出 S単 7号 S単 33号 S単 37号
500006   作業現土処理	946 機材 砂・ 102 SP 上型 121 SP 小規 m以 m以 116 で で のの7 立し。で で で のの7 立し。で で のの8 カラブ に の18 カブブ の7 オブ ク7 は の18 カブブ の18 カブ の18 カブ の18	業残土処理  械小運搬(土砂類、生コン) ・砂利・栗石、30~50m  積込(ルーズ) 砂、小規模(標準) 土砂等運搬 規模,バックが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0k  人下	1. 000 1. 000 7. 000	m3 m3 m3	917. 5	918 1, 779 3, 346 3, 346	当たり算出 S単 7号 S単 33号 S単 37号
1,000   1   1,000   1   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,	946 機材 砂・ 102 SP 上型 121 SP 小規 m以 m以 116 で で のの7 立し。で で で のの7 立し。で で のの8 カラブ に の18 カブブ の7 オブ ク7 は の18 カブブ の18 カブ の18 カブ の18	業残土処理  械小運搬(土砂類、生コン) ・砂利・栗石、30~50m  積込(ルーズ) 砂、小規模(標準) 土砂等運搬 規模,バックが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0k  人下	1. 000 1. 000 7. 000	m3 m3 m3	917. 5	918 1, 779 3, 346 3, 346	当たり算出 S単 7号 S単 33号 S単 37号
S02046   機械小薬辣(上砂螺、生コン)   1,000   83   649   64   649   64   84   84   84   84   84   84   84	946 機材 砂・ 102 SP 上型 121 SP 小規 m以 m以 116 で で のの7 立し。で で で のの7 立し。で で のの8 カラブ に の18 カブブ の7 オブ ク7 は の18 カブブ の18 カブ の18 カブ の18		1. 000 1. 000 7. 000	m3 m3 m3	917. 5	918 1, 779 3, 346 3, 346	当たり算出 S単 7号 S単 33号 S単 37号
S02016   株成小三原 (1907 年)   1,000 m3   649   648   649   648   649   648   649   648   649   648   649   648   649   648   648   649   648   649   648   648   649   648   648   649   648   648   649   648   648   649   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   648   6	砂・ 102 SP 土在 121 SP 小規 m以  007 立」。 では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、で	・砂利・栗石,30~50m 積込(ルーズ) 砂,小規模(標準) 土砂等運搬 規模,パックお対山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0k 人下  合 計 単 価  *** B単-7号 *** 上管(通気口) ゆ75(通気ロキャップ付) 質ポリ塩化ビニル管人力布設 ,75mm,直管(両差し口),4.0m管 質ポリ塩化ビニル管 般管VP 径100 長4.0m, 深排水工(小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, リエチレン製異種管用DV用ソケット	1. 000 1. 000 7. 000	m3 m3 m3	917. 5	918 1, 779 3, 346 3, 346	S単 7号 S単 33号 S単 37号
※ 多砂・歩白、双子の2000	砂・ 102 SP 土在 121 SP 小規 m以  007 立」。 では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、で	・砂利・栗石,30~50m 積込(ルーズ) 砂,小規模(標準) 土砂等運搬 規模,パックお対山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0k 人下  合 計 単 価  *** B単-7号 *** 上管(通気口) ゆ75(通気ロキャップ付) 質ポリ塩化ビニル管人力布設 ,75mm,直管(両差し口),4.0m管 質ポリ塩化ビニル管 般管VP 径100 長4.0m, 深排水工(小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, リエチレン製異種管用DV用ソケット	1. 000 1. 000 7. 000	m3 m3	917. 5	918 1, 779 3, 346 3, 346	S単 33号 S単 37号
世・砂川・東石 30~50m	砂・ 102 SP 土在 121 SP 小規 m以  007 立」。 では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、で	・砂利・栗石,30~50m 積込(ルーズ) 砂,小規模(標準) 土砂等運搬 規模,パックお対山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0k 人下  合 計 単 価  *** B単-7号 *** 上管(通気口) ゆ75(通気ロキャップ付) 質ポリ塩化ビニル管人力布設 ,75mm,直管(両差し口),4.0m管 質ポリ塩化ビニル管 般管VP 径100 長4.0m, 深排水工(小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, リエチレン製異種管用DV用ソケット	1. 000 1. 000 7. 000	m3 m3	917. 5	918 1, 779 3, 346 3, 346	S単 33号 S単 37号
Salot   28   南込 (ルーズ)   1,000   m3   917.5   91   1,000   1,000   m3   1,779   1,77   1,77   m2   m3   m3   m3   m3   m3   m3   m3	102 SP 土配 121 SP 小規 m以 9007 立し WU、 で 型 り21 便便、 で が り116 一般 プ り り り り り り り り り り り り り り り り り り	積込(ルーズ) 砂,小規模(標準) 土砂等運搬 規模,バックが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0k 人下  合 計 単 価  *** B単 7号 *** 上管(通気口)	1. 000 1. 000 7. 000	m3 m3	917. 5	918 1, 779 3, 346 3, 346	S単 33号 S単 37号
主砂、上規核(標徴)   1,000 m3   917.5   91   54012   52   1569 音報   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779	上で SP 小規 m以 m以 m以 wu de fe	砂, 小規模(標準) 土砂等運搬 規模, パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 6.0k 人下  合 計 単 価  *** B単一 7号 *** 上管(通気口)	7. 000	m3	1,779	1, 779 3, 346 3, 346	S単 37号
SA0121   SP 土砂等薄微	121 SP 小規 m以 007 立し。 VU ででいい。 でのでは、アリー でのでは、アリー の116 ボリー でのでは、アリー でのでは、アリー でのでは、アリー でのでは、アリー でいる	土砂等運搬 規模, バック対山積0. 28m3(平積0. 2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 6. 0k 本** B単	7. 000	m3	1,779	1, 779 3, 346 3, 346	S単 37号
小規裁	小規   m以   m以   2007 立」。   2021 硬便   VU,   電線   人プリ   47.   48.   48.	規模、パックが中山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し、6.0k  本** B単	7. 000	箇所		3, 346 3, 346	歩A
Name	m以  0007 立」。  0007 立」。  0021 硬 便 WU,  1116 一般  カブリカー  カイブリカー  カイブ  カイブ  カイブ  カイブ  カイブ  カイブ  カイブ  カ	本** B単 7号 *** 上管(通気口)	7. 000	箇所		3, 346 3, 346	歩A
会計   単価   3,34   3,34   単価   3,34   3,34   単価   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34   3,34	007 立上 VU d 愛子 VU, 1116 一般 メナー ー・ ・・ 1116 ポリ ・・ クフ 1116 ずっ フフ 1116 ずっ フフ 1116 ずっ フフ 1116 ずっ フラフ 1116 ずっ フラフ 1116 ずっ フラフ 1116 でっ フラフ フラフ フラフ フラフ フラフ フラフ フラフ フラフ フラフ フラ	会計 単価 *** B単-7号*** 上管(通気口)			1.100	3, 346	
単 値	Wud   Wu	単 価  *** B単- 7号 *** 上管(通気口)  \$\phi 75(通気口キャップ付)  質**リ塩化ピニル管人力布設 ,75mm,直管(両差し口),4.0m管  質ポリ塩化ビニル管  般管VP 径100 長4.0m,  環排水工(小運搬(暗渠排水管)) カ,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, リエチレン製異種管用DV用ソケット			1.100	3, 346	
単 価	Wud   Wu	単 価  *** B単- 7号 *** 上管(通気口)  \$\phi 75(通気口キャップ付)  質**リ塩化ピニル管人力布設 ,75mm,直管(両差し口),4.0m管  質ポリ塩化ビニル管  般管VP 径100 長4.0m,  環排水工(小運搬(暗渠排水管)) カ,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, リエチレン製異種管用DV用ソケット			1.100	3, 346	
単 値	Wud   Wu	単 価  *** B単- 7号 *** 上管(通気口)  \$\phi 75(通気口キャップ付)  質**リ塩化ピニル管人力布設 ,75mm,直管(両差し口),4.0m管  質ポリ塩化ビニル管  般管VP 径100 長4.0m,  環排水工(小運搬(暗渠排水管)) カ,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, リエチレン製異種管用DV用ソケット			1.100	3, 346	
*** B単-7号 ***  00007 立上管(通気口) VU 075(通気口キャップ付) WU 075(通気口キャップ付) WU 75(通気口キャップ付) WU 75(通気口キャップト スカ, 昨果昨米管 (定尺管) -, 50m以下, 19.000 m 4 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8,	Wud   Wu	*** B単一 7号 *** 上管(通気口)			1.100		
*** B単-7号 ***  00007 立上管(通気口) VU 075(通気口キャップ付) WU 075(通気口キャップ付) WU 75(通気口キャップ付) WU 75(通気口キャップト スカ, 昨果昨米管 (定尺管) -, 50m以下, 19.000 m 4 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8, 34 7, 70 8,	Wud   Wu	*** B単一 7号 *** 上管(通気口)			1.100		
000007 立上管(通気口)   10,000 箇   10,000 百	Wud   Wu	上管(通気口)			1.100	10.000 箇所	
000007 立上管(通気口) 10,000 箇 10,000 百 1	Wud   Wu	上管(通気口)			1.100	10.000 箇所	
000007 立上管(通気口) 10,000 箇 10,000 百 1	Wud   Wu	上管(通気口)			1 100	10.000 箇所	
000007   立上管 (通気口   10,000 値	Wud   Wu	上管(通気口)			1 100	10.000 箇所	
Wu φ 75 (通気ロキャップ付)	Wud   Wu				1 100	10.000 箇所	
SO7021   硬質ボリ塩化ビニ4管人力布設	7021 硬像 VU, 1116 硬像 一般 1116 ポリ 中7 1116 排オ 中7 1116 通気	質ポリ塩化じ*=ル管人力布設 ,75mm,直管(両差し口),4.0m管 質ポリ塩化ビニル管 般管VP 径100 長4.0m,, 渠排水工(小連搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, リエチレン製異種管用DV用ソケット			1 100	10.000 箇所	当たり算出
VI, 75mm, 直管(両差し口), 4. 0m管	VU, 116 硬質 一般 018 暗染 人力 116 ポリ φ7 116 排オ φ7 116 通気	75mm,直管(両差し口),4.0m管 質ポリ塩化ビニル管 般管VP 径100 長4.0m, 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン製異種管用DV用ソケット		m	1 100		
VI, 75mm, 直管(両差し口), 4. 0m管	VU, 116 硬質 一般 018 暗染 人力 116 ポリ φ7 116 排オ φ7 116 通気	75mm,直管(両差し口),4.0m管 質ポリ塩化ビニル管 般管VP 径100 長4.0m, 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン製異種管用DV用ソケット		m	1 100		
S02116     硬質ポリ塩化ビニル管 <ul> <li>一般管印 径100 長4.0m.,</li> <li>1.750 本</li> <li>4,770 8,34</li> </ul> S10018         一般管印 径100 長4.0m.,         1.750 本               S10018             小馬・選妹水工 (小運機) (時漢排水管) )               人力, 時葉排水工 (小運機) (市溪排水管) )             19,000 m             4               S02116             ボリエチレン製具種管用DV用ソケット	116 硬像 一般 018 暗導 人力 116 ポリ φ7 116 排オ φ7 116 通気	質ポリ塩化ビニル管 般管VP 径100 長4.0m,, 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン製異種管用DV用ソケット			I In9	8 183	S単 20号
一般管P 径100 長4.0m,	一般 018 暗導 人力 116 ポリ φ7 116 排水 φ7 116 通気	般管VP 径100 長4.0m, 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン製異種管用DV用ソケット	1. 750	. '	.,	5, .50	/
S10018   暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)   人力、暗渠排水管 (定尺管) -, 50m以下,	018 暗導 人力 116 ポリ	渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン製異種管用DV用ソケット	1. 700		4 770	8 348	S単 12号
人力・暗張排水管(定尺管), -, 50m以下,	人力 116 ポリ φ7 116 排オ φ7 116 通気	力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン製異種管用DV用ソケット		/#	7, 770	0, 040	J-F 147
S02116     ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	116 ポリ φ7 116 排オ φ7 116 通気	リエチレン製異種管用DV用ソケット	10 000		A	76	S単 28号
6 75. ,     10.000 個     1,050     10,50       S02116 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	φ7. 116 排力 φ7. 116 通复		19.000	III	4	10	3年 40万
S02116     排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	116 排力 φ7: 116 通复		10.000	/	1 050	10 500	0.W +0.F
675 90° 大曲エルボ,     10.000 個     321     3,21       S02116 通気ロキャップ	φ7 116 通気		10.000	値	1, 050	10, 500	S単 13号
S02116 通気ロキャップ	116 通気		40.00-			2 21-	a.w
中			10. 000	個	321	3, 210	S単 14号
合計       36,67         単価       3,66         **** B単-8号 ***       ***         000008 水開水平水開 VU \$\phi75       本 1.000         \$02116 水平水開 \$\phi75,       1.000 本 16,100         6 計       16,100	φ7						
単価		75, ,	10. 000	個	636	6, 360	S単 15号
*** B単一 8号 ***  000008 水闸 水平水闸 VU φ 75  S02116 水平水闸 φ 75,, 合 計  1.000 本 16,100 16,10	$\rightarrow$						
**** B単- 8号 ***       000008 水闸       水平水闸 VU \$\phi\$75       \$02116 水平水闸       \$075,       1.000 本       16,100       16,100       16,100		合 計				36, 677	
*** B単-8号 ***  000008 水開 水平水開 VU \$\phi 75  S02116 水平水開 \$\phi 75,  1.000 本 16,100 16,10  合 計 16,10							
000008 水闸   水平水闸   VU φ 75   本   1.000   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.		単 価				3, 668	
000008   水闸   水平水闸   VU φ 75   本   1.000   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   1							
000008 水闸   水平水闸   VU φ 75   本   1.000   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.							
000008   水闸   水平水闸   VU φ 75   本   1.000   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   1							
000008   水闸   水平水闸   VU φ 75   本   1.000   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   16.100   1		*** B単一 8号 ***					
水平水閘 VUφ75     本     1.000       S02116 水平水閘 φ75,,     1.000 本     16,100     16,100       合計     16,100     16,100	008 水晶						歩A
S02116   水平水開				<b>★</b>		1 000 ★	当たり算出
475,,     1.000 本     16,100       合計     16,100				4		1.000 4	ヨたり昇山
合 計 16,10			1 000		16 100	16 100	0.14
	φ /	(5, ,	1.000	4	10, 100	10, 100	S里 8号
		A =1				10 100	
	$-\!\!\!\!-$	台 計				16, 100	
平 1m 10,10	$\rightarrow$	単 価				16, 100	
*** B = 95 ***	$\perp$	*** B単- 9号 ***					
000009 吸水渠 (湧水処理 2型)							歩A
管理畦畔タイプ 1 φ 75 m 100.000	管理	理畦畔タイプ 1 φ 75		m		100.000 m	当たり算出
S10012 暗渠排水工(バックホウ堀削)							
	012   暗導		100. 000	m	75	7. 500	S単 22号
S10013 暗渠排水工(排水管布設)	I		-			, -	,
	0. 5	渠排水工(排水管布設)	100 000	m	179	17 900	S単 24号
100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100	0.5 013 暗導		100.000			,	
	0.5 013 暗導 暗導	渠排水管 (定尺管),50~75mm	100.000	]			
大力, 暗泉折水盲 (足八盲) , , , 30加以下,   100.000   11   4   40   10   10   10   10	0.5 013 暗導 暗導 018 暗導	渠排水管 (定尺管) ,50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管) )		m		400	S単 28号
	0.5 013 暗導 暗導 018 暗導 人力	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下,	100. 000	m	4	400	S単 28号
	0.5       013     暗導       018     暗導       人力       116     ポリ	渠排水管(定尺管),50~75mm 渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	100. 000				
\$10016	0.5 013 暗導 暗導 018 暗導 人力 116 ポリ 径7	渠排水管(定尺管),50~75mm 渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m,,		m m	385		S単 28号 S単 9号
S10016   暗渠排水工(被覆材投入)	0.5 013 暗導 暗導 018 暗導 人力 116 ポリ 径7	渠排水管(定尺管),50~75mm 渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m,, 渠排水工(被覆材投入)	100. 000 100. 000	m	385	38, 500	S単 9号
碎石, 0. 116㎡ 100. 000 m 196 19, 60	0.5 013 暗導 暗導 018 暗導 人力 116 ポリ 径7 016 暗導	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m,, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116㎡	100. 000 100. 000	m	385	38, 500	
碎石, 0. 116㎡     100. 000     m     196     19,60       S10020     暗渠排水工 (小運搬(被覆材))     m     100. 000     m     196     19,60	0.5 013 暗導 018 暗導 人力 116 ポリ 径7 016 暗導 砕る	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m,, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116㎡ 渠排水工 (小運搬(被覆材))	100. 000 100. 000 100. 000	m m	385 196	38, 500 19, 600	S単 9号 S単 26号
碎石, 0. 116㎡     100. 000     m     196     19,60       S10020     暗渠排水工 (小運搬(被覆材))     ***     ***     ***     ***       碎石, 不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3. 0t, 50m以下,     12. 140     m3     781     9,48	0.5 013 暗 明 9 018 暗 人 人 月 116 ポリ 径 7 016 暗 み み み み の の の の り の り の り の り の り の り の	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m,, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116㎡ 渠排水工 (小運搬(被覆材)) 石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	100. 000 100. 000 100. 000	m m	385 196	38, 500 19, 600	S単 9号
砕石,0.116㎡     100.000     m     196     19,60       S10020     暗渠排水工 (小運搬(被覆材))     中石,不整地運搬車かーラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,     12.140     m3     781     9,48       S02116     コンクリート用砕石	0.55 0.50 0.50 0.50 6 6 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	渠排水管(定尺管),50~75mm 渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m,, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116㎡ 渠排水工(小運搬(被覆材)) 石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, ンクリート用砕石	100. 000 100. 000 100. 000 12. 140	m m m3	385 196 781	38, 500 19, 600 9, 481	S単 9号 S単 26号 S単 29号
砕石,0.116㎡     100.000     m     196     19,60       S10020     暗渠排水工 (小運搬(被覆材))     中石,不整地運搬車かーラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,     12.140     m3     781     9,48       S02116     コンクリート用砕石	0.55 0.50 0.50 0.50 6 6 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	渠排水管(定尺管),50~75mm 渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m,, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116㎡ 渠排水工(小運搬(被覆材)) 石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, ンクリート用砕石	100. 000 100. 000 100. 000 12. 140	m m m3	385 196 781	38, 500 19, 600 9, 481	S単 9号 S単 26号
砕石,0.116㎡     100.000     m     196     19,60       S10020     暗渠排水工 (小運搬(被覆材))     砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,     12.140     m3     781     9,48       S02116     コンクリート用砕石 ,40~20mm、柳井市,     12.140     m3     4,700     57,05	0.55 0.50 0.50 0.50 6 6 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116㎡ 渠排水工 (小運搬(被覆材)) 石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, ンクリート用砕石 0~20mm、柳井市,	100. 000 100. 000 100. 000 12. 140	m m m3	385 196 781	38, 500 19, 600 9, 481 57, 058	S単 9号 S単 26号 S単 29号
砕石,0.116㎡     100.000     m     196     19,60       S10020     暗渠排水工 (小運搬(被覆材))     砕石,不整地運搬車かーラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,     12.140     m3     781     9,48       S02116     コンクリート用砕石 ,40~20mm、柳井市,     12.140     m3     4,700     57,05	0.55 0.50 0.50 0.50 6 6 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116㎡ 渠排水工 (小運搬(被覆材)) 石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, ンクリート用砕石 0~20mm、柳井市,	100. 000 100. 000 100. 000 12. 140	m m m3	385 196 781	38, 500 19, 600 9, 481	S単 9号 S単 26号 S単 29号
存石,0.116㎡     100.000 m     196     19,60       S10020 暗渠排水工 (小運搬(被覆材)) 存石,不整地運搬車クーラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, 存石,不整地運搬車クーラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, 12.140 m3     781     9,48       S02116 コンクリート用砕石 ,40~20mm、柳井市, 12.140 m3     12.140 m3     4,700     57,05       合計     150,43	0.55 0.50 0.50 0.50 6 6 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116㎡ 渠排水工 (小運搬(被覆材)) 石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, ンクリート用砕石 0~20mm、柳井市,	100. 000 100. 000 100. 000 12. 140	m m m3	385 196 781	38, 500 19, 600 9, 481 57, 058 150, 439	S単 9号 S単 26号 S単 29号
辞石,0.116㎡     100.000 m     196     19,60       S10020 暗渠排水工 (小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車カーラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,     12.140 m3     781     9,48       S02116 コンクリート用砕石 ,40~20mm、柳井市,     12.140 m3     4,700     57,05       合計     150,43	0.55 0.50 0.50 0.50 6 6 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m,, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116㎡ 渠排水工 (小運搬(被覆材)) 石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, ンクリート用砕石 0~20mm、柳井市,	100. 000 100. 000 100. 000 12. 140	m m m3	385 196 781	38, 500 19, 600 9, 481 57, 058	S単 9号 S単 26号 S単 29号
存石,0.116㎡     100.000 m     196     19,60       S10020 暗渠排水工 (小運搬(被覆材)) 存石,不整地運搬車クーラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, 存石,不整地運搬車クーラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, 12.140 m3     781     9,48       S02116 コンクリート用砕石 ,40~20mm、柳井市, 12.140 m3     12.140 m3     4,700     57,05       合計     150,43	0.55 0.50 0.50 0.50 6 6 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m,, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116㎡ 渠排水工 (小運搬(被覆材)) 石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, ンクリート用砕石 0~20mm、柳井市,	100. 000 100. 000 100. 000 12. 140	m m m3	385 196 781	38, 500 19, 600 9, 481 57, 058 150, 439	S単 9号 S単 26号 S単 29号
辞石,0.116㎡     100.000 m     196     19,60       S10020 暗渠排水工 (小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車カーラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,     12.140 m3     781     9,48       S02116 コンクリート用砕石 ,40~20mm、柳井市,     12.140 m3     4,700     57,05       合計     150,43	0.55 0.50 0.50 0.50 6 6 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m,, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116㎡ 渠排水工 (小運搬(被覆材)) 石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, ンクリート用砕石 0~20mm、柳井市,	100. 000 100. 000 100. 000 12. 140	m m m3	385 196 781	38, 500 19, 600 9, 481 57, 058 150, 439	S単 9号 S単 26号 S単 29号
存石,0.116㎡     100.000 m     196     19,60       S10020 暗渠排水工 (小運搬(被覆材)) 存石,不整地運搬車クーラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, 存石,不整地運搬車クーラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, 12.140 m3     781     9,48       S02116 コンクリート用砕石 ,40~20mm、柳井市, 12.140 m3     12.140 m3     4,700     57,05       合計     150,43	0.55 0.50 0.50 0.50 6 6 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m,, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116㎡ 渠排水工 (小運搬(被覆材)) 石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, ンクリート用砕石 0~20mm、柳井市,	100. 000 100. 000 100. 000 12. 140	m m m3	385 196 781	38, 500 19, 600 9, 481 57, 058 150, 439	S単 9号 S単 26号 S単 29号
存石,0.116㎡     100.000 m     196     19,60       S10020 暗渠排水工 (小運搬(被覆材)) 存石,不整地運搬車クーラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, 存石,不整地運搬車クーラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, 12.140 m3     781     9,48       S02116 コンクリート用砕石 ,40~20mm、柳井市, 12.140 m3     12.140 m3     4,700     57,05       合計     150,43	0.55 0.50 0.50 0.50 6 6 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 116 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116m ² 渠排水工 (小運搬(被覆材)) 石,不整地運搬車クロ¬型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, ンクリート用砕石 0~20mm、柳井市,	100. 000 100. 000 100. 000 12. 140	m m m3	385 196 781	38, 500 19, 600 9, 481 57, 058 150, 439	S単 9号 S単 26号 S単 29号
存石,0.116㎡     100.000 m     196     19,60       S10020 暗渠排水工 (小運搬(被覆材)) 存石,不整地運搬車カーラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, 存石,不整地運搬車カーラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, 存石,不整地運搬車カーラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, 作石,40~20mm, 柳井市, 12.140 m3 4,700 57,05     12.140 m3 4,700 57,05       公司 計 価     12.140 m3 4,700 57,05       本** B単一 10号 ***     150,43	0.5       013       暗導       カナ       116     オナ       径7     発不       みより     中       2020     市       みより     中       116     コン       40     カー	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m,, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116㎡ 渠排水工 (小運搬(被覆材)) 石,不整地運搬車クロ−ラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, ンクリート用砕石 0~20mm、柳井市, 合計 単価	100. 000 100. 000 100. 000 12. 140	m m m3	385 196 781	38, 500 19, 600 9, 481 57, 058 150, 439	S単 9号 S単 26号 S単 29号 S単 10号
存石,0.116㎡     100.000 m     196     19,60       S10020 暗渠排水工 (小運搬(被覆材)) 存石,不整地運搬車カーラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, 存石,不整地運搬車カーラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, 存石,不整地運搬車カーラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, 作石,40~20mm、柳井市, 12.140 m3 4,700 57,05     12.140 m3 4,700 57,05       公司 計 価     12.140 m3 4,700 57,05       本** B単一 10号 ***     150,43       **** B単一 10号 ***     150,43	0.5 1013 1018 1018 1018 1016 1016 1016 1016 1016 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m,, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116m ² 渠排水工 (小運搬(被覆材)) 石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, ンクリート用砕石 0~20mm、柳井市, 合計 単価 *** B単− 10号 ***	100. 000 100. 000 100. 000 12. 140	m m m3	385 196 781	38, 500 19, 600 9, 481 57, 058 150, 439 1, 504	S単 9号 S単 26号 S単 29号 S単 10号
存石,0.116㎡     100.000 m     196     19,60       S10020 暗渠排水工 (小運搬(被覆材)) 存石,不整地運搬車カーラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, 存石,不整地運搬車カーラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, 存石,不整地運搬車カーラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, 有力,40~20mm、柳井市, 12.140 m3 4,700 57,05     12.140 m3 4,700 57,05       公日	0.5 1013 暗導 1018 暗導 人力 116 ポリ 径7 1016 暗導 砕子 2020 暗砕 砕子 1116 コン 、40	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m,, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116m 渠排水工 (小運搬(被覆材)) 石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, ンクリート用砕石 0~20mm、柳井市, 合計 単価 *** B単− 10号 ***	100. 000 100. 000 100. 000 12. 140	m m m3	385 196 781	38, 500 19, 600 9, 481 57, 058 150, 439 1, 504	S単 9号 S単 26号 S単 29号 S単 10号
存石, 0. 116㎡     100. 000 m     196     19, 60       S10020 暗渠排水工 (小運搬(被覆材)) 存石,不整地運搬車カーラ型 油圧ダンプ 3. 0t, 50m以下, 存石,不整地運搬車カーラ型 油圧ダンプ 3. 0t, 50m以下, 存石,不整地運搬車カーラ型 油圧ダンプ 3. 0t, 50m以下, 存石, 40~20mm, 柳井市,	0.5 1013 暗 1018 暗 1018 暗 1016 に 1016 に 1016 に 1016 に 1017 に 1017 に 1017 に 1017 に 1018 に 1019 に	<ul> <li>渠排水管 (定尺管),50~75mm</li> <li>渠排水工 (小運搬(暗渠排水管))</li> <li>力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下,</li> <li>リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管</li> <li>75 厚2.5 長4.0m,,</li> <li>渠排水工(被覆材投入)</li> <li>石,0.116㎡</li> <li>渠排水工 (小運搬(被覆材))</li> <li>石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,</li> <li>ンクリート用砕石</li> <li>0~20mm、柳井市,</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** B単一 10号 ***</li> <li>木楽</li> <li>本75</li> <li>渠排水工(バックホウ掘削)</li> </ul>	100. 000 100. 000 102. 140 12. 140	m m m3 m3 m3	385 196 781 4, 700	38, 500 19, 600 9, 481 57, 058 150, 439 1, 504	S単 9号       S単 26号       S単 29号       S単 10号
辞名, 0. 116㎡	0.5 1013 1018 1018 1016 1016 1016 1017 1016 1017 1017 1018 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116m ² 渠排水工 (小運搬(被覆材)) 石,不整地運搬車⊅□¬ラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, ンクリート用砕石 0~20mm、柳井市, 合計 単価 *** B単− 10号 *** 水渠 水渓 φ75 渠排水工(バックホウ掘削) 6m	100. 000 100. 000 102. 140 12. 140	m m m3 m3 m3	385 196 781 4, 700	38, 500 19, 600 9, 481 57, 058 150, 439 1, 504	S単 9号 S単 26号 S単 29号 S単 10号
存石,0.116㎡     100.000 m     196     19,60       S10020 暗渠排水工 (小運搬(被覆材)) 存石,不整地運搬車かーラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, 存石,不整地運搬車かーラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, 存石,不整地運搬車かーラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, 作力の 57,05     12.140 m3     4,700     57,05       S02116 コンクリート用砕石 ,40~20mm、柳井市,	0.5 1013 暗導 116 ポリー 116 ポー 116 ポリー 116 オリー 116 オリ	渠排水管 (定尺管),50~75mm 渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 75 厚2.5 長4.0m, 渠排水工(被覆材投入) 石,0.116m ² 渠排水工 (小運搬(被覆材)) 石,不整地運搬車クロ-ラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, ンクリート用砕石 0~20mm、柳井市, 合計 単価 *** B単-10号 *** 水渠 φ75 渠排水工(バックホウ掘削) 6m 渠排水工(排水管布設)	100. 000 100. 000 12. 140 12. 140 100. 000	m m m3 m3 m3	385 196 781 4,700	38, 500 19, 600 9, 481 57, 058 150, 439 1, 504	S単 9号 S単 26号 S単 29号 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 23号
辞表の、116㎡   100.000 m   196	0.5 1013 暗導 1018 暗導 ブリイン 2016 暗導 27 等 27 等	<ul> <li>渠排水管 (定尺管),50~75mm</li> <li>渠排水工 (小運搬(暗渠排水管))</li> <li>力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下,</li> <li>リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管</li> <li>75 厚2.5 長4.0m.,</li> <li>渠排水工(被覆材投入)</li> <li>石,0.116m²</li> <li>渠排水工 (小運搬(被覆材))</li> <li>石,不整地運搬車クローラ型 油圧タ゚ンプ3.0t,50m以下,</li> <li>ンクリート用砕石 0~20mm、柳井市,</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** B単一 10号 ***</li> <li>水薬。</li> <li>☆75</li> <li>渠排水工(バックホウ掘削)</li> <li>6m</li> <li>渠排水工(排水管布設)</li> <li>渠排水工(排水管布設)</li> <li>渠排水管(定尺管),50~75mm</li> </ul>	100. 000 100. 000 12. 140 12. 140 100. 000	m m m3 m3 m3	385 196 781 4,700	38, 500 19, 600 9, 481 57, 058 150, 439 1, 504	S単 9号       S単 26号       S単 29号       S単 10号
存石, 0. 116㎡   100. 000 m   196   19, 60     S10020   暗渠排水工 (小運搬(被覆材))	0.5 1013 暗導 ガナ 1116 ポピー 1116 コン 1116 コン 1116 パピー 1116 パピー	<ul> <li>渠排水管 (定尺管),50~75mm</li> <li>渠排水工 (小運搬(暗渠排水管))</li> <li>力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下,</li> <li>リエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管</li> <li>75 厚2.5 長4.0m,,</li> <li>渠排水工(被覆材投入)</li> <li>石,0.116m</li> <li>渠排水工 (小運搬(被覆材))</li> <li>石,不整地運搬車クローラ型 油圧タ゚ンプ3.0t,50m以下,</li> <li>ンクリート用砕石 0~20mm、柳井市,</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** B単一 10号 ***</li> <li>水渠</li> <li>水渠</li> <li>水深</li> <li>水深</li> <li>水深</li> <li>水深</li> <li>水深</li> <li>水で</li> <li>水深</li> <li>水深</li> <li>水深</li> <li>水水</li> <li>水深</li> <li>水深</li> <li>水深</li> <li>水水</li> <li>水深</li> <li>水深</li> <li>水深</li> <li>水水</li> <li>(定尺管),50~75mm</li> <li>渠排水工(小運搬(暗渠排水管))</li> </ul>	100. 000 100. 000 12. 140 12. 140 100. 000 100. 000	m m m3 m3 m3 m1	385 196 781 4,700	38, 500 19, 600 9, 481 57, 058 150, 439 1, 504  100, 000 m 8, 000 17, 900	S単 9号 S単 26号 S単 29号 S単 10号 歩A 当たり算出 S単 23号

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	硬質ポリ塩化ビニル管					
S01041	薄肉管W     径75     長4.0m,       人力土工(盛土・埋戻)	25. 000	本	1, 590	39, 750	S単 11号
	砂・砂質土、埋戻、まき出し、人力タコ	17. 600	m3	2, 594	45, 654	S単 2号
	合 計				111, 704	
	単 価				1, 117	
	<b>半</b> 個				1,117	
	*** B単- 11号 ***					
000011	塩ビ止水壁 新設管用 φ 100		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
P96004	硬質ポリ塩化ビニル管止水壁	1. 000		3, 420	3, 420	
	新設管用 φ100	1.000	枚	3, 420	·	
	合 計				3, 420	
	単 価				3, 420	
	7 7 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70					
000012	*** B単- 12号 *** 残土運搬					歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂, 小規模(標準)	1. 000	m3	917. 5	918	S単 33号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0k	1. 000	m3	808. 4	808	S単 38号
	が が	1. 000		555. 4	530	, 55.0
	合 計				1, 726	
	単 価				1, 726	
000013	*** B単一 13号 *** 作業残土処理					歩A
000046	機械小運搬(土砂類、生コン)		m3		1.000 m3	当たり算出
	砂・砂利・栗石,30~50m	1. 000	m3	649	649	S単 7号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	1. 000	m3	917. 5	918	S単 33号
SA0121	SP 土砂等運搬					
	小規模, ^ * ックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 19.0 km以下	1.000	m3	3, 557	3, 557	S単 36号
	合 計				5, 124	
	単 価				5, 124	
	1 1000				,	
000014	*** B単- 14号 *** 立上管(通気口)					歩A
	WUφ75(通気口キャップ付)		箇所		10.000 箇所	
S07021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管	7. 000	m	1, 169	8, 183	S単 20号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管	1. 750				
S10018	一般管VP 径100 長4.0m,,           暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管))		本	4, 770		S単 12号
S02116	人力, 暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	19. 000	m	4	76	S単 28号
	φ 75, ,	10. 000	個	1, 050	10, 500	S単 13号
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ75 90° 大曲エルボ,,	10. 000	個	321	3, 210	S単 14号
S02116	通気口キャップ			636		
	φ 75, ,	10. 000	個	030		S単 15号
	合 計				36, 677	
	単 価				3, 668	
	ψψψ D₩_ 15₽ ΦΦΦ					
000015	*** B単- 15号 *** 基盤土堀削					歩A
\$40101	t=30cm SP 掘削		m²		100.000 m²	当たり算出
5/10101	まず、掘削       土砂, 片切掘削, -, -, -, -, -	30. 000	m3	1, 023	30, 690	S単 31号
	合 計				30, 690	

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】					
事別工事 ード	5名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	名	数 重	- 甲位	単 加	金 領	1佣 与
	単 価				307	
	т јш				007	
	*** B単- 16号 ***					
	<u>K</u> 盤土埋戻		2			歩A
	=15cm P 積込(ルーズ)		m²		100.000 m	当たり算出
	マ 慎 ( ( ( 標準 )	15. 000	m3	917. 5	13 763	S単 33号
	、力土工(盛土·埋戻)	10.000	mo	017.0	10, 700	54 007
	▶・砂質土, 盛土, まき出し, 人力タコ	15. 000	m3	2, 594	38, 910	S単 3号
	と出し防止マット					
合	*繊不織布 厚10mm 98N/5cm,,	100. 000	m²	540	54, 000	S単 16号
	A				100 070	
	合 計				106, 673	
	単価				1, 067	
	T JAM				1,007	
	*** B単- 17号 ***					
	石埋戻					歩A
	1ンクリート用砕石 t=15cm		m²		100.000 m²	当たり算出
	後械小運搬(土砂類、生コン) D・砂利・栗石,30~50m	15. 000	m3	649	q 735	S単 7号
	が・砂州・米石,30~50m       P 積込(ルーズ)	13.000	OIII	043	9, 100	0年 (万
	□ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	15. 000	m3	917. 5	13, 763	S単 33号
041 人	力土工(盛土・埋戻)					
	・砂質土, 盛土, まき出し, 人力タコ	15. 000	m3	2, 594	38, 910	S単 3号
	コンクリート用砕石	45.000		4 700	70 500	
, 4	40~20mm、柳井市,	15. 000	m3	4, 700	70, 500	S単 10号
	合 計				132, 908	
	П РІ				102, 300	
	単  価				1, 329	
10 <i>V</i> c	*** B単一 18号 *** =業残土処理					歩A
710   11-	- 未双工だ理		m3		1 000 m3	少A 当たり算出
)46 機	<b>総械小運搬(土砂類、生コン)</b>		mo		1.000 mo	
	・砂利・栗石, 30~50m	1. 000	m3	649	649	S単 7号
	P 積込(ルーズ)					
	二砂, 小規模(標準)	1. 000	m3	917. 5	918	S単 33号
	P 土砂等運搬 >規模, ^ ゙ックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 19.0	1. 000	0	3, 557	2 557	S単 36号
_	、規模, ^ タクホタ山槓0.28m3(平槓0.2m3), 工砂(石塊・玉石混り工呂む), 無し, 19.0 n以下	1.000	m3	3, 337	3, 55 <i>1</i>	5年 30万
KIII						
	Δ 91.					
	合 計				5, 124	
	台 町					
	章 訂単 価				5, 124 5, 124	
+						
	単 価					
019 取	単 価 *** B単- 19号 ***					歩A
	単 価 *** B単- 19号 ***		m		5, 124	歩A 当たり算出
.01 SP	単 価  *** B単- 19号 ***  A水管  要質ポリ塩化ビニル管 VU φ 150、耕地下  P 梱削				5, 124	当たり算出
便 01 SP 土	単 価  *** B単- 19号 ***  R水管  ですり塩化ビニル管 VU \$\phi\$ 150、耕地下  P 掘削  -砂、上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-	2. 300	m m3	1, 041	5, 124	1 -
便 .01 SP 土 )21 硬	単 価  *** B単- 19号 ***  双水管  関質ポリ塩化ビニル管 VU \$\phi\$ 150、耕地下  P 掘削  -砂、上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-  理質ポリ塩化ピニル管人力布設		m3		5, 124 10, 000 m 2, 394	当たり算出 S単 32号
101 SP 土 )21 硬 VU	単 価  *** B単- 19号 ***  7水管  P質ポリ塩化ビニル管 VU φ 150、耕地下  P 捆削  で砂、上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-  で質ポッ塩化ど"み管人力布設  J,150mm,片受直管スリーフ"付, 4.0m管	2. 300 10. 000		1, 041 2, 738	5, 124 10, 000 m 2, 394	当たり算出
便 .01 SP 土 .021 硬 VU .02 SP	単 価  *** B単- 19号 ***	10. 000	m3 m	2, 738	5, 124 10, 000 m 2, 394 27, 380	当たり算出 S単 32号 S単 21号
便 101 SP 土 021 硬 VU 102 SP 土	単 価  *** B単- 19号 ***  7水管  P質ポリ塩化ビニル管 VU φ 150、耕地下  P 捆削  で砂、上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-  で質ポッ塩化ど"み管人力布設  J,150mm,片受直管スリーフ"付, 4.0m管		m3		5, 124 10, 000 m 2, 394 27, 380	当たり算出 S単 32号
便 .01 SP 土 .021 硬 VU .02 SP 土 .041 人	単 価  *** B単- 19号 ***    本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   大本 B単- 19号 ***   大本 B単- 19号 ***   大本 B単- 19号 ***   大本 B単- 19号 **   本本 B世 19号 **	10. 000	m3 m	2, 738	5, 124 10, 000 m 2, 394 27, 380 2, 202	当たり算出 S単 32号 S単 21号
01 SP ± 021 硬 VU 02 SP ± 041 人 砂	単 価  *** B単- 19号 ***    本本 B単- 19号 ***    本本 B単- 19号 ***    本本 B単- 19号 ***    大本 B単- 19号 ***    大本 B単- 19号 ***    大声 B単- 19号 ***    大声 B単- 19号 ***   大声 B単- 19号 ***   大声 B単- 19号 ***   大声 B単- 19号 **   大声 B型- 19号 **   大声 B型	10. 000 2. 400 2. 100	m3 m m3	2, 738 917. 5 1, 747	5, 124  10, 000 m  2, 394  27, 380  2, 202  3, 669	当たり算出 S単 32号 S単 21号 S単 33号 S単 4号
01 SP 土 221 硬 WU .02 SP 土 441 人 砂 .52 SP	*** B単一 19号 ***  ②水管  型質ポリ塩化ビニル管 VU φ 150、耕地下  P 掘削  こ砂、上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-  世質ポリ塩化どこか管人力布設  」,150mm, 片受直管パープが, 4.0m管  P 積込(ルーズ)  砂、小規模(標準)  力士工(盛土・埋戻)  P・砂質土、埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)  P 法面整形  &土部、無し, 無し, 料質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	10. 000 2. 400	m3 m	2, 738 917. 5	5, 124  10, 000 m  2, 394  27, 380  2, 202  3, 669	当たり算出 S単 32号 S単 21号 S単 33号
一	単 価  *** B単- 19号 ***  ②水管  便質ポリ塩化ビニル管 VU φ 150、耕地下  P 掘削  こ砂、上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-  更質ポリ塩化ピニル管人力布設  J, 150mm, 片受直管ハープ付, 4.0m管  P 積込(ルーズ)  砂、小規模(標準)  力・工に盛土・埋戻)  D・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)  P 法面整形  と土部、無し、無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり 、力土工(盛土・埋戻)	10. 000 2. 400 2. 100 6. 600	m3 m m3 m3 m3	2, 738 917. 5 1, 747 382. 3	5, 124  10, 000 m 2, 394 27, 380 2, 202 3, 669 2, 523	当たり算出 S単 32号 S単 21号 S単 33号 S単 4号
一	*** B単一 19号 ***  ②水管  型質ポリ塩化ビニル管 VU φ 150、耕地下  P 掘削  こ砂、上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-  世質ポリ塩化どこか管人力布設  」,150mm, 片受直管パープが, 4.0m管  P 積込(ルーズ)  砂、小規模(標準)  力士工(盛土・埋戻)  P・砂質土、埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)  P 法面整形  &土部、無し, 無し, 料質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	10. 000 2. 400 2. 100	m3 m m3	2, 738 917. 5 1, 747	5, 124  10, 000 m 2, 394 27, 380 2, 202 3, 669 2, 523	当たり算出 S単 32号 S単 21号 S単 33号 S単 4号
一	単 価  *** B単- 19号 ***    本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 **   本本 B単- 19号	10. 000 2. 400 2. 100 6. 600	m3 m m3 m3 m3	2, 738 917. 5 1, 747 382. 3	5, 124  10, 000 m 2, 394 27, 380 2, 202 3, 669 2, 523	当たり算出 S単 32号 S単 21号 S単 33号 S単 4号
一	単 価  *** B単- 19号 ***  ②水管  便質ポリ塩化ビニル管 VU φ 150、耕地下  P 掘削  こ砂、上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-  更質ポリ塩化ピニル管人力布設  J, 150mm, 片受直管ハープ付, 4.0m管  P 積込(ルーズ)  砂、小規模(標準)  力・工に盛土・埋戻)  D・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)  P 法面整形  と土部、無し、無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり 、力土工(盛土・埋戻)	10. 000 2. 400 2. 100 6. 600	m3 m m3 m3 m3	2, 738 917. 5 1, 747 382. 3	5, 124  10, 000 m 2, 394 27, 380 2, 202 3, 669 2, 523 256	当たり算出 S単 32号 S単 21号 S単 33号 S単 4号
で	単 価  *** B単- 19号 ***    本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 **   本本 B単- 19号	10. 000 2. 400 2. 100 6. 600	m3 m m3 m3 m3	2, 738 917. 5 1, 747 382. 3	5, 124  10, 000 m 2, 394 27, 380 2, 202 3, 669 2, 523 256	当たり算出 S単 32号 S単 21号 S単 33号 S単 4号
で	単 価  *** B単- 19号 ***    本本	10. 000 2. 400 2. 100 6. 600	m3 m m3 m3 m3	2, 738 917. 5 1, 747 382. 3	5, 124  10, 000 m 2, 394 27, 380 2, 202 3, 669 2, 523 256 38, 424	当たり算出 S単 32号 S単 21号 S単 33号 S単 4号
で	単 価  *** B単- 19号 ***    本本	10. 000 2. 400 2. 100 6. 600	m3 m m3 m3 m3	2, 738 917. 5 1, 747 382. 3	5, 124  10, 000 m 2, 394 27, 380 2, 202 3, 669 2, 523 256 38, 424	当たり算出 S単 32号 S単 21号 S単 33号 S単 4号
で	単 価  *** B単- 19号 ***    本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 ***   本本 B単- 19号 **   本本 B単- 19号	10. 000 2. 400 2. 100 6. 600	m3 m m3 m3 m3	2, 738 917. 5 1, 747 382. 3	5, 124  10, 000 m 2, 394 27, 380 2, 202 3, 669 2, 523 256 38, 424	当たり算出 S単 32号 S単 21号 S単 33号 S単 4号
便	単 価  *** B単- 19号 ***    本本	10. 000 2. 400 2. 100 6. 600	m3 m m3 m3 m3	2, 738 917. 5 1, 747 382. 3	5, 124  10, 000 m 2, 394 27, 380 2, 202 3, 669 2, 523 256 38, 424	当たり算出 S単 32号 S単 21号 S単 33号 S単 4号 S単 40号 S単 5号
模様   模様   技術   技術   技術   技術   技術   技術   技術   技	単 価  *** B単- 19号 ***    水	10. 000 2. 400 2. 100 6. 600	m3 m m3 m3 m3 m3 m3	2, 738 917. 5 1, 747 382. 3	5, 124  10, 000 m 2, 394 27, 380 2, 202 3, 669 2, 523 256 38, 424 3, 842	当たり算出 S単 32号 S単 21号 S単 33号 S単 4号 S単 40号 S単 5号
模様   模様   技術   技術   技術   技術   技術   技術   技術   技	*** B単- 19号 ***    2	10. 000 2. 400 2. 100 6. 600	m3 m m3 m3 m3	2, 738 917. 5 1, 747 382. 3	5, 124  10, 000 m 2, 394 27, 380 2, 202 3, 669 2, 523 256 38, 424 3, 842	当たり算出 S単 32号 S単 21号 S単 33号 S単 4号 S単 40号 S単 5号
では   では   では   では   では   では   では   では	単 価  *** B単- 19号 ***    水	10. 000 2. 400 2. 100 6. 600	m3 m m3 m3 m3 m3 m3	2, 738 917. 5 1, 747 382. 3	5, 124  10, 000 m 2, 394 27, 380 2, 202 3, 669 2, 523 256 38, 424 3, 842	当たり算出 S単 32号 S単 21号 S単 33号 S単 4号 S単 40号 S単 5号

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】					
	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				4, 790	
	*** B単一 21号 ***					
000021	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					歩A
000021	硬質ポリ塩化ビニル管 VU φ 150、農道As舗装下		m		10 000 m	当たり算出
SA0101	SP 掘削				10.000 11	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	3. 400	m3	1, 041	3, 539	S単 32号
SA0101	SP 掘削			·	•	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	0.800	m3	1, 041	833	S単 32号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VU, 150mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管	10. 000	m	2, 738	27, 380	S単 21号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 小規模(標準)	2. 300	m3	917. 5	2, 110	S単 33号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	0.400		4 747	0.000	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	2. 100	m3	1, 747	3, 669	S単 4号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	1 000		1 070	1 001	
040151	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	1. 300	m3	1, 278	1,001	S単 5号
SA0151	SP 基面整正	5. 000	2	375. 9	1 000	S単 39号
C01079	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	5.000	m²	373. 9	1,000	5年 39万
501072	生砂 生砂	5. 300	m²	226	1 100	S単 6号
SA0109	<u>エヴ</u> SP 積込(ルーズ)	0. 300	111	220	1, 190	0年 0万
J110104	土砂、小規模(標準)	1. 100	m3	917. 5	1 009	S単 33号
SA0223	SP 舗装版切断	1. 100	mo	317.0	1, 000	5 T 00 G
JJ.	7,7.7.7.// 納装版, 15cm以下, -, -	20. 000	m	534. 7	10. 694	S単 43号
SA0222	SP 舗装版破砕	20.000				,
	7スファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり	7. 600	m²	162. 1	1, 232	S単 42号
S02123	廃アルカリ水処理費				·	
	(株) リライフ	0. 100	m3	28, 000	2, 800	S単 18号
S16001	汚泥吸排車[トラック架装型]					
	, 積載質量8.0t 吸入管径75mm	0. 500	日	90, 864	45, 432	S単 30号
SA0221	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	0. 300	m3	2, 695	809	S単 41号
S02123	建設廃材				4 050	
	Asコン廃材 ( (株) 環境プラント)	0. 300	m3	3, 530	1, 059	S単 19号
SA0843	SP表層(車道・路肩部)	7 600	2	1 500	11 017	0 1 1 5 1
	3.0m超,40mm,7スファル・混合物 I (2.35t/m3),7°ライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	7. 600	m²	1, 568	11, 917	S単 45号
	עב (13)					
\$40832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
5/10052	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	5. 000	m²	742. 4	3 712	S単 44号
	100mm, 1/m/22, p/ H; 38 0; 11 12///// // NO 10	0.000		7 12. 1	0, 112	54 115
	合 計				120, 934	
	н н				,	
	単 価				12, 093	
	*** B単一 22号 ***					
000022	コンクリート用砕石					歩A
	積込み・運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)		_	252.5		a.w =
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	256. 9	257	S単 34号
S01032	タ`ンプトラック運搬(特殊)		_		==-	a.w
CACTOO	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35) m3, 無し, 良好	1. 000	m3	779	//9	S単 1号
SAU102	SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満	1 000	0	256 0	חבי	C 出 0.4 日.
	上10, 十岁旭上幅1回从上2四不個	1. 000	m3	256. 9	201	S単 34号
	合 計				1, 293	
	□ 町				1, 293	
	単 価				1, 293	
	<del>- 1р</del> 1рд				1, 200	
	*** B単一 23号 ***					
000023	コンクリート用砕石					歩A
	積込み・運搬		m3		1. 000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	256. 9	257	S単 34号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)					
	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35) m3, 無し, 良好	1. 000	m3	779	779	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 000	m3	256. 9	257	S単 34号
	A 51				4 000	
	合 計				1, 293	
	124 Fm*				1, 293	
	単 価				1, 293	
	*** B単一 24号 ***					
000024	表土掘削・埋戻					歩A
	表土剥ぎ・表土戻し		m²		100 000 m	当たり算出
			_			

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称(規 格)					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	15. 000	m3	248. 4	3, 726	S単 35号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	15. 000	m3	256. 9		S単 34号
		10.000	mo	200. 3		
	合 計				7, 580	
	単 価				76	
	*** B単一 25号 ***					
000025	表士掘削・埋戻 表土剥ぎ・表土戻し		m²		100,000 8	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 積込(ルーズ)	15. 000	m3	248. 4		S単 35号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	15. 000	m3	256. 9	3, 854	S単 34号
	合 計				7, 580	
	単 価				76	
	1 1000					
L			<u></u>			
				1	I .	+BBBB#*-B

コード	正事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***					
01032	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, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好		m3	779		歩A・単A
	*** S単一 2号 ***					
01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			0.504		45 . 334 .
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ		m3	2, 594		歩A・単A
01041	*** S単一 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
01041	大刀工工(盛工・埋戻)   人力土工(盛土・埋戻)					
	ひのエエ (盛工・程庆)   砂・砂質土, 盛土, まき出し, 人力タコ		m3	2, 594		歩A・単A
	*** S単一 4号 ***		IIIO	2, 334		グハ・ギハ
01041	人力十工(盛土・埋戻)					
01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)		m3	1. 747		歩A・単A
	*** S単一 5号 ***		mo	.,,,		971 +11
01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1, 278		歩A・単A
	*** S単一 6号 ***			,		
01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂		m²	226		歩A・単A
	*** S単一 7号 ***					
02046	機械小運搬(土砂類、生コン)					
	機械小運搬(土砂類、生コン)					
	砂・砂利・栗石, 30~50m		m3	649		歩A・単A
	*** S単一 8号 ***					
02116	水平水閘					
	水平水閘					
	φ75,,		本	16, 100		歩A・単A
	*** S単一 9号 ***					
02116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管		+			
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管			385		Ib A W.
	径75 厚2.5 長4.0m,, *** S単一 10号 ***		m	380		歩A・単A
00116						
02116	コンクリート用砕石 コンクリート用砕石	+				
				4, 700		115. A 334 A
	,40~20mm、柳井市, *** S単一 11号 ***	+	m3	4, 700		歩A・単A
09116	*** 5単- 115 ***   硬質ポリ塩化ビニル管					
02110	<b>硬質ポリ塩化ビニル管</b>					
	薄肉管VU		本	1, 590		歩A・単A
	*** S単一 12号 ***		4	1, 390		少八、中八
02116	硬質ポリ塩化ビニル管					
02110	硬質ポリ塩化ビニル管					
	一般管VP 径100 長4.0m,,		本	4, 770		歩A・単A
	*** S単一 13号 ***			.,		7
02116	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット					
	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット					
	φ75,,		個	1, 050		歩A・単A
	*** S単- 14号 ***					
02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	φ75 90°大曲エルボ,,		個	321		歩A・単A
	*** S単一 15号 ***				<del></del>	
02116	通気ロキャップ					
	通気ロキャップ			T		
	φ 75, ,		個	636		歩A・単A
	*** S単一 16号 ***					
02116	吸出し防止マット					
	吸出し防止マット					
	合繊不織布 厚10mm 98N/5cm,,		m²	540		歩A・単A
	*** S単一 17号 ***					
02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		ATT.	4 700		IE + 27 ·
	エルボ A形 径150,,		個	4, 790		歩A・単A
00100	*** S単一 18号 ***					
02123	廃アルカリ水処理費 廃アルカリ水処理費					
	廃アルガリ水処理賞  (株)リライフ		m3	28, 000		歩A・単A
	(株) リフイフ *** S単一 19号 ***		GIII	20, 000		少A・早A
72192	*** S単一 195 ***  建設廃材					
02120	建設廃材		+ +			
	Asコン廃材 ((株) 環境プラント)		m3	3, 530		歩A・単A
	*** S単一 20号 ***		mo	3, 000		
07021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設					
41	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設					
	VU, 75mm, 直管 (両差し口), 4. 0m管		m	1, 169		歩A・単A
	*** S単一 21号 ***		111	1, 100		7.11 +A
)7021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VU, 150mm, 片受直管スリーブ 付, 4. 0m管		m	2, 738		歩A・単A
	*** S単一 22号 ***	<u> </u>	111	_, ,,,,,		> 11 +11
	カイカ 3年 ⁻ 44万 イイイ					

工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2) 工事【C地区】

株式	⊥事別⊥  コード	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
□ 10	<u> </u>			牛匹	<del>т</del> ш	亚旗	V⊞ 25
*** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *				m	75		歩A・単A
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##							
	S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)					
# 우리 등 보는 기를 보면 보다							
1950				m	80		歩A・単A
中央	010010						
### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ### 179 ###	S10013						
### 1900 ( 明報) **** **** **** **** **** **** ****				m	179		<b>歩Δ・</b> 畄 Δ
1995   阿科林工作研究公介				111	173		₩A · ∓A
### 271 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 # 1910 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46	S10016	, ,					
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##							
Page A T (保護性及)		砕石, 0. 125㎡		m	211		歩A・単A
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		*** S単- 26号 ***					
### 196 ### ### ### ### ### ### ### ### ### #	S10016	暗渠排水工(被覆材投入)					
# キャ ミローガラ キャ キャ 1003							
1001				m	196		歩A・単A
神용부시 (대版)	010015						
## # # # # # # # # # # # # # # # # # #	\$10017			+			
# *** ***				m	86		- □ + Λ • Ħ Λ
10018				111	00		少八十年八
#### ### ### ### ### ### ### ### ### #	S10018						
	010010						
94				m	4		歩A・単A
# 한테농지 (小多數代理報刊)							
유수 · 生態性機能性 - 2	S10020						
*** * ** * * * * * * * * * * * * * *				T			
1860日				m3	781		歩A・単A
持元							
# 機関菌の 1 型 5 型 5 型 5 型 5 型 5 型 5 型 5 型 5 型 5 型	S16001						
### 1					00.064		1E A . 34 A
2001   2 担相				H H	90, 804		歩A・単A
SP 部門	\$40101						
### S # 2 # 2 # 2 # * * * * * * * * * * * * *	30101						
*** S 平 3 2 5 * * * * * * * * * * * * * * * * * *				m3	1, 023		歩A・単A
京 新州					,		· ·
### 1,041	SA0101	SP 掘削					
****   3単 - 33号 ***  30102   3º		SP 掘削					
20102 2 種点 (ルーズ)				m3	1, 041		歩A・単A
### 18 ## 3 ## 3 ## 3 ## 3 ## 3 ## 3 ##							
#A・単A  ***   S単一 34号 ***  ***   S単一 40号 ***  ***   S型 41号 **  ***   S型 41号 **  ***   S型 41号 **  ***   S型 41号 **  ***   SZ 41	SA0102						
*** S単一 34号 ***    30-101   2 甲   接点 (ルー・ズ)   2 円   上砂・ブル   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円   2 円					017 5		the
2010日   19				m3	917.5		歩A・単A
	\$40102						
北勢・平り倫工院川辺上の未満   m3   256.9   歩A・単A     *** 5 単 - 35号 ***   35号 ***     *** 5 単 - 35号 ***   35号 ***     *** 5 単 - 35号 ***   35号 ***     *** 5 単 - 36号 ***   35号 ***     *** 5 単 - 36号 ***   36号 ***   3.557     *** 5 単 - 41号 ***   3.557     ***	5/10102						
*** S単 35号 ***    *** S単 36号 ***   *** S単 36号 ***   *** S単 36号 ***   *** S単 36号 ***   *** S単 36号 ***   *** S単 36号 ***   *** S単 36号 ***   *** S単 36号 ***   *** S単 37号 ***   *** S型 ± 8号 *				m3	256. 9		歩A・単A
SP 床掘り   土砂、平均塩工鑑1m以上m+洗漉、無し、無し、あり   m3   248.4   歩A・単A							· ·
生砂・平均施工幅   m2   上2m大減、無し、無し、あり	SA0103	SP 床掘り					
*** * * * * * * * * * * * * * * * * *		SP 床掘り					
SP 土砂等運搬				m3	248. 4		歩A・単A
SP 土砂等運搬		, ,					
小規模、パックが山積0.28m3 (平積0.2m3)、土砂 (岩塊・玉石混り土含む)、無し、19.0 m3	SA0121						
***   S単一 37号 ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***					2 557		IF 4 324 4
*** S単一 37号 ***  SP 土砂等運搬  小規模、パッか山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 6.0k m以下  *** S単一 38号 ***  SA0121 SP 土砂等運搬  小規模、パッか山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0k m以下  *** S単一 38号 ***  SP 土砂等運搬  小規模、パッか山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0k m以下  *** S単一 39号 ***  SA0151 SP 基面整正  *** S単一 40号 ***  SP 基面整正  *** S単一 40号 ***  SP 法面整形  SP 本 · 単A				m3	3, 557		歩A・単A
SO   12   SP 土砂等運搬   1,779   歩A・単A   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779		ZIII Z					
SO   12   SP 土砂等運搬   1,779   歩A・単A   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779   1,779		*** S単一 37号 ***					
SP 土砂等運搬 小規模、パッカが山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 6.0k m以下  **** S単一 38号 ***  SP 土砂等運搬 小規模、パッカが山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0k m以下  **** S単一 39号 ***  A0151 SP 基面整正 SP 基面整正 SP 基面整正 SP 基面整正 SP 基面整正 SP 基面整正 SP 基面整形 SP 法面整形 SP 选速搬 SP 微速搬	SA0121	, ,					
小規模、パック約山積0、28m3 (平積0、2m3)、土砂 (岩塊・玉石混り土含む)、無し、6、0k m3							
m以下				m3	1, 779		歩A・単A
SA0121 SP 土砂等運搬							
SA0121 SP 土砂等運搬							
SP 土砂等運搬 小規模、パックが山積0.28m3 (平積0.2m3)、土砂 (岩塊・玉石混り土含む)、無し、1.0k m以下  *** S単一 39号 ***  A0151 SP 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正  *** S単一 40号 ***  SP 法面整形  SP 法通整使  SP 微運搬  SP 微速振破碎・機械積込(舗装版厚15cm以下)、無し、6.5km以下,  *** S单一 42号 ***							
小規模、パック対力山積0.28m3 (平積0.2m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0k m3	SA0121						
m以下					200 4		IF A W
*** S単一 39号 ***  SA0151 SP 基面整正  基面整正  *** S単一 40号 ***  SA0152 SP 法面整形  SP 表型機  SP 殼運機  SP 競運機  SP 殼運機  SP 熱素版破砕・機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, m3  2,695 歩A・単A				m3	808. 4		歩A・単A
SP 基面整正		mNY 1.					
SP 基面整正		*** S単- 39号 ***					
SP 基面整正     m³     375.9     歩A・単A       *** S単一 40号 ***     ***       A0152 SP 法面整形     SP 法面整形       感上部,無し,無し,以質土、砂及び砂質土、粘性土,あり     m³     382.3     歩A・単A       *** S単一 41号 ***     ***     SP 殼運搬       SP 殼運搬     ***     ***     ***     ***     ***       SP 殼運搬     ***     ***     ***     ***     ***     ***       A0221 SP 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***	SA0151						
基面整正   m ²   375.9   歩A・単A     *** S単一 40号 ***   SP 法面整形   m ²   382.3   歩A・単A     SP 法面整形   m ²   382.3   歩A・単A     *** S単一 41号 ***       SP 設運搬       SP 設運搬       SP 設運搬       SP 設運機       論装版破砕, 機械積込(舗装版厚15㎝以下),無し,6.5㎞以下, m ³   2,695   歩A・単A     *** S単一 42号 ***							
*** S単一 40号 *** A0152 SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以質土、砂及び砂質土、粘性土,あり *** S単一 41号 *** A0221 SP 殼運機 SP 殼運機 SP 殼運機 論装版破砕,機械積込(舗装版厚15㎝以下),無し,6.5㎞以下, m3 2,695 歩A・単A *** S単一 42号 ***				m²	375. 9		歩A・単A
SP 法面整形     盛生部,無し,無し,時質土、砂及び砂質土、粘性土,あり     m³     382.3       \$A0221 SP 機運機       SP 設運機     SP 設運機       会の221 SP 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,     m3     2,695       歩A・単A       ※A0222 SP 舗装版破砕							
盛土部,無し,料質土、砂及び砂質土、粘性土,あり     n³     382.3     歩A・単A       *** S単一 41号 ***     SP 愛運搬       SP 愛運搬     SP 愛運搬       (新春) (編装版政府,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, *** S単一 42号 ***     *** S単一 42号 ***       (新春) (新春) (新春) (新春) (新春) (新春) (新春) (新春)	SA0152						
*** S単一 41号 ***  SA0221 SP 殻運機  SP 殻運機 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, m3 2,695 歩A・単A  *** S単一 42号 ***							
A0221 SP 殼運搬       SP 殼運搬         SP 殼運搬       m3         舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, m3       2,695         *** S単一 42号 ***         A0222 SP 舗装版破砕				m²	382. 3		歩A・単A
SP 殻運機     m3     2,695       舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,     m3     2,695       *** S単一 42号 ***     ***       A0222 SP 舗装版破砕							
舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,     m3     2,695     歩A・単A       *** S単一 42号 ***     SP 舗装版破砕	SA0221						
*** S単一 42号 *** A0222 SP 舗装版破砕					0.005		IF. A 324 A
SAO222 SP 舗装版破砕				m3	2, 695		歩A・単A
	SANSOS						
	J110666	MILISANA NA PI					中国四国農政局

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

工事別コ	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称(規 格)	w. =	334 644	124 /m²	A #85	/++: -+r.
	名 称(規格) SP 舗装版破砕	数量	単位	単価	金額	備考
	7スファル\舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり		m²	162. 1		歩A・単A
	*** S単一 43号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断					
	7x7yル/舗装版, 15cm以下, -, -		m	534. 7		歩A・単A
	*** S単- 44号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)           SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40		m²	742. 4		歩A・単A
	*** S単- 45号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,40mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス		m²	1, 568		歩A・単A
	שלע (13)					
<u> </u>						
-						
L						
-						
<u> </u>						
-						
		_		_		中国四国農政局

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】					
	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***					
						歩A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10.000 m3	当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35) m3, 無し, 良好			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬機械区分(t積級)	4.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運搬距離	1. 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		[ 宋汉时间:0.0	阿尔·4阿0尔及工	
	5) DID 区間	無し				
	6) 路面条件	良好				
		及好				
M03002	タ`ンプ トラック [オンロード・ディーゼル]	0.00		7 000	4 005	
	4t積級	0. 28	0 供用日	7, 090	1, 985	
W14062	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)		_			
	積載重量 4.0 t 積	0. 28	0 供用日	233	65	
P34029	軽油					
	パトロール給油	7. 90	0 L	139	1, 098	
R01022	運転手 (一般)					
		0. 24	0 人	19, 320	4, 637	
						算出数量
	合 計				7, 785	10.000 m3
	単 価		m3		779	
	Т- 1944				1	
		+				
	*** S単- 2号 ***					
	↑ ↑ ↑ ○ 平一 2万		_			III. A
0050::	1 + 1 - 7 / 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1					歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3	et an thurs a		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	人力タコ				
R01003	普通作業員					
	1211/1007	1. 38	0 人	18, 795	25, 937	
				10,100	20,007	算出数量
	合 計				25 037	10.000 m3
	Д П				20, 307	10.000 1113
	単 価				2, 594	
	単 価		m3		2, 394	
	*** S単- 3号 ***					
						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 人力タコ			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	人力タコ		DIA DE TIPO CO	2011-12011-012	
R01003	普通作業員	, , , , ,				
V01009	日四日 本界	1. 38	0 人	18, 795	25, 937	
		1. 30	<del>\</del>	10, 790	20, 937	省山粉县
	A #I				05 007	算出数量 10.000 m3
	合 計			-	25, 937	10.000 M3
	NA bros		_		0.504	
	単 価		m3	-	2, 594	
	*** S単- 4号 ***					
						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	振動コンパクタ(I)				
R01002	特殊作業員	200000 · // \ ± /	1			
101002	DEPENDENCE OF THE PROPERTY OF	0. 20	0 人	21, 315	4, 263	
R01003	普通作業員	0. 20	+ ^	21,010	7, 200	
V01009	日四日 本界	0. 68	0 人	18, 795	12, 781	
V00004	<b>製 施 弗</b>	0. 68	<u> </u>	10, /95	12, 761	
Y00004			_	4 000	400	
	10%	0.10	U	4, 263	426	Me i i i i i i
						算出数量
	合 計				17, 470	10.000 m3
	単 価		m3		1, 747	
	*** S単一 5号 ***					

工事別工	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2) 工事【C地区】						
コード	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
							歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<b>—</b>	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D01000	4) 締固め区分	締固めを計上しない					
R01003	普通作業員		0. 680		18, 795	12, 781	
			0. 000	人	10, 790	12, 701	算出数量
	合 計					12 701	昇山冢里 10.000 m3
	<u> </u>					12, 701	10.000 ms
	単 価			m3		1, 278	
	平 順			IIIO		1, 270	
	*** S単- 6号 ***						
	444 54 69 444						歩A
S01072	整形工(人力荒仕上げ)			m²		10 000 m	当たり算出
501012	整形工(人力荒仕上げ)			111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券田
	土砂				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	<b>土砂</b>			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	
					Pro- Decembed . o. o		
R01003	普通作業員						
			0. 120	人	18, 795	2, 255	
			,	. •	12,130	_, _,	算出数量
	合 計					2, 255	10.000 m²
						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	単 価			m²		226	
	*** S単- 7号 ***						
							歩A
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)			m3			当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂利・栗石, 30~50m				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 材料	砂・砂利・栗石			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 運搬距離区分	30~50m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27964	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]						
	クローラ型油圧ダンプ4.0ton		1. 550	供用日	10, 200	15, 810	
P34029							
	パトロール給油		65. 000	L	139	9, 035	
R01021	運転手 (特殊)						
	(不整地運搬車運転)		1. 000	人	21, 315	21, 315	
							算出数量
	合 計					46, 160	71.100 m3
	単 価			m3		649	
	*** S単一 8号 ***						IF. A
000110	1. 立と田					1 000 5 77	歩A
302116	水平水閘			本	時間的生物・・・・	1.000 各単位	ヨにり昇田
	水平水閘				時間的制約:なし 夜間割約佐業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	φ75,, 1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96032			蒙雪棚止:なし  基本給時間:8.0	型熱帯補止:なし   超勤時間:0.0	
	2) 地 図 資 材 単価 コート ( P ) 3) 地 区 資 材 単価 コード ( J )	1 30004			秦本紀時间·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				DN KPI HI. U. U	~~ い・ュ畑のいが上	
P96032	水平水閘						
1.0002	φ75		1. 000	本	16, 100	16, 100	
			500	- 1.5	10, 100	10, 100	算出数量
	合 計					16. 100	1.000 各単位
	per 11.5					,	,
	単 価					16, 100	
						,	
	*** S単- 9号 ***						
							歩A
S02116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管			m		1.000 各単位	当たり算出
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	径75 厚2.5 長4.0m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P29203			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				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)						
P29203	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管						
	径75 厚2.5 長4.0m		1. 000	m	385	385	

上事名	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】						
工事別工	[事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2) 工事【C地区】						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
							算出数量
	合 計					385	1.000 各単位
	<u> </u>					000	1.000 11 712
	単 価					385	
	<u></u>					300	
	*** S単- 10号 ***						
							歩A
802116	コンクリート用砕石			m3		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート用砕石				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,40~20mm、柳井市,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地区資材 (   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)	地区資物(Ja F)					
		T00000			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J)	Ј96002			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)						
96002	コンクリート用砕石						
	40~20mm、柳井市		1. 000	m3	4, 700	4, 700	
							算出数量
	合 計					4, 700	1.000 各単位
	単 価					4. 700	
	Τ μμ					1, 700	
	0.00						
	*** S単- 11号 ***						
							歩A
502116	硬質ポリ塩化ビニル管			本		1.000 各単位	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	薄肉管VU 径75 長4.0m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P05037			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	10000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				17代文 17日 10.0	№11/10/11/以上	
05005	4)施設機械資材単価コード(K)						
05037	硬質ポリ塩化ビニル管		, ,,,,				
	薄肉管VU 径75 長4.0m		1. 000	本	1, 590	1, 590	Mar. 1 . 16
							算出数量
	合 計					1, 590	1.000 各単位
	単 価					1, 590	
	1.1.0 % 10						
	*** S単一 12号 ***						III A
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						歩A
502116	硬質ポリ塩化ビニル管			本		1.000 各単位	1 -
502116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管			本	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1 -
502116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,,			本	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 -
502116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管	地域資材 (Pコード)		本		制約作業時間:0.0	1 -
502116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,,	地域資材 (Pコード) P05028		本	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 -
502116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			本	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	1 -
502116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			本	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	1 -
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			本	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 -
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管		1 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 -
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1. 000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m 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:4週8休以上 4,770	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m 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:4週8休以上 4,770	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m 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:4週8休以上 4,770	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m 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:4週8休以上 4,770	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m 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:4週8休以上 4,770	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
05028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m 合 計 単 価 **** S単- 13号 ***		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
205028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m 合 計 単 価 *** S単一13号 ***		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
205028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
205028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット オリエチレン製異種管用DV用ソケット 675,	P05028	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 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
05028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット も75,, 1)資材区分	P05028 地域資材 (Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 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
05028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m 合 計 単 価 *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット は15百万円 は15万円 は15	P05028	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 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
05028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m 合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の 75,, 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)	P05028 地域資材 (Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 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
02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の75,, 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)	P05028 地域資材 (Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 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
05028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m 合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の 75,, 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)	P05028 地域資材 (Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 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
02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の75,, 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)	P05028 地域資材 (Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 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
02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の75, 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) ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	P05028 地域資材 (Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 4,770 4,770 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
005028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m 合 計 単 価 *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット 675,, 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) ポリエチレン製異種管用DV用ソケット 675	P05028 地域資材 (Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 4,770 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1,000 各単位 歩A 当たり算出
005028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の75, 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) ポリエチレン製異種管用DV用ソケット	P05028 地域資材 (Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 4,770 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
005028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット オリエチレン製異種管用DV用ソケット 475,, 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) ポリエチレン製異種管用DV用ソケット 675 合 計	P05028 地域資材 (Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 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 連続帯補正:なし 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
05028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m 合 計 単 価 *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット 675,, 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) ポリエチレン製異種管用DV用ソケット 675	P05028 地域資材 (Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 4,770 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
005028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット オリエチレン製異種管用DV用ソケット 475,, 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) ポリエチレン製異種管用DV用ソケット 675 合 計	P05028 地域資材 (Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 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 連続帯補正:なし 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
005028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット オリエチレン製異種管用DV用ソケット 475,, 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) ポリエチレン製異種管用DV用ソケット 675 合 計	P05028 地域資材 (Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 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 連続帯補正:なし 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
05028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m 合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット が75,, 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) ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の75 合 計 単 価	P05028 地域資材 (Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 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 連続帯補正:なし 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット オリエチレン製異種管用DV用ソケット 475,, 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) ポリエチレン製異種管用DV用ソケット 675 合 計	P05028 地域資材 (Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 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 連続帯補正:なし 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
05028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m 合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット が75,, 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) ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の75 合 計 単 価	P05028 地域資材 (Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 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 連続帯補正:なし 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
05028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード ( J ) 4) 施設機械資材単価コード ( K ) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の75, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード ( J ) 4) 施設機械資材単価コード ( K ) ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の75 合計 単 価  *** S単一 14号 ***	P05028 地域資材 (Pコード)		個個個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 逐期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,050 1,050	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出 第1.000 各単位
05028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の75, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (K) ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の75  合 計 単 価  *** S単一 14号 *** 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	P05028 地域資材 (Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 4,770 毎間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 4,770 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,050 1,050 1,050	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出 第1.000 各単位
05028	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単- 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の75, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (K) ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の75 合計 単 価  *** S単- 14号 *** 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	P05028 地域資材 (Pコード)		個個個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 4,770 4,770 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 週休:4週8休以上 1,050 1,050 1,050 1,050	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出 第1.000 各単位
02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単一 13号 ***  ポリエチレン製異種管用DV用ソケット が75, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (F) 3) 地区資材単価コード (F) ボリエチレン製異種管用DV用ソケット の75, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (B) 3) 地区資材単価コード (C) ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の75  合 計 単 価  *** S単一 14号 ***  排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	P05028		個個個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 4,770 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 4,770 4,770 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 奥期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,050 1,050 1,050 1,050 1,050 9期約作業時間:0.0 場別作業時間:0.0 場別作業時間:0.0 人間約年業時間:0.0 場別作業時間:0.0 人間約年業時間:0.0 人間約年業時間:0.0 人間約年業時間:0.0 人間約年業時間:0.0 人間約年業時間:0.0 人間約年業時間:0.0 人間約年業時間:0.0 人間約年業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出 第1.000 各単位
02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (K) 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単一 13号 *** ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の75, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (K) ポリエチレン製異種管用DV用ソケット の75 合計 単 価  *** S単一 14号 *** 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	P05028 地域資材 (Pコード)		個個個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,770 4,770 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,770 4,770 4,770 4,770 4,770 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 週休:4週8休以上 1,050 1,050 1,050 1,050	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出 第1.000 各単位

 事業名
 南周防農地整備事業

 工事名
 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】

コード	正事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
	3)地区資材単価コード (J)			半世	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)				W. W. J. J. O. O	Zeri izgoriaxiz	
96040	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手						
	φ75 90° 大曲エルボ		1. 000	個	321	321	
							算出数量
	合 計					321	1.000 各単位
	単 価					321	
	at at a to C H 15 H at a to to						
	*** S単- 15号 ***						歩A
00116	  通気ロキャップ			個		1,000 各単位	
02110	通気ロキャップ			旧	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	<b>地</b> 気ロイヤック <b>675</b> , ,				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)	P96081			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)						
96081	通気口キャップ						
	φ 75		1.000	個	636	636	
							算出数量
	合 計					636	1.000 各単位
	単 価					636	
	*** S単- 16号 ***						IF: A
00112	ITT. 山 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			2		1 000 27 27 11	歩A
02116	吸出し防止マット			m²	時間的制約・4、1	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	自にり昇出
	吸出し防止マット 今継不 <b>純</b> 左 厚10mm 08N/5cm				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	合繊不織布     厚10mm     98N/5cm,,       1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 資材区分  2) 地域資材単価コード(P)	地球貨材 (Pコート) P96006			蒙雪棚止:なし 基本給時間:8.0	型熱帯補止:なし   超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	190000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)				1 K   K = 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	M. 1700/10/1	
96006	吸出し防止マット						
	合繊不織布 厚10mm 98N/5cm		1. 000	$m^2$	540	540	
					3.10	2.10	算出数量
	合 計					540	1.000 各単位
	単 価					540	
	*** S単- 17号 ***						.,
	Layletta and the second and the seco						歩A
02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)			個	nt 88 // told/ ). )	1.000 各単位	当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	エルボ A形 径150,,	Ub4t次++ (D = 10)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P05265			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(月)	P05265			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 地区資材単価コート (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)				水で大平寸  利・リ・リ	2型17・4週017以上	
05265	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)						
. 5200	エルボ A形 径150		1. 000	個	4, 790	4, 790	
	,		500	p⊢	1, 730	1, 730	算出数量
	合 計					4. 790	1.000 各単位
	PRES. 1					.,	1 1
	単 価					4, 790	
	*** S単- 18号 ***						
							歩A
)2123	廃アルカリ水処理費			m3		1.000 各単位	当たり算出
	廃アルカリ水処理費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	(株) リライフ	DOCETO			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96513			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	(株) リライフ			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	28,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
96512	<b>廃アルカリ水処理費</b>						
,0019	廃りルカリ水処理賞  (株)リライフ		1. 000	m3	28, 000	28, 000	
	VENY 2 2 1 2		1. 000	шә	20,000	20,000	算出数量
	合 카					28 000	1.000 各単位
	LI FI					20,000	7.000 -0.4-17
	単 価					28, 000	
	т пм					20, 000	
	*** S単一 19号 ***						
	1 1 5 7 10 7 1 1 1						
	111 5- 1019 111						歩A

ユチョ レニーバル・ロ	7 · 1 · 1 / C	., 0,	
て専引て東タ・併院由山等	50田地応河北ル	$(z_0)$	工事【C₩区】

[事別] コード	[事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地図	数 量	出译	出加	A 炻	/
J - K	名 称 建設廃材	数 <u></u>	単位	単価 時間的制約:なし	金額制約作業時間:0.0	備考
	Asコン廃材((株)環境プラント)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 地域資材単価コード	P52003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	Asコン廃材((株)環境プラント)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	3,530円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
52003	建設廃材					
	Asコン廃材 ((株) 環境プラント)	1.000	m3	3, 530	3, 530	Anton a superior and
	合 計				3 530	算出数量 1.000 各単位
	<u> </u>				3, 330	1.000 古半仏
	単 価				3, 530	
	*** S単- 20号 ***					
07001	  硬質ポリ塩化ビニル管人力布設				10,000	歩A 当たり算出
07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 管径区分(mm) 3) 形状区分	75mm 直管(両差し口)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4) 管長区分	4. 0m管		(木)(木)(内) · 0 · 0	一一一一一	
05037	硬質ポリ塩化ビニル管					
0000	薄肉管VU   径75   長4.0m	2. 440	本	1, 590	3, 880	
)0004	維材料費 2%	0. 020		3, 880	78	
01001	土木一般世話役			,		
0100	4+ 74. 16- 36 E	0.080	人	24, 675	1, 974	
U1002	特殊作業員	0. 120	人	21, 315	2, 558	
01003	普通作業員	0.120		21, 313	2, 556	
		0.170	人	18, 795	3, 195	M
	合 計				11 695	算出数量 10.000 m
	合 計				11,003	10.000 m
	単 価		m		1, 169	
	*** S単- 21号 ***					
						歩A
07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設   VU, 150mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 管径区分(mm)	150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 形状区分 4) 管長区分	片受直管スリーブ付4.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
05063	世界に対   硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	4. OIII B				
	TS片スリーブ薄肉管VU 径150 長4.0m	2. 440	本	7, 560	18, 446	
00004	維材料費	0. 020		18, 446	369	
01001	2% 土木一般世話役	0.020		10, 440	309	
		0.090	人	24, 675	2, 221	
)1002	特殊作業員	0.100		01 015	0.771	
01003	普通作業員	0.130	人	21, 315	2, 771	
		0. 190	人	18, 795	3, 571	
	^				07.070	算出数量
	合 計				21, 378	10.000 m
	単価		m		2, 738	
	*** S単- 22号 ***					
						歩A
10012	暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削)		m	時間的制約:なし		当たり算出
	暗染排水上(バックボワ掘削)  0.5m			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) 掘削深(m)	0.5m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1. 500	供用日	7, 700	11, 550	
34029	軽油	0, 000		400	4 700	
01021	ルール給油 運転手 (特殊)	34. 000	L	139	4, 726	
J1V21	AET = 1 - (10 //h/	1.000	人	21, 315	21, 315	
				· ·		算出数量
					A =	
	合 計				37, 591	503.000 m

1) 規削深(m)	制約作業時間:0.0 (0.0 を期補正:なし ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	算出数量 471.000 m
*** S単一 23号 ***   S10012	1.000 目制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  700 11,550 39 4,726 315 21,315 37,591 80  1.000 目制約作業時間:0.0 単純帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 3 当たり算出 算出数量 471.000 m
S101012       暗葉排木工(バックホウ期削)       m       時間的制約:なし 夜間制約件建中間 表本能時間:8.0 家者補正:なし 基本能時間:8.0 家者補正:なし 基本能時間:8.0 家者補正:なし 基本能時間:8.0 家表時間:0.0         M02041       バッがり79~列車・排対型(2次)]       標準・ケッド章量 山積0.28m3(平積0.2m3)       1.500 供用日       7.         P34029       軽油	制約作業時間:0.0 (0.0 を期補正:なし ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	第出数量 471.000 m
新星排水工(バックホウ粗削)   中国特殊水工(バックホウ粗削)   中国的制約:なし 夜間制約(東海市: なし 基本総時間: 8.0 深 夜時間: 0.0   東本総時間: 8.0 深 夜時間: 0.0   東西・	制約作業時間:0.0 (0.0 を期補正:なし ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	第出数量 471.000 m
Si0012	制約作業時間:0.0 (0.0 を期補正:なし ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	第出数量 471.000 m
Si0012	制約作業時間:0.0 (0.0 を期補正:なし ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	第出数量 471.000 m
時張排水工(バックホウ粗削)	制約作業時間:0.0 (0.0 を期補正:なし ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	第出数量 471.000 m
時張排水工(バックホウ粗削)	制約作業時間:0.0 (0.0 を期補正:なし ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	算出数量 471.000 m
0.6m   夜間削約作業時間:8.0   夜間削約作業時間:8.0   夜間削約作業時間:8.0   深夜時間:0.0   元   元   元   元   元   元   元   元   元	: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       700     11,550       39     4,726       315     21,315       37,591       80       1.000 目制約作業時間:0.0       専門新作業時間:0.0       週休:4週8休以上	算出数量 471.000 m
1) 据削深(m)	亜熱帯補正:なし超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 700 11,550 39 4,726 315 21,315 37,591 80 1.000 目制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 471.000 m
M02041	週休:4週8休以上 200 11,550 39 4,726 315 21,315 37,591 80 1.000 店制約作業時間:0.0 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 471.000 m
M02041	11,550	算出数量 471.000 m
標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	39   4,726   315   21,315   37,591   80     80     1.000     制約作業時間:0.0   要期補正:なし   亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上	算出数量 471.000 m
標準・プラル容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	39   4,726   315   21,315   37,591   80     80     1.000     制約作業時間:0.0   要期補正:なし   亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上	算出数量 471.000 m
P34029   軽油	39   4,726   315   21,315   37,591   80     80     1.000     制約作業時間:0.0   要期補正:なし   亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上	算出数量 471.000 m
R01021   運転手 (特殊)	37, 591 37, 591 80 1.000 日 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 471.000 m
R01021   運転手 (特殊)	37, 591 37, 591 80 1.000 日 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 471.000 m
1.000 人 21.   1.000 人 24.   1.000 人 31.	37,591 80 1.000 日 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 471.000 m
A	37,591 80 1.000 日 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 471.000 m
単価       m         \$10013       暗渠排水工(排水管布設)       m         暗渠排水工(排水管布設)       時間的制約:なし夜間制約作業時間・企民管、50~75mm       時果排水管 (定尺管) 50~75mm       時果排水管 (定尺管) 50~75mm       素雪補正:なし基本給時間:8.0 深夜時間:0.0         R01001       土木一般世話役       0.300       人 24,         R01002       特殊作業員       0.500       人 24,         R01003       普通作業員       1.000       人 18,	1.000 目制約作業時間:0.0 目前約作業時間:0.0 冬期補正:なし亜熱帯補正:なし亜熱帯補正:なし超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	471.000 m 歩A
単価       m         \$10013       暗渠排水工(排水管布設)       m         暗渠排水工(排水管布設)       時間的制約:なし夜間制約作業時間・企民管、50~75mm       時果排水管 (定尺管) 50~75mm       時果排水管 (定尺管) 50~75mm       素雪補正:なし基本給時間:8.0 深夜時間:0.0         R01001       土木一般世話役       0.300       人 24,         R01002       特殊作業員       0.500       人 24,         R01003       普通作業員       1.000       人 18,	1.000 目制約作業時間:0.0 目前約作業時間:0.0 冬期補正:なし亜熱帯補正:なし亜熱帯補正:なし超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
*** S単一 24号 ***  S10013 暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管 (定尺管) ,50~75mm  問環排水管 (定尺管) ,50~75mm  暗渠排水管 (定尺管) (定尺管) (定尺管) (定尺管) (定尺管) (定尺管) (定尺を開き) (ででのである。 (ででのである) (ででのである。 (ででである。 (ででのである。 (ででいる。 (ででのである。 (ででいる。 (	1.000 F 制約作業時間:0.0 :0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
S10013 暗渠排水工(排水管布設)     m       時限計算     時限的制約:なし 夜間制約作業時間 1)排水管の種類 2)口径区分 (mm)     暗渠排水管 (定尺管) 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0       R01001 土木一般世話役     0.300 人     24,       R01002 特殊作業員     0.500 人     21,       R01003 普通作業員     1.000 人     18,	制約作業時間:0.0 :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	
S10013   暗渠排水工(排水管布設)   中間的制約:なし   夜間制約作業時間   1)排水管の種類   音楽排水管 (定尺管) ,50~75mm   音楽排水管 (定尺管)   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 :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	
S10013   暗渠排水工(排水管布設)   中間的制約:なし   夜間制約作業時間   1)排水管の種類   音楽排水管 (定尺管) ,50~75mm   音楽排水管 (定尺管)   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 :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	
S10013   暗渠排水工(排水管布設)   中間的制約:なし   夜間制約作業時間   1)排水管の種類   音楽排水管 (定尺管) ,50~75mm   音楽排水管 (定尺管)   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 :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	
暗渠排水工(排水管布設)     時間的制約:なし夜間制約作業時間       1)排水管の種類 2)口径区分 (mm)     暗渠排水管 (定尺管) 중雪補正:なし基本給時間:8.0 深夜時間:0.0       R01001 土木一般世話役     0.300 人       R01002 特殊作業員     0.500 人       管通作業員     1.000 人       自計     1.000 人	制約作業時間:0.0 :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	
暗渠排水工(排水管布設)     時間的制約: なし 夜間制約作業時間       1)排水管の種類 2)口径区分 (mm)     暗渠排水管 (定尺管)     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0       R01001 土木一般世話役     0.300 人     24,       R01002 特殊作業員     0.500 人     21,       R01003 普通作業員     1.000 人     18,	制約作業時間:0.0 :0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	コにソ昇山
暗渠排水管 (定尺管),50~75mm     夜間制約作業時間       1)排水管の種類 2)口径区分 (mm)     暗渠排水管 (定尺管) 50~75mm     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0       R01001     土木一般世話役     0.300 人     24.       R01002     特殊作業員     0.500 人     21.       R01003     普通作業員     1.000 人     18.	: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)排水管の種類 2)口径区分 (mm)     暗渠排水管 (定尺管) 50~75mm     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0       R01001     土木一般世話役     0.300     人     24,       R01002     特殊作業員     0.500     人     21,       R01003     普通作業員     1.000     人     18,	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
2) 口径区分 (mm)     50~75mm     基本給時間:8.0 深夜時間:0.0       R01001     土木一般世話役     0.300 人     24,       R01002     特殊作業員     0.500 人     21,       R01003     普通作業員     1.000 人     18,       合計	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001     土木一般世話役     0.300     人     24,       R01002     特殊作業員     0.500     人     21,       R01003     普通作業員     1.000     人     18,       合計     合計     日本     日本	週休:4週8休以上	
R01002   特殊作業員   R01003   人   24,   R01003   情通作業員   R01003   大   R01003   計   R01003   大   R01003   T	7.400	
R01002   特殊作業員   D. 500 人 24, R01003   普通作業員   D. 500 人 18, R01003   計画作業員   D. 500 人 18,		
R01002     特殊作業員       R01003     普通作業員       1.000     人       18.		
R01003     普通作業員       1.000     人       18,	7, 403	
R01003 普通作業員 1.000 人 18.	10.650	
1.000 人 18, 合 計	315 10, 658	
合 計	795 18, 795	
	10, 733	算出数量
	36, 856	206. 000 m
	,	
単 価 m	179	
O. W. O. E		
*** S単一 25号 ***		歩A
S10016   暗渠排水工(被覆材投入) m	1 000 F	当ちり算出
・	制約作業時間:0.0	1 1/C / #H
	:0.0 冬期補正:なし	
1)被覆材区分 砕石 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2)被覆材の断面積(㎡) 0.125㎡ 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	
MAGALE S. N. L. F. N. W. H. H. T. M. CAVA A. T.		
M02041 / バックオネウ[クローラ型・排対型(2次)] #5************************************	700	
標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.500 供用日 7, P34029 軽油	700 11, 550	
	39 4, 726	
R01021 運転手 (特殊)	4, 720	
1.000 人 21,	315 21, 315	
R01003 普通作業員		
相助労務 7.000 人 18,	795 131, 565	
		算出数量
合 計	169, 156	800.000 m
)\(\frac{1}{2}\)	011	
War    211		
*** S単一 26号 ***		
		歩A
S10016 暗渠排水工(被覆材投入) m		当たり算出
暗渠排水工(被覆材投入) 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	:0.0 冬期補正:なし	
111 (	Tr 456 Att 1-15 > >	
1) 被覆材区分	亜熱帯補正:なし	1
2)被覆材の断面積(m²)       0.116m²       基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2)被覆材の断面積(㎡)       0.116㎡       基本給時間:8.0         深夜時間:0.0       深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
2)被覆材の断面積(㎡)       0.116㎡       基本給時間:8.0         深夜時間:0.0         M02041 ペックおか[クローラ型・排対型(2次)]       (2次)	超勤時間:0.0	
2)被覆材の断面積(㎡)       0.116㎡       基本給時間:8.0         深夜時間:0.0         M02041 バックおか[クローラ型・排対型(2次)]       (2次)	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M02041 標準ペックト容量 山積0. 28m3 (平積0. 2m3)     0.116㎡     基本給時間:8.0       M82042 標準ペックト容量 山積0. 28m3 (平積0. 2m3)     1.500     使用日       P34029 格治 ペットのお油     4.000     L	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
2)被覆材の断面積(㎡)       0.116㎡       基本給時間:8.0         M02041       パックかが[クローラ型・排対型(2次)]       標準パーケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)       1.500       供用日       7.         P34029       軽油       中間       大のよりによっている。	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 700 11,550 139 4,726	

コード R01003 ⁻						
R01003	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】					
	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
1	普通作業員	7.00		40 705	101 505	
	補助労務	7. 00	<u>)</u>	18, 795	131, 565	false . I . Mr
	۸ ۵۱				100 150	算出数量
-+	合 計				109, 100	862.068 m
	単 価		m		196	
-	- 単		1111		130	
	*** S単- 27号 ***					
						歩A
	暗渠排水工(埋戻)		m			当たり算出
	暗渠排水工(埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.071 m²			夜間制約作業時間:0.0		
1	1) 埋戻の断面積(m²)	0. 071 m²		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				(木仪时间:0.0	週77、4週07八以上	
102041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1. 50	) 供用日	7, 700	11, 550	
34029				,	,	
,	パトロール給油	34. 00	) L	139	4, 726	
01021	運転手(特殊)					
$\bot$		1.00	) 人	21, 315	21, 315	
						算出数量
$\rightarrow$	合計				37, 591	436. 619 m
	12.Z F1**					
-+	単 価		m		86	
-+						
	*** S単一 28号 ***					
-						歩A
10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))		m		1.000 日	当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	77
	人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 小運搬区分	人力		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料区分	暗渠排水管 (定尺管)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 機械区分	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 運搬距離区分	50m以下				
R01003	普通作業員	1. 10		18, 795	20, 675	
-		1.10	1 /	10, 733	20, 073	算出数量
	合 計				20 675	5,660,000 m
	LI HI				20,070	0,000,000 111
	単 価		m		4	
$\rightarrow$	*** S単- 29号 ***					the .
110000	かを行わって(小を極く神悪キキノ)				1 000 0	歩A
	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 暗渠排水工(小運搬(被覆材))		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	『日来が小工(小連撮(校復物7) 砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料区分	砕石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械区分	不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.	) t	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運搬距離区分	50m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
[				<u> </u>		
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]					
	3.0t積	1. 55	) 供用日	3, 860	5, 983	
34029						
	パトワール給油	20.00	) L	139	2, 780	
.01021	運転手(特殊)	1 00	,	01 015	01 015	
-+		1.00	) <u> </u>	21, 315	21, 315	算出数量
	合 計				30 078	昇出級重 38.500 m3
-+	Ц П				30, 070	55.000 mo
	単  価		m3		781	
- 1						
		1		1		IF A
	*** S単- 30号 ***					
16001					1 000 4 14 14	歩A
	汚泥吸排車[トラック架装型]		目	時間的制約・か)	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	
i	汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型]		目	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
i,	汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] , 積載質量8.0t 吸入管径75mm	M10062	B	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
j ,	汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型]	M10062 M10062	日		制約作業時間:0.0	
) ]	汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] , 積載質量8.0t 吸入管径75mm 1)機械コード≪単位が時間のみ≫		B	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	_
i 1 2	汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] , 積載質量8.0t 吸入管径75mm 1)機械コード≪単位が時間のみ≫ 2)機械コード(同上)	M10062	日	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	
	汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] ,積載質量8.0t 吸入管径75mm 1)機械ラード 《単位が時間のみ》 2)機械ラード (同上) 3)単価算出区分	M10062 運転1日当たり算出	F	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 2 2 4	汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] .積軟質量&. 0t. 吸入管径75mm 1) 機械コード≪単位が時間のみ≫ 2)機械σード(同上) 3) 単価算出区分 4) 運転1 日当たり運転時間(T) 5) 運転日に対する供用日の割合(YC) 6) 単価計上区分	M10062 運転1日当たり算出 6.7時間 1.44 機械損料等+燃料+運転労務	B	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 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量8.0t 吸入管径75mm 11機械コード 《単位が時間のみ》 22機械コード (同上) 33 単価第出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分	M10062 運転1日当たり算出 6.7時間 1.44 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし	B	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 2 2 2 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] .積軟質量&. 0t. 吸入管径75mm 1) 機械コード≪単位が時間のみ≫ 2)機械σード(同上) 3) 単価算出区分 4) 運転1 日当たり運転時間(T) 5) 運転日に対する供用日の割合(YC) 6) 単価計上区分	M10062 運転1日当たり算出 6.7時間 1.44 機械損料等+燃料+運転労務	日	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	-

事業名 南周防農地整備事業 工事名 伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 工事別工事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2) 工事【C地区】

ユザがコ	- 事名: 伊隆中央第3回地端集排水(その2) 上事【C地区】 名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
-	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない	712	Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т	3E 9R	Vm ·· J
	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)	—		1		
	15) 規格(消耗部品)	_				
M10062	汚泥吸排車[トラック架装型]					
M10062	積載質量8.0t 吸入管径75mm	1.0	000 目	58, 200	58, 200	
D2 4020		1.1	JUU	36, 200	36, 200	
P34029		96. (	200	139	12 244	
D01000	から中ル給油	90. (	000 L	139	13, 344	
R01022	運転手 (一般)	1	, ,	10.000	10.000	
		1.0	000 人	19, 320	19, 320	tota a sina en
						算出数量
	合 計				90, 864	1.000 各単位
	単 価		各単位		90, 864	
Y00001	単位					
	*** S単一 31号 ***					
						歩A
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 片切掘削, -, -, -, -, -			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) 土質	土砂				
	2) 施工方法	片切掘削				
	3)押土の有無	- × × × × × × × × × × × × × × × × × × ×				
	4) 障害の有無	_				
	<ul><li>4) 厚音の有無</li><li>5) 施工数量</li></ul>	_				
	6)火薬使用					
	7) 破砕片除去の有無	-	_			
	7) 破砕月除去の有無   8) 集積押土の有無	_				
	8) 集積押工の有無	_				
	) / / /m²				1 000	
	単 価		m3		1, 023	
	*** S単一 32号 ***					
						歩A
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -			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) 土質	<b>土砂</b>				
	2) 施工方法	上記以外(小規模)				
	3)押土の有無	-				
	4) 障害の有無	_				
	5) 施工数量	標準				
	6)火薬使用	-				
	7) 破砕片除去の有無	_				
	8)集積押土の有無	_				
	07来與11工27日355					
	単価		m3		1, 041	
	平 叫		IIIO	1	1, 041	
	*** S単一 33号 ***					
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	+				歩A
SANIAN	  SP 積込(ルーズ)		0		1 000 0	歩A   当たり算出
SMU102	SP 積込(ルース) SP 積込(ルーズ)		m3	時間的40分・4、1	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
				時間的制約:なし		
	土砂, 小規模(標準)			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 1.66	1.736		+		
	1) 土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)		-		
	NA hor		_		0.17.5	
	単 価		m3		917. 5	
		1				
					I.	
	*** S単一 34号 ***					
	*** S単一 34号 ***					歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102			m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3		制約作業時間:0.0	

中央   中央   中央   中央   中央   中央   中央   中央	歩A 3 当たり算出
10   15   15   15   15   15   15   15	歩A3当たり算出
1 日東   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	歩A 3 当たり算出
2 分変を対容	歩A 3 当たり算出
2 分表 2 分 2 分 2 分 2 分 2 分 2 分 2 分 2 分 2 分	歩A 3 当たり算出
### ### ### ### #####################	歩A 3 当たり算出
1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00	歩A 3 当たり算出
1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00	歩A 3 当たり算出
1.00	3 当たり算出
### 1.00 m	3 当たり算出
2012   学 比較の   20	3 当たり算出
2012   学 比較の   20	3 当たり算出
2010日   宇東樹   1,000 m	3 当たり算出
お助けの教育的の   お助けの教育的の   お助けの教育的の   お助けの教育的の   お助けの教育的の   お助になし   本を全給的   2	3 当たり算出
お助けの教育的の   お助けの教育的の   お助けの教育的の   お助けの教育的の   お助けの教育的の   お助になし   本を全給的   2	
大砂、平均能工能は以上企業議、養し、難し、あり	
# 第字能に立し	
東本会会園 8.0   超数解的 0.0   選集・4番8 以上   日本会社	
1 上世   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	
1) 土質	
2 対応方式の影響   1	
2 対応方式の影響   1	
### 1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4   1 243.4	
型   位   一	
3 日本   1,000 m   1 日本   1,000 m   1 日本   1,000 m   1 日本   1,000 m   1,00	
単 値	
****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   *****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****	
****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   *****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****	
****   S祖一 36	
1,000 m   1,	
1,000 m	+
1,000 m   1,	
1,000 m   1,	
野 土砂等連載	#E A
野 土砂等運輸	歩A
小規模、ツァzóyli積0、28m3(平積0、2m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)   ※開始がに薬物間:3.0 を別権正:なし	9 目にり昇出
無し、19.0 km以下   密熱補正・次し 基本治療情報・次し 理体・4週8体以上   1) 土砂等発生現場	
基本絵時間:8.0   超動時間:0.0   液疾時間:0.0   水原株・1週8杯以上   1.000 m   加3   1.000 m	
1) 土砂等発生現場	
1) 土砂等発生現場	
2) 積込機種・規格	
2) 積込機種・規格	
3) 土質	
# 4) DIDE 間の有無 無し 19.0km以下 19.0km以下 19.0km以下 2.5km以下 19.0km以下 19.0km以下 19.0km以下 19.0km以下 19.0km以下 19.0km以下 19.0km以下 19.0km以上 19.0km以下 19	+
19.0km以下	
単 価	
*** S単一 37号 ***  SA0121 SP 土砂等運搬  SP 土砂等運搬  小規模、パッカが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) 、無し,6.0km以下  「無し,6.0km以下  「無し,6.0km以下  「大規模 のですりがしている。 のですりがしている。 「大規模 のですりがしている。 のですりがしている。 のですりがしている。	
*** S単一 37号 ***  SA0121 SP 土砂等運搬  SP 土砂等運搬  小規模、パッカが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) 、無し,6.0km以下  「無し,6.0km以下  「無し,6.0km以下  「大規模 のですりがしている。 のですりがしている。 「大規模 のですりがしている。 のですりがしている。 のですりがしている。	
**** S単一 37号 ***  A0121 SP 土砂等運搬  SP 土砂等運搬  小規模、パッカが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)  無に,6.0km以下  「無し,6.0km以下  「無し,6.0km以下  「無し,6.0km以下  「大規模 パッカが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)  「大規模 パッカが山積0.28m3(平積0.2m3)  「大規模 パッカが山積0.28m3(平積0.2m3)  「大規模 パッカが山積0.28m3(平積0.2m3)  「大規模 パッカが山積0.28m3(平積0.2m3)  「大規模 パッカが山積0.28m3(平積0.2m3)  「大規模 パッカが山積0.28m3(平積0.2m3)  「大規模・ディカが山積0.28m3(平積0.2m3)  「大規模・ディカが山積0.28m3(平積0.2m3)  「大規模・ディカが山積0.28m3(平積0.2m3)  「大規模・ディカが山積0.28m3(平積0.2m3)  「大規模・ディカが山積0.28m3(平積0.2m3)  「大規模・エ石混り土含む)  「大力のに対域・エ石混り土含む)  「大力のに対域・エ石混り土含む)  「大力のに対域・エスに対域・エスに対域・エスに対域・エスに対域・大力が山積0.28m3(平積0.2m3)  「大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域が大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域・大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が一度では対域が大力が大力が大力が大力が大力が大力が大力が大力が大力が一度では対域が大力が大力が大力が大力が大力が大力が大力が大力が大力が大力が大力が大力が大力が	.
SP 土砂等運搬   m3	+
SAO121   SP 土砂等運搬	
SAO121   SP 土砂等運搬   m3	
SP 土砂等運搬   m3	
SP 土砂等運搬 小規模、パックが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 業雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0       1)土砂等発生現場 2)積込機種、規格     小規模 パックおり山積0.28m3(平積0.2m3)       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     6.0km以下       **** S単-38号 ***     m3       5A0121     SP 土砂等運搬       BY 土砂等運搬     m3       BY 土砂等運搬     時間的制約:なし 制約作業時間:0.0       BY 土砂等運搬     時間的制約:なし 制約作業時間:0.0       BY 土砂等運搬     時間的制約:なし 制約作業時間:0.0	
SP 土砂等運搬 小規模、パックが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 業雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0       1)土砂等発生現場 2)積込機権・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 4     小規模 パックおり山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.0km以下     (1,779)       単価     m3     1,779       **** S単-38号 ***     m3     1,000 m       A0121     SP 土砂等運搬     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0	歩A
小規模、パックが山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)     夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0        ,無し,6.0km以下     大規模       1)土砂等発生現場     小規模       2)積込機種・規格     パックが山積0.28m3(平積0.2m3)       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     6.0km以下       **** S単一 38号 ***     m3       5A0121     SP 土砂等運搬       BY 土砂等運搬     m3       BY 土砂等運搬     時間的制約:なし       制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       財物作業時間:0.0     利約作業時間:0.0       財物作業時間:0.0     利約作業時間:0.0       財物作業時間:0.0     利約作業時間:0.0	3 当たり算出
・無し、6.0km以下     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 超频時間:0.0 週休:4週8休以上       1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 パッかり山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 5)運搬距離 6.0km以下     土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	
基本給時間:8.0     超動時間:0.0       演夜時間:0.0     週休:4週8休以上       1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離     土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.0km以下       事     無し       **** S単一 38号 ***     m3       5A0121 SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬     m3       1.000 m 時間的制約:なし     制約作業時間:0.0	
1) 土砂等発生現場	
1) 土砂等発生現場 2) 積込機種・規格 が ックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3) 3) 土質 4) DID区間の有無 無し 5) 運搬距離 6. 0km以下  単 価 m3 1,779  *** S単一 38号 ***  SA0121 SP 土砂等運搬 BP 土砂等運搬	
2) 積込機種・規格       パックかり山積0. 28m3 (平積0. 2m3)         3) 土質 4) DID区間の有無       土砂 (岩塊・玉石混り 土含む)         無し       無し         5) 運搬距離       6. 0km以下         *** S単一 38号 ***       m3         5A0121 SP 土砂等運搬       m3         SP 土砂等運搬       時間的制約:なし         財約作業時間:0.0	
2) 積込機種・規格       パックかり山積0. 28m3 (平積0. 2m3)         3) 土質 4) DID区間の有無       土砂 (岩塊・玉石混り 土含む)         無し       無し         5) 運搬距離       6. 0km以下         *** S単一 38号 ***       m3         5A0121 SP 土砂等運搬       m3         SP 土砂等運搬       時間的制約:なし         財約作業時間:0.0	
3) 土質	
4) DID区間の有無       無し         5) 運搬距離       6.0 km以下         m3       1,779         **** S単一 38号 ***       m3         SA0121 SP 土砂等運搬       m3         SP 土砂等運搬       時間的制約:なし         財約作業時間:0.0       制約作業時間:0.0	
5) 運搬距離     6.0km以下       車価     m3       **** S単一 38号 ***       5A0121 SP 土砂等運搬     m3       SP 土砂等運搬     時間的制約:なし       時間的制約:なし     制約作業時間:0.0	
単価 m3 1,779  *** S単一 38号 ***  A0121 SP 土砂等運搬 m3 1.000 m SP 土砂等運搬 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0	
*** S単一 38号 ***  SA0121 SP 土砂等運搬  SP 土砂等運搬  FR 土砂等運搬	
*** S単一 38号 ***  SA0121 SP 土砂等運搬  SP 土砂等運搬  FR 土砂等運搬	
*** S単一 38号 ***  A0121 SP 土砂等運搬 m3 1.000 m SP 土砂等運搬 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0	
SA0121     SP 土砂等運搬     m3     1.000 m       SP 土砂等運搬     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0	
A0121 SP 土砂等運搬 m3 1.000 m SP 土砂等運搬 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0	
SA0121     SP 土砂等運搬     m3     1.000 m       SP 土砂等運搬     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0	
A0121 SP 土砂等運搬 m3 1.000 m SP 土砂等運搬 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0	
SP 土砂等運搬 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0	1.
SP 土砂等運搬 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0	歩A
	3 当たり算出
小規模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	
, 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 超勤時間:0.0	
深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
1) 土砂等発生現場 小規模	
2) 積込機種·規格	
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 1. 0km以下 1.	
単価 13 808.4	中国四国農政

	伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】					
	[事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 39号 ***					
						歩A
SA0151	SP 基面整正		m²		1 000 m²	当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1/C / <del>JF III</del>
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0		
	- Sille III			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				[X   X   X   X   X   X   X   X   X   X	MIN. THOMAST	
	1) 整形区分	基面整正				
	17 至ル区月	<b>巫田正</b> 工				
	単価		m²		375. 9	
	平 Щ		111		070.0	
	*** S単- 40号 ***					
						歩A
SA0152	SP 法面整形		m²		1. 000 m ²	当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所	盛土部				
	2) 法面締固めの有無	無し				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	マスカロガー 画片ガ					
	単 価		m²		382. 3	
	T- µµ				302.0	
	*** S単一 41号 ***					
						歩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	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2) 積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3) DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	6.5km以下				
	単 価		m3		2, 695	
-						
	*** S単一 42号 ***					
						歩A
SA0222	SP 舗装版破砕		m²		1. 000 m ²	当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アススファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり			夜間制約作業時間:0.0		
				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	
			T	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2) 障害等の有無	無し				
	3) 騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
					1	
	5) Co+As (カバ-) 舗装によるAs舗装	-				
	5) Co+As (カパー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無	有り				
	5) Co+As (カバ-) 舗装によるAs舗装					
	5) Co+As (カパー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無	有り				
	5) Co+As (カパー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	有り				
	5) Co+As (カパー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無	有り	m²		162. 1	
	5) Co+As (カパー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	有り	m²		162. 1	
	5) Co+As (カパー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	有り	m²		162. 1	
	5) Co+As (カパ¬) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単 価	有り	nî		162. 1	
	5) Co+As (カパー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	有り	m²		162. 1	
	5) Co+As (カパー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単 価 *** S 単- 43号 ***	有り				歩A
SA0223	5) Co+As (カパー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単 価 *** S単- 43号 ***	有り	m² m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	5) Co+As (カパー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単 価 *** S単- 43号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断	有り		時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	-
SA0223	5) Co+As (カパー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単 価 *** S単- 43号 ***	有り		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	-
SA0223	5) Co+As (カパー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単 価 *** S単- 43号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断	有り			1.000 m 制約作業時間:0.0	-

	正事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】					
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	
		and held the				
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2) 7スファルト舗装版厚	15cm以下				
	3) コンクリート舗装版厚 4) コンクリート+アスファルト (カハ・ー) 舗装版	_				
	(4) 3////					
	単 価				534. 7	
	半		m		304. 7	
	*** S単一 44号 ***					
	111 07 117					歩A
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1, 000 mi	当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.7.7.7
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40			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) 全仕上り厚	150mm				
	2) 施工区分	1層施工				
	3) 材料	砕石				
	4) 長期割引単価区分	なし				
	5) 材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
J96006	再生クラッシャラン					
	RC-40		m3			材変
1						
	単 価		m²		742. 4	
1						
	*** S単一 45号 ***					
						歩A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3.0m超,40mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3) 比重区分	アスファルト混合物 I (2.35t/m3)				
	4) 瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5) 長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1, 568	
			1			

丁事別丁事名:	·伊陸山山	1年3団州	腔泡排水 (	マの2)	丁重	[ ○

工事別エ	事名:伊陸中央第3団地暗渠排水(その2)工事【C地区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	コンクリート用砕石	数 里	早位.	平 1川	並領	1佣 芍
J96002	40~20mm、柳井市		m3	4, 700		
	再生クラッシャラン RC-40		m3	405, 000		
	硬質ポリ塩化ビニル管止水壁					
P96004	新設管用 φ100		枚	3, 420		
P96006	吸出し防止マット 合繊不織布 厚10mm 98N/5cm		m²	540		
	ポリエチレン製異種管用DV用ソケット					
P96019	<u>φ75</u> 水平水閘		個	1, 050		
P96032	φ 75		本	16, 100		
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手			004		
P96040	<ul><li>φ 75 90° 大曲エルボ</li><li>通気口キャップ</li></ul>		個	321		
P96081	φ 75		個	636		
DOCE 12	廃アルカリ水処理費 (株) リライフ		m3	28, 000		
190013	(44) 9 74 7		IIIO	20,000		
<b>—</b>						
-						
-						
L						
<b>—</b>						
				i-		中国四国農政局