

令和5年度 亀岡中部農地整備事業 本梅工区区画整理その12工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 亀岡中部農地整備事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	鱼 岡中部農地整備事業所
事業名	亀 岡中部農地整備事業
工事名	- 東川丁印辰心室開李米 本梅工区区画整理その12工事
施工場所	京都府亀岡市本梅町西加舎地内
加土 本物 [7]	水银 树 电侧 中华诗叫 四加音地的
工事番号	5-110-0122
工事区分	翌債
積算区分	当初積算
地域区分	京都南
地区区分	亀岡市
地位区方	电侧巾
工期	11ヶ月
積算体系年月	令和6年2月
単価期適用年月	令和6年2月—A
歩掛期適用年番号	令和5年99号—A
電力会社名	関西電力
电刀云红石	

番号	項目名	規 格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				94, 259, 000	
	· 工事価格				85, 690, 000	
	・消費税相当額(10%)				8, 569, 000	
	工事内容					
	本梅工区区画整理その12工事					
1	整地工		3. 430	ha		
2	道路工		784. 300	m		
3	用水路工		1, 186. 600	m		
4	排水路工		528. 700	m		
	付帯工		1. 000	式		
	仮設工		1. 000	式		
L		<u>I</u>				斤畿農政局

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事項目名	内 容
工事名	本梅工区区画整理その12工事
工事区分	翌債
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	その他土木工事 (2)
契約保証費	計上する
施工地域区分	中山間地域
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正(現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正 (現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし

工事名 本梅工区区画整理その12工事				
工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事 項 目 名	数 量	単位	金 額	備考
工事価格			85, 690, 000	
・工事原価			72, 730, 000	
			72, 760, 660	
At our effects			F4 FF2 000	
純工事費			54, 553, 000	
・・直接工事費			49, 113, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	式	49, 088, 000	
・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	式	25, 000	
・・間接工事費			23, 617, 000	
・・・共通仮設費			5, 440, 000	
・・・・事業損失防止施設費	1. 000	式	85, 000	
・・・運搬費~営繕費等				
49, 198, 000 × ((8. 830*1. 100)*1. 000*1. 040*1. 000)			4, 969, 000	
・・・・運搬費	1. 000	式	0	
・・・・準備費	1. 000	式	0	
・・・・安全費	1. 000	式	0	
	1. 000		0	
• • • 後務費				
・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・営繕費等	1. 000	式	0	
・・・・現場環境改善費			386, 000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
48, 955, 000 × (0. 790)			386, 000	
・・・・現場環境改善費 (積上)	1. 000	式	0	
・・・現場管理費			18, 177, 000	
· · · · 現場管理費 (率計上)				
54, 553, 000 × ((30. 570*1. 000)*1. 000*1. 090*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)			18, 177, 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	
	1. 000		0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用		式		
・・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				
72, 730, 000 × (17. 790*1. 000+0. 04)			12, 967, 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	
A STATE OF				
			450.000	
処分費等(直接工事費の内数)			158, 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	

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事 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	
名 <u></u> 画物及为 衰				
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
85, 690, 000 × 5. 670			4, 859, 000	
				近樂典故長

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事 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			49, 088, 000	
			40, 000, 000	
直接工事費(仮設工を除く)				
	1.000	式	49, 088, 000	
Mile III and				
・整地工	1.000	式	13, 313, 000	
・・整地工 標準区画0.3ha未満	1. 000	式	9, 583, 000	
・・畦畔工	1. 000	式	1, 783, 000	
・・耕区外運土				
・・構造物取壊工	1.000	式	178, 000	
・・進入路工	1.000	式	799, 000	
幅 4 m	1.000	式	68, 000	
• • 一筆取水工	1.000	式	196, 000	
・・一筆排水工	1.000	式	706, 000	
	330			
 ・道路工			2 2	
・・第24号支線道路	1. 000	式	2, 936, 000	
支線道路B, 全幅4.0m, 路盤仕上(Con舗装) ・・第24-1号支線道路	1.000	式	424, 000	
支線道路B, 全幅4.0m, 路盤仕上(As舗装)	1.000	式	427, 000	
・・第25号支線道路 支線道路B,全幅4.0m,路盤仕上(As舗装)	1.000	式	948, 000	
・・第25-1号支線道路 支線道路B, 全幅4.0m, 砂利舗装	1.000	式	921, 000	
・・第26号支線道路				
支線道路B, 全幅4.0m, 路盤仕上 (As舗装) ・・隅切工	1. 000	式	94, 000	
・・道路水路取合工13	1.000	式	31, 000	
第25-1号支線道路	1.000	式	91, 000	
・用水路工	1. 000	式	19, 415, 000	
・・第52号支線用水路 UF300	1. 000	式	1, 865, 000	
・・第56号支線用水路				
UF350 ・・第59号支線用水路	1.000	式	909, 000	
UF300 ・・第59-1号支線用水路	1.000	式	5, 490, 000	
UF250 ・・第61号支線用水路	1.000	式	731, 000	
UF300	1. 000	式	2, 169, 000	
・・第61-1号支線用水路 UF-250	1. 000	式	1, 605, 000	
・・第62号支線用水路 UF350	1. 000	式	1, 233, 000	
・・第63号支線用水路	1. 000	式	1, 637, 000	
UF250 ・・第65号支線用水路				
UF250 ・・第65−1号支線用水路	1.000	式	3, 025, 000	
UF250 ・・道路水路取合工7	1.000	式	329, 000	
第59号支線用水路	1.000	式	65, 000	
・・落差桝工6 第61号支線用水路	1.000	式	220, 000	
・・	1. 000	式	137, 000	
	330		131, 330	
・排水路工				
・・第39号支線排水路	1.000	式	13, 424, 000	
BF-250 ・・第40-2号支線排水路	1. 000	式	1, 217, 000	
BF-250	1. 000	式	320, 000	
・・第42号支線排水路 BF-500	1. 000	式	5, 055, 000	
・・第43号支線排水路 BF-250	1. 000	式	1, 862, 000	
・・第44号支線排水路				
BF-550	1. 000	式	3, 798, 000	近畿農政局

上車 印 上 耳	10夕・木塩T▽	マ画敷理ス	との19丁重

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事 工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
・・道路水路取合工304				910
第42号支線排水路 ・・道路横断工9	1.000	式	473, 000	
・・ 担 路 横 断 1.9 第 44 号 支 線 排 水 路	1.000	式	317, 000	
・・落差桝工5				
B1400×L1400×H2000	1. 000	式	382, 000	
			<u> </u>	
			<u> </u>	
			<u> </u>	
				近後典政昌

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事 工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			25, 000	
直接工事費 (仮設工)	1. 000	式	25, 000	
・仮設工	1. 000	式	25, 000	
・・安全対策工	1.000		25, 000	
	1.000	式	25, 000	
				近畿農政局

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事 工 種 名 称	数 量	単位	金 額	備考
事業損失防止施設費内訳			85, 000	
事業損失防止施設費	1. 000	式	85, 000	
			,	
・濁水処理工	1. 000	式	85, 000	
・・濁水処理工				
	1. 000	式	85, 000	

工事名 本梅工区区画整理その12工事					
工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事	¥4. Fl.	334 f-t-	₩ /m	∧ 455	/dts dz.
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
ED-TA (MM-CM)				49, 088, 000	
・整地工	1 000	-4-		10 010 000	
・・整地工	1. 000	式		13, 313, 000	
標準区画0.3ha未満	1. 000	式		9, 583, 000	
000001 基盤造成・畦畔築立	0.40			0 470 047	歩A・単A
000002 表土扱い(ほ場整備工)	3. 43	ha	1, 889, 110	6, 479, 647	B単 1号 歩A・単A
表土戻し+整地	3. 43	ha	904, 827	3, 103, 557	少A・単A B単 2号
合 計				9, 583, 204	
・・畦畔工	1 000			. 700 000	
000003 湛水畦畔工(Sタイプ)	1. 000	式		1, 783, 000	歩A・単A
田差 H=0.0	978	m	656	641, 568	B単 3号
000004 湛水畦畔工(Aタイプ)					歩A・単A
田差 H=0.51 <h≦0.75 00005 湛水畦畔工(Cタイプ・小段あり)</h≦0.75 	35	m	827	28, 945	B単 4号 歩A・単A
田差 H=1.01 <h≦1.50< td=""><td>24</td><td>m</td><td>1, 869</td><td>44, 856</td><td>ルA・単A B単 5号</td></h≦1.50<>	24	m	1, 869	44, 856	ルA・単A B単 5号
000006 湛水畦畔工(Dタイプ)					歩A・単A
田差 H=1.51 <h≦2.00 00007 管理畦畔工(KRK-A-500)</h≦2.00 	357	m	2, 249	802, 893	B単 6号 歩A・単A
(000cm/工十冊士甲二 (000cm/mm) 目 元十冊十一 (00000)	466	m	449	209, 234	歩A・単A B単 7号
000008 管理畦畔工(KRK-B-500)				•	歩A・単A
	89	m	621	55, 269	B単 8号
合 計				1, 782, 765	
- P1				,, - 30	
・・耕区外運土					
•• 耕区外連工	1. 000	式		178, 000	
000009 耕区外運土					歩A・単A
L=60m超	490	m3	363	177, 870	B単 9号
合 計				177, 870	
Ц П				177,070	
・・構造物取壊工	1. 000	式		799, 000	
000010 舗装版取壊し	1.000	10		733, 000	歩A・単A
アスファルト舗装 t=50mm	330	m²	177	58, 410	B単 10号
000011 舗装版運搬・処理 アスファルト舗装 t=50mm	11	m3	6, 528	71, 808	歩A・単A B単 11号
000012 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理		IIIO	0, 320	71,000	歩A・単A
鉄筋	25	m3	24, 806	620, 150	B単 12号
000013 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 無筋	2. 5	m3	14, 100	35 250	歩A・単A B単 13号
000014 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	2. 0	IIIO	14, 100	33, 230	歩A・単A
コンクリート二次製品	0. 5	m3	26, 056	13, 028	B単 14号
合 計				798, 646	
<u>п</u>				730, 040	
・・進入路工 幅 4 m	1.000	式		68, 000	
00015 進入路工(1型)	1. 000	14		30, 000	歩A・単A
W=4.0 H=0.3	3	箇所	376	1, 128	B単 15号
000016 進入路工 (2型) W=4.0 0.30 <h≦0.60< td=""><td>10</td><td>箇所</td><td>856</td><td>8, 560</td><td>歩A・単A B単 16号</td></h≦0.60<>	10	箇所	856	8, 560	歩A・単A B単 16号
W=4.0 0.30 <h≦0.60 000017 進入路工 (3型)</h≦0.60 	10	画の	650	6, 500	歩A・単A
$W=4.0 0.60 < H \le 0.90$	5	箇所	2, 402	12, 010	B単 17号
000018 進入路工 (4型) W=4.0 0.90 <h≦1.20< td=""><td>1</td><td>箇所</td><td>4, 534</td><td>4, 534</td><td>歩A・単A B単 18号</td></h≦1.20<>	1	箇所	4, 534	4, 534	歩A・単A B単 18号
W=4.0 0.90 <h≦1.20 000019 進入路工 (5型)</h≦1.20 	1	直げT	4, 554	4, 534	歩A・単A
W=4.0 1.20 $<$ H \leq 1.50	1	箇所	7, 650	7, 650	B単 19号
000020 進入路工 (6型) W-4.0 1 50	1	AN EL	11, 624	11, 624	歩A・単A B単 20号
W=4.0 1.50 <h≦1.80 000021 進入路工 (8型)</h≦1.80 	1	箇所	11,024	11,024	歩A・単A
W=4.0 2.10 <h≦2.40< td=""><td>1</td><td>箇所</td><td>22, 445</td><td>22, 445</td><td>B単 21号</td></h≦2.40<>	1	箇所	22, 445	22, 445	B単 21号
				67, 951	
合 計				07, 901	
・・一筆取水工	1.000	4-		106 000	
000022 分水栓	1.000	式		196, 000	歩A・単A
B-150	18	個	2, 610	46, 980	B単 22号
000023 取水管設置工	25.5		2.27		歩A・単A
VP150 000024 取水管設置工	25. 9	m	3, 374	87, 387	B単 23号 歩A・単A
000024 取不官設直上 HP150	7. 1	m	8, 477	60, 187	歩A・単A B単 24号
000025 塩ビ管用継手					歩A・単A
VPφ150,90° エルボ	1	個	1, 545	1, 545	B単 25号

工事名 本梅工区区画整理その12工事					
工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事	₩. F.	774 (-L-	14 /m	A 455	(# ±.
名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
合 計				196, 099	
Ц #1				100,000	
・・一筆排水工					
	1.000	式		706, 000	
000026 排水枡設置工	10	Anto	00.601	271 250	歩A・単A
550型 000027 排水管設置工	18	箇所	20, 631	371, 358	B単 26号 歩A・単A
VP150	69.6	m	4, 414	307, 214	歩A・単A B単 27号
000028 塩ビ管用継手	30.0		1, 111	007, 211	歩A・単A
VP150, 90° エルボ	18	個	1, 545	27, 810	B単 28号
合 計				706, 382	
そのエ					
• 道路工	1.000	式		2, 936, 000	
・・第24号支線道路	1.000	14		2, 300, 000	
支線道路B,全幅4.0m,路盤仕上(Con舗装)	1. 000	式		424, 000	
000029 路盤工(支線道路B)					歩A・単A
RC-40 t=220mm	162	m²	1, 124	182, 088	B単 29号
000030 路体工(支線道路B)					歩A・単A
	170. 4	m	1, 422	242, 309	B単 30号
Λ				404 007	
合 計				424, 397	
・・第24-1号支線道路					
支線道路B,全幅4.0m,路盤仕上(As舗装)	1. 000	式		427, 000	
000031 路盤工(支線道路B)		.,		.2., 530	歩A・単A
RC-40 t=140mm	71	m²	690	48, 990	B単 31号
000032 路体工(支線道路B)					歩A・単A
	90. 2	m	4, 192	378, 118	B単 32号
				407, 400	
合 計				427, 108	
・・第25号支線道路					
支線道路B,全幅4.0m,路盤仕上(As舗装)	1.000	式		948, 000	
000033 路盤工(支線道路B)					歩A・単A
RC-40 $t=140$ mm	522	m²	690	360, 180	B単 33号
000034 路体工(支線道路B)					歩A・単A
	208. 1	m	2, 529	526, 285	B単 34号
000035 府道取付舗装工	40	2	1 400	C1 E70	歩A・単A
As舗装 再生密粒度アスコン(13) t=40	42	m²	1, 466	61, 572	B単 35号
合 計				948, 037	
Ц н				0 10, 007	
・・第25-1号支線道路					
支線道路B,全幅4.0m,砂利舗装	1.000	式		921, 000	
000036 舗装工(支線道路B)	500		050	400.000	歩A・単A
RC-40 t=100mm	563	m²	853	480, 239	B単 36号
000037 路体工(支線道路B)	187. 7		1, 674	314, 210	歩A・単A B単 37号
000038 市道取付舗装工	107.7	m	1, 074	314, 210	B単 37号 歩A・単A
- No H 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2	39	m²	1, 781	69, 459	少A・単A B単 38号
000039 府道取付舗装工			.,	23, 130	歩A・単A
As舗装 再生密粒度アスコン(13) t=30	32	m²	1, 781	56, 992	B単 39号
合 計				920, 900	
・・第26号支線道路					
・・ 第26号文禄追路 支線道路B, 全幅4.0m, 路盤仕上(As舗装)	1.000	式		94. 000	
000040 路盤工(支線道路B)	1. 000			34, 000	歩A・単A
RC-40 t=140mm	136	m²	690	93, 840	B単 40号
合 計				93, 840	
・・・「畑打」て					
・・隅切工	1.000	式		31, 000	
000041 隅切り (路盤仕上 Con舗装)	1.000	14		31,000	歩A・単A
支線B(3.0)×支線B(3.0)	3	箇所	2, 992	8, 976	B単 41号
000042 隅切り (路盤仕上 As舗装)		-4//1	_,	-, - / 0	歩A・単A
支線B(3.0)×支線B(3.0)	8	箇所	2, 124	16, 992	B単 42号
000043 隅切り (砂利舗装)					歩A・単A
支線B(3.0)×支線B(3.0)	2	箇所	2, 405	4, 810	B単 43号
Λ				00 770	
合 計				30, 778	
・・道路水路取合工13					
第25-1号支線道路	1. 000	式		91, 000	
					近幾典政昌

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事	w. =	224 644	124 /m²	A #455	14te 4v.
名 称 (規 格) 000044 蓋版工	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
B300用 L1000 (T-14)	7. 0	m	13, 023	91, 161	B単 44号
				0.1.10.1	
合 計				91, 161	
・用水路工	1. 000	-4-		19, 415, 000	
・・第52号支線用水路	1.000	式		19, 415, 000	
UF300	1. 000	式		1, 865, 000	
000045 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF300	128. 0	m	10, 586	1, 355, 008	歩A・単A B単 45号
000046 盛土工					歩A・単A
UF300	126. 4	m	740	93, 536	B単 46号
000047 取水U字フリューム設置工 UF300	2	箇所	26, 940	53, 880	歩A・単A B単 47号
000048 進入路暗渠蓋設置工				50.050	歩A・単A
T-4 UF-300 000049 二次製品桝設置工	10	枚	5, 365	53, 650	B単 48号 歩A・単A
600型	2	箇所	47, 928	95, 856	B単 49号
000050 現場打桝	5	AN SE	42, 596	212 000	歩A・単A
600型	5	箇所	42, 590	212, 980	B単 50号
合 計				1, 864, 910	
・・第56号支線用水路					
UF350 000051 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1. 000	式		909, 000	#A. #A
000051 鉄筋コングリートフリューム設置上 UF350	39. 7	m	12, 221	485, 174	歩A・単A B単 51号
000052 盛土工					歩A・単A
UF350 000053 取水U字フリューム設置工	39. 7	m	532	21, 120	B単 52号 歩A・単A
UF350 A型	2	箇所	30, 651	61, 302	B単 53号
000054 急流工	2	AAC III	95, 872	101 744	歩A・単A
UF350-2 000055 急流工受台	Ζ.	箇所	95, 672	191, 744	B単 54号 歩A・単A
UF350 -2	2. 000	箇所	8, 688	17, 376	B単 55号
000056 進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF350	4	枚	6, 585	26, 340	歩A・単A B単 56号
000057 二次製品桝設置工		12		20, 040	歩A・単A
900型	1	箇所	106, 127	106, 127	B単 57号
合 計				909, 183	
・・第59号支線用水路					
UF300	1. 000	式		5, 490, 000	
000058 鉄筋コンクリートフリューム設置工	304. 2		10 517	2 100 071	歩A・単A
UF300 00059 盛土工	304. 2	m	10, 517	3, 199, 271	B単 58号 歩A・単A
UF300	295. 0	m	1, 541	454, 595	B単 59号
000060 一次掘削 UF300	33. 1	m	2, 174	71, 959	歩A・単A B単 60号
000061 取水U字フリューム設置工					歩A・単A
UF300	7	箇所	26, 940	188, 580	B単 61号
000062 急流工 UF300-2	6	箇所	61, 755	370, 530	歩A・単A B単 62号
000063 急流工受台					歩A・単A
UF300-2 000064 急流工 (受台なし)	6	箇所	7, 694	46, 164	B単 63号 歩A・単A
UF300-2	2	箇所	61, 755	123, 510	B単 64号
000065 進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-300	31	枚	5, 365	166, 315	歩A・単A B単 65号
000066 屈曲工	31	13.		100, 515	歩A・単A
UF300	1	箇所	11, 594	11, 594	B単 66号
000067 ヒューム管布設	6. 5	m	16, 829	109, 389	歩A・単A B単 67号
000068 ヒューム管布設					歩A・単A
◆ 350 (B形2種, 120°自由基礎) 000069 二次製品桝設置工	9. 7	m	17, 593	170, 652	B単 68号 歩A・単A
600型	3	箇所	47, 928	143, 784	歩A・単A B単 69号
000070 二次製品桝設置工					歩A・単A
900型 00071 取付工	4	箇所	106, 127	424, 508	B単 70号 歩A・単A
UF300	1	箇所	9, 186	9, 186	B単 71号
△ ≱I-				5, 490, 037	
合 計				5, 490, 037	
Marco a Charlest CO L Inte					
・・第59-1号支線用水路 UF250	1. 000	式		731, 000	
000072 鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A・単A
UF250	45. 2	m	9, 039	408, 563	B単 72号
000073 盛土工 UF-250	47. 5	m	1, 935	91, 913	歩A・単A B単 73号
C1 200	77.0	111	1, 555	01,010	近畿農政局

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事

1907年	上事別上事名:本梅上区区画整理での12上事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
1000 Hand Hand Hand Hand Hand Hand Hand Hand	000074 取水U字フリューム設置工					歩A・単A
1		1	箇所	22, 359	22, 359	
### 15.00 ### 1	UF250	1	箇所	10, 019	10, 019	B単 75号
20		6. 0	m	15, 730	94, 380	
1		2	笛祈	47 928	95 856	
- 현대 등 전체	000078 取付工					歩A・単A
1,000 大 1,000 大 1,000 大 1,000 大 1,000 1,	UF250	I	箇所	8, 193	8, 193	B単 78号
1000	合 計				731, 283	
1000						
Figure 1		1. 000	式		2, 169, 000	
90000 1 日		08.0	***	10 586	1 046 055	
50031 수 보험에	000080 盛土工		111			歩A・単A
5000日 次のでは、大きないでは、		95. 9	m	915	87, 749	
Firston	UF300	33. 1	m	195	6, 455	B単 81号
日から		3	箇所	26, 940	80, 820	
100008 歳元正を含		2	笛祈	62 147	124 294	
500005 (政治に (字がた) 124.294 24	000084 急流工受台			,		歩A・単A
13000-5 13			箇所	/6, 938	153, 8/6	
1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		2	箇所	62, 147	124, 294	
0.500(108) 第1270 10 15 10 10 10 10 10 1	T-4 UF300	13	枚	5, 365	69, 745	B単 86号
100088 발표 함께		6.0	m	15, 020	90, 120	
1000092 元製品料料産工	000088 重圧管布設	6.0		16.350	98 100	
1 回行 42.596 4	000089 二次製品桝設置工					歩A・単A
回の空 1		2	箇所	106, 127	212, 254	
0,420 m² 9,131 3,835 km 19-9- 19-8-2588 t=120	600型	1	箇所	42, 596	42, 596	B単 90号
18-8-2588 1=120	000091 型件上	0. 420	m²	9, 131	3, 835	
500033 辞聖工(大規治路 B) 次人・用入 四人・用入 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		3.6	m²	3 748	13 493	
500004 舗装工 (安和課務 B)	000093 路盤工(支線道路B)					歩A・単A
5.2 m 595 3.094 BH 965 505 3.094 BH 965 505 3.094 BH 965 505		3. 0	mī	595	2, 142	
RC-40 t = 100mm		5. 2	m²	1, 841	9, 573	
・・第61-1号支線用水路 1.000 式 1.605.0000 1.605.000 1.605.000 1.605.000 1.605.000 1.605.000 1.605.000		5. 2	m²	595	3, 094	
1.000 大学 1.000 大学 1.000 大学 1.005 1.0	合 計				2, 169, 395	
1.000 大学 1.000 大学 1.000 大学 1.005 1.0						
11.1 m 9,039 1,004,233 8単 96号		1 000			1 005 000	
13.5 m		1.000	式		1, 605, 000	歩A・単A
IF250		111.1	m	9, 039	1, 004, 233	
UF250	UF250	113. 5	m	1, 168	132, 568	B単 97号
1		113. 5	m	891	<u>1</u> 01, 129	
000100 現場打桝 600型 2 箇所 42,596 85,192 財車 100号	000099 二次製品桝設置工			//7 Q2Q	ወ5 ይ56	
000101 急流工(受合なし) 186, 267 歩A・単A B単 101号 1,605, 245 1,605, 245 1,605, 245 1,605, 245 1,605, 245 1,605, 245 1,605, 245 1,233, 000 1,233,	000100 現場打桝					歩A・単A
UF250-2 3 箇所 62,089 186,267 B単 101号		2	箇所	42, 596	85, 192	
・・第62号支線用水路 UF350 1.000 式 1,233,000 000102 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF350 56.1 m 12,221 685,598 B単 102号 歩み・単A UF350 59.4 m 2,275 135,135 B単 103号 000104 一次掘削 UF350 59.4 m 182 10,811 B単 104号 歩み・単A UF350 59.4 m 182 10,811 B単 104号 歩み・単A UF350 A型 UF350 A		3	箇所	62, 089	186, 267	
UF350 1.000 式 1,233,000 000102 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF350 56.1 m 12,221 685,598 B単 102号 000103 盛土工 UF350 59.4 m 2,275 135,135 B単 103号 000104 一次捆削 UF350 歩A・単A UF350 歩A・単A UF350 場本・単A UF350 場本・単A UF350 場所 30,651 30,651 B単 104号 000105 取水U字フリューム設置工 UF350 A型 歩A・単A UF350 場所 30,651 30,651 B単 105号 00010 二次製品桝設置工 900型 1 箇所 106,127 B単 106号 歩A・単A B単 106号 000107 急流工 UF350-2 歩A・単A UF350-2 場所 103,965 B単 107号	合 計				1, 605, 245	
UF350 1.000 式 1,233,000 000102 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF350 56.1 m 12,221 685,598 B単 102号 000103 盛土工 UF350 59.4 m 2,275 135,135 B単 103号 000104 一次捆削 UF350 歩A・単A UF350 歩A・単A UF350 場本・単A UF350 場本・単A UF350 場所 30,651 30,651 B単 104号 000105 取水U字フリューム設置工 UF350 A型 歩A・単A UF350 場所 30,651 30,651 B単 105号 00010 二次製品桝設置工 900型 1 箇所 106,127 B単 106号 歩A・単A B単 106号 000107 急流工 UF350-2 歩A・単A UF350-2 場所 103,965 B単 107号						
00102 鉄筋コンクリートフリューム設置工 歩A・単A UF350 56.1 m 12,221 685,598 B単 102号 100103 盛土工		1 000	-		1 222 000	
00103 盛土工			工			
UF350 59.4 m 2,275 135,135 B単 103号 000104 一次規削 UF350 59.4 m 182 10,811 B単 104号 000105 取水U字フリューム設置工 UF350 A型 第本・単名 UF350 A型 第一 30,651 30,651 B単 105号 000106 二次製品桝設置工 900型 106,127 106,127 日06,127 B単 106号 000107 急流工 UF350-2 6 103,965 場所 103,965 月30,965 B単 107号		56. 1	m	12, 221	685, 598	
UF350 59.4 m 182 10,811 B単 104号 000105 取水U字フリューム設置工 UF350 A型 第本・単名 UF350 A型 30,651 30,651 B単 105号 000106 二次製品桝設置工 900型 1 箇所 106,127 B単 106号 00107 急流工 UF350-2 歩名・単名 UF350-2 歩名・単名 日 03,965 馬単 107号	UF350	59. 4	m	2, 275	135, 135	B単 103号
UF350 A型 1 箇所 30,651 30,651 B単 105号 000106 二次製品桝設置工 900型 1 箇所 106,127 106,127 B単 106号 000107 急流工 UF350-2 5 6 103,965 B単 107号	UF350	59. 4	m	182	10, 811	B単 104号
000106 二次製品桝設置工 900型 1 箇所 106,127 106,127 B単 106号 000107 急流工 UF350-2 場所 103,965 103,965 B単 107号		1	箇所	30. 651	30. 651	
000107 急流工 歩A・単A UF350-2 1 箇所 103, 965 B 単 107号	000106 二次製品桝設置工					歩A・単A
		1	箇所			
C 級 曲 五 日		1	箇所	103, 965	103, 965	

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事

上事別上事名:本冊上区区画整理その12上事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000108 進入路暗渠蓋設置工					歩A・単A
T-4 UF-350 000109 屈曲工	4	枚	6, 585	26, 340	B単 108号 歩A・単A
UF350	1	箇所	13, 252	13, 252	少A・平A B単 109号
000110 重圧管布設	6.0		20. 225	101 250	歩A・単A
φ 400	6.0	m	20, 225	121, 350	B単 110号
合 計				1, 233, 229	
・・第63号支線用水路					
UF250	1. 000	式		1, 637, 000	the a NY a
000111 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF250	95. 6	m	9, 039	864, 128	歩A・単A B単 111号
000112 盛土工				,	歩A・単A
UF250 000113 一次掘削	98. 1	m	1, 564	153, 428	B単 112号 歩A・単A
UF250	98. 1	m	2, 718	266, 636	B単 113号
000114 二次製品桝設置工		Art ===	47,000	101 710	歩A・単A
600型 000115 現場打桝	4	箇所	47, 928	191, 712	B単 114号 歩A・単A
600型	2	箇所	42, 596	85, 192	B単 115号
000116 ヒューム管布設 φ 300 (B形1種, 120°自由基礎)	6. 0	200	12, 693	76, 158	歩A・単A B単 116号
φ 300 (b7/21性, 120 日田 左啶)	0.0	m	12, 093	70, 136	D 年 110万
合 計				1, 637, 254	
・・第65号支線用水路					
UF250 000117 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1. 000	式		3, 025, 000	歩A・単A
UF250 UF	163. 4	m	9, 039	1, 476, 973	少A・単A B単 117号
000118 盛土工					歩A・単A
UF250 000119 一次掘削	181. 6	m	386	70, 098	B単 118号 歩A・単A
UF250	181. 6	m	265	48, 124	B単 119号
000120 取水U字フリューム設置工 UF250	2	箇所	22, 359	44, 718	歩A・単A B単 120号
000121 二次製品桝設置工	2	直別	22, 339	44, 710	歩A・単A
600型	3	箇所	47, 928	143, 784	B単 121号
000122 二次製品桝設置工 900型	1	箇所	106, 127	106, 127	歩A・単A B単 122号
000123 二次製品桝設置工					歩A・単A
1050型 000124 現場打桝	1	箇所	167, 156	167, 156	B単 123号 歩A・単A
600型	2	箇所	42, 596	85, 192	歩A・単A B単 124号
000125 取付工		data miss	0.100	0.400	歩A・単A
UF250 000126 急流工	1	箇所	8, 193	8, 193	B単 125号 歩A・単A
UF250-2	4	箇所	62, 089	248, 356	B単 126号
000127 急流工受台 UF250-2	4	箇所	7, 199	28. 796	歩A・単A B単 127号
000128 急流工 (受台なし)		直刀		20, 730	歩A・単A
UF250-2	3	箇所	62, 089	186, 267	B単 128号
000129 進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-250	8	枚	4, 675	37, 400	歩A・単A B単 129号
000130 屈曲工				,	歩A・単A
UF250 000131 ヒューム管布設	2	箇所	10, 019	20, 038	B単 130号 歩A・単A
hp300(B形1種,120° 自由基礎)	6. 0	m	14, 150	84, 900	B単 131号
000132 ヒューム管布設	0.0		14 710	117 700	歩A・単A
hp300 (B形2種, 120°自由基礎) 000133 余水放流管布設	8.0	m	14, 716	117, 728	B単 132号 歩A・単A
hp300(B形1種,120° 自由基礎)	6. 7	m	18, 738	125, 545	B単 133号
000134 型枠工	0. 400	m²	9, 131	3, 652	歩A・単A B単 134号
000135 舗装工(支線道路B)	0.400	111		3, 032	歩A・単A
18-8-25BB t=120	5. 1	m²	3, 748	19, 115	B単 135号
000136 路盤工(支線道路B) RC-40 t=100	5. 1	m²	595	3, 035	歩A・単A B単 136号
			220		
合 計				3, 025, 197	
· · 第65-1号支線用水路	1 000	_4-		200 000	
UF250 000137 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1. 000	式		329, 000	歩A・単A
UF250	14. 5	m	9, 039	131, 066	B単 137号
000138 一次掘削 UF250	16. 1	m	1, 482	23, 860	歩A・単A B単 138号
000139 急流工	10.1	111		23, 000	歩A・単A
UF250-2	1	箇所	62, 089	62, 089	B単 139号
000140 急流工受台 UF250-2	1	箇所	7, 199	7, 199	歩A・単A B単 140号
000141 急流工 (受台なし)					歩A・単A
UF250-2	1	箇所	62, 089	62, 089	B単 141号
					近畿農政局

工事名 本梅工区区画整理その12工事					
工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	224 644	14 /m	A when	/++: -+x.
名 称 (規 格) 000142 現場打桝	数量	単位	単 価	金額	備 考 歩A・単A
600型	1	箇所	42, 648	42, 648	B単 142号
合 計				328, 951	
・・道路水路取合工7					
第59号支線用水路	1. 000	式		65, 000	
000143 横断側溝設置工			40.400	05.400	歩A・単A
B300用 T-25	1.5	m	43, 426	65, 139	B単 143号
合 計				65, 139	
Ш и				33, 133	
・・落差桝工6	1.000	式		220, 000	
<u>第61号支線用水路</u> 000144 現場打桝	1.000	I(220, 000	歩A・単A
B1000×L1000×H1500 (18-8-40BB)	1	箇所	220, 026	220, 026	B単 144号
合 計				220, 026	
・・落差桝工7					
第61-1号支線用水路	1. 000	式		137, 000	
000145 現場打桝		Art = r	107 400	107 400	歩A・単A
B900×L900×H1200 (18-8-25BB)	1	箇所	137, 406	137, 406	B単 145号
合 計				137, 406	
				, 12	
• 排水路工	1.000	式		13, 424, 000	
・・第39号支線排水路	1.000	IL.		13, 424, 000	
BF-250	1. 000	式		1, 217, 000	
000146 ベンチフリューム設置工					歩A・単A
BF250	61.0	m	8, 541	521, 001	B単 146号
000147 一次掘削 BF250	74. 1	m	2, 195	162, 650	歩A・単A B単 147号
000148 二次製品桝設置工	71.1	- 111	2, 100	102, 000	歩A・単A
900型	1	箇所	106, 127	106, 127	B単 148号
000149 現場打桝		Andra	42, 544	05.000	歩A・単A
600型 000150 階段落差工	2	箇所	42, 544	85, 088	B単 149号 歩A・単A
BF250	6	個	22, 446	134, 676	B単 150号
000151 ヒューム管布設					歩A・単A
HP350 (B形1種, 120°自由基礎)	8.0	m	23, 331	186, 648	B単 151号
000152 BF取合工(B型) BF250→HP350	1	箇所	20, 392	20, 392	歩A・単A B単 152号
Di 200 - Ili 000	-	四川	20, 002	20, 032	D = 102 9
合 計				1, 216, 582	
・・第40-2号支線排水路					
BF-250	1. 000	式		320, 000	
000153 ベンチフリューム設置工					歩A・単A
BF250	25. 8	m	8, 541	220, 358	B単 153号
000154 一次掘削 BF250	26. 4	m	2, 157	56, 945	歩A・単A B単 154号
000155 現場打桝	20.4	111	2, 107	00, 040	歩A・単A
600型	1	箇所	42, 544	42, 544	B単 155号
				010.07	
合 計				319, 847	
・・第42号支線排水路					
BF-500	1. 000	式		5, 055, 000	
000156 ベンチフリューム設置工	100 7		10.070	0 100 070	歩A・単A
BF500 000157 一次掘削	133. 7	m	16, 379	2, 189, 872	B単 156号 歩A・単A
BF500	160.8	m	2, 147	345, 238	少A・平A B単 157号
000158 屈曲工					歩A・単A
BF500	3	箇所	14, 909	44, 727	B単 158号
000159 階段落差工 BF500	32	個	40, 848	1, 307, 136	歩A・単A B単 159号
000160 ヒューム管布設	32	旧	40, 040	1, 507, 130	B単 159万 歩A・単A
HP800 (B形1種, 120°自由基礎)	8.5	m	52, 031	442, 264	B単 160号
000161 ヒューム管布設					歩A・単A
HP800(B形1種, 120°自由基礎)	7.3	m	51, 721	377, 563	B単 161号
000162 鏡壁工 HP800型 側板含む	2	箇所	114, 232	228, 464	歩A・単A B単 162号
100163 BF取合工(A型)		直別	114, 202	220, 404	歩 A・単A
BF500→HP800	2	箇所	5, 874	11, 748	B単 163号
000164 BF取合工(B型)			0.1 15-	01 155	歩A・単A
BF500→HP800 000165 結准工(支給資格及)	1	箇所	31, 452	31, 452	B単 164号
000165 舗装工(支線道路B) 再生密粒度アスコン t=50mm	13	m²	1, 748	22, 724	歩A・単A B単 165号
1.1 1.11112/2/2 / / · · · · / U = 0.00000	10	111	1, 740	22, 127	D 平 100万)C 級 曲 北 戸

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事					
名称(規格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
000166 路盤工(支線道路B) RC-40 t=100mm	13	m²	595	7, 735	歩A・単A B単 166号
000167 型枠工				7, 700	歩A・単A
	0. 300	m²	9, 131	2, 739	
000168 舗装工(支線道路B) 18-8-25BB t=120	10	m²	3, 748	37, 480	歩A・単A B単 168号
18-6-23bB t-120	10	III	3, 740	37, 400	步A・単A
RC-40 t=100	10	m²	595	5, 950	B単 169号
Λ 21				E 055 000	
合 計				5, 055, 092	
・・第43号支線排水路					
BF-250	1. 000	式		1, 862, 000	A 777 W will
000170 ベンチフリューム設置工 BF250	114. 9	m	8, 541	981, 361	歩A・単A B単 170号
000171 一次掘削			9, 011	001,001	歩A・単A
BF250	127. 5	m	2, 611	332, 903	B単 171号
000172 二次製品桝設置工		Art = r	47,000	140 704	歩A・単A
600型 000173 階段落差工	3	箇所	47, 928	143, 784	B単 172号 歩A・単A
BF250	18	個	22, 446	404, 028	B単 173号
合 計				1, 862, 076	
・・第44号支線排水路					
BF-550	1. 000	式		3, 798, 000	
000174 ベンチフリューム設置工	114.0		10.000	0.005.077	歩A・単A
BF550 000175 一次掘削	114. 2	m	18, 266	2, 085, 977	B単 174号 歩A・単A
BF550	128. 8	m	2, 044	263, 267	少A・単A B単 175号
000176 二次製品桝設置工					歩A・単A
1050型	2	箇所	167, 156	334, 312	
000177 現場打桝 6-8型	2	箇所	205, 406	410, 812	歩A・単A B単 177号
000178 屈曲工		直刀	200, 400	410, 012	歩A・単A
BF550	2	箇所	16, 484	32, 968	B単 178号
000179 階段落差工	10	h-r-s	41 000	070 000	歩A・単A
BF550	16	個	41, 898	670, 368	B単 179号
合 計				3, 797, 704	
With I that A many					
・・道路水路取合工304 第42号支線排水路	1. 000	式		473, 000	
000180 現場打桝				170,000	歩A・単A
B1500×L2200×H1600 (21-12-25BB)	1	箇所	473, 085	473, 085	B単 180号
A 31				473, 085	
合 計				473, 063	
・・道路横断工9				0.17.000	
第44号支線排水路 000181 現場打桝	1.000	式		317, 000	歩A・単A
B900×L900×H1700 (21-12-25BB)	1	箇所	317, 325	317, 325	少A・単A B単 181号
(LA AN MOND)	·	P21// 1	, 520		
合 計				317, 325	
・・落差桝工5					
B1400×L1400×H2000	1. 000	式		382, 000	
000182 現場打桝		Art- =r	200 007	200 007	歩A・単A
B1400×L1400×H2000 (21-12-25BB)	1	箇所	382, 367	382, 367	B単 182号
合 計				382, 367	
					1

工事名 本梅工区区画整理その12工事							
工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考		
直接工事費(仮設工)	数 里	牛1儿	半 川		畑 石		
				25, 000			
・仮設工	1. 000	式		25, 000			
・・安全対策工							
000183 交通誘導警備員	1. 000	式		25, 000	歩A・単A		
000183 父趙誘導警備貝	2	人	12, 600	25, 200	歩A・単A B単 183号		
合 計				25, 200			

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
事業損失防止施設費	,	, ,,,,,,,	, ,,,,,,		VIII 3
• 濁水処理工				85, 000	
・・濁水処理工	1.000			85, 000	
000184 濁水防止柵設置工	1. 000	大		85, 000	歩A・単A
松杭丸太末口12cmL1200 板状排水材FM-10同等品以上	12. 0	m	7, 084	85, 008	歩A・単A B単 184号
合 計				85, 008	
					近畿農政局

工事別コ	正事名:本梅工区区画整理その12工事	W D		11/2 Fare	A days	title size
コード	名 称 (規 格) *** B単- 1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
000001	基盤造成・畦畔築立					
000001	Eline Maria					
			ha	1, 889, 110		歩A・単A
	*** B単一 2号 ***					
000002	表土扱い(ほ場整備工)					
	ましま! 軟地		,	904, 827		II: A 324 A
	<u>表土戻し+整地</u> *** B単一 3号 ***		ha	904, 627		歩A・単A
000003	湛水畦畔工(Sタイプ)					
	田差 H=0.0		m	656		歩A・単A
	*** B単一 4号 ***					
000004	進水畦畔工(Aタイプ)					
	田学 II-0 51 / II < 0.75			827		歩A・単A
	田差 H=0.51 <h≦0.75 *** B単-5号 ***</h≦0.75 		m	621		▼A・単A
000005	湛水畦畔工(Cタイプ・小段あり)					
	田差 H=1.01 <h≦1.50< td=""><td></td><td>m</td><td>1, 869</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦1.50<>		m	1, 869		歩A・単A
	*** B単一 6号 ***					
000006	湛水畦畔工(Dタイプ)					
	田差 H=1.51 <h≦2.00< td=""><td></td><td></td><td>2, 249</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦2.00<>			2, 249		歩A・単A
	<u>□定 n-1.51<n≥2.00< u=""> *** B単一 7号 ***</n≥2.00<></u>		m	2, 249		少A・甲A
000007	管理畔畔工(KRK-A-500)					
	<u> </u>					
			m	449		歩A・単A
	*** B単一 8号 ***					
800000	管理畦畔工(KRK-B-500)					
				C01		11- A 324 A
	*** B単一 9号 ***		m	621		歩A・単A
000009						
000000	初 四 7 1 足工					
	L=60m超		m3	363		歩A・単A
	*** B単一 10号 ***					
000010	舗装版取壊し					
	A Abili			477		
	アスファルト舗装 t=50mm *** B単- 11号 ***		m²	177		歩A・単A
000011	# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
000011	開表収建策・定理					
	アスファルト舗装 t=50mm		m3	6, 528		歩A・単A
	*** B単- 12号 ***					
000012	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
	鉄筋 The state of the state of t		m3	24, 806		歩A・単A
000012	*** B単一 13号 *** コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
000013	コノリート博垣物取扱し・連飯・処理					
	無筋		m3	14, 100		歩A・単A
	*** B単一 14号 ***			,		,
000014	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
	コンクリート二次製品		m3	26, 056		歩A・単A
000015	*** B単一 15号 *** 進入路工 (1型)					
000015	歴 八昭工 (1 至)					
	W=4.0 H=0.3		箇所	376		歩A・単A
	*** B単一 16号 ***					
000016	進入路工(2型)					
	W=4.0 0.30 < H≦0.60		箇所	856		歩A・単A
000017	*** B単一 17号 *** *** B単一 17号 ***					
000017	進入路工(3型)					
	W=4.0 0.60 <h≦0.90< td=""><td></td><td>箇所</td><td>2, 402</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦0.90<>		箇所	2, 402		歩A・単A
	*** B単一 18号 ***		,E1//I	2, 132		
000018	進入路工(4型)					
	W=4.0 0.90 <h≦1.20< td=""><td></td><td>箇所</td><td>4, 534</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦1.20<>		箇所	4, 534		歩A・単A
000000	*** B単一 19号 ***					
000019	進入路工(5型)					
	W=4.0 1.20 < H≦1.50		箇所	7, 650		歩A・単A
	W-4.0		直別	7, 030		グローチロ
000020	進入路工(6型)					
	W=4.0 1.50 < H≦1.80		箇所	11, 624		歩A・単A
[⁻	*** B単一 21号 ***					
000021	進入路工(8型)					
	W-4 0 2 10 < U < 2 40		检示	22, 445		# A . # A
	W=4.0 2.10 <h≦2.40 *** B単- 22号 ***</h≦2.40 		箇所	22, 440		歩A・単A
000022	*** B単一 22号 *** 分水栓					
	1 ON THE TIME					近畿農政局

工事別工	事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	右 你 (数 里	早17.	平 1川	並 領	/用 - 行
	B-150		個	2, 610		歩A・単A
1	*** B単一 23号 ***					
000023	取水管設置工					
	VP150		m	3, 374		歩A・単A
	*** B単一 24号 ***					
000024	取水管設置工					
	HP150		m	8, 477		歩A・単A
	*** B単- 25号 ***					
000025	塩ビ管用継手					
	VP φ 150, 90° エルボ		個	1, 545		歩A・単A
	*** B単一 26号 ***		IEI	1,010		9.11 +11
000026	排水枡設置工					
	550型		箇所	20, 631		歩A・単A
	*** B単一 27号 ***		画別	20, 031		少召・華召
1	排水管設置工					
						ate a say a
	VP150 *** B単- 28号 ***		m	4, 414		歩A・単A
000028	塩ビ管用継手					
	VP150,90° エルボ *** B単- 29号 ***		個	1, 545		歩A・単A
000029	*** B 単一 29号 *** 路盤工(支線道路B)					
	RC-40 t=220mm		m²	1, 124		歩A・単A
000030	*** B単一 30号 *** 路体工(支線道路B)					
000030	所件上(×冰/巨南 D)					
			m	1, 422		歩A・単A
	*** B単一 31号 ***					
000031	路盤工(支線道路B)					
	RC-40 t=140mm		m²	690		歩A・単A
	*** B単一 32号 ***					
000032	路体工(支線道路B)					
			m	4, 192		歩A・単A
	*** B単- 33号 ***			,		
000033	路盤工(支線道路B)					
	RC-40 t=140mm		m²	690		歩A・単A
	*** B単一 34号 ***					J.1. +11
000034	路体工(支線道路B)					
			m	2, 529		歩A・単A
	*** B単- 35号 ***		111	2, 020		9.11 +11
000035	府道取付舗装工					
	As舗装 再生密粒度アスコン(13) t=40		m²	1, 466		歩A・単A
	*** B単一 36号 ***		111	1, 400		少A・平A
000036	舗装工(支線道路B)					
	PC 40 4 - 100		2	853		1E A . 34 A
	RC-40 t=100mm *** B単- 37号 ***		m²	853		歩A・単A
000037	路体工(支線道路B)					
						the a second
	*** B単一 38号 ***		m	1, 674		歩A・単A
000038	市道取付舗装工					
			_			
	As舗装 再生密粒度アスコン (13) t=30		m²	1, 781		歩A・単A
000039	*** B単一 39号 *** 府道取付舗装工					
	As舗装 再生密粒度アスコン(13) t=30		m²	1, 781		歩A・単A
000040	*** B単一 40号 *** 路盤工(支線道路B)					
000010	× 100 (10 × 100 × 10 × 10 × 10 × 10 × 10					
	RC-40 t=140mm		m²	690		歩A・単A
000041	*** B単一 41号 *** 隅切り (路盤仕上 Con舗装)					
000041	1777/ 147年1年上 VVIIII家/					
	支線B(3.0)×支線B(3.0)		箇所	2, 992		歩A・単A
000010	*** B単一 42号 ***					
000042	隅切り(路盤仕上 As舗装)					
	支線B(3.0)×支線B(3.0)		箇所	2, 124		歩A・単A
	*** B単- 43号 ***					
000043	関切り(砂利舗装)					
	支線B(3.0)×支線B(3.0)		箇所	2, 405		歩A・単A
						近畿農政局

### 1907 - 100	工事名	本梅工区区画整理その12工事					
### 1992	工事別工	事名:本梅工区区画整理その12工事					
### ### ### ### ### ### #### #### ###	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
### ### ### ### ### ### #### #### ###							
### 5 単一 5 単一 5 単一 5 単	000044	蓋版工					
### 5 単一 5 単一 5 単一 5 単							
### 5 単一 5 単一 5 単一 5 単		B300用 L1000 (T-14)		m	13 023		歩A・単A
1000日					10, 020		9.71 +71
1500 1500	000045	· · ·					
1999	000045	<u> </u>					
1999		IIP200			10 596		11: A . 11: A
1990년 大工工				m	10, 300		少A・甲A
TOO							
### 150-2	000046	盤工上					
### 150-2		LIBOOO			740		1hr a 324 a
(2000년 보인부으로 - 스타인크				m m	740		歩A・単A
Fig.		· · ·					
### 1995 #### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995	000047	取水U子ノリューム設直上		+			
### 1995 #### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995		VIDAGO.		Andra	00 040		the a NV a
2005년 보고 전체하고 경험 : 1				箇所	20, 940		歩A・単A
1-1 10-000							
### 1 日本 10 号 **** *** **************************	000048	進入路暗渠蓋設置工					
### 1 日本 10 号 **** *** **************************							
100000 200000 200000 200000 200000 20000				枚	5, 365		歩A・単A
(回)							
### 2 日本 - 3 日本 - 3 日本 - 4 日	000049	二次製品桝設置工					
### 2 日本 - 3 日本 - 3 日本 - 4 日							
1985年 19				箇所	47, 928		歩A・単A
1985年 19							
600世 600世 600世 700世							
### 18							
### 18		600型		箇所	42, 596		歩A・単A
# 12, 221		*** B単- 51号 ***					
### 12,221 まA・HA *** BH 520 *** ### 12,221 まA・HA *** BH 520 *** ### 200052 衰して ### 2000	000051						
# ** B単一 GUS *** 107350							
# ** B単一 GUS *** 107350		UF350		m	12, 221		歩A・単A
# 15350					,		
### BF 535 *** **** BF 536 *** **** BF 536 *** **** BF 536 *** **** BF 537 *** *** BF 537 *** **** BF 537 ** ***** **** BF 537 ** **** *	000052	•					
# * * 日 田 - 35	000002	<u></u>					
# * * 日 田 - 35		HP350		m	532		±Λ• ΗΛ
100058 RAVPTリューム設置工				111	002		グロ・中ロ
# ** 日曜 - 54号 *** 100051 会社	000053	· · ·					
*** 日平 549 *** 100005	000055	収水0子/リューム改直工		+			
*** 日平 549 *** 100005		LIPSEO A TEL		をおって	20 651		1E A . HE A
1950-2 1950-2				直別	30, 031		少A・甲A
# ** * B 中 · 55 * ** * * * * * * * * * * * * * * *							
*** 日単一 55号 *** 100055 急減工受合	000054	· 尽 / 爪 丄					
*** 日単一 55号 *** 100055 急減工受合		LIPOTO O		Art sair:	05 070		11: A 224 A
UP350 - 2				直別	93, 672		少A・甲A
PA · PA PA · PA ·		· · ·					
*** 日単一 56号 *** 100056 進入務・研集監験配工	000055	急流上安台					
*** 日単一 56号 *** 100056 進入務・研集監験配工		ATTROPO O		Andra	0.000		the a NC a
100056 進入路等集監設置工 枚				箇所	8, 688		歩A・単A
T-4 IP350 技							
**** B単- 57号 *** 900型 箇所 106,127 歩A・単A **** B単- 58号 *** 第第コンクリートフリュー人設置工 m 10,517 歩A・単A 000059 盛土工 m 10,517 歩A・単A 000060 空土工 m 1,541 歩A・単A 000060 一次照削 m 2,174 歩A・単A 000061 販水U字フリューム設置工 m 2,174 歩A・単A 000062 念流工 m 26,940 歩A・単A 000063 念流工受台 *** B単- 62号 *** 歩A・単A 000063 念流工受台 *** B単- 63号 *** 歩A・単A 000064 念流工 *** B単- 64号 *** 歩A・単A 000065 念流工受台 *** B単- 64号 *** 歩A・単A 000064 念流工 *** B単- 64号 *** 歩A・単A 000065 念流性の含むし *** B単- 64号 *** *** 000065 念流性の含むし *** B単- 64号 *** *** 000065 金流性の含むし *** *** 000065 金流性の含むし *** *** 000065 金流性の含むし *** *** 000065 金流性の容易 *** *** 000065 金流性の含むし *** *** </td <td>000056</td> <td>進入路暗渠蓋設置工</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	000056	進入路暗渠蓋設置工					
**** B単- 57号 *** 900型 箇所 106,127 歩A・単A **** B単- 58号 *** 第第コンクリートフリュー人設置工 m 10,517 歩A・単A 000059 盛土工 m 10,517 歩A・単A 000060 空土工 m 1,541 歩A・単A 000060 一次照削 m 2,174 歩A・単A 000061 販水U字フリューム設置工 m 2,174 歩A・単A 000062 念流工 m 26,940 歩A・単A 000063 念流工受台 *** B単- 62号 *** 歩A・単A 000063 念流工受台 *** B単- 63号 *** 歩A・単A 000064 念流工 *** B単- 64号 *** 歩A・単A 000065 念流工受台 *** B単- 64号 *** 歩A・単A 000064 念流工 *** B単- 64号 *** 歩A・単A 000065 念流性の含むし *** B単- 64号 *** *** 000065 念流性の含むし *** B単- 64号 *** *** 000065 金流性の含むし *** *** 000065 金流性の含むし *** *** 000065 金流性の含むし *** *** 000065 金流性の容易 *** *** 000065 金流性の含むし *** *** </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
25 106,127 127				枚	6, 585		歩A・単A
106,127 歩A・単A 106,127							
*** B単- 58号 *** UF300	000057	二次製品桝設置工					
*** B単- 58号 *** UF300							
UF300				箇所	106, 127		歩A・単A
UF300 m 10,517 歩A・単A **** B単- 59号 *** ※** m 1,541 歩A・単A UF300 m 1,541 歩A・単A 00060 *** B単- 60号 *** m 2,174 歩A・単A **** B単- 61号 *** *** B単- 61号 *** *** B単- 62号 *** *** B単- 62号 *** 000062 *** B単- 63号 *** *** B単- 63号 *** *** B単- 63号 *** 000063 *** B単- 64号 *** *** B単- 64号 *** *** B単- 64号 *** 000064 *** B単- 64号 *** *** B単- 64号 *** *** B単- 64号 *** 000065 *** B単- 65号 *** *** B単- 65号 ***							
000059 盛士工 m 1,541 歩A・単A 000060 一次規削 m 1,541 歩A・単A 000060 一次規削 m 2,174 歩A・単A 000061 散水U字フリューム設置工 m 2,174 歩A・単A 000062 急流工 m 26,940 歩A・単A 000062 急流工 m 61,755 歩A・単A 000063 急流工受台 m 61,755 歩A・単A 000064 急流工 (受台なし) m 61,755 歩A・単A 000064 急流工 (受台なし) m 61,755 歩A・単A 000065 進入経緯性差割設置工 m 61,755 歩A・単A	000058	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
000059 盛士工 m 1,541 歩A・単A 000060 一次規削 m 1,541 歩A・単A 000060 一次規削 m 2,174 歩A・単A 000061 散水U字フリューム設置工 m 2,174 歩A・単A 000062 急流工 m 26,940 歩A・単A 000062 急流工 m 61,755 歩A・単A 000063 急流工受台 m 61,755 歩A・単A 000064 急流工 (受台なし) m 61,755 歩A・単A 000065 進入経緯性差割設置工 m 61,755 歩A・単A							
WF300				m	10, 517		歩A・単A
UF300		*** B単一 59号 ***					
**** B単- 60号 *** UF300 m 2,174 歩A・単A *** B単- 61号 *** *** UF300 箇所 26,940 歩A・単A *** B単- 62号 *** *** 00062 急流工 UF300-2 箇所 61,755 歩A・単A 00063 急流工受台 UF300-2 箇所 7,694 歩A・単A *** B単- 64号 *** 600064 急流工(受台なし) 歩A・単A UF300-2 箇所 61,755 歩A・単A *** B単- 65号 *** *** 61,755 歩A・単A	000059	盛土工					
**** B単- 60号 *** UF300 m 2,174 歩A・単A *** B単- 61号 *** *** UF300 箇所 26,940 歩A・単A *** B単- 62号 *** *** 00062 急流工 UF300-2 箇所 61,755 歩A・単A 00063 急流工受台 UF300-2 箇所 7,694 歩A・単A *** B単- 64号 *** 600064 急流工(受台なし) 歩A・単A UF300-2 箇所 61,755 歩A・単A *** B単- 65号 *** *** 61,755 歩A・単A							
**** B単- 60号 *** UF300 m 2,174 歩A・単A *** B単- 61号 *** *** UF300 箇所 26,940 歩A・単A *** B単- 62号 *** *** 00062 急流工 UF300-2 箇所 61,755 歩A・単A 00063 急流工受台 UF300-2 箇所 7,694 歩A・単A *** B単- 64号 *** 600064 急流工(受台なし) 歩A・単A UF300-2 箇所 61,755 歩A・単A *** B単- 65号 *** *** 61,755 歩A・単A		UF300		m	1, 541		歩A・単A
UF300							
UF300	000060	· · ·					
*** B単- 61号 *** *** 000061 取水U字フリューム設置工 箇所 26,940 歩A・単A *** B単- 62号 *** *** 000062 参流工 000062 急流工 箇所 61,755 歩A・単A 000063 急流工受台 箇所 7,694 歩A・単A 000064 急流工 (受台なし) 場流工 (受台なし) 箇所 61,755 歩A・単A 000065 進入路暗渠蓋設置工 進入路暗渠蓋設置工 第本* 第本* 第本* 第本							
*** B単- 61号 *** *** 000061 取水U字フリューム設置工 箇所 26,940 歩A・単A *** B単- 62号 *** *** 000062 参流工 000062 急流工 箇所 61,755 歩A・単A 000063 急流工受台 箇所 7,694 歩A・単A 000064 急流工 (受台なし) 場流工 (受台なし) 箇所 61,755 歩A・単A 000065 進入路暗渠蓋設置工 進入路暗渠蓋設置工 第本* 第本* 第本* 第本		UF300		m	2, 174		歩A・単A
取水U字フリューム設置工 歯所 26,940 歩A・単A をA・単A を放工 を放工 をA・単A を放工 を放工 をA・単A を放工 (受合なし) をA・単A を A・単A を A・M を A・M を A・単A を A・M を A							1
UF300 箇所 26,940 歩A・単A 100062 急流工 箇所 61,755 歩A・単A 100063 急流工受台 箇所 7,694 歩A・単A 100064 急流工(受台なし) 箇所 61,755 歩A・単A 100065 進入路暗渠蓋設置工 進入路暗渠蓋設置工	000061						
**** B単- 62号 *** 000062 急流工 UF300-2 **** B単- 63号 *** 000063 急流工受台 UF300-2 **** B単- 64号 *** 急流工 (受台なし) UF300-2 **** B単- 65号 *** 000064 急流工 (受台なし) 進入路暗渠蓋設置工							
**** B単- 62号 *** 000062 急流工 UF300-2 **** B単- 63号 *** 000063 急流工受台 UF300-2 **** B単- 64号 *** 急流工 (受台なし) UF300-2 **** B単- 65号 *** 000064 急流工 (受台なし) 進入路暗渠蓋設置工		UF300		箇所	26. 940		歩A・単A
000062 急流工 UF300-2 箇所 61,755 歩A・単A 000063 急流工受台 UF300-2 箇所 7,694 歩A・単A 000064 急流工(受台なし) UF300-2 箇所 61,755 歩A・単A *** B単-65号 *** 000065 進入路暗渠蓋設置工							
UF300-2 箇所 61,755 歩A・単A 000063 急流工受台 UF300-2 箇所 7,694 歩A・単A 000064 急流工(受台なし) UF300-2 箇所 61,755 歩A・単A **** B単- 65号 *** 000065 進入路暗渠蓋設置工	000062						
**** B単- 63号 *** 000063 急流工受台 UF300-2 箇所 **** B単- 64号 *** 急流工 (受台なし) UF300-2 箇所 *** B単- 65号 *** 000065 進入路暗渠蓋設置工							
**** B単- 63号 *** 000063 急流工受台 UF300-2 箇所 **** B単- 64号 *** 急流工 (受台なし) UF300-2 箇所 *** B単- 65号 *** 000065 進入路暗渠蓋設置工		UF300-2		笛正	61 755		歩A・単A
000063 急流工受台 UF300-2 箇所 7,694 歩A・単A 000064 急流工(受台なし) UF300-2 箇所 61,755 歩A・単A *** B単-65号 *** 000065 進入路暗渠蓋設置工				直が	01, 700		グハ 干八
UF300-2 箇所 7,694 歩A・単A **** B単- 64号 *** 急流工 (受台なし) UF300-2 箇所 61,755 歩A・単A **** B単- 65号 *** 4次路暗渠蓋設置工	000063	•					
*** B単- 64号 *** 000064 急流工 (受台なし) UF300-2	550000	A VIEWS					
*** B単- 64号 *** 000064 急流工 (受台なし) UF300-2		HE300=5		ACT TIC	7 604		非Λ , μΛ
000064 急流工 (受台なし) UF300-2 箇所 61,755 歩A・単A *** B単- 65号 *** 000065 進入路暗渠蓋設置工				固別	7, 094		少A・早A
UF300-2 箇所 61,755 歩A・単A *** B単- 65号 *** 000065 進入路暗渠蓋設置工	000000						
*** B単一 65号 *** 000065 進入路暗渠蓋設置工	000064	忌而工 (気日なし)					
*** B単一 65号 *** 000065 進入路暗渠蓋設置工		VIDAGE A			04 755		the a SV :
000065 進入路暗渠蓋設置工				箇所	61, /55		歩A・単A
	000065	進入路暗渠蓋設置工					

	事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	T-4 UF-300 *** B単- 66号 ***		枚	5, 365		歩A・単A
000066	屈曲工					
	UF300		箇所	11, 594		歩A・単A
	*** B単一 67号 ***					
000067	ヒューム管布設					
	φ350(B形1種, 120°自由基礎)		m	16, 829		歩A・単A
000068	*** B単一 68号 *** ヒューム管布設					
				17.500		
	φ 350 (B形2種, 120°自由基礎) *** B単- 69号 ***		m	17, 593		歩A・単A
000069	二次製品桝設置工					
	600型		箇所	47, 928		歩A・単A
	*** B単一 70号 ***					
000070	二次製品桝設置工					
	900型		箇所	106, 127		歩A・単A
000071	*** B単一 71号 *** 取付工					
	LIPONO	·	Ø*c ⊐r*	0.100		1E A . 144 A
	UF300 *** B単一 72号 ***		箇所	9, 186		歩A・単A
000072	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF250		m	9, 039		歩A・単A
	*** B単一 73号 ***					
000073	盛土工					
	UF-250		m	1, 935		歩A・単A
000074	*** B単一 74号 *** 取水U字フリューム設置工					
			anto	00.050		it
	UF250 *** B単- 75号 ***		箇所	22, 359		歩A・単A
000075	屈曲工					
	UF250		箇所	10, 019		歩A・単A
	*** B単一 76号 ***					
000076	ヒューム管布設					
	φ300 (B形1種, 180°自由基礎)		m	15, 730		歩A・単A
000077	*** B単一 77号 *** 二次製品桝設置工					
	COORD		ANT SEC.	47, 928		歩A・単A
	600型 *** B単- 78号 ***		箇所	47, 920		歩A・単A
000078	取付工					
	UF250		箇所	8, 193		歩A・単A
000070	*** B単一 79号 ***					
000079	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF300 *** B単- 80号 ***		m	10, 586		歩A・単A
	※ ※ ※ B 単一 80 号 ※ ※ ※ 盛土工					
	IIE-300	·	***	915		歩A・単A
	UF-300 *** B単- 81号 ***		m	915		少れ・平A
000081	一次掘削					
	UF300		m	195		歩A・単A
000000	*** B単- 82号 *** 取水U字フリューム設置工					
000082						
	UF300 *** B単- 83号 ***		箇所	26, 940		歩A・単A
000083	*** B 単一 83 元 *** 急流工					
	IIE300-2	·	然 記	62, 147		歩A・単A
	UF300-2 *** B単- 84号 ***		箇所	02, 147		少れ・平A
000084	急流工受台					
	UF300-2		箇所	76, 938		歩A・単A
000005	*** B単- 85号 *** 急流工(受台なし)					
000085	心川上(又口なし)					
	UF300-2 *** B単- 86号 ***		箇所	62, 147		歩A・単A
000086	*** B 里 - 86号 *** 進入路暗渠蓋設置工					
			+4	E 265		15 A . 34 A
	T-4 UF300		枚	5, 365		歩A・単A

### 15.000 (2-1-1-25년) ### 15.000 (2-1-2-1-25년) ### 15.000 (2-1-2-1-2-1-25년) ### 15.000 (2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1	工事別工	[事名:本梅工区区画整理その12工事	- W	Lwa		A	T 210 -12
2000년 1	コード	名称(規格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
AND CONTROL NO. 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19	000087						
10	000001	とは お旨和政					
1000年		φ 350 (B形1種, 120° 自由基礎)		m	15, 020		歩A・単A
16.380 単名・田田 197 年 1		*** B単一 88号 ***					
### 1 No. 1987 ### ### ### ### ### ### ### ### ### #	000088	重圧管布設					
### 1 No. 1987 ### ### ### ### ### ### ### ### ### #					16 250		II- A 324 A
1995년 大松 등에 보고 1995 후 보조 1995 후				m	16, 350		歩A・単A
100 10	000089						
### 100 전	000000	— VASCIBLY TRACE —					
10000				箇所	106, 127		歩A・単A
2005日		, -					
### 18F - 905 ***** **** *** *** *** *** *** *** *	000090	現場打桝					
### 18F - 905 ***** **** *** *** *** *** *** *** *		COOTH		松言に	12 506		±а. жа
2000년 1년 1년 1년 1년 1년 1년 1년				画刀	42, 330		少八、中八
## # 2	000091						
## # 2							
100000				m²	9, 131		歩A・単A
19+2/208 (-120							
### 1934 1935 *** **** 1934 1935 *** **** 1934 1935 *** **** 1934 1935 *** **** 1934 1935 1935 1935 1935 1935 1935 1935 1935	000092	舗装上(文禄追路B)					
### 1934 1935 *** **** 1934 1935 *** **** 1934 1935 *** **** 1934 1935 *** **** 1934 1935 1935 1935 1935 1935 1935 1935 1935		18-8-25RB t=120		m²	3 748		歩A・単A
### 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					0, 710		9.71 +71
************************************	000093	路盤工(支線道路B)					

### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				m²	595		歩A・単A
# 全の表現でアメーン t=50m	000004						
************************************	000094	翻装工(文禄追路B)					
************************************		 再生密粒度アスコン t = 50mm		m²	1 841		歩A・単A
# ** 1 日本 · 100m					.,		J.1. +.1.
### 日曜 - 96号 ***	000095	路盤工(支線道路B)					
### 日曜 - 96号 ***							
1935 1936 19				m²	595		歩A・単A
# *** 日曜 - 97号 *** 1950	000006						
# ** * 8 日 - 979 *** 1,168	000096						
# ** * 8 日 - 979 *** 1,168		UF250		m	9. 039		歩A・単A
1,168					,		,
*** 日単一 98号 *** 100009 二次種制 10250 mm	000097	盛土工					
*** 日単一 98号 *** 100009 二次種制 10250 mm							
100008				m	1, 168		歩A・単A
PESO	000008						
*** B単 99号 *** 500099	000036	(人)城市1					
100009				m	891		歩A・単A
100100 20010 2		*** B単一 99号 ***					
*** 日単一 100号 *** 600回 100回	000099	二次製品桝設置工					
*** 日単一 100号 *** 600回 100回		COOTH		松言に	47 020		±а. Жа
00100 現場打評				直別	47, 920		少A・甲A
600型	000100						
*** B単一 101号 *** 100101							
100101				箇所	42, 596		歩A・単A
WF250-2	00000	· · · ·					
*** B単 102号 *** WF350	000101	急流上(受音なし)					
*** B単 102号 *** WF350		UF250-2		笛所	62 089		歩Α・単Α
000102 鉄筋コンクリートフリューム設置工				쁘/기	02, 000		Z T-1
**** B単一 103号 *** UF350	000102						
**** B単一 103号 *** UF350							
000103 盛土工				m	12, 221		歩A・単A
UF350							
*** B単- 104号 *** UF350 m 182 歩A・単A *** B単- 105号 *** 000105 取水U字フリューム設置工 UF350 A型 *** B単- 106号 *** 000106 二次製品桝設置工 900型 *** B単- 107号 *** (場流工 UF350-2 *** B単- 108号 *** (協所 106, 127 歩A・単A ** A・単A *** B単- 107号 ***	000103	<u></u>					
*** B単- 104号 *** UF350 m 182 歩A・単A *** B単- 105号 *** 000105 取水U字フリューム設置工 UF350 A型 *** B単- 106号 *** 000106 二次製品桝設置工 900型 *** B単- 107号 *** (場流工 UF350-2 *** B単- 108号 *** (協所 106, 127 歩A・単A ** A・単A *** B単- 107号 ***	1	UF350		m	2. 275		歩A・単A
WF350 Texas					, -		
*** B単一 105号 *** 000105 取水U字フリューム設置工 UF350 A型 *** B単一 106号 *** 000106 二次製品桝設置工 900型 第所 106, 127 歩A・単A *** B単一 107号 *** UF350-2 第所 103, 965 歩A・単A *** B単一 108号 ***	000104	一次掘削					
*** B単一 105号 *** 000105 取水U字フリューム設置工 UF350 A型 *** B単一 106号 *** 000106 二次製品桝設置工 900型 第所 106, 127 歩A・単A *** B単一 107号 *** UF350-2 第所 103, 965 歩A・単A *** B単一 108号 ***	1	LIDOSO.			400		the a size
000105 取水U字フリューム設置工 箇所 30,651 歩A・単A 000106 二次製品桝設置工 箇所 106,127 歩A・単A 900型 箇所 106,127 歩A・単A 000107 急流工 </td <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>m</td> <td>182</td> <td></td> <td></td>	-			m	182		
UF350 A型 箇所 30,651 歩A・単A 000106 二次製品桝設置工 箇所 106,127 歩A・単A 900型 *** B単- 107号 *** 歩A・単A UF350-2 箇所 103,965 歩A・単A **** B単- 108号 *** 5 歩A・単A	000105						
*** B単一 106号 *** 900型	000100	40/10 17 / 4 - や以巴上					
*** B単一 106号 *** 900型	L			箇所	30, 651		歩A・単A
900型 箇所 106, 127 歩A・単A 106, 127 歩A・単A 106, 127 歩A・単A 106, 127 歩A・単A 107号 *** 103, 965 歩A・単A 103, 965 歩A・単A 103, 965 歩A・単A 103, 965 歩A・単A 103, 965		*** B単- 106号 ***					
*** B単- 107号 *** UF350-2 B *** B単- 108号 *** 000108 進入路暗渠蓋設置工 *** B単- 108号 ***	000106	二次製品桝設置工					
*** B単- 107号 *** UF350-2 B *** B単- 108号 *** 000108 進入路暗渠蓋設置工 *** B単- 108号 ***	1	on Fil		Andre	100 107		IF A NA
000107 急流工 UF350-2 箇所 103,965 歩A・単A **** B単- 108号 *** 000108 進入路暗渠蓋設置工				歯所	106, 127		
UF350-2 箇所 103,965 歩A・単A **** B単- 108号 *** 000108 進入路暗渠蓋設置工	000107						
*** B単一 108号 *** 000108 進入路暗渠蓋設置工	550101	raryn					
*** B単一 108号 *** 000108 進入路暗渠蓋設置工	1	UF350-2		箇所	103, 965		歩A・単A
近畿農政局	000108	進入路暗渠蓋設置工					

	事名:本梅工区区画整理その12工事	w. =	334 f.La	14 /m	A 4402	/+++x.
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	T-4 UF-350		枚	6, 585		歩A・単A
	*** B単- 109号 ***			-,		7 - 7 - 7 - 7
000109	屈曲工					
	LIPOPO		Art art	13, 252		IF A H4 A
	UF350 *** B単- 110号 ***		箇所	13, 232		歩A・単A
	重圧管布設					
	φ 400		m	20, 225		歩A・単A
000111	*** B単一 111号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
000111	<u>鉄肋コングリートノリューム試直工</u>					
	UF250		m	9, 039		歩A・単A
	*** B単一 112号 ***			,		
000112	盛土工					
				1 504		the a NV a
	UF250 *** B単- 113号 ***		m	1, 564		歩A・単A
000113	一次掘削					
000110	y Charles					
	UF250		m	2, 718		歩A・単A
	*** B単一 114号 ***					
000114	二次製品桝設置工					
	COOTII		<u>₩</u> ===	47 000		JE A . 324 A
	<u>600型</u> *** B単- 115号 ***		箇所	47, 928		歩A・単A
000115	現場打桝					
	600型		箇所	42, 596		歩A・単A
	*** B単一 116号 ***	Τ				
000116	ヒューム管布設					
	φ 300 (B形1種, 120° 自由基礎)		200	12, 693		歩A・単A
	◆ 300 (B7571性, 120 日日 左旋) *** B単一 117号 ***		m	12, 093		少A・甲A
000117	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF250		m	9, 039		歩A・単A
1	*** B単一 118号 ***					
000118	盛土工					
	UF250		m	386		歩A・単A
	*** B単- 119号 ***		111	000		9.11 +11
000119	一次掘削					
	UF250		m	265		歩A・単A
1	*** B単一 120号 ***					
000120	取水U字フリューム設置工					
	UF250		箇所	22, 359		歩A・単A
	*** B単- 121号 ***			,		,
000121	二次製品桝設置工					
			dada	47,000		
	600型 databata D.W. 100日 abatabat		箇所	47, 928		歩A・単A
000122	*** B単一 122号 *** 二次製品桝設置工					
550122	—y vysen († 186)⊆ →					
	900型		箇所	106, 127		歩A・単A
	*** B単一 123号 ***					
000123	二次製品桝設置工					
	1050刑		然 pc	167 156		华 A . 兴 A
	1050型 *** B単- 124号 ***		箇所	167, 156		歩A・単A
1	現場打桝					
	600型		箇所	42, 596		歩A・単A
	*** B単一 125号 ***					
000125	取付工					
	UF250		箇所	8, 193		歩A・単A
	*** B単一 126号 ***		IEI//1	5, 130		T-1
000126	急流工					
	UF250-2		箇所	62, 089		歩A・単A
	*** B単一 127号 *** 毎海工売台					
000127	急流工受台					
	UF250-2		箇所	7, 199		歩A・単A
	*** B単- 128号 ***			,		
000128	急流工(受台なし)					
			Andre	22.22		the a SVC :
	UF250-2		箇所	62, 089		歩A・単A
	*** B単一 129号 *** 進入路暗渠蓋設置工					
000149	<С/>/РИ"□ 不皿以但上					
<u></u>	T-4 UF-250		枚	4, 675		歩A・単A
						近畿農政局

### 1945 1955 1955 1955 1955 1955 1955 1955	# *** 보고 # # # *** 보고 # # # # # # # # # # # # # # # # # #	工事名	本梅工区区画整理その12工事					
### 18 18 19 19 19 19 19 19	### 2 ### 1307 # *** ### 2 ### 2 ### 1307 # *** ### 2 ### 2 ### 1307 # *** ### 2 ### 2 ### 2 ### 2 ### 2 ### 2 ### 2 ### 2 ### 2	工事別工	事名:本梅工区区画整理その12工事					
### 기장	### PR# 115% #### ############################	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
17:50	10.1013							
변경 보고 보고 크로 그런데 보고 보고 되는 그런데 보고	# *** 한 경우 - 10 전 1	000130	屈曲工					
변경 보고 보고 크로 그런데 보고 보고 되는 그런데 보고	# *** 한 경우 - 10 전 1							
변경 보고 보고 크로 그런데 보고 보고 되는 그런데 보고	# *** 한 경우 - 10 전 1		UF250		簡所	10. 019		歩A・単A
### 14.185	10.10 1.10					,		7 ,
10	10-000 10-0000 10-0000 10-0000 10-0000 10-00000 10-00000 10-00000 10-00000 10-00000 10-00000 10-00000 10-00000 10-00000 10-00000 10-00000 10-000000 10-00000 10-000000 10-000000 10-000000 10-000000 10-000000 10-000000 10-0000000 10-0000000 10-0000000 10-00000000 10-0000000000	000131						
변경	# *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	000101						
### 1971 1272	# *** *** *** *** *** *** *** *** *** *		hn300(R形1種 120° 自由基礎)		m	14 150		歩Δ・ 単 Δ
1993년 1 - 소프作記 1997 * 1 - 1997 * 1	14,716				1111	11,100		79.11 4.11
14.716 1	1.0000							
# ### 15년 15년 15년 ######################	### 18 # 18 # 18 # 18 # 18 # 18 # 18 #	000132	こ ユーム官 作政					
# ### 15년 15년 15년 ######################	### 18 # 18 # 18 # 18 # 18 # 18 # 18 #		1 000 (内形0衽 100° 白中甘州)			14 716		III. A HA A
18.73명	18-20 18				I III	14, 710		少A・甲A
**** *** *** *** *** *** *** *** ***	100 10	000100						
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *	### 1910 전 1911	000133	余水 放流官布設					
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *	### 1910 전 1911		1 000 (DT/-TT -000 d-1 ++++h)			10 700		the a NC a
## 2	### 日本 155		•		m	10, 730		歩A・単A
변수 전쟁 1-126	### 1975 #	000101						
### 194 1357 ***** 100 125 対抗で (254 125 12	### 1 日本 1 日本 1 日本 1 日本 1 日本 4 年 年 1 日本 1 日本 4 年 1 日本 1 日本 4 年 4 日本 1 日本 1 日本 1 日本 4 年 4 日本 1 日本	000134	型枠工					
### 194 1357 ***** 100 125 対抗で (254 125 12	### 1 日本 1 日本 1 日本 1 日本 1 日本 4 年 年 1 日本 1 日本 4 年 1 日本 1 日本 4 年 4 日本 1 日本 1 日本 1 日本 4 年 4 日本 1 日本							
1993 1995 1-120	1903日 新年(大田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田				mf	9, 131		歩A・単A
10-2-700120	194-288 1-129 1-129 **** 194 1-129 **** 194 1-129 **** 194 1-129 1		•					
### 1 13 13 15 # * * * * * * * * * * * * * * * * * *	# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *	000135	舗装工(支線道路B)					
### 1 13 13 15 # * * * * * * * * * * * * * * * * * *	# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *							
9013년 2년보7년 10년 10년 10년 10년 10년 10년 10년 10년 10년 10	1903 日本 1905 日本 1				m²	3, 748		歩A・単A
R-0 1=100	RC-01 1=100				1			
### BM 1359 *** (F250	### 18日 131分 *** 1920 *** 18日 130分 *** 1920 *** 18日 130分 *** 1920 11.462 歩 *** 18日 130分 *** 20119 *** 20120 *** *** 18日 130分 *** 20120 *** *** 18日 130分 *** *** 18日 130分 *** 20140 ** *** 18日 130分 *** *** 18日 130分 *** *** 18日 130分 *** 20151 ** *** 18日 140分 *** *** 18日 140分 *** *** 18日 140分 *** 20152 ** *** 18日 140分 *** *** 18日 140分 *** 20163 ** *** 18日 140分 *** 20164 ** *** 18日 140分 *** *** 18日 140分 *** 20165 ** *** 18日 140分 *** 20167 ** 20167 ** *** 18日 140分 *** 20167 ** 20167 ** *** 18日 140分 *** 20167 ** 20167 ** 2017 ** 2017 ** 2018 ** 2019 *	000136	路盤工(支線道路B)		1			
### BM 1359 *** (F250	### 18日 131分 *** 1920 *** 18日 130分 *** 1920 *** 18日 130分 *** 1920 11.462 歩 *** 18日 130分 *** 20119 *** 20120 *** *** 18日 130分 *** 20120 *** *** 18日 130分 *** *** 18日 130分 *** 20140 ** *** 18日 130分 *** *** 18日 130分 *** *** 18日 130分 *** 20151 ** *** 18日 140分 *** *** 18日 140分 *** *** 18日 140分 *** 20152 ** *** 18日 140分 *** *** 18日 140分 *** 20163 ** *** 18日 140分 *** 20164 ** *** 18日 140分 *** *** 18日 140分 *** 20165 ** *** 18日 140分 *** 20167 ** 20167 ** *** 18日 140分 *** 20167 ** 20167 ** *** 18日 140分 *** 20167 ** 20167 ** 2017 ** 2017 ** 2018 ** 2019 *							
2012日 本語 1920	Page				m²	595		歩A・単A
P	PEZO		*** B単- 137号 ***					
### B보다 1385 *** 1520	**** 日刊 139号 *** 1,482	000137	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
### B보다 1385 *** 1520	**** 日刊 139号 *** 1,482							
### B보다 1385 *** 1520	**** 日刊 139号 *** 1,482		UF250		m	9, 039		歩A・単A
Page	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #					·		
Page	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	000138	•					
*** 日単一 139号 *** 1900 13 急渡元 1900 14 1900 2	*** 日平 139号 *** 2011年 259-2		y vyany					
*** 日単一 139号 *** 1900 13 急渡元 1900 14 1900 2	*** 日平 139号 *** 2011年 259-2		IIF250		m	1. 482		歩 A・単 A
PigSo-2 第2	2013年 2013年 2014年 20					.,		711 +11
PESO-2	10250-2		· · · · ·					
*** 日東一 140号 *** 1500-2	*** 日味 140号 *** (D250-2)	000100	70x1/10 ± 2					
*** 日東一 140号 *** 1500-2	*** 日味 140号 *** (D250-2)		UF250-2		笛形	62 089		歩Δ・ 単 Δ
10014	200140 2成工受令 250-2 2				<u> </u>	02, 000		9-11
Pacific	### B単 141号 *** *** B単 141号 *** **							
*** B 単 141号 *** 1950-2 第所 62.089 歩A・単A 1950-2 第所 42.648 歩A・単A 1950-2 第月 145号 *** 1950-2 第月 145号 *** 1950-3 第月 145号 *** 1950-4 第月 145号 *** 1950-4 第月 145号 *** 1950-4 第月 145号 *** 1950-5 第月 145号 *** 1950-6 第月 145号 *** 1950-6 第月 145号 *** 1950-6 第月 145号 *** 1950-7 第月 145号 *** 1950-8 第月 145	*** B単一 141号 *** 10750-2	000140	心,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
*** B 単 141号 *** 1950-2 第所 62.089 歩A・単A 1950-2 第所 42.648 歩A・単A 1950-2 第月 145号 *** 1950-2 第月 145号 *** 1950-3 第月 145号 *** 1950-4 第月 145号 *** 1950-4 第月 145号 *** 1950-4 第月 145号 *** 1950-5 第月 145号 *** 1950-6 第月 145号 *** 1950-6 第月 145号 *** 1950-6 第月 145号 *** 1950-7 第月 145号 *** 1950-8 第月 145	*** B単一 141号 *** 10750-2		LIEGEO O		松青山	7 100		15 A . 16 A
100141 色流工 (受合なし) 100142 円 100142 円 100143 100143 100143 100143 100143 100143 100144 149号 *** 100143 日本** 日単一 149号 *** 100144 日本** 日単一 149号 *** 100143 日本** 日単一 149号 *** 100143 日本** 日本** 日本** 日本** 日本** 日本** 日本** 日本*	100141 急減工 (受付なし) 26以下 100142 25以下 100142 25以下 100142 25以下 100142 100143 100144 100143 100144 100				固川	7, 199		歩A・単A
UP20-2 第2 *** B H - 142号 *** 142号	P250-2							
200142 現場打牌	*** B単- 142号 *** 100142 現場打桝 200143 200	000141	急流工(受合なし)					
200142 現場打牌	*** B単- 142号 *** 100142 現場打桝 200143 200		VIDORO O		A-4	00.000		the a NV a
500世 18 18 19 19 19 19 19 19	100142 現場打除				箇所	62, 089		歩A・単A
600型	*** 日単 143号 ***							
*** B単一 143号 *** B単一 144号 *** B単一 145号 *** B単一 145号 *** B型 145号 ***	# ** * B 単 - 143号 * * * * B300用 T-25 B300用 T-25 *** B単 - 144号 * * * * B1000×L1000×H1500 (18-8-4088) *** B単 - 145号 * * * B1000×L1000×H1500 (18-8-2588) *** B単 - 146号 * * * B1000×L1000×H1200 (18-8-2588) *** B単 - 146号 * * * B100146 ベンチフリューム設置工 B100146 ベンチフリューム設置工 B100146 ベンチスリューム設置工 B100146 ベンチスリューム設置工 B100147 一次規削 B100148 一次契約機設置工 *** B単 - 147号 * * * B100148 一次契約機設置工 *** B単 - 148号 * * * B100149 現場打桝 B10149 見場	000142	現場打桝					
*** B単一 143号 *** B単一 144号 *** B単一 145号 *** B単一 145号 *** B型 145号 ***	# ** * B 単 - 143号 * * * * B300用 T-25 B300用 T-25 *** B単 - 144号 * * * * B1000×L1000×H1500 (18-8-4088) *** B単 - 145号 * * * B1000×L1000×H1500 (18-8-2588) *** B単 - 146号 * * * B1000×L1000×H1200 (18-8-2588) *** B単 - 146号 * * * B100146 ベンチフリューム設置工 B100146 ベンチフリューム設置工 B100146 ベンチスリューム設置工 B100146 ベンチスリューム設置工 B100147 一次規削 B100148 一次契約機設置工 *** B単 - 147号 * * * B100148 一次契約機設置工 *** B単 - 148号 * * * B100149 現場打桝 B10149 見場							
Bin Bi	B300月 T-25				箇所	42, 648		歩A・単A
B300用 T-25	B300用 T-25							
*** B単一 144号 *** B1000×11000×11500 (18-8-40BB)	**** B単 144号 *** ***	000143	横断側溝設置工					
*** B単一 144号 *** B1000×11000×11500 (18-8-40BB)	**** B単 144号 *** ***							
1000144 現場打解	BidooxLigooxHisoo (i8-8-408B) 歯所 220,026 歩A・単A 220,026 520,026				m	43, 426		歩A・単A
B1000×L1000×H1500 (18-8-40BB)	B1000×L1000×H1500 (18-8-40BB)		*** B単- 144号 ***					
*** B単 - 145号 *** B900×L900×H1200 (18-8-258B)	*** B単一 145号 *** B900×L900×H1200 (18-8-25B8)	000144	現場打桝					
*** B単 - 145号 *** B900×L900×H1200 (18-8-258B)	*** B単一 145号 *** B900×L900×H1200 (18-8-25B8)							
*** B単 - 145号 *** B900×L900×H1200 (18-8-258B)	*** B単一 145号 *** B900×L900×H1200 (18-8-25B8)		B1000×L1000×H1500 (18-8-40BB)		箇所	220, 026		歩A・単A
100145 現場打桝 137,406	B900×L900×H1200 (18-8-25BB) 箇所 137,406 歩A・単A							
B900×L900×H1200 (18-8-25BB)	B900×L900×H1200(18-8-25BB)	000145			1			
**** B単一 146号 *** BF250	*** B単- 146号 *** BF250 m 8,541 歩A・単A *** B単- 147号 *** D00147 一次掘削 m 2,195 歩A・単A *** B単- 148号 *** D00148 二次製品桝設置工							
**** B単一 146号 *** BF250	*** B単- 146号 *** BF250 m 8,541 歩A・単A *** B単- 147号 *** D00147 一次掘削 m 2,195 歩A・単A *** B単- 148号 *** D00148 二次製品桝設置工		B900×L900×H1200 (18-8-25BB)		箇所	137, 406		歩A・単A
000146 ベンチフリューム設置工	BF250 m 8,541 歩A・単A				E1//I	.57, 130		7
BF250	BF250	000146						
**** B単- 147号 *** BF250 m 2,195 歩A・単A *** B単- 148号 *** *** 000148 二次製品桝設置工 箇所 106,127 歩A・単A *** B単- 149号 *** 600型 箇所 42,544 歩A・単A *** B単- 150号 *** 個 22,446 歩A・単A *** B単- 151号 *** 個 22,446 歩A・単A	*** B単- 147号 *** BF250		. 2		1			
**** B単- 147号 *** BF250 m 2,195 歩A・単A *** B単- 148号 *** *** 000148 二次製品桝設置工 箇所 106,127 歩A・単A *** B単- 149号 *** 600型 箇所 42,544 歩A・単A *** B単- 150号 *** 個 22,446 歩A・単A *** B単- 151号 *** 個 22,446 歩A・単A	*** B単- 147号 *** BF250		BF250		m	8 541		歩A・単A
000147 一次捆削 m 2,195 歩A・単A 000148 二次製品桝設置工 箇所 106,127 歩A・単A 900型 箇所 106,127 歩A・単A **** B単一 149号 *** 箇所 42,544 歩A・単A 600型 *** B単一 150号 *** 歩A・単A 600150 階段落差工 個 22,446 歩A・単A **** B単一 151号 *** 個 22,446 歩A・単A	BF250				1	0,071		7
BF250 m 2,195 歩A・単A	BF250 m 2,195 歩A・単A *** B単- 148号 *** 106,127 歩A・単A 900型 箇所 106,127 歩A・単A *** B単- 149号 *** 100149 現場打桝	000147			1			
**** B単一 148号 *** 000148 二次製品桝設置工 **** B単一 149号 *** 000149 現場打桝 600型 **** B単一 150号 *** 600型 **** B単一 150号 *** BF250 個 22,446 **** B単一 151号 ***	*** B単- 148号 *** 200148 *** B単- 149号 *** *** B単- 149号 *** *** B単- 149号 *** *** B単- 150号 *** *** B単- 150号 *** *** B単- 150号 *** *** B単- 151号 *** *** B単- 151号 *** *** B単- 151号 ***	200141	ANDRITA		1			<u> </u>
**** B単一 148号 *** 000148 二次製品桝設置工 **** B単一 149号 *** 000149 現場打桝 600型 **** B単一 150号 *** 600型 **** B単一 150号 *** BF250 個 22,446 **** B単一 151号 ***	*** B単- 148号 *** 200148 *** B単- 149号 *** *** B単- 149号 *** *** B単- 149号 *** *** B単- 150号 *** *** B単- 150号 *** *** B単- 150号 *** *** B単- 151号 *** *** B単- 151号 *** *** B単- 151号 ***		RF250		m	2 105		歩 Δ・単Δ
000148 二次製品桝設置工 箇所 106,127 歩A・単A 000149 現場打桝 箇所 42,544 歩A・単A 000150 階段落差工 個 22,446 歩A・単A ※** B単一151号 *** 場子・単A	200148 二次製品桝設置工				111	2, 130		· 2·21 +·21
106,127 歩A・単A 106,127 歩A・単A 106,127 歩A・単A 106,127 歩A・単A 106,127	900型 第所 106,127 歩A・単A 100149 24,544 歩A・単A 100149 100150	000149			1			
**** B単- 149号 *** 600型 **** B単- 150号 *** 600型 **** B単- 150号 *** 個 22,446 *** B単- 151号 ***	*** B単- 149号 *** 現場打桝 600型 *** B単- 150号 *** 100150 階段落差工 BF250 BF250 BF250 *** B単- 151号 *** 100151 ヒューム管布設	000148	一八來叫77以巨上		1			
**** B単- 149号 *** 600型 **** B単- 150号 *** 600型 **** B単- 150号 *** 個 22,446 *** B単- 151号 ***	*** B単- 149号 *** 現場打桝 600型 *** B単- 150号 *** 100150 階段落差工 BF250 BF250 BF250 *** B単- 151号 *** 100151 ヒューム管布設		000 Til		松二	106 127		# A . # A
000149 現場打桝 箇所 42,544 歩A・単A 000150 階段落差工 個 22,446 歩A・単A *** B単一 151号 *** 場子・単A	現場打桝 100149 現場打桝 100149 10014				固川	100, 127		少A・早A
BF250	600型 第所 42,544 歩A・単A 150号 ***	000140	•		1			
**** B単- 150号 *** 000150 階段落差工 BF250 **** B単- 151号 *** 個 22,446 *** B単- 151号 ***	*** B単- 150号 *** Ya	000149	グル物 11 1/7 11 1/7 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		+			1
**** B単- 150号 *** 000150 階段落差工 BF250 **** B単- 151号 *** 個 22,446 *** B単- 151号 ***	*** B単- 150号 *** Ya		ano.Fil		***	40 544		IF A W.
000150 階段落差工 個 22,446 歩A・単A BF250 個 22,446 歩A・単A	000150 階段落差工 個 22,446 歩A・単A BF250 個 22,446 歩A・単A 000151 ヒューム管布設				箇所	42, 544		歩A・単A
BF250 個 22,446 歩A・単A *** B単- 151号 ***	BF250 個 22,446 歩A・単A *** B単- 151号 ***		•		1			
*** B単- 151号 ***	*** B単- 151号 *** 000151 ヒューム管布設	000150	階段洛差上		1			-
*** B単- 151号 ***	*** B単- 151号 *** 000151 ヒューム管布設				1 .	22.47		
	000151 ヒューム管布設				個	22, 446		歩A・単A
					1			

	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事	W	1 2277		A desc	tate de
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	IID950 /D形1種 190° 白中甘7株)			23, 331		歩A・単A
	HP350 (B形1種, 120°自由基礎) *** B単- 152号 ***		m	23, 331		歩A・単A
000152	**** B単一 102号 **** BF取合工(B型)					
000152	DI: 故日工(D至)					
	BF250→HP350		箇所	20, 392		歩A・単A
	*** B単一 153号 ***		E4//1	==, ===		7.1
000153	ベンチフリューム設置工					
	BF250		m	8, 541		歩A・単A
	*** B単- 154号 ***					
000154	一次掘削					
	PROSO			0.157		16- A 324 A
	BF250 *** B単- 155号 ***		m	2, 157		歩A・単A
000155	*** B 単一 155万 *** 現場打桝					
000133	元物11177					
	600찍		箇所	42, 544		歩A・単A
	*** B単一 156号 ***		124721	,		
000156	ベンチフリューム設置工					
	BF500		m	16, 379		歩A・単A
	*** B単- 157号 ***					
000157	一次掘削					_
				<u> </u>		ata i sisa
	BF500		m	2, 147		歩A・単A
	*** B単一 158号 ***					
000158	屈曲工					+
	BF500		箇所	14, 909		歩A・単A
	*** B単一 159号 ***		直別 -	14, 303		少八、中八
000159	階段落差工					
000100						
	BF500		個	40, 848		歩A・単A
	*** B単- 160号 ***			-		
000160	ヒューム管布設					
	HP800 (B形1種, 120°自由基礎)		m	52, 031		歩A・単A
	*** B単一 161号 ***					
000161	ヒューム管布設					
	HP800(B形1種,120°自由基礎)			51, 721		歩A・単A
	*** B単一 162号 ***		m	31, 721		少八、中八
000162	鏡壁工					
000102	470 <u>— — — — — — — — — — — — — — — — — — —</u>					
	HP800型 側板含む		箇所	114, 232		歩A・単A
	*** B単- 163号 ***					
000163	BF取合工(A型)					
	BF500→HP800		箇所	5, 874		歩A・単A
	*** B単- 164号 ***					
000164	BF取合工(B型)					
	PRESS. LIDOGO		Art ===	21 452		1 hr a 324 a
	BF500→HP800 *** B単- 165号 ***		箇所	31, 452		歩A・単A
000165	補装工(支線道路B)					
00100	HII 水 上 \人 你 是 妇 口 /					
	再生密粒度アスコン t=50mm		m²	1, 748		歩A・単A
	*** B単一 166号 ***			.,		
000166	路盤工(支線道路B)					
	RC-40 t = 100 mm		m²	595		歩A・単A
	*** B単一 167号 ***					
000167	型枠工					
			2	0 101		1F: A 324 4
	ALALA DH 100 H destrict		m²	9, 131		歩A・単A
	*** B単一 168号 *** 舗装工(支線道路B)					
00100	max上\人际但时 D/					
	18-8-25BB t=120		m²	3, 748		歩A・単A
	*** B単一 169号 ***			3, 7.10		1
000169	路盤工(支線道路B)					
	RC-40 t=100		m²	595		歩A・単A
	*** B単- 170号 ***					
000170	ベンチフリューム設置工					
	PROFO			2.54		the A NO.
	BF250		m	8, 541		歩A・単A
000171	*** B単一 171号 ***					
000171	一次掘削					+
	BF250			2, 611		歩A・単A
	*** B単一 172号 ***		m	2, 011		少れ・甲A
000179	二次製品桝設置工					
200114	— y 1900m Y 1901 (C					
	600型		箇所	47, 928		歩A・単A
						近幾典兩目

工事別工	事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格) *** B単- 173号 ***	数 量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単一 173号 *** 階段落差工					
000173	陌权洛左上					
	BF250		個	22, 446		歩A・単A
	*** B単一 174号 ***		IPH	22, 110		711
000174	ベンチフリューム設置工					
	BF550		m	18, 266		歩A・単A
	*** B単一 175号 ***					
000175	一次掘削					
	DESCO			2, 044		歩A・単A
	BF550 *** B単- 176号 ***		m	2, 044		歩A・単A
000176	二次製品桝設置工					
000110	一人次即们队已上					
	1050型		箇所	167, 156		歩A・単A
	*** B単- 177号 ***					
000177	現場打桝					
	6-8型		箇所	205, 406		歩A・単A
	*** B単- 178号 ***					
000178	屈曲工					
	DESCO		Art art	16 404		IE A 224 A
	BF550 *** B単- 179号 ***		箇所	16, 484		歩A・単A
	*** B 早 - 179					
000119	[日本日本					
	BF550		個	41, 898		歩A・単A
	*** B単- 180号 ***			, 550		1
	現場打桝					
	B1500×L2200×H1600 (21-12-25BB)		箇所	473, 085		歩A・単A
	*** B単- 181号 ***					
000181	現場打桝					
				047.005		
	B900×L900×H1700 (21-12-25BB)		箇所	317, 325		歩A・単A
000100	*** B単一 182号 ***					
000182	現場打桝 現場打桝 現場打桝 現場打桝 は は は は は は は は は は は は は は は は は は は					
	B1400×L1400×H2000 (21-12-25BB)		箇所	382, 367		歩A・単A
	*** B単一 183号 ***		四川	302, 007		>-11 +-11
000183	交通誘導警備員					
			人	12, 600		歩A・単A
	*** B単- 184号 ***					
000184	濁水防止柵設置工					
	by the Latinana Araba In the Hall bloom as Table 1			7.004		the a NV a
	松杭丸太末口12cmL1200 板状排水材FM-10同等品以上		m	7, 084		歩A・単A
1						
		1	I	I .	1	I .

E 1211	丁	:本梅丁	-121	一面破垣	120	10丁亩
+ 7511	1. 垂 石	· 44/11	. 12. 12	川州松井	・セリ	12 L. =

	本梅工区区画整理その12工事					
工事別工 コード	事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称 (規 格)	数量	単位	出 压	A #6	fitts its.
コード	名	数 重	単位.	単 価	金額	備考
ļ	*** B単- 1号 ***					
000001	基盤造成・畦畔築立					歩A
			ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha未満)					
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地, 0. 18ha, 0. 036, 砂・砂質土, 少ない, あり	1.000	ha	1, 889, 110	1, 889, 110	S単 91号
ļ					1 000 110	
	合 計				1, 889, 110	
ļ	単 価				1, 889, 110	
	平 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1, 669, 110	
	*** B単- 2号 ***					
	表土扱い(ほ場整備工)					歩A
	表土戻し+整地 ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha		1.000 ha	当たり算出
	は参照哺工(衣工板で)(標準区画U. 318木両) はぎ取り戻し(表土戻し+整地), 0. 18ha, 0. 036, 15cm, あり	1. 000	ha	904, 827	904. 827	S単 90号
	The form of the second of the			111,121	,	
	合 計				904, 827	
	単				904, 827	
	*** B単一 3号 ***					
000003	**** B単- 35 **** 湛水畦畔工(Sタイプ)					歩A
	田差 H=0.0		m		100.000 m	当たり算出
510009	<u> </u>					
	あり	134. 900	m²	486	65, 561	S単 92号
	合 計				65, 561	
	H4 /III:				656	
	単 価				000	
	*** B単- 4号 ***					
	湛水畦畔工(Aタイプ)					歩A
	田差 H=0.51 <h≦0.75< td=""><td></td><td>m</td><td></td><td>100.000 m</td><td>当たり算出</td></h≦0.75<>		m		100.000 m	当たり算出
510009	畦畔整形工					
	<u></u>	170. 200	m²	486	82, 717	S単 92号
	A 91				82, 717	
	合 計				02, /1/	
ļ	単 価				827	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
	*** B単一 5号 ***					
000005	湛水畦畔工(Cタイプ・小段あり)				100.000	歩A
210000	田差 H=1.01 <h≦1.50 畦畔整形工</h≦1.50 		m		100.000 m	当たり算出
510009	<u> </u>	384. 600	m²	486	186 916	S単 92号
	<i>5</i> ,7					0 7 02.5
	合 計				186, 916	
	単 価				1, 869	
ļ						
1	*** B単一 6号 ***					
000006	*** B単- 6号 *** 湛水畦畔エ(Dタイプ)					歩A
000006			m		100. 000 m	歩A 当たり算出
	湛水畦畔工(Dタイプ)					当たり算出
	湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51 <h≦2.00< td=""><td>462. 700</td><td>m m²</td><td>486</td><td></td><td>-</td></h≦2.00<>	462. 700	m m²	486		-
	湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51 <h≦2.00 畦畔整形工 あり</h≦2.00 	462. 700		486	224, 872	当たり算出
	湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51 <h≦2.00 畦畔整形工</h≦2.00 	462. 700		486		当たり算出
	湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51 <h≦2.00 畦畔整形工 あり 合 計</h≦2.00 	462. 700		486	224, 872 224, 872	当たり算出
	湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51 <h≦2.00 畦畔整形工 あり</h≦2.00 	462. 700		486	224, 872	当たり算出
	湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51 <h≦2.00 畦畔整形工 あり 合 計</h≦2.00 	462.700		486	224, 872 224, 872	当たり算出
	湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51 <h≦2.00 畦畔整形工 あり 合 計 単 価</h≦2.00 	462.700		486	224, 872 224, 872	当たり算出
510009	 進水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51<h≤2.00< li=""> 畦畔整形工 あり 合 計 単 価 </h≤2.00<> *** B単一 7号 ***	462.700		486	224, 872 224, 872	当たり算出 S単 92号
\$10009	湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51 <h≦2.00 畦畔整形工 あり 合 計 単 価</h≦2.00 	462.700	nî	486	224, 872 224, 872 2, 249	当たり算出 S単 92号 歩A
000007	湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51 <h≦2.00 畦畔整形工 あり 合 計 単 価 *** B単-7号 ***</h≦2.00 	462.700		486	224, 872 224, 872 2, 249	当たり算出 S単 92号
S10009 D000007	 湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51<h≤2.00< li=""> 畦畔整形工 あり 合 計 単 価 *** B単-7号 *** 管理畦畔工(KRK-A-500) 畦畔整形工 </h≤2.00<>		m² m		224, 872 224, 872 2, 249	当たり算出 S単 92号 歩A 当たり算出
000007	湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51 <h≦2.00 畦畔整形工 あり 合 計 単 価 *** B単-7号 ***</h≦2.00 	462. 700 92. 400	nî	486	224, 872 224, 872 2, 249	当たり算出 S単 92号 歩A
000007	 湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51<h≤2.00< li=""> 畦畔整形工 あり 合 計 単 価 *** B単-7号 *** 管理畦畔工(KRK-A-500) 畦畔整形工 </h≤2.00<>		m² m		224, 872 224, 872 2, 249	当たり算出 S単 92号 歩A 当たり算出
000007	 湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51<h≤2.00< li=""> 畦畔整形工あり 合 計 単 価 *** B単-7号 *** 管理畦畔工(KRK-A-500) 畦畔整形工あり </h≤2.00<>		m² m		224, 872 224, 872 2, 249 100, 000 m 44, 906	当たり算出 S単 92号 歩A 当たり算出
000007	 湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51<h≤2.00< li=""> 畦畔整形工あり 合 計 単 価 *** B単-7号 *** 管理畦畔工(KRK-A-500) 畦畔整形工あり </h≤2.00<>		m² m		224, 872 224, 872 2, 249 100, 000 m 44, 906	当たり算出 S単 92号 歩A 当たり算出
000007	 i		m² m		224, 872 224, 872 2, 249 100, 000 m 44, 906 44, 906	当たり算出 S単 92号 歩A 当たり算出
000007	 i		m² m		224, 872 224, 872 2, 249 100, 000 m 44, 906 44, 906	当たり算出 S単 92号 歩A 当たり算出

	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事	*/ ₂ =.	124 F-L	ж /=:	A 455	/##
コード	名 称 (規 格) 管理畦畔工(KRK-B-500)	数量	単位	単 価	金額	備考 歩A
000008	官		m		100 000 m	歩A 当たり算出
\$10009	畦畔整形工		111		100.000 111	コルリ昇山
	あり	127, 800	m²	486	62. 111	S単 92号
		127.000		100	02, 111	5 7 52.7
	合 計				62, 111	
					·	
	単 価				621	
	*** B単- 9号 ***					
	耕区外運土					歩A
	L=60m超		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬	1. 000	0	363.3	262	S単 101号
	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以 下	1.000	m3	303.3	303	S単 101号
	合 計				363	
	LI HI					
	単 価				363	
	1 100					
	*** B単- 10号 ***					
	舗装版取壊し					歩A
	アスファルト舗装 t=50mm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版破砕					
	アススファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり	1.000	m²	177. 2	177	S単 111号
					477	
	合 計				177	
	W Arr				177	
	単 価				177	
	*** B単一 11号 ***					
000011	舗装版運搬・処理					歩A
	アスファルト舗装 t=50mm		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),有り,19.5km以下,	1.000	m3	4, 648	4, 648	S単 108号
S02123	建設廃材					
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	1, 880	1, 880	S単 66号
	合 計				6, 528	
	N/ hr				C F00	
	単 価				6, 528	
	*** B単- 12号 ***					
000012	コンケリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A
	鉄筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】				2. 000 me	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	15, 940	15, 940	S単 71号
	SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下,	1. 000	m3	3, 866	3, 866	S単 109号
	建設廃材				_	
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	5, 000	5, 000	S単 67号
					e	
	合 計				24, 806	
	\(\frac{1}{2}\)				04.000	
	単 価				24, 806	
	*** B単- 13号 ***					
000013	コンケリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A
	無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7, 863	7, 863	S単 72号
	SP 殼運搬					
	コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下,	1.000	m3	2, 712	2, 712	S単 110号
	建設廃材	1 000		0 505	0 505	0 24 00 0
	無筋コンクリート廃材	1. 000	m3	3, 525	3, 525	S単 68号
	Δ 31.				14 100	
	合 計				14, 100	
	単 価				14, 100	
	平 Щ				14, 100	
	*** B単一 14号 ***					
000014	コンケリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A
	コンクリート二次製品		m3		1 000 m2	当たり算出

工事別ココード	事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	石 が (郊 格)	数 里	早17.	平 1川	並領	1佣 45
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	15, 940	15, 940	S単 71号
SA0221	SP 殼運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下,	1.000	m3	3, 866	3 966	S単 109号
S02123	建設廃材	1.000	шо	3, 000		
	コンクリート二次製品廃材	1.000	m3	6, 250	6, 250	S単 69号
	合 計				26, 056	
	L 81				·	
	単 価				26, 056	
000015	*** B単一 15号 *** 進入路工(1型)					歩A
000015	 E 八府工 (1至) W=4.0 H=0.3		箇所		1.000 箇所	-
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	0.000		240.4	170	- ***
SA0152	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	0.800	m3	212. 4	170	S単 102号
0.10102	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	0. 500	m²	412. 1	206	S単 106号
	合 計				376	
	TO PT				370	
	単 価				376	
0000	*** B単一 16号 ***					
000016	進入路工 (2型) W=4.0 0.30 <h≦0.60< td=""><td></td><td>箇所</td><td></td><td>1.000 箇所</td><td>歩A 当たり算出</td></h≦0.60<>		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
CADIFO	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	1.700	m3	212. 4	361	S単 102号
SA0152	盛土部, 無し, ほし, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	1. 200	m²	412. 1	495	S単 106号
	合 計				856	
	単 価				856	
	*** B単一 17号 ***					
000017	進入路工 (3型) W=4.0 0.60 <h≦0.90< td=""><td></td><td>箇所</td><td></td><td>1 000 答託</td><td>歩A 当たり算出</td></h≦0.90<>		箇所		1 000 答託	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		回刀			
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	5. 100	m3	212. 4	1, 083	S単 102号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	3. 200	m²	412. 1	1 319	S単 106号
	and any many many many managers of the state					- , \$
	合 計				2, 402	
	単 価				2, 402	
					·	
	*** B単一 18号 ***					
000018	進入路工 (4型)		/本言广:		1 000 8	歩A 火たり質出
SA0141	W=4.0 0.90 <h≦1.20 SP 路体(築堤)盛土・埋戻</h≦1.20 		箇所		1.000 固所	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	9. 900	m3	212. 4	2, 103	S単 102号
SA0152	SP 法面整形 盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	5. 900	m²	412. 1	2 431	S単 106号
		3.300	111	712.1	2, 401	5 100 7
	合 計				4, 534	
	 				4, 534	
	. 1000				., - 3 ·	
	*** B単一 19号 ***					
000019	進入路工 (5型)		Andre start			歩A
SA0141	W=4.0 1.20 < H≦1.50 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	17. 000	m3	212. 4	3, 611	S単 102号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	9.800	m²	412. 1	4 020	S単 106号
	<u>価工口</u> , 無 し, 無 し, ≥1 員工、収及∪収員工、桁性工, めり	9. 600	III	412. 1	4, 039	3年 100万
	合 計				7, 650	
	単 価				7, 650	
	⊤ вы				7, 550	
	*** B単一 20号 ***					
000020	進入路工 (6型)		Andra			歩A
	W=4.0 1.50 < H≦1.80		箇所		1.000 箇所	当たり算出 近畿農政局

25.40 2 1 21.4 5.67 의 대한 20.1 21.4 5.67 의 대한	工事別工	事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
14.00 14	_	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		712			
株理学院 14 000	SA0159		26. 400	m3	212. 4	5, 607	S単 102号
변경 등	SAU152		14. 600	m²	412. 1	6, 017	S単 106号
# 1 1,624							
************************************		台 計				11, 024	
2000日 大き、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		単 価				11, 624	
2000日 大き、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							
2000日 大き、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							
March 100	000021						# A
4 日本の日本語画画画画画画画画画画画画画画画画画画画画画画画画画画画画画画画画画画	000021			箇所		1.000 箇所	-
2002년 11.000	SA0141		F2 000	0	212.4	11 006	0 100 0
### 11.200 1.200	SA0152		52. 900	m3	212. 4	11, 230	5年 102万
中半 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	27. 200	m²	412. 1	11, 209	S単 106号
中半 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		合 計				22. 445	
************************************						·	
1000022 大学 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 1000000 1000000 1000000 100000000		単 価				22, 445	
1000022 大学 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 1000000 1000000 1000000 100000000							
1000022 大学 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 1000000 1000000 1000000 100000000		*** R単一 22号 ***					
1,000 京 2,610	000022	分水栓					-
Policy	000110			個		1.000 個	当たり算出
会 計			1.000	個	2, 610	2, 610	S単 28号
### ### ### ### ### #### ############						0.010	
# ** *** *** *** *** *** *** *** *** **		台 計				2, 610	
数本管観性 数本管観性 数本管観性 数本管観性 数本管理		単 価				2, 610	
数本管観性 数本管観性 数本管観性 数本管観性 数本管理							
数本管観性 数本管観性 数本管観性 数本管観性 数本管理							
WT150	000022						# A
P. 150mm. 直管(再発し口) 4. 0m管	000023			m		10.000 m	-
# *** B単-24号 *** 233,740	S07021		10,000		2 274	22.740	0.14 0.5 []
**** B単一 24号 *** **** B単一 24号 *** **** B単一 24号 *** *** B単一 24号 *** **** B単一 25号 *** **** B単一 26号 *** **** B型ー 26		VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管	10.000	m	3, 3/4	33, 740	S甲 85号
**** B単- 24号 *** 24号 *** 10,000 m		合 計				33, 740	
**** B単- 24号 *** 24号 *** 10,000 m		単 価				3. 374	
原 10,000 m		, 100				,	
原 10,000 m							
IPISO							
10,000 m	000024			m		10 000 m	
会計	T00003			111			
単価		B形1種 φ 150	10.000	m	8, 477	84, 770	T単 1号
*** B単- 25号 *** 1.000 個		合 計				84, 770	
*** B単- 25号 *** 1.000 個		W. Irre				0.477	
## 2		単 恤				8,411	
## 2							
## 2		 *** B単一 25号 ***					
802116 硬質塩化ビニル管DW維手	000025	塩ビ管用継手					
☆ 150 90 エルボ, 1.000 個	S02116			個		1.000 個	当たり算出
単価 1,545 *** B単- 26号 *** *** B単- 26号 *** 000026 排水枡設置工 550型 箇所 10.000 箇所 当たり算出 SA0103 SP 床掘り ±砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 2.300 m3 260.3 599 S単 98号 SA0102 SP 積込(ルーズ) ±砂,平均施工幅1m以上2m未満 2.200 m3 270.9 596 S単 96号 S01041 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(I) 2.000 m3 2,434 4,868 S単 1号 SA0151 SP 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正	202110		1.000	個	1, 545	1, 545	S単 31号
単価 1,545 *** B単- 26号 *** 000026 排水枡設置工 550型 箇所 10.000 箇所 当たり算出 SA0102 SP 様型(レーズ) 上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 2.300 m3 260.3 599 S単 98号 SA0102 SP 積込(レーズ) 上砂,平均施工幅1m以上2m未満 2.200 m3 270.9 596 S単 96号 S01041 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(I) 2.000 m3 2,434 4,868 S単 1号 SA0151 SP 基面整正 基面整正 基面整正 SA0551 SP コンクリート分水槽招付 提付,50kg以上80kg以下,無し,なし 0.800 m² 451.5 361 S単 105号 SA0551 BP コンクリート分水槽招付 提付,50kg以上80kg以下,無し,なし 10.000 基 3,200 32,000 S単 122号		<u></u> 화				1 5/15	
*** B単- 26号 *** 000026 排水林設置工 550型		П #1					
550型		単価				1, 545	
550型			<u> </u>		<u> </u>		
550型		that the Difference of the Company o					
SA0103 SP 床掘り 上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 2.300 m3 260.3 599 S単 98号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 上砂,平均施工幅1m以上2m未満 2.200 m3 270.9 596 S単 96号 S01041 人力工に盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(I) 2.000 m3 2,434 4,868 S単 1号 SA0151 SP 基面整正 0.800 m² 451.5 361 S単 105号 SA0551 SP コンクリート分水槽据付 据付、50㎏以上80㎏以下、無し、なし 10.000 基 3,200 SP 122号 32,000 SP 122号 33,000 SP 122号 340,000 SP 122号 340,	000026						歩A
土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり 2.300 m3 260.3 599 S単 98号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 2.200 m3 270.9 596 S単 96号 S01041 人力土工 盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(1) 2.000 m3 2,434 4,868 S単 1号 SA0151 SP 基面整正 基面整正 0.800 m² 451.5 361 S単 105号 SA0551 SP コンクリート分水槽据付 据付、50kg以上80kg以下, 無し, なし 10.000 基 3,200 S単 122号		550型		箇所		10.000 箇所	-
SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 2.200 m3 270.9 596 S単 96号 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し,タンパ(1) 2.000 m3 2.434 4.868 S単 1号 SA0151 SP 基面整正 基面整正 0.800 m² 451.5 361 S単 105号 SA0551 SP コンクリート分水槽据付 据付、50㎏以上80㎏以下、無し、なし 10.000 基 3,200 S単 122号	SA0103		2.300	m3	260. 3	599	S単 98号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(1) 2.000 m3 SA0151 SP 基面整正 基面整正 0.800 m² SA0551 SP コンクリート分水槽据付 据付、50kg以上80kg以下,無し、なし 据付、50kg以上80kg以下,無し、なし 10.000 基 3,200 32,000 S単 122号	SA0102	SP 積込(ルーズ)					
砂・砂質土、埋戻、まき出し、タンパ(1) 2.000 m3 2,434 4,868 S単 1号 SA0151 SP 基面整正 0.800 m² 451.5 361 S単 105号 SA0551 SP コンクリート分水槽据付据付据付、50kg以上80kg以下、無し、なし 10.000 基 3,200 S単 122号	\$01041		2. 200	m3	270. 9	596	S単 96号
基面整正 0.800 m² 451.5 361 S 単 105号 SA0551 SP コンクリート分水槽据付 据付、50kg以上80kg以下、無し、なし 10.000 基 3,200 S 単 122号	501041		2. 000	m3	2, 434	4, 868	S単 1号
SA0551 SP コンクリート分水槽据付 据付、50kg以上80kg以下,無し、なし 10.000 基 3,200 S単 122号	SA0151		0.000	2	/E1 E	261	C H 105 P.
据付、50kg以上80kg以下、無し、なし 10.000 基 3,200 32,000 S 単 122号	SA0551	医回塞止	0. 800	m	401.5		
			10.000	基	3, 200	32, 000	

19 19 19 19 19 19 19 19		本梅工区区画整理その12工事					
1							
10.000 10.000			数量	単位	単価	金額	備考
300-12 20 世界 34 世界	S02116		40.000		44 000	440.000	- "
1000년 전 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			10.000	個	11, 000	110, 000	S 単 32号
100012 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 10 - 10 10 - 10 10 - 10 10 - 10 10	SA0312		F 400	2	0.047	44 504	0 110 1
### ### ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## #	C40011		5. 400	mī	8, 247	44, 534	S里 118号
1985	SA0311		0.400	0	22 200	12 256	C # 110 F
# 百 20.631 # 百			0. 400	m3	33, 390	13, 330	S単 112号
## 任 20.651 # 任		/ (00%)					
## 任 20.651 # 任							
## 任 20.651 # 任		合 計				206 314	
100027 持予報報日		Ц И				200, 011	
100027 持予報報日		単 価				20, 631	
1000021 大学 (1000021 日本) 10000		, ,,,,,,					
1000021 大学 (1000021 日本) 10000							
1000021 大学 (1000021 日本) 10000							
野田 野田 10,000 m 当ちり屋門 10,000 m 30,000 m 当ちり屋門 10,000 m 10		*** B単- 27号 ***					
10,000 四	000027	排水管設置工					
10,000 10,000				m		10.000 m	当たり算出
1,500 1	S07021						
1.500 m3 26.0 3 30 Su 時子			10. 000	m	4, 069	40, 690	S単 86号
1,400 1,	SA0103		1 500		000 0	000	2.W 22.H
1.400 1.200 378 38 90号 1.400 1.200 378 38 90号 1.400 1.200	010100		1.500	m3	260.3	390	S里 98号
### 2014	SA0102	12.1— 1	1 400	0	070.0	070	C H OC -
### 1.100 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.00000	\$01041		1. 400	ms	270.9	3/9	3年 90万
会 計	301041		1 300	m?	2 064	2 683	S畄 9무
# 6		12 12 只上, 生次, よご山し, 1次期-2/1 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	1. 300	IIIO	2, 004	۷, ۵۵۵	0 年 4 7
# 6		会 針				44 142	
# 申申 日曜 - 28号 * 申申 *		Ц ВІ				77, 172	
# 申申 日曜 - 28号 * 申申 *		単 価				4. 414	
100028 数に字用語手 1,000 数						.,	
1,000 日本 1,000 日							
1,000 日本 1,000 日							
10.000 エルボ 1.000 新 1.545 1.545							
1,545 1,	000028						
1,545 1,				個		1.000 個	当たり算出
1,545	S02116						
単		φ150 90° エルボ,,	1. 000	個	1, 545	1, 545	S単 31号
単		Δ 51				1 545	
**** B単- 29号 *** *** B単- 39号 *** *** B単- 30号 *** *** B型- 31号 *** *** B型- 31号 *** *** B型- 31号 **** *** B型- 31号 ****		台 計				1, 545	
**** B単- 29号 *** *** B単- 39号 *** *** B単- 30号 *** *** B型- 31号 *** *** B型- 31号 *** *** B型- 31号 **** *** B型- 31号 ****		光 在				1 5/5	
2000220 終型工(実施)連絡31 1.000 m		平 1川				1, 040	
2000220 終型工(実施)連絡31 1.000 m							
2000220 終型工(実施)連絡31 1.000 m							
SANSAI SP 不育整正		*** B単- 29号 ***					
3.08031 3F 不建整に	000029	路盤工(支線道路B)					歩A
無し、一、なし 1.000 ㎡ 116.4 116 S 単 132号 SAOS 25 ド 下原経金(年道・発育部) 220mm, 2層施工, 砕石, なし、再生クッランヤーラ RC-40 1.000 ㎡ 1.008 1.008 S 単 133号 合 計 1.124 単 値 1.124 **** B単一30号 *** 000030 路体工(支保温路路) ***** B単一30号 *** 000030 路体工(支保温路路) ***** B単一30号 *** **** B単一30号 *** 000030 路体工(支保温路路) ***** B単一30号 *** 100,000 m 当 1,000 m 当 1,000 m 当 1,000 m 当 1,000 m 当 2,000 m 3 2,000 m 3 2,000 m 3 1,535 42,673 S 単 3号 ***** B単一31子 *** **** B単一31子 *** **** B単一31子 *** **** B単一31子 *** **** B単一31子 ***		RC-40 t=220mm		m²		1.000 m ²	当たり算出
2808122 29 下層路盤 (未道・路南部)	SA0831	SP 不陸整正					
20mm, 2層能工, 存石, なし、再生97ッシャア RC-40		無し,-,,なし	1. 000	m²	116. 4	116	S単 132号
1,124 単価	SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
単価 1,124 **** B単一 30号 **** *** B単一 30号 **** *** B単一 30号 **** *** B単一 31号 ****		220mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	1, 008	1, 008	S単 133号
単価 1,124 **** B単一 30号 **** *** B単一 30号 **** *** B単一 30号 **** *** B単一 31号 ****							
*** B単- 30号 *** 2000330 25 体工(支線道路B) 100.000 m 当たり第出 100.000 m 当 におり 100.267 s単 96号 100.267 s目記 100.267		合 計				1, 124	
*** B単- 30号 *** 2000330 25 体工(支線道路B) 100.000 m 当たり第出 100.000 m 当 におり 100.267 s単 96号 100.267 s目記 100.267		124 /117				1 104	
野藤田 (長野中) 野棚		単 恤				1, 124	
おA 100.000 お本 おA 100.000 おA 当たり算出 おA 当たり算出 まめ、オブ かり、無し、無し、5,000m3未満、-,-,- 22.100 m3 311.4 6.882 S単 94号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂・オブ かり、無し、無し、5,000m3未満、-,-,- 37.900 m3 270.9 10.267 S単 96号 S01041 人力土工(塩土・埋戻) 砂・砂質土、塩土、まき出し、締固めを計上しない 27.800 m3 1.535 42.673 S単 3号 S01042 接間工(援動・予解固め2.5m未満) 24.100 m3 406 9.785 S単 8号 S01082 経間工(援動・予解固め2.5m未満) 3600 m3 547 1.969 S単 9号 S01041 人力土工(塩土・埋戻) 3600 m3 547 1.969 S単 9号 S01041 人力土工(塩土・埋戻) 6.400 m3 2.434 15.578 S単 4号 S40152 SP 法面整形 35.100 m² 828.7 29.087 S単 107号 S40152 SP 法面整形 35.100 m² 828.7 29.087 S単 107号 S40152 SP 江西整形 35.100 m² 412.1 25.921 S単 106号 上水乗 上、海及び砂質土、粘性土、あり 62.900 m² 412.1 25.921 S単 106号 142.162 単 価 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1							
おA 100.000 お本 おA 100.000 おA 当たり算出 おA 当たり算出 まめ、オブ かり、無し、無し、5,000m3未満、-,-,- 22.100 m3 311.4 6.882 S単 94号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂・オブ かり、無し、無し、5,000m3未満、-,-,- 37.900 m3 270.9 10.267 S単 96号 S01041 人力土工(塩土・埋戻) 砂・砂質土、塩土、まき出し、締固めを計上しない 27.800 m3 1.535 42.673 S単 3号 S01042 接間工(援動・予解固め2.5m未満) 24.100 m3 406 9.785 S単 8号 S01082 経間工(援動・予解固め2.5m未満) 3600 m3 547 1.969 S単 9号 S01041 人力土工(塩土・埋戻) 3600 m3 547 1.969 S単 9号 S01041 人力土工(塩土・埋戻) 6.400 m3 2.434 15.578 S単 4号 S40152 SP 法面整形 35.100 m² 828.7 29.087 S単 107号 S40152 SP 法面整形 35.100 m² 828.7 29.087 S単 107号 S40152 SP 江西整形 35.100 m² 412.1 25.921 S単 106号 上水乗 上、海及び砂質土、粘性土、あり 62.900 m² 412.1 25.921 S単 106号 142.162 単 価 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1							
おA 100.000 お本 おA 100.000 おA 当たり算出 おA 当たり算出 まめ、オブ かり、無し、無し、5,000m3未満、-,-,- 22.100 m3 311.4 6.882 S単 94号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂・オブ かり、無し、無し、5,000m3未満、-,-,- 37.900 m3 270.9 10.267 S単 96号 S01041 人力土工(塩土・埋戻) 砂・砂質土、塩土、まき出し、締固めを計上しない 27.800 m3 1.535 42.673 S単 3号 S01042 接間工(援動・予解固め2.5m未満) 24.100 m3 406 9.785 S単 8号 S01082 経間工(援動・予解固め2.5m未満) 3600 m3 547 1.969 S単 9号 S01041 人力土工(塩土・埋戻) 3600 m3 547 1.969 S単 9号 S01041 人力土工(塩土・埋戻) 6.400 m3 2.434 15.578 S単 4号 S40152 SP 法面整形 35.100 m² 828.7 29.087 S単 107号 S40152 SP 法面整形 35.100 m² 828.7 29.087 S単 107号 S40152 SP 江西整形 35.100 m² 412.1 25.921 S単 106号 上水乗 上、海及び砂質土、粘性土、あり 62.900 m² 412.1 25.921 S単 106号 142.162 単 価 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1.422 1		*** BH- 305 ***					
Main	000030						歩 A
SA0101 SP 規削	550000	FRIT — UNIVATED #/		m		100 000 m	
土砂、キブソカット、無し、無し、5,000m3未満、-,-,- 22.100 m3 311.4 6,882 S単 94号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅im以上2m未満 37.900 m3 270.9 10.267 S単 96号 S01041 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 27.800 m3 1,535 42,673 S単 3号 S01082 締固工(振動・ラ締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0での、なし 24.100 m3 406 9,785 S単 8号 S01083 締固工(振動・ラ締固め2.5m未満) 路体,0.8~1.1 ton,あり 3.600 m3 547 1,969 S単 9号 S01084 検験は、1.1 ton,あり 3.600 m3 547 1,969 S単 9号 S01084 かい砂質土、盛土、まき出し、タンパ(I) 6.400 m3 2,434 15,578 S単 4号 SA0152 SP 法面整形 場上、無し、注質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 35.100 m² 828.7 29,087 S単 107号 SA0152 SP 法面整形 金上部、無し、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 62.900 m² 412.1 25,921 S単 106号 合計 142.162 **** B単一 31号 ***	SA0101	SP 掘削		***		200.000 111	
SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満 37.900 m3 270.9 10,267 S単 96号 S01041 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 27.800 m3 1,535 42,673 S単 96号 S01082 締固工(振動»ラ締固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 24.100 m3 406 9.785 S単 8号 S01082 縮固工(振動»ラ締固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 3.600 m3 547 1,969 S単 9号 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、盛土・東き出し、タンパ(1) 6.400 m3 2,434 15.578 S単 4号 S01082 野土商・乗し、非質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 35.100 ㎡ 828.7 29.087 S単 107号 SA0152 SP 法面整形 盛土部、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 62.900 ㎡ 412.1 25.921 S単 106号 十 1,422		• **	22. 100	m3	311.4	6, 882	S単 94号
土砂, 平均施工幅Im以上2m未満 37.900 m3 270.9 10, 267 S単 96号 801041 人力土工(盛土・理戻) 27.800 m3 1,535 42,673 S単 3号 86国工(振動い・部園め2.5m未満) 24.100 m3 406 9,785 S単 8号 8501082 経国工(振動い・経園か2.5m未満) 24.100 m3 406 9,785 S単 8号 8501082 経国工(振動い・経園か2.5m未満) 3.600 m3 547 1,969 S単 9号 547 1,969 S単 9号 547 1,969 S単 9号 547 548	SA0102				2	-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -	
砂・砂質土、盛土、まき出し、締固めを計上しない 27.800 m3 1,535 42,673 S単 3号 S01082 締固工(振動ーラ締固め2.5m未満) 24.100 m3 406 9,785 S単 8号 S01082 締固工(振動ーラ締固め2.5m未満) 3.600 m3 547 1,969 S単 9号 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 6.400 m3 2,434 15,578 S単 4号 S01052 SP 法面整形 9 法面整形 35.100 m² 828.7 29,087 S単 107号 SA0152 SP 法面整形 35.100 m² 828.7 29,087 S単 107号 SA0152 Mac 上、砂皮び砂質土、粘性土、あり 62.900 m² 412.1 25,921 S単 106号 Mac 上部、無し、以質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 62.900 m² 412.1 25,921 S単 106号 基本・ B 1,422			37. 900	m3	270. 9	10, 267	S 単 96号
SO1082 締固工(振動=-7締固め2.5m未満) 24.100 m3 406 9,785 5単 8号 8号 801082 締固工(振動=-7締固め2.5m未満) 3.600 m3 547 1,969 5単 9号 801041 人力土工(盛土・埋戻) 6.400 m3 2,434 15,578 5単 4号 8	S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
路体、3.0~4.0ton,なし 24.100 m3 406 9,785 S単 8号 S01082 締固工(振動▽ラ締固め2.5m未満) 3.600 m3 547 1,969 S単 9号 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 6.400 m3 2.434 15.578 S単 4号 SA0152 SP 法面整形 切土部、一無し、、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 35.100 m² 828.7 29,087 S単 107号 SA0152 SP 法面整形 盛土部、無し、、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 62.900 m² 412.1 25,921 S単 106号 計 442,162 単 価 1,422 「 **** B単 31号 ****			27. 800	m3	1, 535	42, 673	S 単 3号
Sol So	S01082		. 7		Π		
路体, 0.8~1.1ton, あり 3.600 m3 547 1,969 S単 9号 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、盛土、まき出し、タンパ(I) 6.400 m3 2,434 15,578 S単 4号 SA0152 SP 法面整形 切土部、-,無し、以質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 35.100 m² 828.7 29,087 S単 107号 SA0152 SP 法面整形 盛土部、無し、無し、無し、以質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 62.900 m² 412.1 25,921 S単 106号 合計 1,422 本*** B単一 31号 *** ***			24. 100	m3	406	9, 785	S単 8号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、盛土、まき出し、タンパ(I) 6.400 m3 SA0152 SP 法面整形 切土部、一無し、戸質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 35.100 m² SA0152 SP 法面整形 盛土部、無し、戸質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 62.900 m² 412.1 25,921 S単 106号 合計 142,162 **** B単一 31号 ***	S01082		0.000			4 000	0 24 0 0
砂・砂質土、盛土、まき出し、タンパ(1) 6.400 m3 2,434 15,578 s単 4号 SA0152 SP 法面整形 切土部、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 35,100 m² 828.7 29,087 s単 107号 SA0152 SP 法面整形 盛土部、無し、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 62.900 m² 412.1 25,921 s単 106号 合計 142,162 **** B単一 31号 *** 1,422	001011		3. 600	m3	547	1, 969	S甲 9号
SA0152 SP 法面整形 切土部・無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 35.100 ㎡ 828.7 29,087 S単 107号 SA0152 SP 法面整形 盛土部、無し、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 62.900 ㎡ 412.1 25,921 S単 106号 合計 142,162 *** B単一 31号 ***	501041		6 400	0	0 404	16 670	○出 4旦
切土部、-、無し、	SA0159		0. 400	ШЭ	2, 434	10, 0/8	3 半 4万
SA0152 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 62.900 ㎡ 412.1 25,921 S単 106号 合 計 142,162 単 価 1,422	JAU104		35 100	m²	222 7	20 027	S畄 107早
盛土部,無し,無し, 片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 62.900 m² 412.1 25,921 S単 106号 合計 142,162 単価 1,422 **** B単-31号 ***	SA0152		55. 100	111	020.7	23, 007	J + 101 /J
合計 142,162 単価 1,422	51.0102		62. 900	m²	412. 1	25. 921	S単 106号
単 価 1,422 *** B単- 31号 ***		The second secon	-2.000			20, 021	•
単 価 1,422 *** B単- 31号 ***		合 計				142, 162	
*** B単- 31号 ***						,	
*** B単- 31号 ***		単 価				1, 422	
					Π		
		*** B単- 31号 ***					

SA0831 S SA0832 S	名 称 (規 格) 格盤工(支線道路B) 8C-40 t=140mm BP 不陸整正 無し、、、なし	数量	単位	単 価	金額	備 考 歩A
SA0831 S # SA0832 S	SP 不陸整正		2			i .
\$A0832 S			m²		1. 000 m	当たり算出
		1.000	m²	116. 4	116	S単 132号
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 40mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	573. 7	574	S単 134号
		1. 000		070.7		5 4 1547
	合 計				690	
	単 価				690	
000032 吊	*** B単一 32号 *** 8体工(支線道路B)					歩A
			m		100.000 m	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	141. 200	m3	270. 9	38, 251	S単 96号
S01041 J	人力土工(盛土・埋戻)	100.000	_	4 505		
	沙・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	120. 800	m3	1, 535	185, 428	S単 3号
F	各体, 0.8~1.1ton, あり	120. 800	m3	547	66, 078	S単 9号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, タンパ(I)	6. 300	m3	2, 434	15. 334	S単 4号
SA0152 S	SP 法面整形					
	刃土部, -, 無し, メキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり SP 法面整形	17. 100	m²	828. 7	14, 1/1	S単 107号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	242. 600	m²	412. 1	99, 975	S単 106号
	合 計				419, 237	
	単価				4, 192	
	*** B単- 33号 ***					
	格盤工(支線道路B) 3C-40 t=140mm		m²		1 000	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正		III		1.000 m	ヨたり昇山
	無し,-,,なし SP 下層路盤(車道・路肩部)	1. 000	m²	116. 4	116	S単 132号
	140mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	573.7	574	S単 134号
	合 計				690	
	単 価				690	
	*** B単- 34号 ***					
000034 呂	格体工(支線道路B)					歩A
SA0102 S	SP 積込(ルーズ)		m		100.000 m	当たり算出
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	69. 800	m3	270. 9	18, 909	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない	56. 700	m3	1, 535	87, 035	S単 3号
S01082 新	帝固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	35. 000		406		
	各体, 3.0~4.0ton, なし 帝固工(振動ロラ締固め2.5m未満)	ან. 000	m3	406	14, 210	S単 8号
	各体, 0.8~1.1ton, あり	21. 700	m3	547	11, 870	S単 9号
11.	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, タンパ(I)	6. 100	m3	2, 434	14, 847	S単 4号
SA0152 S	SP 法面整形	257. 200	2	412. 1	105 002	S単 106号
<u> </u>	盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	231. 200	m²	412. 1		3年 100万
	合 計				252, 863	
	単 価				2, 529	
000035	*** B単一 35号 *** 府道取付舗装工					歩A
A	As舗装 再生密粒度アスコン(13) t=40		m²		10.000 m	当たり算出
	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	10. 000	m²	1, 466	14. 660	S単 137号
	17 (13)			., .50	, 550	., 201.0
	승 計				14, 660	
	単 価				1, 466	
					.,	
	*** B単一 36号 ***					近畿農政局

工事別ココード	事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	新装工(支線道路B)	数 里	平177	平 1川	並 観	歩A
	RC-40 t=100mm		m²		1.000 m²	当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械)	1. 000	2	853	050	S単 88号
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, なし, なし	1.000	m²	000	000	5 年 88万
	合 計				853	
					050	
	単価				853	
000027	*** B単一 37号 *** 路体工(支線道路B)					歩A
000037	所件工(又称追函 D)		m		100.000 m	当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
010150	4. 0m以上, 10, 000m3未満, 無し, あり	451. 500	m3	212. 4	95, 899	S単 102号
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	4. 000	m²	828. 7	3. 315	S単 107号
SA0152	SP 法面整形				-, -, -, -	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	165. 400	m²	412. 1	68, 161	S単 106号
	合 計				167, 375	
	□ #I				107, 373	
	単 価				1, 674	
	*** B単- 38号 ***					
000038	市道取付舗装工		2			歩A
SA0843	As舗装 再生密粒度アスコン(13) t=30 SP 表層 (車道・路肩部)		m²		10.000 m²	当たり算出
3A0045	3.0m超,30mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	10. 000	m²	1, 184	11, 840	S単 138号
	コン(13)				<u> </u>	
C10000	CD 工品的部(本类 的言如)					
SAU832	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	10. 000	m²	597. 3	5. 973	S単 135号
	Tooling Manager and the Control of t		***		-,	5 - 100 - 5
	合 計				17, 813	
	単 価				1, 781	
	Т- 11м4				.,,,,,	
	*** B単一 39号 ***					
000039	府道取付舗装工					歩A
010010	As舗装 再生密粒度アスコン(13) t=30		m²		10.000 m ²	当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アススアカト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	10.000	m²	1, 184	11 840	S単 138号
	コン(13)	10.000		1,101	11,010	5 - 1007
SA0832	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	10.000	m²	597. 3	5 072	S単 135号
	1500mm, 1/自ル上, 沖イロ, 7s し, ギデエ// / / / No 40	10.000	111	337.0	0, 010	3年133万
	合 計				17, 813	
)-/- /m				1, 781	
	単 価				1, 701	
	ALMAN DE AOR. ALMAN					
000040	*** B単一 40号 *** 路盤工(支線道路B)					歩A
0.00040	昭益上(又秋)担昭日) RC-40 t=140mm		m²		1.000 m ²	当たり算出
SA0831	SP 不陸整正					
SANOOO	無し、-、、なし SP 下層路盤(車道・路肩部)	1. 000	m²	116. 4	116	S単 132号
OAU632	SP 「層路盤(単理・路肩部) 140mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	573. 7	574	S単 134号
	合 計				690	
	単 価				690	
	*** B単一 41号 ***					
000041	隅切り (路盤仕上 Con舗装)					歩A
CAOCCI	支線B(3.0)×支線B(3.0)		箇所		10.000 箇所	当たり算出
5A0831	SP 不陸整正 無し,-,,なし	20. 000	m²	116.4	2 328	S単 132号
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
040111	220mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	20. 000	m²	1, 008	20, 160	S単 133号
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	9. 000	m3	825. 9	7 433	S単 103号
		3.000	IIIO	020.0		3 - 100,0
	合 計				29, 921	
	単価				2, 992	
	4° IIII				2, 332	1

	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000040	*** B単一 42号 ***					II: A
000042	隅切り (路盤仕上 As舗装) 支線 B (3. 0) × 支線 B (3. 0)		AME THE		10 000 45=5	歩A
CA0021	文献 B (3. 0) × 文献 B (3. 0) SP 不陸整正		箇所		10.000 箇所	ヨにり 昇田
3AU031	無し,-,,なし	20. 000	m²	116. 4	2 328	S単 132号
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)	20.000	111	110. 4	2, 320	3 年 132万
0110002	140mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	20. 000	m²	573. 7	11 474	S単 134号
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	20.000		070.7	, ., .	0 101.9
	2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	9.000	m3	825. 9	7, 433	S単 103号
	合 計				21, 235	
	単 価				2, 124	
	- W W					
000040	*** B単一 43号 ***					the A
000043	隅切り(砂利舗装) 大物界(2.0) × 大物界(2.0)		AAC III.		10 000 8/200	歩A
000049	支線 B (3. 0) × 支線 B (3. 0) 砂利舗装工(機械)		箇所		10.000 箇所	当たり昇出
508042	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2. 0m以上 2. 5m未満, 不陸整正+敷均し, 不要, なし,	20. 000	m²	831	16 620	S単 89号
	中主/////, RC-40, 10cm, 2. 0m以上 2. 5m未満, 不陸並正干放均し, 不妥, なし, なし	20.000	111	001	10, 020	3 年 09万
	'& C					
SA0141	SP 路体 (築場) 盛土· 埋戻					
	2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	9. 000	m3	825. 9	7. 433	S単 103号
					.,	_ ,
	合 計				24, 053	
	単 価				2, 405	
	*** B単- 44号 ***					
000044						歩A
000501	B300用 L1000 (T-14)		m		10.000 m	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	0. 300	0	7, 863	2 250	S単 72号
CA0001	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない SP 殻運搬	0. 300	m3	7, 803	2, 309	5 年 12万
SAU221	SF 放連版 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下,	0. 300	m3	2, 712	Q1 <i>1</i>	S単 110号
\$02123	建設廃材	0.300	IIIO	2, 112	014	3年 110万
302123	無筋コンクリート廃材	0. 300	m3	3, 525	1 058	S単 68号
S02116	鋼製グレーチング	0.000	mo	0,020	1,000	5 55.5
	溝蓋T-14 995×300×32,,	10.000	組	12, 600	126, 000	S 単 33号
	,,					•
	合 計				130, 231	
	単 価				13, 023	
	*** B単一 45号 ***					the .
000045	鉄筋コンクリートフリューム設置工				** ***	歩A
CACTOO	UF300		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り + 70、平均体工幅1m以上2m+2滞 無 1 無 1 あり	2. 800	9	260. 3	700	S単 98号
\$40151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 基面整正	2. 000	m3	200. 3	129	0 半 90万
5h0101	基面整正	3. 000	m²	451.5	1 355	S単 105号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	0.000	111	401.0	1, 000	100.7
555501	300, バックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり	10. 000	m	9, 883	98 830	S単 74号
SA0102	SP 積込(ルーズ)			3, 330	55, 550	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 000	m3	270. 9	542	S単 96号
S01041	人力土工(盛土·埋戻)	-		-	·-	
	粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 800	m3	2, 448	4, 406	S 単 5号
	合 計				105, 862	
	NA hor				10 500	
	単価				10, 586	
	*** B単一 46号 ***					
000046						歩A
200010	WF300		m		100.000 m	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)		***		100.000 111	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	68. 900	m3	270. 9	18, 665	S単 96号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり	62. 000	m3	547	33, 914	S単 10号
SA0152	SP 法面整形				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	52. 000	m²	412. 1	21, 429	S単 106号
	合 計				74, 008	
					=	
	単 価				740	近幾典政昌

	本梅工区区画整理その12工事					
工事別工	事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 47号 ***					
000047	取水U字フリューム設置工					歩A
	UF300		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2. 800	m3	260. 3	729	S単 98号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 000	m3	270. 9	542	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1.800	m3	2, 064	3, 715	S 単 2号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	3.000	m²	451.5	1, 355	S単 105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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 100	m3	33, 390	3, 339	S単 112号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	2. 400	m²	8, 247	19, 793	S単 118号
S05801	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10.000	m	3, 863	38, 630	S単 77号
	用撤去を行なわない			,	,	
	7,7,3,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,					
S02116	取水U字フリューム					
	300 両口分水,,	10. 000	個	18, 900	189 000	S単 34号
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		,	.5,550		•
	フリュームタイト 300,	10. 000	枚	1, 230	12 300	S単 35号
		. 5. 555	10	1, 200	12, 550	, 55.3
	合 計				269, 403	
	LI FI				۵۵, ۲۵۵	
	単 価				26, 940	
	平 叫				20, 340	
	1 1 1 PH (0 P 1 1 1					
000040	*** B単一 48号 ***					歩A
000048	進入路暗渠蓋設置工				1 000 4/-	-
	T-4 UF-300		枚		1.000 枚	当たり算出
S05801	【排水構造物工】	1 000		0.05	0.05	0 W =0 E
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去	1. 000	枚	865	805	S単 78号
	を行なわない					
	at the same of the					
S02116	暗渠U字フリューム蓋	4 000			4 500	
	T-4 300×1000,,	1. 000	枚	4, 500	4, 500	S単 36号
					5 005	
	合 計				5, 365	
	単 価				5, 365	
	*** B単- 49号 ***					
000049	二次製品桝設置工					歩A
	600型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	11. 700	m3	260. 3	3, 046	S単 98号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	12. 200	m²	451.5	5, 508	S単 105号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10. 000	基	5, 032	50, 320	S単 123号
S02116	合流桝 (600型)				·	
	$600 \times 600 \times 550$,,	10. 000	個	25, 800	258, 000	S単 37号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠、均しコンクリート	1. 800	m²	4, 641	8, 354	S単 119号
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 400	m3	28, 000	11, 200	S単 113号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	10. 600	m²	8, 247	87, 418	S単 118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, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W	1. 200	m3	33, 390	40, 068	S単 112号
	/C65%			·	•	
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	7. 200	m3	270. 9	1, 950	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	-				•
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	6. 500	m3	2, 064	13. 416	S単 2号
		-		, -		
	合 計				479, 280	
	H HI				.70, 230	
	単 価				47, 928	
	— ім				77, 020	
						
	*** B単- 50号 ***					

	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
000050	現場打桝					歩A
	600型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	15 000		000.0	4 110	S単 98号
040151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	15. 800	m3	260. 3	4, 113	S 単 98号
SA0151	SP 基面整正	12. 100	m²	451.5	5 462	S単 105号
CA0219	基面整正 SP 型枠	12. 100	m	401.0	5, 405	5年 105万
3AU312	- 一般型枠, 均しコンクリート	2. 200	m²	4, 641	10 210	S単 119号
SA0311	RP コンクリート	2. 200	111	7, 041	10, 210	3年113万
300311	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 600	m3	28, 000	16 800	S単 113号
	炉B) W/C65%	0.000	IIIO	20,000	10,000	3年113万
	/y B/ #/ COO/II					
SA0312	SP 型枠					
0110012	一般型枠, 小型構造物	32. 200	m²	8, 247	265. 553	S単 118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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	3.000	m3	33, 390	100, 170	S単 112号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	11. 100	m3	270. 9	3, 007	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10.000	m3	2, 064	20, 640	S単 2号
	合 計				425, 956	
	単 価				42, 596	
0000=-	*** B単一 51号 ***					IF. A
000051	鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
CACTOO	UF350		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	3. 400		260. 3	005	C H 00 F
040151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	3. 400	m3	200. 3	880	S単 98号
SAU151	SP 基面整正 基面整正	3. 500	m²	451.5	1 500	S単 105号
\$05001	毎回登止 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	3. 300	111	401.0	1, 500	0年 100万
303001	鉄肋コンクリートフリューム機械店付上 350, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり	10. 000	m	11, 479	114 700	S単 75号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	10.000	- 111	11, 4/3	117,730	J+ 107
0/10/102	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 300	m3	270. 9	623	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	2.000	mo	270.0	020	5 + 3073
001011	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	2. 100	m3	2, 064	4 334	S 単 2号
	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1			_,	-,,	_ , _ ,
	合 計				122, 212	
					·	
	単 価				12, 221	
	*** B単- 52号 ***					
000052	盛土工					歩A
	UF350		m		100.000 m	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	46. 700	m3	270. 9	12, 651	S単 96号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	40.000		400	47.050	a w
0401=0	築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, なし	42. 000	m3	406	17,052	S単 11号
SA0152	SP 法面整形	E7 000	2	410 1	00 400	C H 100 F
	盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	57. 000	m²	412. 1	23, 490	S単 106号
	△ 출1				53, 193	
	合 計				JS, 193	
	単 価				532	
	平 1111				032	
	*** B単- 53号 ***					
000053	取水U字フリューム設置工					歩A
	UF350 A型		箇所		10.000 箇所	-
SA0103	SP 床掘り				. 477	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	3. 400	m3	260. 3	885	S単 98号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 300	m3	270. 9	623	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	2. 100	m3	2, 064	4, 334	S 単 2号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	3. 500	m²	451.5	1, 580	S単 105号
SA0311	SP コンクリート	A 100	_	00 00-		0 11 11 11
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 100	m3	33, 390	3, 339	S単 112号
	/C65%					
0100:0	CD TRIAN					
SA0312	SP 型枠	0.000	2	0.047	00.010	C H 110 P
COFOOT	一般型枠,小型構造物	2. 900	m²	8, 247	23, 916	S単 118号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10.000		3, 863	30 630	S単 77号
	U空側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎幹石の施工無し, 冉利 用撤去を行なわない	10.000	m	3, 603	30, 030	0 年 11万
	1月1877 5 11 (すす)/する ,					
						- 近畿典故昌

工事別ココード	工事名:本梅工区区画整理その12工事	数量	単位	単価	A #6	/##s =#pr.
_	名 称 (規 格) 取水U字フリューム	数 重	卑似.	単 価	金額	備考
002110	350 両口分水,,	10.000	個	21, 900	219, 000	S単 38号
S02116	鉄筋コンクリートアリューム接合部品	40.000			44.000	=
	フリュームタイト 350,,	10. 000	枚	1, 420	14, 200	S単 39号
	合 計				306, 507	
					00.054	
	単 価				30, 651	
000054	*** B単一 54号 ***					The A
000054	急流工 UF350-2		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり質出
SA0103	SP 床掘り		四//		10.000 国//	コルクチロ
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	30. 100	m3	260. 3	7, 835	S単 98号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	18. 800	m²	451.5	8 488	S単 105号
S05801		10.000	111	431.3	0, 400	3年 103万
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	20. 000	m	3, 302	66, 040	S単 79号
	用撤去を行なわない					
S02116	大型フリューム					
502110	800×800×2000,,	10.000	個	58, 500	585, 000	S単 40号
SA0312	SP 型枠					- *** -
SA0211	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	24. 900	m²	8, 247	205, 350	S単 118号
SAUSII	SP コングリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25 (20) (高炉B) W	1. 300	m3	33, 390	43, 407	S単 112号
	/C65%			, , ,		
010100	on 5k1/4					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	17. 200	m3	270. 9	4 659	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	17.200	mo	270.0	4, 000	34 307
	粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	15. 500	m3	2, 448	37, 944	S単 5号
	Λ 31				958, 723	
	合 計				930, 723	
	単 価				95, 872	
	*** B単一 55号 ***					
000055	急流工受台					歩A
040010	UF350 -2		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠(受台) 一般型枠, 小型構造物	7. 700	m²	8, 247	63, 502	S単 120号
SA0311	SP コンクリート(受台)		***	-,	,	5 + 1200
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 700	m3	33, 390	23, 373	S単 114号
	/C65%					
	合 計				86, 875	
	単 価				8, 688	
	平 1川				0,000	
	↑ ↑ ↑ D H _ CC日					
000056	*** B単一 56号 *** 進入路暗渠蓋設置工					歩A
000000	T-4 UF350		枚		1.000 枚	当たり算出
S05801	=			225	205	
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を行なわない	1.000	枚	865	865	S単 78号
	C 11,845,94					
S02116	暗渠U字フリューム蓋					
	T-4 350×1000,,	1. 000	枚	5, 720	5, 720	S単 41号
	合 計				6, 585	
	単 価				6, 585	
	*** B単一 57号 ***					ata .
000057	二次製品桝設置工 900型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり質出
SA0103	500至 SP 床掘り		直別		10.000 固別	コルッ舞山
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	22. 900	m3	260. 3	5, 961	S単 98号
SA0151	SP 基面整正 其四數正	20. 500	2	451.5	0.056	g 出 1AE P.
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	20. 500	m²	401.5	9, 200	S単 105号
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	10.000	基	7, 441	74, 410	S単 124号
S02116	合流桝 (900型)	10.000	b	70 700	707 000	0 14 10 17
SA0319	900×900×700,, SP 型枠	10. 000	個	70, 700	707, 000	S単 42号
5110512	一般型枠、均しコンクリート	2. 500	m²	4, 641	11, 603	S単 119号
						近畿農政局

工事別工	事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20) (高 炉B) W/C65%	0. 800	m3	28, 000	22, 400	S単 113号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	16. 800	m²	8, 247	138, 550	S単 118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,無し,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	2. 000	m3	33, 390	66, 780	S単 112号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	11. 900	m3	270. 9	3, 224	S単 96号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻、まき出し,振動コンパクタ(I)	10. 700	m3	2, 064	22. 085	S単 2号
	合 計				1, 061, 269	
	単 価				106, 127	
000058	*** B単- 58号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
	UF300		m		10.000 m	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2. 800	m3	260. 3	729	S単 98号
	SP 基面整正 基面整正	3. 000	m²	451.5	1, 355	S単 105号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 300, パックホウ (クレンー機能付) クローラ型, 受台無し, あり	10. 000	m	9, 883	98, 830	S単 74号
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 000	m3	270. 9	542	S単 96号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 800	m3	2, 064	3, 715	S単 2号
	合 計				105, 171	
	単価				10, 517	
000050	*** B単一 59号 ***					Ile A
000059	UF300		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	118. 000	m3	270. 9	31, 966	S単 96号
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	106. 200	m3	547	58, 091	S単 10号
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	155. 400	m²	412. 1	64, 040	S単 106号
	合 計				154, 097	
	単価				1, 541	
	*** B単一 60号 ***					
000060	一次掘削 UF300		m		100.000 m	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オー-プンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	174. 000	m3	311. 4	54, 184	S単 94号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	197. 000	m²	828.7		S単 107号
	合 計	-			217, 438	
	単 価				2, 174	
	· 1000				_,	
	*** B単- 61号 ***					
000061	取水U字フリューム設置工 UF300		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2. 800	m3	260. 3		S単 98号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 000	m3	270. 9		S単 96号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 800	m3	2, 064		S単 2号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	3. 000	m²	451.5		S単 105号
SA0311	SP コンクリート 外型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 100	m3	33, 390		S単 112号
	7年時度物,人分別政、司工 5 分, 放棄工, 流に, ,,10 6 25(25) (同か) 1	0. 100	mo.	33, 330	5, 550	2 T 110 V
						\r 40 m -4. m

	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	2. 400	m²	8, 247	19, 793	S単 118号
S05801	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10.000	m	3, 863	38, 630	S単 77号
	用撤去を行なわない					
S02116	取水U字フリューム					
	300 両口分水,,	10. 000	個	18, 900	189, 000	S単 34号
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品					
	フリュームタイト 300,,	10.000	枚	1, 230	12, 300	S単 35号
	合 計				269, 403	
	単 価				26, 940	
	*** B単- 62号 ***					
000062						歩A
	UF300-2		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	18. 600	m3	260. 3	4, 842	S単 98号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	14. 600	m²	451.5	6, 592	S単 105号
S05801	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	20. 000	m	3, 302	66, 040	S単 79号
	用撤去を行なわない					
S02116	大型フリューム					
	600×600×2000,,	10.000	個	37, 800	378, 000	S単 43号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	14. 300	m²	8, 247	117, 932	S単 118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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 600	m3	33, 390	20, 034	S単 112号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	11. 300	m3	270. 9	3, 061	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 200	m3	2, 064	21, 053	S 単 2号
	合 計				617, 554	
	単 価				61, 755	
	*** B単- 63号 ***					
000063	急流工受台					歩A
	UF300-2		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠(受台)					
	一般型枠,小型構造物	6. 900	m²	8, 247	56, 904	S単 120号
SA0311	SP コンクリート(受台)					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 600	m3	33, 390	20, 034	S単 114号
	/C65%					
					70.00	
	合 計				76, 938	
					- Ac :	
	単 価				7, 694	
	de total D W CAR et al.					
000001	*** B単一 64号 ***					15 A
000064	急流工(受台なし)		体 記		10 000 100	歩A
CA0100	UF300-2		箇所		10.000 箇所	ヨにり昇田
SAU103	SP 床掘り	18. 600	9	260. 3	4 040	S単 98号
CADITI	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 基面整正	10.000	m3	Z0U. 3	4, 842	3年 90万
0U0191	基面整正 基面整正	14. 600	m²	451.5	6 500	S単 105号
S05801	基 加登上 【排水構造物工】	17.000	111	401.0	0, 532	D 4- 100 7
500001	『伊小傅垣初上』 □型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	20. 000	m	3, 302	66 040	S単 79号
	①空調件,全同地上,L-2000,1000Kg/個以下,なし,-,-, 差壁併石の地上無し,丹利 用撤去を行なわない	20.000	111	3, 302	30, 040	D+ 197
	/HIMA 24 C 11/6/42/6/4					
S02116	大型フリューム					
502110	入型ノリューム 600×600×2000,	10. 000	個	37, 800	378 000	S単 43号
SA0312	8P 型枠	10.000	IH	37,000	570, 000	24- 407
JAUJ14	一般型枠, 小型構造物	14. 300	m²	8, 247	117 022	S単 118号
SA0311	版学件, 小学構造物 SP コンクリート	1-7. 000	111	0, 247	117, 332	5 T 110 G
5110011	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25 (20) (高炉B) W	0. 600	m3	33, 390	20, 034	S単 112号
	/C65%	3. 000	mo	30, 030	20, 004	2 T 1147
	, 000,0					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
JAV104	まで 模型(パース) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	11. 300	m3	270. 9	3 061	S単 96号
S01041	上も、平均旭工幅III以上201末個 人力土工(盛土・埋戻)	11.000	IIIO	210.3	0, 001	54- 307
501041	砂・砂質士, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 200	m3	2, 064	21 053	S単 2号
				=,1	, 550	近半 2万

	本梅工区区画整理その12工事					
工事別ココード	事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	71 121 (A)L 1117		4-12	4- IM	亚 球)HI 75
	合 計				617, 554	
	単価				61, 755	
	Т				31,733	
	*** B単一 65号 ***					
000065	進入路暗渠蓋設置工		枚		1 000 #6	歩A 当たり算出
S05801	T-4 UF-300 【排水構造物工】		111		1.000 12	ヨたり昇山
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, −, , −, 再利用撤去	1. 000	枚	865	865	S単 78号
	を行なわない					
S02116	暗渠U字フリューム蓋	4 000		4.500	4.500	
	T-4 300×1000,,	1. 000	枚	4, 500	4, 500	S単 36号
	合 計				5, 365	
	単価				5, 365	
	-T				5, 555	
	*** B単- 66号 ***					
000066	屈曲工		を 言ら		10 000 奈正	歩A
SA0312	UF300 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	
CACOTT	一般型枠, 小型構造物	9. 200	m²	8, 247	75, 872	S単 118号
5AU311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 200	m3	33, 390	40, 068	S単 112号
	/C65%			,		
	合 計				115, 940	
	単価				11, 594	
	1 11001				,	
	*** B単一 67号 ***					
000067	ヒューム管布設 φ 350 (B形1種, 120°自由基礎)		m		10 000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
\$40151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	13. 400	m3	260. 3	3, 488	S単 98号
	基面整正	8. 500	m²	451.5	3, 838	S単 105号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 上砂	5. 800	m²	271	1 572	S単 7号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	0.000	111	271		
\$07001	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種 パイプライン基礎	10. 000	m	12, 590	125, 900	S単 127号
307001	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 I,なし,あ	1.400	m3	3, 644	5, 102	S単 80号
	ŋ					
S07001	パイプライン基礎					
CA0100	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), タンパ, 区分 I, なし, あり	0. 900	m3	4, 592	4, 133	S単 81号
SAU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	10. 900	m3	270. 9	2, 953	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	0.000	0	0.404	6.015	СЖ 1-
S01041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I) 人力土工(盛土・埋戻)	2. 800	m3	2, 434	0, 815	S単 1号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	4. 700	m3	2, 064	9, 701	S単 2号
501041	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	2. 300	m3	1, 535	3, 531	S単 6号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻, 0.8∼1.1ton, あり	2. 300	m3	547	1, 258	S単 10号
	승 計				168, 291	
	単価				16, 829	
					, 	
	*** B単一 68号 ***					ata .
000068	ヒューム管布設 φ 350 (B形2種, 120°自由基礎)		m		10 000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
\$40151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 基面整正	10. 400	m3	260. 3	2, 707	S単 98号
	基面整正	8. 500	m²	451.5	3, 838	S単 105号
S01072	整形工(人力荒仕上げ)	E 000	2	071	1 670	0 出 7日
SA0706	土砂	5. 800	m²	271	1,5/2	S単 7号
	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管2種	10. 000	m	14, 150	141, 500	S単 128号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, あ	1. 400	m3	3, 644	5. 102	S単 80号
	// E // 1 / 6 U / 8			, ., .,	5, .52	近条

*** B単- 71号 ***

匚事名	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事					
ュード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	ŋ					
	パイプライン基礎			4 500		
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), タンパ, 区分 I, なし, あり	0. 900	m3	4, 592	4, 133	S単 81号
A0102	SP 積込(ルーズ)	7 400			2 225	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	7. 400	m3	270. 9	2, 005	S単 96号
01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	2. 800	m3	2, 434	6, 815	S単 1号
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)	4. 000	m3	2, 064	8, 256	S 単 2号
	合 計				175, 928	
	単 価				17, 593	
	*** B単- 69号 ***					
0069	二次製品桝設置工					歩A
	600型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
0103	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	11. 700	m3	260. 3	3, 046	S単 98号
0151	SP 基面整正					
	基面整正	12. 200	m²	451.5	5, 508	S単 105号
0551	SP コンクリート分水槽据付				<u> </u>	
	据付, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし	10. 000	基	5, 032	50, 320	S単 123号
2116	合流桝 (600型)					
	$600 \times 600 \times 550$,	10. 000	個	25, 800	258, 000	S単 37号
0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	1. 800	m²	4, 641	8, 354	S単 119号
311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 400	m3	28, 000	11, 200	S単 113号
	炉B) W/C65%					
312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	10. 600	m²	8, 247	87, 418	S単 118号
311	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 200	m3	33, 390	40, 068	S単 112号
	/C65%			,	,	
	,					
102	SP 積込(ルーズ)					
105	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	7. 200	m3	270. 9	1 950	S単 96号
041	人力土工(盛土・埋戻)	7.200	mo	270.0	1,000	5 + 5075
	砂・砂質士, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	6. 500	m3	2, 064	13 /16	S単 2号
	19 19 負工, 生庆, よさ山し, 派到20/17 / / (1)	0. 500	IIIO	2,004	10, 410	3年 2万
	合 計				479, 280	
	Д #1				470, 200	
	単 価				47, 928	
	Т јш				41, 520	
	de de la DIE - 70 E - de de de					
070	*** B単一 70号 ***					IE. A
0070	二次製品桝設置工		Art art		10 000 85=	歩A
1100	900型		箇所		10.000 箇所	ヨにり昇出
103	SP 床掘り + エスト 双 物 拡 工 幅 1 m 2 l k 2 m + 法 無 1 無 1 ま b	22. 900	0	260. 3	E 061	C H 00 P
1.5-	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	22. 900	m3	200. 3	5, 901	S単 98号
1151	SP 基面整正	00 500	2	454 5	0.050	0 # 10= 1
	基面整正	20. 500	m²	451.5	9, 256	S単 105号
ldaı	SP コンクリート分水槽据付 提付 cook される cook a PLF 無し さん	10.000	#	7 444	74 410	C # 101 P
1110	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	10. 000	基	7, 441	/4, 410	S単 124号
	合流桝 (900型)	10 000	han.	70 700	707 000	0 # 10
	900×900×700,,	10. 000	個	70, 700	/0/, 000	S単 42号
312	SP 型枠	2 52-				
	一般型枠,均しコンクリート	2. 500	m²	4, 641	11, 603	S単 119号
311	SP コンクリート	0.000		20 202	00 100	0 34
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高	0.800	m3	28, 000	22, 400	S単 113号
	炉B) W/C65%					
010	CD THIA.					
312	SP 型枠	10 000	2	0.047	100 550	0 #
011	一般型枠,小型構造物	16. 800	m²	8, 247	138, 550	S単 118号
311	SP コンクリート 小型性性機 しった型 計したる ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	0.000	0	22 202	66 700	C H 110 P
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩ / ⟨2027//	2. 000	m3	33, 390	66, /80	S単 112号
	/C65%					
100	OD 121 (2					
102	SP 積込(ルーズ)	44 000	_	070.0	0.001	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	11. 900	m3	270. 9	3, 224	S単 96号
041	人力土工(盛土・埋戻)					l
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	10. 700	m3	2, 064	22, 085	S単 2号
	合 計				1, 061, 269	
	単 価				106, 127	
	*** R単一 71号 ***			ı İ		1

	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事	ж. =	124 f.L.	14 /m	A ###	/++: -+r.
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備 考 歩A
000071	UF300		箇所		10 000 笛形	当たり算出
SA0312	SP 型枠		画刀		10.000 面別	コたり昇山
0110012	一般型枠,小型構造物	7. 900	m²	8, 247	65, 151	S単 118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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0.800	m3	33, 390	26, 712	S単 112号
	/C65%					
	合 計				91, 863	
	П рі				31,000	
	単 価				9, 186	
	*** B単一 72号 ***					the .
000072	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF250		***		10 000 m	歩A 当たり算出
\$40103	UT250 SP 床掘り		m		10.000 m	ヨたり昇山
3A0103	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	2. 300	m3	260. 3	599	S単 98号
SA0151	SP 基面整正					_ , ,
	基面整正	2. 500	m²	451.5	1, 129	S単 105号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	250, バックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり	10. 000	m	8, 487	84, 870	S単 76号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	1 000	0	070.0	400	C H 00 P
\$01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.800	m3	270. 9	488	S単 96号
501041	入刀工工(盗工・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	1. 600	m3	2, 064	3 302	S単 2号
	the state of the s	1.000		2,004	5, 552	. 2.3
	合 計				90, 388	
	単 価				9, 039	
	*** B単一 73号 ***					
000073						歩A
	UF-250		m		100.000 m	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	212. 200	m3	270. 9	57, 485	S単 96号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	101 000		400	77 540	0.11
CA01E2	築堤・埋戻, 3. 0∼4. 0ton, なし SP 法面整形	191. 000	m3	406	//, 546	S単 11号
SA0152	SP 法国登形 盛士部、無し、無し、は質士、砂及び砂質士、粘性土、あり	142. 000	m²	412. 1	58 518	S単 106号
	血工的, m 0, m	1 12. 000		112.1	00,010	5 - 1007
	合 計				193, 549	
	単 価				1, 935	
	*** B単一 74号 ***					
000074	取水U字フリューム設置工					歩A
	UF250		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	2. 320	m3	260. 3	604	S単 98号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	1 000	0	270.0	400	c 出 oc E.
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 800	m3	270. 9	488	S単 96号
501041	ペンスエス(金工・程庆) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	1. 600	m3	2, 064	3 302	S単 2号
SA0151	SP 基面整正	1. 550		2,004	5, 552	. 2.3
	基面整正	2. 500	m²	451.5	1, 129	S単 105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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 100	m3	33, 390	3, 339	S単 112号
	/C65%					
\$40212	SP 型枠					
onuo12	SP 空性 一般型枠, 小型構造物	1. 600	m²	8, 247	13 195	S単 118号
S05801	【排水構造物工】	1.000	***	0, 217	15, 150	
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10.000	m	3, 863	38, 630	S単 77号
	用撤去を行なわない					
S02116	取水U字フリューム	10.000	/mm	15 400	154 000	O # 11 P
000110	250 両口分水,, 鉄筋コンクリートフリューA接合部品	10. 000	個	15, 400	154, 000	S単 44号
302116	鉄筋コクワリートクリューム接合部品 フリュームタイト 250,,	10. 000	枚	890	8, 900	S単 45号
	2.2	10.000	11.5	550	5, 550	ST 107
	合 計				223, 587	
	単 価				22, 359	
	*** B単一 75号 ***					
000075						歩A
	UF250		箇所		10.000 箇所	-
						近线典政昌

	- 事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	SP 型枠 - 般型枠, 小型構造物	8. 100	m²	8, 247	66, 801	S単 118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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 000	m3	33, 390	33, 390	S単 112号
	/C65%					
	合 計				100, 191	
	単 価				10, 019	
	*** B単一 76号 ***					
000076	ヒューム管布設				10.000	歩A
SA0103		40.000	m	200 7		当たり算出
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	13. 000	m3	293. 7		S単 99号
S01072	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	8. 000	m²	451.5		S単 105号
SA0706	土砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	7. 400	m²	271		S単 7号
S07001	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種パイプライン基礎	10. 000	m	11, 390	113, 900	S単 129号
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, なし	1. 300	m3	3, 691	4, 798	S単 82号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンバ,区分 I,なし,なし	1. 400	m3	4, 640	6 496	S単 83号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	10. 300		270. 9		S単 83号
S01041	上砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)		m3			
S01041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I) 人力土工(盛土・埋戻)	1.700	m3	2, 434		S単 1号
S01041	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)	4. 400	m3	2, 064		S単 2号
S01082	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	3. 200	m3	1, 535	4, 912	S単 6号
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり	3. 200	m3	547	1, 750	S単 10号
	合 計				157, 301	
	単 価				15, 730	
	*** B単一 77号 ***					
000077	二次製品桝設置工 600型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	11. 700	m3	260. 3	3, 046	S単 98号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	12. 200	m²	451.5	5, 508	S単 105号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10. 000	基	5, 032	50 320	S単 123号
S02116	合流桝 (600型)	10. 000		25, 800		
SA0312	600×550, SP 型体		個			S単 37号
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	1.800	m²	4, 641		S単 119号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 400	m3	28, 000	11, 200	S単 113号
SA0312	SP型枠	10.000	2	0.047	07 440	0 % 1:00
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	10. 600	m²	8, 247		S単 118号
	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B)W/C65%	1. 200	m3	33, 390	40, 068	S単 112号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	7. 200	0	270. 9	1 050	S単 96号
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)		m3			
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(1)	6. 500	m3	2, 064		S単 2号
	合 計				479, 280	
	単 価				47, 928	
	data Diff. 70 II.					
000078	*** B単一 78号 *** 取付工					歩A
SA0312	UF250 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	
	一般型枠, 小型構造物	7. 100	m²	8, 247	58, 554	S単 118号

************************************		事名:本梅工区区画整理その12工事	₩. 🖬	324 644	14 /m²	∧ dra±	/44c -4y.
金典権権人内容は対する。	コード	名称(規格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
**** 算過一分的 ***	SA0311	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 700	m3	33, 390	23, 373	S単 112号
**** 算過一分的 ***		Λ 21				01 027	
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		台 計				01, 921	
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		単価				8, 193	
1900日 1901日 19						,	
1900日 1901日 19		ササ D H _ 70 円 サササ					
15:90	000079						歩A
1				m		10.000 m	
Substitute	SA0103		2 900		260.2	720	C # 00 F
新藤田子 3,000	SA0151		2. 800	m3	200. 3	729	5 单 98 亏
200		基面整正	3. 000	m²	451.5	1, 355	S単 105号
2000 1	S05001		10, 000		0 002	00 020	C ₩ 74 P.
### #################################	SA0102		10.000	m	9, 863	90, 630	3年 14万
### - 後間に現場。まき出し、終節が少け1) 1.800 100 2.440 4.406 以来 5分 105.902 100.600 以上 5分 2		土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 000	m3	270. 9	542	S単 96号
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	S01041		1 000		0 440	4 400	0 14 50
東京東 日東		粘性土・繰貨土, 理戻, よざ出し, 振動コクパクタ(1)	1.800	m3	2, 448	4, 400	S単 5号
# ** ** 日曜 - 10 子 ** * * * * * * * * * * * * * * * * *		合 計				105, 862	
# ** ** 日曜 - 10 子 ** * * * * * * * * * * * * * * * * *		ж .ш				10 506	
100,000 mm 1		<u></u> 田				10, 360	
100,000 mm 1							
100,000 mm 1		ルルル D H _ 00日 セルロ					
100-90 10	000080					1	歩A
10.000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000		UF-300		m		100.000 m	-
2010日 20	SA0102		70,000		070.0	10.000	- "
無数・ 型成、3~4、100m.か上	\$01082		70.000	m3	270.9	18, 963	S単 96号
磁生態、類し、無性、大きなとの発性と表もの 114,000 ㎡ 412.1 46,979 S 〒 106号 合 計	501002		62. 900	m3	406	25, 537	S単 11号
中学 1月 1月 1月 1月 1月 1月 1月 1	SA0152		444.000		440.4	40.070	- "
**** B単- 81号 **** **** B単- 81号 *** **** B単- 81号 *** **** B型- 81号 *** **** B型- 81号 *** **** B型- 81号 *** **** B型- 81号 ** **** B型- 819 *		<u>協</u> 土部, 無し, 無し, 片質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	114. 000	mî	412.1	46, 979	S単 106号
**** B単-81号 *** 200081 一次短例 歩入 100,000 m 25.79 第出 100,000 m 25.79 第出 100,000 m 25.79 第出 25.20 第出		合 計				91, 479	
**** B単-81号 *** 200081 一次短例 歩入 100,000 m 25.79 第出 100,000 m 25.79 第出 100,000 m 25.79 第出 25.20 第出							
一次銀刷 歩入 100,000 m 歩入 100,000 m 地方 100,000 m		単				915	
一次銀刷 歩入 100,000 m 歩入 100,000 m 地方 100,000 m							
一次銀刷 歩入 100,000 m 歩入 100,000 m 地方 100,000 m							
19:00	000081						歩 A
<u>土む、上記以外(小規模)。,,,標準,,,,</u> 8.600 m3 1,101 9,469 S単 95号 SA0152 SP 法面整形				m		100.000 m	-
SA0152 SP 法而整形 12,100	SA0101		0.000		1 101	0.400	2 1/2 2 1
切上部、-、無し、中質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	SA0152		8. 000	m3	1, 101	9, 409	8 単 95号
単 価	0110102		12. 100	m²	828. 7	10, 027	S単 107号
単 価		Α 31				10 406	
*** B単-82号 *** 000082 取水U字フリューム設置工 UF300		台 計				19, 490	
取水U字フリューム設置工 歩A 10.000 箇所 当たり算出 歩A 10.000 固加 歩A 10.000 箇所 当たり算出 歩A 10.000 固加 歩A 10.000 固加 歩A 10.000 固加 歩A 10.000 固加 歩A 10.000 国加 大A 10.000 国加 10.0		単 価				195	
取水U字フリューム設置工 歩A 10.000 箇所 当たり算出 歩A 10.000 固加 歩A 10.000 箇所 当たり算出 歩A 10.000 固加 歩A 10.000 固加 歩A 10.000 固加 歩A 10.000 固加 歩A 10.000 国加 大A 10.000 国加 10.0							
取水U字フリューム設置工 歩A 10.000 箇所 当たり算出 歩A 10.000 固加 歩A 10.000 箇所 当たり算出 歩A 10.000 固加 歩A 10.000 固加 歩A 10.000 固加 歩A 10.000 固加 歩A 10.000 国加 大A 10.000 国加 10.0							
UF300 10,000 箇所 当たり算出							
SA0103 SP 床棚り 土砂、平均施工幅1m以上2m未満、無し、無し、あり 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) SA0151 SE 重整正 基面整正 SA0311 SP ニンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、一、一般養生、一、無し、一、、、18-8-25(20)(高炉B) W の(66% SA0312 P 型枠 一般型枠、小型構造物 S05801 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工、1-2000、1000kg/個以下、なし、一、一、基礎砕石の施工無し、再利 用撤去を行なわない S02116 取水U字フリューム 300 両口分水。、 S02116 取水U字フリュームを含の。 フリュームタイト 300。 12,300 S単 35号	000082			笛正		10 000 禁忌	
上砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり 2.800 m3 260.3 729 S単 98号 98号 8A0102 SP 積込(ルーズ)	SA0103			直灯		10.000 固別	コルソ昇山
上砂, 平均施工幅Im以上2m未満		土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2. 800	m3	260. 3	729	S単 98号
Solidan 人力士工(盛土・埋戻) で・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コバック(1) 1.800 m3 2.064 3,715 S単 2号	SA0102		2 000	0	270.0	EAO	c 出 oc P.
砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ(1) 1.800 m3 2,064 3,715 S単 2号 SA0151 SP 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正	S01041		2.000	ыэ	270.9	542	3年 90万
基面整正 3.000 ㎡ 451.5 1,355 S単 105号 SA0311 SP コンクリート		砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 800	m3	2, 064	3, 715	S単 2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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B)W 0.100 m3 33,390 3,339 S単 112号 SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 10.000 m 3,863 38,630 S単 17号 S02116 版水U字フリューム 300 両口分水, 10.000 個 18,900 S単 34号 S02116 鉄筋コケリートリューム接合部品 フリュームタイト 300, 10.000 枚 1,230 S単 35号	SA0151		2 000	2	/E1 E	1 255	8 単 105 早
小型構造物、人力打設、計上する、一、一般養生、一、無し、一、、、18-8-25 (20)(高炉B) W 0.100 m3 33,390 3,339 S 単 112号	SA0311		3.000	111	401.0	1, 300	3 平 100万
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 100	m3	33, 390	3, 339	S単 112号
一般型枠, 小型構造物 2.400 ㎡ 8,247 19,793 S単 118号 S05801 【排水構造物工】		/C65%					
一般型枠, 小型構造物 2.400 ㎡ 8,247 19,793 S単 118号 S05801 【排水構造物工】	SA0312	SP 型枠					
U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利 10.000 m 3,863 38,630 S単 77号 H撤去を行なわない 802116 販水U字フリューム 300 両口分水, 10.000 個 18,900 S単 34号 S02116 鉄筋コケリードフェーム接合部品 フリュームタイト 300, 10.000 枚 1,230 S単 35号		一般型枠,小型構造物	2. 400	m²	8, 247	19, 793	S単 118号
用撤去を行なわない	S05801		10, 000	***	2 062	20 620	8
S02116 取水U字フリューム 10.000 個 18,900 S単 34号 S02116 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 300, 10.000 枚 1,230 S単 35号			10.000	m	3, 803	აგ, იკე	0年 11万
300 両口分水, 10.000 個 18,900 8単 34号 S02116 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 300, 10.000 枚 1,230 S単 35号							
S02116 鉄筋コンクワートアワューム接合部品 フリュームタイト 300., 10.000 枚 1,230 S単 35号	S02116		10,000	/ITEI	10 000	100 000	○出 04日
フリュームタイト 300,, 10.000 枚 1,230 12,300 8単 35号	S02116		10.000	间	10, 900	109,000	3年 34万
			10.000	枚	1, 230	12, 300	

工事別工	正事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	A 51				000 400	
	合 計				269, 403	
	単価				26, 940	
	Т ДД				20, 010	
	*** B単一 83号 ***					
000083			松 二百二		10.000 箇所	歩A
\$40103	UF300-2 SP 床掘り		箇所		10.000 固州	ヨにり昇田
3A0103	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	18. 600	m3	260. 3	4. 842	S単 98号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	14. 600	m²	451.5	6, 592	S単 105号
S05801	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	20. 000	m	3, 302	66, 040	S単 79号
	用撤去を行なわない					
S02116	大型フリューム					
	600×600×2000,	10.000	個	37, 800	378, 000	S単 43号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	14. 300	m²	8, 247	117, 932	S単 118号
SA0311	SP コンクリート	0.000		00.000	00.004	2 W 442 F
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0. 600	m3	33, 390	20, 034	S単 112号
	/ COO/N					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	11. 300	m3	270. 9	3, 061	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 200	m3	2, 448	24, 970	S単 5号
	A 81				004 474	
	合 計				621, 471	
	単 価				62, 147	
	т јш				02, 117	
	*** B単一 84号 ***					ate .
000084	急流工受台		Art ====		1 000 M	歩A
CA0212	UF300-2 SP 型枠(受台)		箇所		1.000 固別	当たり算出
3AU312	一般型枠,小型構造物	6. 900	m²	8, 247	56 904	S単 120号
SA0311	SP コンクリート(受台)	0.000	- 111	0, 217	00,001	5 + 12075
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 600	m3	33, 390	20, 034	S単 114号
	/C65%					
	合 計				76, 938	
	П #1				70, 330	
	単価				76, 938	
					,	
000005	*** B単一 85号 ***					4E A
000085	急流工(受台なし) UF300-2		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり質出
SA0103	0F300-2 SP 床掘り		画別		10.000 固別	コルツ昇山
J.10100	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	18. 600	m3	260.3	4, 842	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	-		-		
	基面整正	14. 600	m²	451.5	6, 592	S単 105号
S05801	=	00 000		0.000	22.22	0 14 =0 [
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	20. 000	m	3, 302	66, 040	S単 79号
	用撤去を行なわない					
S02116	大型フリューム					
	大宝フラコーム 600×600×2000, ,	10. 000	個	37, 800	378, 000	S単 43号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	14. 300	m²	8, 247	117, 932	S単 118号
SA0311	SP コンクリート	0.000	•	00.000	00.004	0 # 1:00
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W //C65%	0. 600	m3	33, 390	20, 034	S単 112号
	, 000/v					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	11. 300	m3	270. 9	3, 061	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	10. 200	m3	2, 448	24, 970	S単 5号
	Δ ≇L				621, 471	
	合 計				UZ1, 4/1	
	単 価				62, 147	
	. ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				, : !!	
	- N					
000000	*** B単一 86号 ***					JE A
000086	進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF300		枚		1 000 ±6	歩A 当たり算出
	1 1 01000		13.		1.000 仪	コルク弁山

工事名	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単価	金 額	備考
S05801	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去 を行なわない	1. 000	枚	865	865	S単 78号
S02116	暗渠U字フリューム蓋 T-4 300×1000,	1.000	枚	4, 500	4 500	S単 36号
		1.000	11X	4, 000		3 年 30万
	合 計				5, 365	
	単 価				5, 365	
	*** B単一 87号 ***					
	ヒューム管布設 ∮ 350 (B形1種, 120°自由基礎)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	7. 700	m3	260. 3	2, 004	S単 98号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	8. 500	m²	451.5	3 838	S単 105号
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
SA0706	土砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	5. 800	m²	271	,	S単 7号
S07001	据付, 350mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形), なし, 外圧管1種 パイプライン基礎	10. 000	m	12, 590		S単 127号
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), 振動コンパ クタ, 区分 I, なし, あり	1.400	m3	3, 644	5, 102	S単 80号
	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), タンパ, 区分 I, なし, あり	0. 900	m3	4, 592	4, 133	S単 81号
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	3. 100	m3	270. 9	840	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	2. 800	m3	2, 434	6, 815	S単 1号
	合 計				150, 204	
	単価				15, 020	
000088	*** B単一 88号 *** 重圧管布設					歩A
	φ350 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	7. 000	m3	260. 3	1, 822	S単 98号
	SP 基面整正 基面整正	5. 100	m²	451.5	2, 303	S単 105号
S02116	生モルタル (普通) ,配合 1:3,	0. 100	m3	24, 200	2, 420	S単 46号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 300	m3	28, 000	8 400	S単 113号
	炉B) W/C65%	0.000	mo	23, 000	0, 100	5 + 1107
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0. 500	m²	4, 641	2, 321	S単 119号
T00005	重圧管布設	10. 000	m	13, 489	134 890	T単 3号
SA0102	\$P 積込(ルーズ) 士砂, 平均施工幅1m以上2m未満	5. 300		270. 9		S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3			
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	4. 800	m3	2, 064	9, 907	S 単 2号
	合 計				163, 499	
	単 価				16, 350	
	*** B単一 89号 ***					
000089	二次製品桝設置工 900型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	22. 900	m3	260. 3	5, 961	S単 98号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	20. 500	m²	451.5	9, 256	S単 105号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	10. 000	基	7, 441		S単 124号
S02116	合流桝 (900型)	10. 000	個	70, 700		S単 42号
SA0312	900×700, , SP 型枠				·	
SA0311	一般型枠, 均しコンクリートSP コンクリート	2. 500	m²	4, 641		S単 119号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.800	m3	28, 000	22, 400	S単 113号
						近幾典故具

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事

工事別工	事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP型枠	数 里	中位	中 仙	並 領	/
	一般型枠, 小型構造物	16. 800	m²	8, 247	138, 550	S単 118号
SA0311	SP コンクリート				7	=
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	2. 000	m3	33, 390	66, 780	S単 112号
	7 000%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	44 000		070.0	0.004	=
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	11. 900	m3	270. 9	3, 224	S単 96号
501041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 700	m3	2, 064	22, 085	S単 2号
	승 카				1, 061, 269	
	単 価				106, 127	
	*** B単- 90号 ***					
000090	現場打桝		dada more			歩A
\$40103	600型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
5/10103	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	15. 800	m3	260. 3	4, 113	S単 98号
SA0151	SP 基面整正					
\$40312	基面整正 SP 型枠	12. 100	m²	451.5	5, 463	S単 105号
0110312	一般型枠,均しコンクリート	2. 200	m²	4, 641	10, 210	S単 119号
SA0311	SP コンクリート	2 22		22.25		2 11 2
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 600	m3	28, 000	16, 800	S単 113号
	77 - 17 - COOM					
SA0312	SP 型枠			0.047	005 550	
SA0311	一般型枠、小型構造物 SP コンクリート	32. 200	m²	8, 247	265, 553	S単 118号
SAU311	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W	3. 000	m3	33, 390	100, 170	S単 112号
	/C65%					
\$40102	SP 積込(ルーズ)					
5/10102	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	11. 100	m3	270. 9	3, 007	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	10,000		0.004	00.040	2.17
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	10. 000	m3	2, 064	20, 640	S単 2号
	合 計				425, 956	
					40 500	
	単 価				42, 596	
000091	*** B単- 91号 *** 型枠工					歩A
			m²		1.000 m²	当たり算出
SA0312	SP 型枠	1 000	2	0 101	0 101	0 101 101
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	1. 000	m²	9, 131	9, 131	S単 121号
	合 計				9, 131	
)). /m·				0 121	
	単 価				9, 131	
	*** B単一 92号 ***					
000092	*** B 単一 92号 *** 舗装工(支線道路B)					歩A
	18-8-25BB t=120		m²		1.000 m ²	当たり算出
S02116	溶接金網 線及6 0mm 網目150mm	1. 000	2	445	AAF	S単 48号
S08031	線径6.0mm 網目150mm,, コンクリート舗装工(人力)	1.000	m²	440	440	3年 40万
	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm	1. 000	m²	3, 303	3, 303	S単 87号
	合 計				3, 748	
	合 計				3, 140	
	単 価				3, 748	
	*** B単一 93号 ***					
000093	路盤工(支線道路B) RC-40 t=100		m²		1 000	歩A 当たり算出
SA0831	RC-40 t=100 SP 不陸整正		111		1.000 m	コルソ昇山
	無し,-,,なし	1. 000	m²	116. 4	116	S単 132号
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	479.3	470	S単 136号
	100mm, 1/日 旭上, 沖1/日, /よ し, 沖7 土 // // // // // // // // // // // // /	1.000	111	4/3.3	4/9	0 平 100万
	合 計				595	
	単価				595	
	* *					
						近後典政昌

	1.16	- to determine a	
1別 工 事名	∴本梅王区	区画整理その	12 T. 事

_争別丄	本梅工区区画整理その12工事 事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 94号 ***					
00094	舗装工(支線道路B)					歩A
	再生密粒度アスコン t=50mm		m²		1.000 m²	当たり算出
10843	SP 表層 (車道・路肩部)	4 000		4 044	1 044	=
	1.4m以上3.0m以下,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),ブライムコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13)	1.000	m²	1, 841	1, 841	S単 139号
	生省和及/ハノ(13)					
	合 計				1, 841	
	単価				1, 841	
	<u></u> 期				1, 041	
	*** B単一 95号 ***					the .
0095	路盤工(支線道路B) RC-40 t=100mm		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
.0831	SP 不陸整正		111		1.000 III	コルク弁山
	無し, -, , なし	1. 000	m²	116. 4	116	S単 132号
.0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	100mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	479. 3	479	S単 136号
	合 計				595	
	LI FI				000	
	単 価				595	
	*** B単一 96号 ***					
0096	鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
	UF250		m		10.000 m	当たり算出
0103	SP 床掘り	0.000		200 2	F00	0 W 00 F
0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 基面整正	2. 300	m3	260. 3	599	S単 98号
0101	基面整正	2. 500	m²	451.5	1, 129	S単 105号
5001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	250, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり	10. 000	m	8, 487	84, 870	S単 76号
0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1.800	m3	270. 9	100	S単 96号
1041	人力土工(盛土・埋戻)	1.000	GIII	270. 9	400	3年 30万
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 600	m3	2, 064	3, 302	S 単 2号
	合 計				90, 388	
	単価				9, 039	
	-T 11M4				-,	
	*** B単一 97号 ***					
0097	<u>**** B 単一 9/75 ****</u> 盛土工					歩A
0031	WF250		m		100.000 m	当たり算出
1082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, なし	103. 500	m3	406	42, 021	S単 11号
.0152	SP 法面整形					
		101 400	2	410 1	74 755	0 ¥ 100 □
	盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	181. 400	m²	412. 1	74, 755	S単 106号
		181. 400	m²	412. 1	74, 755 116, 776	S単 106号
	合 計	181. 400	m²	412. 1	116, 776	S単 106号
		181. 400	m²	412. 1		S単 106号
	合 計	181. 400	m²	412.1	116, 776	S単 106号
	合 計	181. 400	m²	412.1	116, 776	S単 106号
	合 計 単 価 *** B単- 98号 ***	181. 400	пî	412. 1	116, 776	
0098	合 計 単 価 *** B単- 98号 *** 一次掘削	181. 400		412. 1	116, 776 1, 168	歩A
0098	合 計 単 価 *** B単- 98号 *** 一次掘削 UF250	181. 400	m ²	412.1	116, 776 1, 168	
	合計 単価 *** B単- 98号 *** 一次掘削 UF250 SP 掘削		m		116, 776 1, 168 100, 000 m	歩A 当たり算出
0101	合 計 単 価 *** B単- 98号 *** 一次掘削 UF250	181. 400 49. 200		1, 101	116, 776 1, 168 100, 000 m 54, 169	歩A 当たり算出 S単 95号
0101	合 計 単 価 *** B単- 98号 *** 一次捆削 UF250 SP 捆削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-		m		116, 776 1, 168 100, 000 m 54, 169	歩A 当たり算出
0101	合計 単価 *** B単- 98号 *** 一次掘削 UF250 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,- SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	49. 200	m m3	1, 101	116, 776 1, 168 100, 000 m 54, 169 34, 888	歩A 当たり算出 S単 95号
0101	合計 単価 *** B単- 98号 *** 一次掘削 UF250 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- SP 法面整形	49. 200	m m3	1, 101	116, 776 1, 168 100, 000 m 54, 169	歩A 当たり算出 S単 95号
0101	合計 単価 *** B単- 98号 *** 一次掘削 UF250 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,- SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	49. 200	m m3	1, 101	116, 776 1, 168 100, 000 m 54, 169 34, 888	歩A 当たり算出 S単 95号
0101	合 計 単 価 *** B単- 98号 *** 一次掘削 UF250 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合 計	49. 200	m m3	1, 101	116, 776 1, 168 100, 000 m 54, 169 34, 888 89, 057	歩A 当たり算出 S単 95号
0101	合 計 単 価 *** B単- 98号 *** 一次掘削 UF250 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合 計	49. 200	m m3	1, 101	116, 776 1, 168 100, 000 m 54, 169 34, 888 89, 057	歩A 当たり算出 S単 95号
0101	会計 単価 *** B単- 98号 *** 一次掘削 UF250 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,- SP 法面整形 切土部,-,無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり 合計 単価	49. 200	m m3	1, 101	116, 776 1, 168 100, 000 m 54, 169 34, 888 89, 057	歩A 当たり算出 S単 95号
0101	会計 単価 *** B単- 98号 *** 一次掘削 UF250 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価	49. 200	m m3	1, 101	116, 776 1, 168 100, 000 m 54, 169 34, 888 89, 057	歩A 当たり算出 S単 95号 S単 107号
0101	会計 単価 *** B単- 98号 *** 一次掘削 UF250 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,- SP 法面整形 切土部,-,無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり 合計 単価	49. 200	m m3	1, 101	116, 776 1, 168 100, 000 m 54, 169 34, 888 89, 057	歩A 当たり算出 S単 95号 S単 107号
0101	会計 単価 *** B単-98号*** - 次期削 UF250 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価	49. 200 42. 100	m m3 m²	1, 101	116, 776 1, 168 100, 000 m 54, 169 34, 888 89, 057 891	歩A 当たり算出 S単 95号 S単 107号
0101 0101 0152 0152 0100 00099 0103	合計 単価 *** B単 98号 *** 一次掘削 UF250 SP 掘削 土砂,上配以外(小規模),-,-,標準,-,-,- SP 法面整形 切土部,-,無し,以質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単一 99号 *** 二次製品桝設置工 600型 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	49. 200	m m3 m²	1, 101	116, 776 1, 168 100, 000 m 54, 169 34, 888 89, 057 891	歩A 当たり算出 S単 95号 S単 107号
0101 0101 0152 0152 0100 00099 0103	合計 単価 *** B単 98号 *** 一次掘削 上砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, - SP 法面整形 切土部, -, 無し, 以質土、砂及び砂質土、粘性土, あり合計 合計 単価 *** B単 99号 *** 二次製品桝設置工 600型 SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 基面整正	49. 200 42. 100	m m3 m ² 箇所 m3	1, 101 828. 7	116, 776 1, 168 100, 000 m 54, 169 34, 888 89, 057 891 10, 000 箇所 3, 046	歩A 当たり算出 S単 95号 S単 107号 歩A 当たり算出 S単 98号
0101 0152 00099 0103 0151	合計 単価 *** B単 98号 *** 一次掘削 UF250 SP 掘削 土砂,上配以外(小規模),-,-,標準,-,-,- SP 法面整形 切土部,-,無し,以質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単一 99号 *** 二次製品桝設置工 600型 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	49. 200 42. 100	m m3 m ²	1, 101	116, 776 1, 168 100, 000 m 54, 169 34, 888 89, 057 891 10, 000 箇所 3, 046	歩A 当たり算出 S単 95号 S単 107号

工事別工	事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格) 合流桝 (600型)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02116	合流桝 (600型) 600×600×550,,	10. 000	個	25, 800	258, 000	S単 37号
SA0312	SP 型枠	1 000		4 044	0.054	- **
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	1. 800	m²	4, 641	8, 354	S単 119号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 400	m3	28, 000	11, 200	S単 113号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	10. 600	m²	8, 247	87, 418	S単 118号
0110011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 200	m3	33, 390	40, 068	S単 112号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
C01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	7. 200	m3	270. 9	1, 950	S単 96号
301041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	6. 500	m3	2, 064	13, 416	S単 2号
	合 計				479, 280	
	П #1				473, 200	
	単 価				47, 928	
	**** D併					
000100	*** B単一 100号 *** 現場打桝					歩A
\$40102	600型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	15. 800	m3	260. 3	4, 113	S単 98号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	12. 100	m²	451.5	5 462	S単 105号
SA0312	SP 型枠					
\$40311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	2. 200	m²	4, 641	10, 210	S単 119号
5/10511	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 600	m3	28, 000	16, 800	S単 113号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
\$40311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	32. 200	m²	8, 247	265, 553	S単 118号
5110011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	3. 000	m3	33, 390	100, 170	S単 112号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	11. 100	m3	270. 9	3, 007	S単 96号
501011	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 000	m3	2, 064	20, 640	S 単 2号
	合 計				425, 956	
					,	
	単 価				42, 596	
	*** B単一 101号 ***					
000101	急流工(受台なし)					歩A
SA0103	UF250-2 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	18. 600	m3	260. 3	4, 842	S単 98号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	14. 600	m²	451.5	6. 592	S単 105号
S05801	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利 用撤去を行なわない	20. 000	m	3, 302	66, 040	S単 79号
0001:-						
502116	大型フリューム 600×600×2000,	10. 000	個	37, 800	378, 000	S単 43号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	14. 300	m²	8, 247	117 022	S単 118号
SA0311	一版空件, 小空傳道物 SP コンクリート		111			
-	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0. 700	m3	33, 390	23, 373	S単 112号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	11. 300	m3	270. 9	3, 061	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)				·	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 200	m3	2, 064	21, 053	S 単 2号
	合 計				620, 893	
	単 価				62, 089	
					, - 30	
	*** B単- 102号 ***					に砂曲なり

	事名:本梅工区区画整理その12工事	** B	展 存	出 年	△ 炻	/±: ±z-
コード	名 称 (規 格) 鉄筋コンクリートフリューム設置工	数量	単位	単 価	金 額	備 考 歩A
	UF350		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3. 400	m3	260. 3	885	S単 98号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	3. 500	m²	451.5	1 580	S単 105号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	0.000	111	401.0	1,000	3年103万
	350, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり	10. 000	m	11, 479	114, 790	S単 75号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	0.000		070.0	200	- "
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2. 300	m3	270. 9	623	S単 96号
301041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	2. 100	m3	2, 064	4, 334	S単 2号
	合 計				122, 212	
	単 価				12, 221	
	— ји				12, 221	
	1.1.1. D.W. 100 H. 1.1.1					
000103	*** B単一 103号 *** 成十丁					歩A
000100	UF350		m		100.000 m	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
22122	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	124. 400	m3	270. 9	33, 700	S単 96号
501082	締固工(振動□¬៊締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	112. 000	m3	406	45 472	S単 11号
SA0152	架房・程房, 5. 0~4. 0ton, なし SP 法面整形	112.000	IIIO	400	45, 472	5 + 117
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	360.000	m²	412. 1	148, 356	S単 106号
	A 51				007 500	
	合 計				227, 528	
	単 価				2, 275	
	*** B単一 104号 ***					
000104	一次掘削					歩A
	UF350		m		100.000 m	当たり算出
SA0152	SP 法面整形	22 000	2	828.7	10 001	0 1050
	切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	22. 000	m²	828. /	18, 231	S単 107号
	合 計				18, 231	
	単 価				182	
	*** B単- 105号 ***					
	取水U字フリューム設置工		箇所		10,000 禁忌	歩A
	UF350 A型 SP 床掘り		直別		10.000 箇所	ヨたり昇山
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	3. 400	m3	260. 3	885	S単 98号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
001041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 300	m3	270. 9	623	S単 96号
501041	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. 100	m3	2, 064	4, 334	S単 2号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	3. 500	m²	451.5	1, 580	S単 105号
SA0311	SP コンクリート 小刑様法物 人力打勢 針トオス - 一般業件 - 毎1 - 18-8-25(20)(真信R) W	0. 100	m3	33, 390	2 220	S単 112号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0. 100	ШЭ	აა, აყ0	3, 339	3年 114万
SA0312	SP 型枠	2 22	2	2 2:-	20.015	a.W. 4.1.7
S05801	一般型枠, 小型構造物 【排水構造物工】	2. 900	m²	8, 247	23, 916	S単 118号
1000001	【伊水傳垣物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10.000	m	3, 863	38, 630	S単 77号
	用撤去を行なわない					
000110	변·사이는 그 11)					
S02116	取水U字フリューム 350 両口分水,,	10. 000	個	21, 900	210 000	S単 38号
S02116	鉄筋コングリートフリューム接合部品	10.000	IEI	21, 300	213,000	J 7 50 7
	フリュームタイト 350,,	10. 000	枚	1, 420	14, 200	S単 39号
	A 51				200 507	
	合 計				306, 507	
	単 価				30, 651	
	*** B単一 106号 ***					
000106	二次製品桝設置工					歩A
	900型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	22. 900		260.3	E 061	СЖ 00 I
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 基面整正	22. 900	m3	200. 3	5, 961	S単 98号
50101	基面整正	20. 500	m²	451.5	9, 256	S単 105号
						近畿農政局

工事別コ	事名:本梅工区区画整理その12工事	数量	単位	単価	△ 炻	備考
	名 称 (規 格) SP コンクリート分水槽据付	数量	単位.	単価	金額	備考
5110001	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	10.000	基	7, 441	74, 410	S単 124号
S02116	合流桝 (900型)					
C40010	900×900×700,,	10. 000	個	70, 700	707, 000	S単 42号
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート	2. 500	m²	4, 641	11 603	S単 119号
SA0311	版主作、場でのグラフト SP コンクリート	2.000	111	4, 041	11, 000	3年 119万
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.800	m3	28, 000	22, 400	S単 113号
	炉B) W/C65%					
\$40312	SP 型枠					
3AU312	一般型枠,小型構造物	16. 800	m²	8, 247	138, 550	S単 118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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	2. 000	m3	33, 390	66, 780	S単 112号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	11. 900	m3	270. 9	3, 224	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	10.700		0.004	00.005	a.W a.E
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅰ)	10. 700	m3	2, 064	22, 085	S 単 2号
	合 計				1, 061, 269	
	単 価				106, 127	
						1
	*** B単- 107号 ***					
000107	急流工		Anto-star			歩A
\$40103	UF350-2 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり昇出
0110109	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	30. 100	m3	260. 3	7, 835	S単 98号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	18. 800	m²	451.5	8, 488	S単 105号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	20. 000	m	3, 302	66 040	S単 79号
	日本明神,全面地上,L-2000,1000kg/ 回以下,なし, -, -, 差疑針石の地上無し, 丹利 用撤去を行なわない	20.000	111	3, 302	00, 040	3年 19万
S02116	大型フリューム	10.000		50 500	505 000	- "
CA0212	800×800×2000,, SP 型枠	10. 000	個	58, 500	585, 000	S単 40号
5AU512	一般型枠, 小型構造物	24. 900	m²	8, 247	205. 350	S単 118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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 300	m3	33, 390	43, 407	S単 112号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	17. 200	m3	270. 9	4, 659	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
C10010	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	15. 500	m3	2, 064	31, 992	S単 2号
SAUS12	SP 型枠(受台) 一般型枠, 小型構造物	7. 700	m²	8, 247	63 502	S単 120号
SA0311	SP コンクリート(受台)			-,		
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 700	m3	33, 390	23, 373	S単 114号
	/C65%					
	合 計				1, 039, 646	
					400.05=	
<u> </u>	単価				103, 965	
0007	*** B単一 108号 ***					The A
000108	進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-350		枚		1 000 #6	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】		10.		1.000 12	コルノ尹円
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去	1. 000	枚	865	865	S単 78号
	を行なわない					
S02116	暗渠U字フリューム蓋					
002110	旧来し ナ フリューム <u>ニ</u> T-4 350×1000, ,	1.000	枚	5, 720	5, 720	S単 41号
				, =-		•
	合 計				6, 585	
	単 価				6, 585	
	牛 1111				0, 303	<u> </u>
L						
000109	*** B単一 109号 ***					歩A
000109	出出工 UF350		箇所		10.000 箇所	
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	10. 400	m²	8, 247	85, 769	S単 118号
SA0311	SP コンクリート 小刑 # 生物 トカヤット まし トナマ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	1. 400	0	33, 390	46 746	CH 110 P
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W│	1. 400	m3	<u>აა, აყს</u>	40, 740	S単 112号 近畿農政局

	事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	/C65%					
	合 計				132, 515	
	単 価				13, 252	
	*** B単一 110号 ***					
000110	重圧管布設					歩A
000110	φ 400		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	6. 000	m3	260. 3	1, 562	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	F F00	2	451.5	0.400	- ***
000110	基面整正 生モルタル (普通)	5. 500	m²	451.5	2, 483	S単 105号
502116	生モルタル (普通) ,配合 1:3,	0. 110	m3	24, 200	2 662	S単 46号
SA0311	SP コンクリート	0.110	mo	21, 200	2, 002	5 + 107
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 300	m3	28, 000	8, 400	S単 113号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	0 500	2	4 041	0.001	2 W 440 F
T00004	一般型枠,均しコンクリート 重圧管布設	0. 500	m²	4, 641	2, 321	S単 119号
100004	単注官 仲 設	10. 000	m	17, 750	177 500	T単 2号
SA0102	<u>♥ 400</u> SP 積込(ルーズ)	10.000	111	17, 730	177, 000	- T 27
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	3. 400	m3	270. 9	921	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	3. 100	m3	2, 064	6, 398	S 単 2号
	A 81				000 017	
	合 計				202, 247	
	単価				20, 225	
	4- ш				20, 220	
	*** B単- 111号 ***					
000111	鉄筋コンクリートフリューム設置工				10.000	歩A
CA0102	UF250 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
SAU103	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	2. 300	m3	260. 3	599	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	2. 000	mo	200.0		5 + 307
	基面整正	2. 500	m²	451.5	1, 129	S単 105号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	250, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり	10. 000	m	8, 487	84, 870	S単 76号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.800	0	270. 9	400	S単 96号
\$01041	人力士工(盛土・埋戻)	1.000	m3	270.9	400	3年 90万
501041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 600	m3	2. 064	3, 302	S 単 2号
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			,		
	合 計				90, 388	
	単 価				9, 039	
	*** B単一 112号 ***					
000112	盛土工					歩A
	UF250		m		100.000 m	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)					- "
001000	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	98. 900	m3	270. 9	26, 792	S単 96号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	89. 000	o	547	40 602	S単 10号
SA0152		69. UUU	m3	547	40, 003	3 年 10万
5.10102	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	196. 400	m²	412. 1	80, 936	S単 106号
		-			,	
	合 計				156, 411	
	λ24 Pπ-				1 504	
<u> </u>	単 価				1, 564	
	*** B単- 113号 ***					
000113	一次掘削					歩A
	UF250		m		100.000 m	当たり算出
SA0101	SP 掘削	140 000	0	1 101	157 440	C # 05 P
SANIES	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- SP 法面整形	143. 000	m3	1, 101	157, 443	S単 95号
SAU192	SP 法国整形 切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	138. 000	m²	828. 7	114 361	S単 107号
	<u> </u>	130.000	111	020. 7	114,001	3 - 101.9
	合 計				271, 804	
	単 価				2, 718	
				ı		1

	事名:本梅工区区画整理その12工事	W -	27711-) // fre	A der	Citie wire
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単価	金額	備考
	*** B単一 114号 ***					
000114	*** B 単一 114					歩A
000114	600型		箇所		10.000 箇所	_
SA0103	SP 床掘り		<u> </u>		10,000 區//	-11C / FFE
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	11. 700	m3	260. 3	3, 046	S単 98号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	12. 200	m²	451.5	5, 508	S単 105号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	10.000	***	Г 000	FO. 000	0 W 100 F
200112	据付, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし	10. 000	基	5, 032	50, 320	S単 123号
S02116	合流桝 (600型)	10. 000	Λπ	25, 800	250 000	S単 37号
CA0212	600×600×550,, SP 型枠	10.000	個	20, 600	236, 000	5年 31万
SAU312	一般型枠, 均しコンクリート	1. 800	m²	4, 641	8 354	S単 119号
SA0311	SP コンクリート	1.000	111	7, 041	0,004	54 1137
5110011	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 400	m3	28, 000	11, 200	S単 113号
	炉B) W/C65%					,
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	10. 600	m²	8, 247	87, 418	S単 118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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 200	m3	33, 390	40, 068	S単 112号
	/C65%					
\$40109	SP 積込(ルーズ)					
SAU102	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	7. 200	m3	270. 9	1 950	S単 96号
S01041	上が,平均旭工幅LII以上2II未順 人力土工(盛土・埋戻)	1. 200	ШО	210.9	1, 930	D+ 307
501041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	6. 500	m3	2, 064	13. 416	S単 2号
		3. 330		2,001	10, 110	· v
	合 計				479, 280	
	単 価				47, 928	
1						
000115	*** B単一 115号 *** 現場打桝					歩A
000115	兄物打件 600型		箇所		10.000 箇所	-
\$40103	8P 床掘り		直別		10.000 固別	ヨたり昇山
5/10103	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	15. 800	m3	260. 3	4 113	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	10.000	ino ino	200.0	.,	5 - 55 -
	基面整正	12. 100	m²	451.5	5, 463	S単 105号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠、均しコンクリート	2. 200	m²	4, 641	10, 210	S単 119号
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 600	m3	28, 000	16, 800	S単 113号
	炉B) W/C65%					
210010	OD THE					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	32. 200	m²	8, 247	265 552	S単 118号
\$40311	版室件, 小室構造物 SP コンクリート	32. 200	111	0, 247	200, 333	3年 110万
5/10511	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W	3. 000	m3	33, 390	100 170	S単 112号
	/C65%	0.000	ino ino	33,555	100, 170	0 110 -9
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	11. 100	m3	270. 9	3, 007	S単 96号
S01041						
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 000	m3	2, 064	20, 640	S 単 2号
1	A 31				405.050	
<u> </u>	合 計				425, 956	
	単 価				42, 596	
	т ры				42, 030	
	*** B単一 116号 ***					
000116	ヒューム管布設					歩A
	φ 300 (B形1種, 120° 自由基礎)		m		10.000 m	当たり算出
SA0151	SP 基面整正	2 22-	2			0.00
001070	基面整正 軟形工(人力====================================	8. 000	m²	451.5	3, 612	S単 105号
501072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	5. 400	m²	271	1 462	S単 7号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	0.400	111	2/1	1, 403	U 平 1 / 7
5.10 100	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	10.000	m	11, 390	113 900	S単 129号
S07001	パイプライン基礎	.0.000		11, 550	. 10, 000	, 200.5
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, あ	1. 300	m3	3, 644	4, 737	S単 80号
	9					
S07001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), タンパ,区分 I, なし, あり	0. 700	m3	4, 592	3, 214	S単 81号
	Α				100 000	
	合 計				126, 926	
1	単価				12, 693	
<u> </u>	単 価				12, 093	
	·			•		近畿農政局

工事名 | 本博工区区画整理での12工事工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事

	工事名:本梅工区区画整理その12工事	w B	27711)\\ /**	A steri	Citie where
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 117号 ***					
000117	鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
000117	WF250		m		10 000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	2. 300	m3	260. 3	599	S単 98号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	2. 500	m²	451.5	1, 129	S単 105号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	10.000		0.407	04.070	0.W =0.E
CA0109	250, バックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり SP 積込(ルーズ)	10. 000	m	8, 487	84, 870	S単 76号
SAU102	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 800	m3	270. 9	488	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	1.000	mo	270.0	400	54 307
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 600	m3	2, 064	3, 302	S単 2号
					·	
	合 計				90, 388	
	単 価				9, 039	
	*** B単- 118号 ***					
000118	盛土工					歩A
	UF250		m		100.000 m	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	33. 400	m3	270. 9	9, 048	S単 96号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	20 100		EAT	10 405	C H 10 P
SADIFO	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり SP 法面整形	30. 100	m3	547	16, 465	S単 10号
ом0152	SP 法国整形 盛土部、無し、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	31. 700	m²	412.1	13 064	S単 106号
		31.700	111	712.1	10,004	5 T 100 G
	合 計				38, 577	
	単 価				386	
	*** B単一 119号 ***					
000119	·					歩A
000113	UF250		m		100,000 m	当たり算出
SA0101	SP 掘削					3,42,27,14
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	24. 100	m3	1, 101	26, 534	S単 95号
	合 計				26, 534	
	144 ATT				265	
	単 価				200	
	*** B単- 120号 ***					
000120	取水U字フリューム設置工					歩A
	UF250		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	0.000		000.0	604	2.W 00.F
C10100	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)	2. 320	m3	260. 3	604	S単 98号
SA0102	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 800	m3	270. 9	488	S単 96号
S01041	人力士工(盛土・埋戻)	1.000	ШЭ	270.9	700	5 + 30 7
531341	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	1. 600	m3	2, 064	3, 302	S 単 2号
SA0151	SP 基面整正			, , ,		
	基面整正	2. 500	m²	451.5	1, 129	S単 105号
SA0311	SP コンクリート			22.25	2	- "
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 100	m3	33, 390	3, 339	S単 112号
	/C65%					
SA0319	SP 型枠					
5,10012	一般型枠,小型構造物	1. 600	m²	8, 247	13. 195	S単 118号
S05801	【排水構造物工】			3,217	.5, .50	
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10.000	m	3, 863	38, 630	S単 77号
	用撤去を行なわない					
0000	The letters of the control of the co					
S02116	取水U字フリューム	10,000	/pp	15 400	154 000	C # 44 P
\$09116	250 両口分水,, 鉄筋コンクリートフリュー	10. 000	個	15, 400	154, 000	S単 44号
502110	大阪-17/9-17/9-14安日 前 m	10. 000	枚	890	8 900	S単 45号
		.0.000		230	0,000	1 20.0
	合 計				223, 587	
	単 価				22, 359	
	*** B単一 121号 ***					
000121						歩A
550121	600型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	11. 700	m3	260. 3	3, 046	S単 98号
						近幾典耐昌

	工事名:本梅工区区画整理その12工事	₩. 🖬	336 644	14 /m²	A #1425	f+te -6g.
コード SA0151	名 称 (規 格) SP 基面整正	数量	単位	単 価	金額	備考
3A0131	基面整正	12. 200	m²	451.5	5, 508	S単 105号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
\$00116	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし 合流桝 (600型)	10. 000	基	5, 032	50, 320	S単 123号
502116	600×600×550,	10.000	個	25, 800	258, 000	S単 37号
SA0312	SP 型枠					
C10011	一般型枠,均しコンクリート	1. 800	m²	4, 641	8, 354	S単 119号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 400	m3	28, 000	11 200	S単 113号
	炉B) W/C65%	3. 100	mo	25, 555	11,200	5 - 110 - 3
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	10. 600	m²	8, 247	87 <i>1</i> 18	S単 118号
SA0311	IN 主任, 7主帝追称 SP コンクリート	10.000	111	0, 247	07, 410	3年 118万
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	1. 200	m3	33, 390	40, 068	S単 112号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	7. 200	m3	270. 9	1, 950	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)				10.410	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	6. 500	m3	2, 064	13, 416	S単 2号
	合 計				479, 280	
	単 価				47, 928	
	*** B単一 122号 ***					ata .
000122	二次製品桝設置工 900型		然記		10.000 箇所	歩A 当たり管中
SA0103	900型 SP 床掘り		箇所		10.000 固別	コルリ昇田
5.10100	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	22. 900	m3	260. 3	5, 961	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	00 500		454.5	0.050	
CADEET	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	20. 500	m²	451.5	9, 256	S単 105号
3A0331	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	10. 000	基	7, 441	74, 410	S単 124号
S02116	合流桝 (900型)					
210010	900×900×700,, SP 型枠	10. 000	個	70, 700	707, 000	S単 42号
SA0312	一般型枠, 均しコンクリート	2. 500	m²	4, 641	11 603	S単 119号
SA0311	SP コンクリート	2.000		., •	11, 000	5 + 110 5
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 800	m3	28, 000	22, 400	S単 113号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	16. 800	m²	8, 247	138, 550	S単 118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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	2. 000	0	33, 390	66 700	S単 112号
	小空傳短初, 八刀引放, 計上 9 つ, -, 一放養生, -, 無し, -, , 10-6-20 (20) (南かb) w / (65%	2.000	m3	33, 390	00, 760	5年 112万
SA0102	SP 積込(ルーズ)	11 000		270. 9	2 224	0.W 00 F
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	11. 900	m3	270.9	3, 224	S単 96号
501011	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 700	m3	2, 064	22, 085	S単 2号
	合 計				1, 061, 269	
	単 価				106, 127	
					,	
	*** B単一 123号 ***					
000123						歩A
010111	1050型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	32. 800	m3	260.3	8 538	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	32. 000	mo/	200.0	3, 330	- + 50.7
	基面整正	25. 800	m²	451.5	11, 649	S単 105号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし	10. 000	基	10, 280	102 200	S単 125号
S02116	据刊,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし 合流桝 (1050型)	10.000	25	10, 200	102, 000	5 140 7
	$1050 \times 1050 \times 820$,	10.000	個	121, 000	1, 210, 000	S単 50号
SA0312	SP 型枠	0.000	2	4 641	10 005	0 # 1:00
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	2. 800	m²	4, 641	12, 995	S単 119号
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高	1. 000	m3	28, 000	28, 000	S単 113号
	炉B) W/C65%					
\$40212	SP 型枠					
SMU312	SP 型件 一般型枠, 小型構造物	21. 600	m²	8, 247	178. 135	S単 118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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	2. 600	m3	33, 390	86, 814	S単 112号
	/C65%					
				1		 近畿農政局

工事別コ	工事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	日 初 (数 里	中位	平 加	並 領	1/
001041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	15. 300	m3	270. 9	4, 145	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	13. 800	m3	2, 064	28, 483	S単 2号
					1 671 550	
	合 計				1, 671, 559	
	単 価				167, 156	
	10.1					
000124	*** B単一 124号 *** 現場打桝					歩A
C10100	600型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SAU103	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	15. 800	m3	260. 3	4, 113	S単 98号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	12. 100	m²	451.5	5 463	S単 105号
SA0312	SP 型枠		111		3, 403	3年 103万
CA0211	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	2. 200	m²	4, 641	10, 210	S単 119号
3/0311	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20) (高	0. 600	m3	28, 000	16, 800	S単 113号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
\$40311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	32. 200	m²	8, 247	265, 553	S単 118号
5.10011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	3. 000	m3	33, 390	100, 170	S単 112号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					- w -
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	11. 100	m3	270. 9	3, 007	S単 96号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 000	m3	2, 064	20, 640	S単 2号
	合 計				425, 956	
	単 価				42, 596	
	*** B単一 125号 ***					
000125	取付工		A*r==r*		10.000 17	歩A
SA0312	UF250 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	
\$40311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	7. 100	m²	8, 247	58, 554	S単 118号
5/10511	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 700	m3	33, 390	23, 373	S単 112号
	/C65%					
	合 計				81, 927	
	単 価				8, 193	
	- W W					
000126	*** B単一 126号 *** 急流工					歩A
	UF250-2		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満. 無し. 無し, あり	18. 600	m3	260.3	4, 842	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	14 000	2	4E1 E	C F00	0 105 1
S05801	基面整正 【排水構造物工】	14. 600	m²	451.5	0, 592	S単 105号
	U型側溝, 星間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	20. 000	m	3, 302	66, 040	S単 79号
L	用撤去を行なわない					
S02116	大型フリューム 600×600×2000	10. 000	個	37, 800	270 000	S単 43号
SA0312	600×600×2000,, SP 型枠	10. 000	7101	37,000	370,000	3年 43万
SA0217	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	14. 300	m²	8, 247	117, 932	S単 118号
SMU311	SF コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 700	m3	33, 390	23, 373	S単 112号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
\$01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	11. 300	m3	270. 9	3, 061	S単 96号
501041	入力工工(塩工・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅰ)	10. 200	m3	2, 064	21, 053	S単 2号
	合 計				620, 893	
	単 価				62, 089	

	予停工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 127号 ***					
000127	急流工受台					歩A
	UF250-2		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠(受台)					
	一般型枠, 小型構造物	6. 300	m²	8, 247	51, 956	S単 120号
SA0311	SP コンクリート(受台)					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 600	m3	33, 390	20, 034	S単 114号
	/C65%					
	合 計				71, 990	
	単 価				7, 199	
	*** B単一 128号 ***					ata .
000128	急流工(受台なし)		Andre			歩A
	UF250-2		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	40.000		200 0	4 040	- "
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	18. 600	m3	260. 3	4, 842	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	44.000	,	454.5	0.500	- "
00=0::	基面整正	14. 600	m²	451.5	6, 592	S単 105号
S05801	【排水構造物工】	00 000		0.000	00.010	0 W =0 E
<u> </u>	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	20. 000	m	3, 302	66, 040	S単 79号
	用撤去を行なわない					
0001	Limber 11					
802116	大型フリューム	10.000	Arres	07.000	070 000	0 # 40
CAOOTO	600×600×2000,,	10. 000	個	37, 800	378, UUU	S単 43号
SA0312	SP 型枠	14 000	2	0.047	117 000	0 # 110
CAOOTT	一般型枠, 小型構造物	14. 300	m²	8, 247	117, 932	S単 118号
5A0311	SP コンクリート 小刑排生物 カ打弥 乳 トナス - 一郎参生 - 毎1 - 19-9-95(20) (直唇D) W	0. 700	9	33, 390	חדר פח	S単 112号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 700	m3	33, 390	23, 373	S 単 112号
	/C65%					
C10100	SP 積込(ルーズ)					
SA0102		11. 300	_	270. 9	2 061	S単 96号
CO1041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	11. 300	m3	210.9	3,001	5 年 90万
501041		10. 200	_	2, 064	01 050	S単 2号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 200	m3	2, 004	21,000	3年 2万
	合 計				620, 893	
	日 前				020, 093	
	単 価				62, 089	
	平 川				02, 003	
	*** B単- 129号 ***					
000129	進入路暗渠蓋設置工					歩A
	T-4 UF-250		枚		1,000 枚	当たり算出
S05801						3,12,7,7,12
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去	1.000	枚	865	865	S単 78号
	を行なわない					
S02116	暗渠U字フリューム蓋					
	$T-4\ 250 \times 1000$,	1.000	枚	3, 810	3, 810	S単 51号
					•	
	合 計				4, 675	
	単 価				4, 675	<u> </u>
	*** B単- 130号 ***					
000130	屈曲工					歩A
	UF250		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	8. 100	m²	8, 247	66, 801	S単 118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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 000	m3	33, 390	33, 390	S単 112号
	/C65%					
	合 計				100, 191	
					40.040	
	単 価				10, 019	
	did to the D.W. 101 E					
000101	*** B単一 131号 ***					II: A
000131	ヒューム管布設 L 200 (PM/1 年 100° ウ + 井 7#)					歩A
01000	hp300 (B形1種, 120°自由基礎)		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	11 100		000.0	0.000	0 W 00 F
0100	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	11. 100	m3	260. 3	2, 889	S単 98号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	8. 000	m²	451.5	0.610	S単 105号
Į.		0 000	. m	. 401.0	3. UIZ	1.3 田 105万

	事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格) 整形工(人力荒仕上げ)	数量	単位	単 価	金額	備考
	土砂	5. 400	m²	271	1, 463	S単 7号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種	10. 000	m	11, 390	113, 900	S単 129号
S07001	パイプライン基礎	1 000		0.044	4 707	
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, あり	1. 300	m3	3, 644	4, /3/	S単 80号
007001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), タンパ, 区分 I, なし, あり	0. 700	m3	4, 592	3, 214	S単 81号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	4. 800	m3	270. 9	1, 300	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(I)	2. 400	m3	2, 434	5 842	S単 1号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(1)	2. 200	m3	2, 064		S単 2号
	合 計				141, 498	
	単 価				14, 150	
	*** B単一 132号 ***					
000132	ヒューム管布設 hp300 (B形2種, 120°自由基礎)		m		10 000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	0.000		200.0		
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 基面整正	6. 000	m3	260. 3		S単 98号
S01072	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	8. 000	m²	451. 5	3, 612	S単 105号
	上砂	5. 400	m²	271	1, 463	S単 7号
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管2種	10. 000	m	12, 600	126, 000	S単 130号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, あ	1. 300	m3	3, 644	4, 737	S単 80号
	ŋ					
S07001	パイプライン基礎	. 700		4.500	2.214	
SA0102	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), タンパ, 区分 I, なし, あり SP 積込(ルーズ)	0. 700	m3	4, 592	3, 214	S単 81号
\$01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2. 700	m3	270. 9	731	S単 96号
501041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	2. 400	m3	2, 434	5, 842	S単 1号
	合 計				147, 161	
	単 価				14, 716	
	1 000				,	
000133	*** B単一 133号 *** 余水放流管布設					歩A
\$40102	hp300 (B形1種, 120°自由基礎) SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	3. 100	m3	260. 3	807	S単 98号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	8. 000	m²	451.5	3, 612	S単 105号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	5. 400	m²	271	1 463	S単 7号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
S07001	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管2種 パイプライン基礎	10.000	m	12, 600		S単 130号
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, あり	1. 300	m3	3, 644	4, 737	S単 80号
\$07001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), タンパ, 区分 I, なし, あり	0. 700	m3	4, 592	3, 214	S単 81号
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	22. 600	m3	270. 9	6, 122	S単 96号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(I)	1. 700	m3	2, 434	4, 138	S単 1号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	4. 400		2, 064	9, 082	
S01041	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)		m3	,		
S01082	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動n-7締固め2.5m未満)	14. 300	m3	1, 535	21, 951	S単 6号
S01082	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満)	3. 200	m3	547	1, 750	S単 10号
501002	郷田工(歌男) / 州田田 の 2.5 田木 (同) 築堤・埋戻、3.0~4.0 ton, なし	11. 100	m3	406	4, 507	S単 11号
	合 計				187, 383	
	単 価				18, 738	
					, , , , ,	
					<u> </u>	i

	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事	₩. □	334 644	124 /m²	A #45	/++: -+z.
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 134号 ***					
000134	型枠工					歩A
000101	211-2		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1. 000	m²	9, 131	9, 131	S単 121号
	合 計				9, 131	
	224 ETT				9, 131	
	単 価				9, 131	
	*** B単- 135号 ***					
000135	舗装工(支線道路B)					歩A
	18-8-25BB t=120		m²		1.000 m	当たり算出
S02116	溶接金網					
000001	線径6.0mm 網目150mm,, コンクリート舗装工(人力)	1. 000	m²	445	445	S単 48号
508031	コンクリート翻級工(入力) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm	1. 000	m²	3, 303	3 303	S単 87号
	庄相报及10以 IIIII2 性 目 杓 25IIIII (同 № D/ , 12CIII	1.000	111	3, 303	3, 303	3年 01万
	合 計				3, 748	
	ы гі				-,	
	単 価				3, 748	
	de de de 1978 - 1978 - 1978					
000100	*** B単一 136号 ***					歩A
000136	路盤工(支線道路B) RC-40 t=100		m²		1 000	歩A 当たり算出
SA0831	RC-40 t=100 SP 不陸整正		111		1.000 m	コルソ昇山
5110001	無し,-,,なし	1. 000	m²	116.4	116	S単 132号
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)	1.000				2 + 102.9
	100mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	479.3	479	S単 136号
	合 計				595	
					505	
	単 価				595	
	*** B単一 137号 ***					
000137	鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
	UF250		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2. 300	m3	260. 3	599	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	0.500	2	454.5	4 400	- ***
005001	基面整正	2. 500	m²	451.5	1, 129	S単 105号
505001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり	10.000	m	8, 487	94 970	S単 76号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	10.000	111	0, 407	04, 070	3年 10万
5110102	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 800	m3	270.9	488	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 600	m3	2, 064	3, 302	S 単 2号
	合 計				90, 388	
)				0.000	
	単 価				9, 039	
	*** B単- 138号 ***					
000138	一次掘削					歩A
	UF250		m		100.000 m	当たり算出
SA0101	SP 掘削					
	土砂, 上記以外 (小規模), -, -, 標準, -, -, -	62. 000	m3	1, 101	68, 262	S単 95号
SA0152	SP 法面整形	06.000	2	828. 7	71 000	C H 107 P
\$40159	切土部, -, 無し, いす質土、砂及び砂質土、粘性土, あり SP 法面整形	86. 000	m²	828. /	/1, 208	S単 107号
JHU10Z	図出来 (本国登形)	21. 000	m²	412.1	8 654	S単 106号
		21.000	***	112.1	0, 004	
	合 計				148, 184	
	単 価				1, 482	
	*** B単一 139号 ***					
000130	*** B 単一 139号 *** 急流工					歩A
000100	形が上 UF250-2		箇所		10.000 箇所	
SA0103	SP 床掘り		교기		10.000 回//	-1- / 7FH
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	18. 600	m3	260. 3	4, 842	S単 98号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	14. 600	m²	451.5	6, 592	S単 105号
S05801						
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	20. 000	m	3, 302	66, 040	S単 79号

	事名:本梅工区区画整理その12工事	** F.	114 1-1-)\\\ /#r	A 455	/#s -#z
コード	名 称 (規 格) 用撤去を行なわない	数量	単位	単 価	金 額	備考
	川銀云を1]なわない					
S02116	大型フリューム					
	$600 \times 600 \times 2000$,	10.000	個	37, 800	378, 000	S単 43号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	14. 300	m²	8, 247	117, 932	S単 118号
SA0311	SP コンクリート	0.700		22 200	00 070	0 W 440 F
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0. 700	m3	33, 390	23, 373	S単 112号
	/C03%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	11. 300	m3	270. 9	3, 061	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 200	m3	2, 064	21, 053	S 単 2号
	A				000 000	
	合 計				620, 893	
	単 価				62, 089	
	т јш				02, 000	
	*** B単- 140号 ***					
000140	急流工受台		dada ====			歩A
CAOOTO	UF250-2		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠(受台) 一般型枠, 小型構造物	6. 300	m²	8, 247	E1 0E4	S単 120号
SA0311	一般空件, 小空構造物 SP コンクリート(受台)	0. 300	III	0, 241	31, 930	3年 140万
5110011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 600	m3	33, 390	20. 034	S単 114号
	/C65%	5. 550		23, 230	20, 001	
	合 計				71, 990	
	単 価				7, 199	
	単 価				7, 199	
	*** B単- 141号 ***					
000141	急流工(受台なし)					歩A
	UF250-2		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	10, 000		000.0	4 040	0 H 00 H
CAO1E1	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 基面整正	18. 600	m3	260. 3	4, 842	S単 98号
SAU101	基面整正	14. 600	m²	451.5	6 592	S単 105号
S05801	【排水構造物工】	11.000	- 111	101.0	0,002	5 + 1007
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	20. 000	m	3, 302	66, 040	S単 79号
	用撤去を行なわない					
	大型フリューム	10.000	Area.	07.000	070 000	0 W 10 F
	600×600×2000, ,	10. 000	個	37, 800	3 /8, 000	S単 43号
SA0312	SP 型枠 - 般型枠, 小型構造物	14. 300	m²	8, 247	117 022	S単 118号
SA0311	RP コンクリート	14. 000	111	0, 247	117, 302	3年 110万
0.10011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 700	m3	33, 390	23, 373	S単 112号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	44 000	_	070 0	0.001	0 2 00 0
001011	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	11. 300	m3	270. 9	3, 061	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 200	m3	2, 064	21, 053	S単 2号
	10 10 只上, 生庆, よで口し, 歌野マハ 77(1)	10. 200	GIII	2, 004	21, 000	U F 47
	合 計				620, 893	
					, :-	
	単 価				62, 089	
	*** B単一 142号 ***					
000142	現場打桝					歩A
	600型		箇所		10.000 箇所	-
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	15. 800	m3	293. 7	4, 640	S単 99号
SA0151	SP 基面整正					- " -
CAOOTO	基面整正	12. 100	m²	451.5	5, 463	S単 105号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	2. 200	m²	4, 641	10 210	S単 119号
SA0311	一般空件,切しコノケリート	2. 200	111	4, 041	10, 210	0年 113万
50011	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 600	m3	28, 000	16. 800	S単 113号
	原B) W/C65%	0.000		20, 000	10, 000	, 110.0
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	32. 200	m²	8, 247	265, 553	S単 118号
SA0311	SP コンクリート	2 000		22 202	100 170	0 # 1:00
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	3. 000	m3	33, 390	100, 170	S単 112号
	/C65%					
				<u> </u>		L 近畿農政局

	本梅工区区画整理その12工事					
□事別エ コード	事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	名 称 (奴 里	中位	平 10	立(銀	7/H - 45
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	11. 100	m3	270. 9	3, 007	S単 96号
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)	10. 000	0	2, 064	20, 640	S単 2号
	炒・炒貝上, 埋庆, まさ田し, 振動→ハ クウ(1)	10.000	m3	2,004	20, 040	3年 2万
	合 計				426, 483	
)\/ /m-				42, 648	
	単価				42, 046	
0143	*** B単一 143号 *** 横断側溝設置工					歩A
0103	B300用 T-25 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	上砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 積込(ルーズ)	14. 500	m3	260. 3	3, 774	S単 98号
	上砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	10. 200	m3	270. 9	2, 763	S単 96号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	9. 200	m3	2, 064	18, 989	S単 2号
0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 無し、-, , 21-12-25(20)(高	3. 200	m3	28, 530	91, 296	S単 115号
	炉B) W/C60%					
0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	24. 200	m²	9, 131	220, 970	S単 121号
3701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0. 144	ton	170, 443	24, 544	S単 73号
0311	均しコンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20) (高	0. 450	m3	28, 000		S単 116号
	炉B) W/C65%	0. 100	mo	25, 555	12,000	0 - 1100
0312	SP 型枠般型枠、均しコンクリート	1. 090	m²	4. 641	5 050	S単 119号
0151	SP 基面整正	9. 000		451.5		S単 119万
2116	基面整正コンクリート蓋		m²			
	B-300用(T-25),,	20. 000	枚	2, 510		S単 52号
_	合 計				434, 259	
	単価				43, 426	
0144	*** B単- 144号 *** 現場打桝					歩A
0103	B1000×L1000×H1500(18-8-40BB) SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 積込(ルーズ)	7. 400	m3	260. 3	1, 926	S単 98号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	4. 300	m3	270. 9	1, 165	S単 96号
1041	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)	3. 900	m3	2, 064	8, 050	S単 2号
0311	SP コンクリート	4 000		07.000		
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-40(高炉B) W/C65%	1. 900	m3	27, 890	52, 991	S単 117号
0312	SP 型枠					
0311	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 均しコンクリート	15. 300	m²	9, 131	139, 704	S単 121号
. 011	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 100	m3	28, 000	2, 800	S単 116号
7319	ア-B W/C05% SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	0. 300	m²	4, 641	1, 392	S単 119号
	SP 基面整正 基面整正	2. 300	m²	451.5	1, 038	S単 105号
2116	マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250,,	4. 000	個	2, 740	10, 960	S単 53号
	合 計				220, 026	
	単 価				220, 026	
	*** B単一 145号 ***					
0145	現場打桝 B900×L900×H1200 (18-8-25BB)		箇所		1.000 笛祈	歩A 当たり算出
0103	B900人2500人181200 (18 8 250b) SP 床梱り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	4. 400	m3	260.3		S単 98号
0102	SP 積込(ルーズ)					
1041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2. 600	m3	270. 9	704	S単 96号
-	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	2. 400	m3	2, 064	4, 954	S単 2号

工事名	本梅工区区画整理その12工事					
工事別工	事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 900	m3	28, 000	25, 200	S単 113号
	炉B)W/C65%			,	,	
	/y B) 11/000/0					
\$40312	SP 型枠					
SAU512	11	10. 100	2	9, 131	02 222	C # 101 F
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	10. 100	m²	9, 131	92, 223	S単 121号
SA0311	均しコンクリート	0.400		00 000		
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 100	m3	28, 000	2, 800	S単 116号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	0. 300	m²	4, 641	1, 392	S単 119号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	1. 700	m²	451.5	768	S単 105号
S02116	マンホール用足掛金物					_ , ,
502110	樹脂加工品 径19 幅300 長250,,	3.000	個	2, 740	8 220	S単 53号
	利用加工 Ⅲ 庄15 福500 尺2505,	0.000	liei	2, 710	0, 220	54 007
	合 計				137, 406	
	□ 訂				137, 400	
					407.400	
	単 価				137, 406	
	*** B単- 146号 ***					
000146	ベンチフリューム設置工					歩A
	BF250		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り				10.000 111	11-771-4
2.10100	士砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	1.800	m3	260. 3	460	S単 98号
\$40151	エも、十号旭工幅III以上とII不個、無し、無し、めり SP 基面整正	1.000	mo	200.0	703	J 7 30 3
OU0191		2. 500	3	451.5	1 100	○出 105日
COFOCT	基面整正	2. 500	m²	451.5	1, 129	S単 105号
S05801	【排水構造物工】	40 00-		2 22-		a W 5
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10.000	m	3, 302	33, 020	S単 79号
	用撤去を行なわない					
S02116	ベンチフリュームⅡ型					
	BF-250,,	5. 000	個	9, 640	48, 200	S単 54号
SA0102	SP 積込(ルーズ)			·		
0110102	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 200	m3	270. 9	325	S単 96号
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)	200	mo	2.0.0	020	5 + 507
501041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 100	m3	2, 064	2 270	S単 2号
	19・19 貝工, 生庆, まさ山し, 派到37/1 /7(1)	1. 100	IIIO	2, 004	2, 210	3年 2万
	Λ 31				05 410	
	合 計				85, 413	
	単 価				8, 541	
	*** B単- 147号 ***					
000147	一次掘削					歩A
	BF250		m		100.000 m	当たり算出
	SP 掘削					
	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	145. 000	m3	311. 4	45 153	S単 94号
\$40152	SP 法面整形	1 10. 000	mo	011.1	10, 100	5 + 017
JAU104	切土部、-, 無し、	199. 500	m²	828. 7	165 226	S単 107号
CACITO		199.000	III	020. /	100, 320	3年 101万
SA0152	SP 法面整形	04 000	,	440.4	0.005	0 1 100 1
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	21. 900	m²	412. 1	9, 025	S単 106号
	合 計				219, 504	
	単 価				2, 195	
	*** B単- 148号 ***					
000148	二次製品桝設置工					歩A
	900型		箇所		10.000 箇所	-
SA0103	SP 床掘り		,==1//I		10.000 四//	-1 / 71H
2110109	士砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	22. 900	m3	260. 3	F 061	S単 98号
CADIFI		22. 900	IIIO	۷۰۰. ۵	5, 301	J 平 30万
0MU101	SP 基面整正	00 500	2	454 5	0.050	0 105 0
010=-	基面整正	20. 500	m²	451.5	9, 200	S単 105号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	10.000		7 444	7, ,,,	0 12 12 1
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	10. 000	基	7, 441	/4, 410	S単 124号
S02116	合流桝 (900型)				_	
	900×900×700,,	10. 000	個	70, 700	707, 000	S単 42号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	2. 500	m²	4, 641	11, 603	S単 119号
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高	0.800	m3	28, 000	22. 400	S単 113号
	炉B) W/C65%			, :-	,	
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	16. 800	m²	8, 247	138 550	S単 118号
SA0311	SP コンクリート	10.000	***	U, Z-11	100,000	J - 110.9
5110011	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W	2. 000	m3	33, 390	66 780	S単 112号
	/Y至悔追初, 八刀打成, 計工 9 切, 一,	2.000	mo	00, 000	00, 700	J T 1147
	/ UUU/II					
					1	

	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事					T
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ)	44 000				=
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	11. 900	m3	270. 9	3, 224	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	10.700		0.004	00 005	2.1/
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 700	m3	2, 064	22, 085	S単 2号
	A 91				1, 061, 269	
	合 計				1, 001, 209	
	単 価				106, 127	
	単 1個				100, 127	
	*** B単- 149号 ***					
000149	現場打桝					歩A
	600型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	15. 800	m3	260. 3	4, 113	S単 98号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	12. 100	m²	451.5	5, 463	S単 105号
SA0312	11 control of the con					
	一般型枠, 均しコンクリート	2. 200	m²	4, 641	10, 210	S単 119号
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 600	m3	28, 000	16, 800	S単 113号
	炉B) W/C65%					
	on Till-L					
SA0312		20 000	2	0.047	005 550	0 # 1:00
CACOTT	一般型枠,小型構造物	32. 200	m²	8, 247	265, 553	S単 118号
SAU311	SP コンクリート 小刑集法物 人力打戦 計トオス - 一郎姜生 - 毎1 - 19-9-25(20)(真恒R) W	3. 000	o	33, 390	100 170	S単 112号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	3.000	m3	33, 390	100, 170	3年 112万
	/ ········/ / ······· / · · · · · · · ·					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
JAV104	5F 慎込(パース) 土砂, 土量50, 000m3未満	11. 100	m3	224. 3	2 490	S単 97号
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)	11.100	IIIO	224. 3	2, 430	3年 91万
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 000	m3	2, 064	20, 640	S単 2号
	Service of the servic	. 0. 000		2,004	20, 010	. 2.0
	合 計				425, 439	
	単 価				42, 544	
	*** B単- 150号 ***					
000150	階段落差工					歩A
	BF250		個		10.000 個	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1. 600	m3	260. 3	416	S単 98号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	1. 500	m²	451.5	677	S単 105号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	40.000				
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10. 000	基	3, 200	32, 000	S単 122号
S02116	階段落差工 BF型	10.000	Arms.	10,000	100,000	2 W == E
010100	250,,	10. 000	個	18, 900	189, 000	S単 55号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	1. 100	0	270. 9	298	C # 0C F
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 100	m3	270.9	290	S単 96号
	ヘハエエ(盤エ・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅰ)	1. 000	m3	2, 064	2, 064	S単 2号
	ル ルス上が上穴, みで山し, 派別が117(1)	1.000	IIIO	2,004	2, 004	5+ 47
	合 計				224, 455	
	H HI				221, 100	
	単 価				22, 446	
	1 1000				22, 110	
	*** B単- 151号 ***					
000151	ヒューム管布設					歩A
	HP350(B形1種, 120° 自由基礎)		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	35. 900	m3	260. 3	9, 345	S単 98号
SA0151	SP 基面整正		_			
	基面整正	8. 500	m²	451.5	3, 838	S単 105号
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		9			a w = =
016=::	土砂	5. 800	m²	271	1, 572	S単 7号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	10 000		10 500	105 000	O # 107 F
005001	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	10. 000	m	12, 590	125, 900	S単 127号
	パイプライン基礎	1. 400		3, 644	E 100	0 #4 00 =
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, あり	1. 400	m3	3, 044	5, 102	S単 80号
	⁷					
S07001	パイプライン基礎					
201001	ハイフライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 I ,なし,あり	0. 900	m3	4, 592	A 199	S単 81号
\$40102	砂・砂質工, 現場流用工, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), タンハ , 区分 1 , プ゚ し, めり SP 積込(ルーズ)	0. 900	GIII	4, 592	4, 133	3年 81万
SAU102	SP 積込 (ルース) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	36. 100	m3	270. 9	0 770	S単 96号
S01041	上が、平均旭上幅Im以上2m末個 人力土工(盛土・埋戻)	30. 100	IIIO	210.9	3, 113	54- 307
201041	ヘハエエ(盤上・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(Ⅰ)	2. 800	m3	2, 434	6 815	S単 1号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	2.000	mo	2, 101	0, 010	S-T 17
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	4. 700	m3	2, 064	9 701	S単 2号
				_,	5, . 31	近半 2万

	- 1 年 日本					'
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
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	25. 300	m3	1, 535	38, 836	S 単 6号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
CA0141	路床, 0.8~1.1ton, あり SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	6. 000	m3	636	3, 816	S単 12号
SA0141	SP 路体 (楽髪) <u>盛工・理</u> 戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	19. 300	m3	749. 7	14 469	S単 104号
	2. 5mg/工生, VIII不[问, -, -, 8) 9	13.000	GIII	745.7	14, 403	3年 104万
	合 計				233, 306	
	単 価				23, 331	
	white DH 150 P. white					
000152	*** B単一 152号 *** BF取合工(B型)					歩A
000152	BF250→HP350		箇所		10.000 箇所	
SA0103	SP 床掘り		E4/21		101 000 四//	1/C / F/H
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	4. 000	m3	260. 3	1, 041	S単 98号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2. 200	m3	270. 9	596	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	2. 000		0.004	4 100	S単 2号
SA0151	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I) SP 基面整正	2.000	m3	2, 064	4, 128	S 単 2号
SAU191	基面整正 -	6. 300	m²	451.5	2 844	S単 105号
SA0311	SP コンクリート	0.000	111	401.0	2, 044	5 4 1007
0110011	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W	1. 700	m3	33, 390	56, 763	S単 112号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	10 000	2	0.047	100 550	0 11 11 11
	一般型枠, 小型構造物	16. 800	m²	8, 247	138, 550	S単 118号
	合 計				203, 922	
	П #1				200, 322	
	単 価				20, 392	
	, jes					
000150	*** B単一 153号 ***					the A
000153	ベンチフリューム設置工				10 000	歩A 当たり算出
\$40103	BF250 SP 床掘り		m		10.000 m	ヨにり 昇山
5/10105	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	1. 800	m3	260. 3	469	S単 98号
SA0151	SP 基面整正			200.0		5 4 00 0
	基面整正	2. 500	m²	451.5	1, 129	S単 105号
S05801	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	3, 302	33, 020	S単 79号
	用撤去を行なわない					
C02116	ベンチフリュームⅡ型					
302110	BF-250, ,	5. 000	個	9, 640	48 200	S単 54号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	0.000	IEI	0, 040	40, 200	54 047
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 200	m3	270. 9	325	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 100	m3	2, 064	2, 270	S 単 2号
					05 440	
	合 計				85, 413	
	単 価				8, 541	
	平 川				0, 341	
	*** B単- 154号 ***					
000154						歩A
CAOIOI	BF250		m		100.000 m	当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	109. 000	m3	311.4	33 043	S単 94号
SA0152	エルク, ルー/ フリケド, 無 し, 無 し, 5, 000m3未満, -, -, - SP 法面整形	109.000	шо	311.4	00, 340	5 4- 9±7
	切土部, -, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	198. 000	m²	828. 7	164, 083	S単 107号
SA0152	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	43. 000	m²	412. 1	17, 720	S単 106号
	A 81				045 740	
	合 計				215, 746	
	単 価				2, 157	
	тфт µш				۷, ۱۵/	
L						_
	*** B単一 155号 ***					
000155	現場打桝					歩A
040100	600型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂、変物施工値1m以上2m主港 無 1 無 1 まり	15. 800	9	260. 3	A 112	S単 98号
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 基面整正	10. 000	m3	200. 3	4, 113	0年 90万
0110101	基面整正	12. 100	m²	451.5	5. 463	S単 105号
SA0312	SP 型枠	-		-		
	一般型枠、均しコンクリート	2. 200	m²	4, 641	10, 210	S単 119号

	事名:本梅工区区画整理その12工事	W	2000		A des	T 210 da
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 600	m3	28, 000	16, 800	S単 113号
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	32. 200	m²	8, 247	265 553	S単 118号
SA0311	SP コンクリート	02.200		0,2	200,000	5 + 1107
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	3. 000	m3	33, 390	100, 170	S単 112号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	11. 100	m3	224. 3	2, 490	S単 97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)	10. 000	m3	2, 064	20, 640	S単 2号
	合 計				425, 439	
	単価				42, 544	
	*** B単一 156号 ***					the c
000156	ベンチフリューム設置工 BF500		m		10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	4. 100	m3	260. 3		S単 98号
SA0151	SP 基面整正	4. 100		451.5	,	S単 105号
S05801	基面整正 【排水構造物工】		m²			
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3, 302	33, 020	S単 79号
S02116	ベンチフリュームⅡ型					
	BF-500, SP 積込(ルーズ)	5. 000	個	24, 600	123, 000	S単 56号
SA0102		2. 100	m3	270. 9	569	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻、まき出し,振動コンパクタ(I)	1. 900	m3	2, 064	3 922	S単 2号
			ino	2,001		5 + 23
	合 計				163, 790	
	単価				16, 379	
	*** B単一 157号 ***					
000157	一次掘削 BF500		m		100.000 m	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	145. 400	m3	311.4		S単 94号
SA0152	SP 法面整形					
SA0152	切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり SP 法面整形	193. 700	m²	828. 7		S単 107号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	21. 600	m²	412. 1	8, 901	S単 106号
	合 計				214, 698	
	単価				2, 147	
	*** B単一 158号 ***					
000158	屈曲工 BF500		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり質出
SA0312	SP 型枠	11 000		0.047		
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	11. 600	m²	8, 247		S単 118号
	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1. 600	m3	33, 390	53, 424	S単 112号
	습 화				149, 089	
	単価				14, 909	
	*** B単一 159号 ***					
000159	階段落差工 BF500		個		10 000 個	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	0.10-		200 -		
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 基面整正	3. 100	m3	260. 3		S単 98号
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2. 900	m²	451.5	1, 309	S単 105号
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	10.000	基	3, 604	36, 040	S単 126号 近畿農政局

	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事	*L F.	774 FT	ж л.	A 455	/#s -#z.
コード	名 称 (規 格) 階段落差工 BF型	数量	単位	単価	金額	備考
	阿权洛定工 DF空 500,,	10. 000	個	36, 700	367 000	S単 57号
	SP 積込(ルーズ)	10.000		00, 700	007,000	54 019
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 600	m3	270. 9	433	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 400	m3	2, 064	2, 890	S単 2号
	合 計				408, 479	
	G AT				400, 479	
	単 価				40, 848	
	*** B単- 160号 ***					
000160	*** D単 100万 *** ヒューム管布設					歩A
000100	HP800 (B形1種, 120°自由基礎)		m		10,000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	58. 400	m3	260. 3	15, 202	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	15 500	2	451.5	c 000	0 105 1
\$01079	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	15. 500	m²	451.5	0, 998	S単 105号
301072	土砂	9. 800	m²	271	2, 656	S単 7号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,外圧管1種	10.000	m	39, 310	393, 100	S単 131号
	パイプライン基礎	2 222		2 242	0.070	0 24 0.15
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3(平積0. 35m3), 振動ローラハント が が 、	3. 300	m3	2, 842	9, 379	S単 84号
	, '& U, W) 'J					
S07001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 I,なし,あ	3. 200	m3	3, 644	11, 661	S単 80号
Ī	ŋ					
CACICO	CD 48/3 (1,					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	37. 200	m3	270. 9	10 077	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	37. 200	IIIO	270.3	10, 077	3年 90万
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	19. 200	m3	2, 064	39, 629	S単 2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	14. 300	m3	1, 535	21, 951	S単 6号
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり	9. 400	m3	636	5 079	S単 12号
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	9.400	IIIO	030	3, 370	3年 12万
	2. 5m以上4. 0m未満, -, -, あり	4. 900	m3	749. 7	3, 674	S単 104号
	合 計				520, 305	
	単価				52, 031	
	平 1川				32, 001	
	*** B単一 161号 ***					
000161	ヒューム管布設 UDDOO (PUV1乗 190° 白中草港)				10 000	歩A
SA0103	HP800 (B形1種, 120°自由基礎) SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
5110100	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	46. 600	m3	260. 3	12, 130	S単 98号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	15. 500	m²	451.5	6, 998	S単 105号
S01072	整形工(人力荒仕上げ)	0.000	2	074	0.050	0 # 50
\$40706	土砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	9. 800	m²	271	2, 656	S単 7号
210100	お 選心が飲助コンクリート官 (B形) 据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,外圧管1種	10. 000	m	39, 310	393. 100	S単 131号
S07001	パイプライン基礎			23, 2.0		
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動ローラハンドガイド式, 区分 I	3. 300	m3	2, 842	9, 379	S単 84号
	,なし,あり					
007001	パイプライン基礎					
S07001	バイフフイン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分Ⅰ,なし,あ	3. 200	m3	3, 644	11 661	S単 80号
	り	5. 200		0, 014	11, 001	
SA0102	SP 積込(ルーズ)					- " -
001041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	37. 100	m3	270. 9	10, 050	S単 96号
	人刀工工(盈工・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	19. 200	m3	2, 064	39 629	S単 2号
	人力土工(盛土・埋戻)	.0. 200		2,004	55, 525	2.0
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	14. 300	m3	1, 535	21, 951	S単 6号
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	2 42-		20-		
	路床, 0.8~1.1ton, あり	9. 400	m3	636	5, 978	S単 12号
I	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	4. 900	m3	749. 7	3, 674	S単 104号
	we omey color at VIII/(N[P0]))) 97.7	4. 300	mo	175.1	0, 074	5 T 101/3
	合 計				517, 206	
	単価				51, 721	
	*** B単一 162号 ***					

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事

### 1	工事別工	事名:本梅工区区画整理その12工事	** =	出任	W /III	△ 姫	/
1.00年 現代代 1.00年 日本代 1.	_	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備 考
1,000 1,	000102			簡所		1.000 箇所	-
1,000 14 70,000 70,800 2月 20 20 20 20 20 20	SA0551						
1.000 20			1.000	基	5, 032	5, 032	S単 123号
### 1997 - 1-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9-9	S02116		1 000	Æ	79 800	79 800	6 用 58 号
別の日の日本 11.500 23.000 5年 11.500 23.000 5年 3年 3年 3年 3年 3年 3年 3年	SA0551		1.000	IEI .	70,000	70, 000	54 007
1885 1985			2. 000	基	3, 200	6, 400	S単 122号
114 722 11	S02116		2 000	ΔΞ	11 500	22 000	C # FO F.
### 114 292		関依 500至,,	2.000	10	11, 500	23, 000	3年 59万
### 15 1.00		合 計				114, 232	
### 15 1.00		14 AT				114 000	
### 1		半 恤				114, 232	
### 1							
### 1							
(元) (日の)	000163						- 指 Δ
語の11 5 三 2 2 9 1 - 1 1 8 0				箇所		10.000 箇所	-
30011 8 アングリート ・ 小型機能性、力が高速性・ドゥー・被弾性・関し、18 中が2010 (報節) 7 0.500 nl 33.350 16.666 Nm 1127 - 小型機能性、力が高速性 5.000 nl 8.247 41.235 Nm 1189 - 中半 11年 164万 キャル - 中半 11年 164 トル - 中半 11年 164万 トル - 中半 11年 1	SA0151						
小野 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大	CA0211		1.800	m²	451.5	813	S単 105号
2005 1	5AU511		0. 500	m3	33, 390	16, 695	S単 112号
一般型性小型製造物 5,000 点 8,247 41,255 3						,,	
一般型性小型製造物 5,000 点 8,247 41,255 3	0400-0	CD THILL					
京 計	5AU312		5. 000	m²	8. 247	41, 235	S単 118号
# 64 5,874 # 4 4 5 5 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			2. 230		5,217		· v
**** 日平 1649************************************		合 計				58, 743	
**** 日平 1649************************************		単 価				5 874	
野田の田田の		4+ јш				0, 014	
野田の田田の							
野田の田田の		サウサ D出_ 164号 サウサ					
30,0010 19	000164						歩A
30.002 1.478 1.402 1				箇所		10.000 箇所	当たり算出
SADION 19 18-16 19 18-17 19 19 19 19 19 19 19	SA0103		7 600	0	260.2	1 070	C ₩ 00 □.
148 14	SA0102		7. 600	m3	200. 3	1, 970	5 単 98万
3.000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000		土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	3. 100	m3	270. 9	840	S単 96号
3840 10 2	S01041		0.000		0.004	F 770	0,14, 0,17
新加藤田 10.200 ㎡ 451.5 4.605 単 105分	SA0151		2. 800	m3	2, 004	5, 779	8単 2万
小型構造物,人力打設,計上する。一般奏生、一能し、つ、18-8-25(20)(高伊B) W 2.800 m3 33,390 33,492 S 単 112号		基面整正	10. 200	m²	451.5	4, 605	S単 105号
SA0312 SP 型枠 25,200 m² 8,247 207,824 S 単 118号 118号 25,200 m² 8,247 207,824 S 単 118号 25,200 m² 8,247 207,824 S 単 118号 25,200 m² 314,518 31,452 3	SA0311		2 000		22 200	02 402	C # 110 F
一般型枠,小型構造物 25,200 ㎡ 8,247 207,824 S単 18号 314,518 314,518 314,518 314,518 31,452			2. 800	шэ	33, 390	93, 492	5年 112万
一般型枠,小型構造物 25,200 ㎡ 8,247 207,824 S単 18号 314,518 314,518 314,518 314,518 31,452							
会 計	SA0312		25 200	2	0 247	207 024	0 110 1
単価 31,452 *** B単 - 165号 *** 000165 舗装工(支線道路B) 再生密粒度アスコン t = 50mm 1,000 m² 1,000 m² 1,000 m² 1,748 3,000 50mm, 777か 混合物 1 (2,35t/m3) , アラルコート 各種、なし、再生密粒度な 2ン(13) 合計 1,748 単価 1,748 *** B単 - 166号 *** 000166 第2 t (実線道路B) RC+0 t = 100mm ROUND m² 1,000 m² 1,		一版空件,小空構造物	25. 200	m	0, 241	207, 024	5年 118万
*** B単 165号 *** *** B単 165号 *** *** B単 165号 *** *** B単 150mm ***		合 計				314, 518	
*** B単 165号 *** *** B単 165号 *** *** B単 165号 *** *** B単 150mm ***)34				21 452	
#		単 個				31, 432	
#							
#		サルサ DH 165日 カルカ					
再生密粒度アスコン t=50mm	000165						歩A
3. 0m超, 50mm, 7x77沖混合物1 (2.35t/m3) , プライムコート 各種、なし、再生密粒度7x 1.000 ㎡ 1,748 1,7		再生密粒度アスコン t=50mm		m²		1.000 m²	
カー カー カー カー カー カー カー カー	SA0843		1 000	2	1 740	1 740	C H 140 P
A 計			1.000	m	1, /48	1, 748	3年 140万
単 価							
単 価		△ 雜.				1 7/10	
*** B単 166号 *** 000166 路盤工(支線道路B) RC-40 t=100mm SA0831 SP 不陸整正 無し,-,,なし 1.000 ㎡ 116.4 116 S単 132号 SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40 1.000 ㎡ 479.3 479 S単 136号 合計 595		П ří				1, 740	
## 1.000 m 当たり算出 SA0831 SP 不陸整正 無し、一、、なし 1.000 m 116.4 116 S単 132号 SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部) 1.000 m 1 116.4 116 S単 132号 SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部) 1.000 m 1 479.3 479 S単 136号 合計 単価 595 日本の		単 価				1, 748	
## 1.000 m 当たり算出 SA0831 SP 不陸整正 無し、一、、なし 1.000 m 116.4 116 S単 132号 SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部) 1.000 m 1 116.4 116 S単 132号 SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部) 1.000 m 1 479.3 479 S単 136号 合計 単価 595 日本の							
## 1.000 m 当たり算出 SA0831 SP 不陸整正 無し、一、、なし 1.000 m 116.4 116 S単 132号 SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部) 1.000 m 1 116.4 116 S単 132号 SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部) 1.000 m 1 479.3 479 S単 136号 合計 単価 595 日本の							
RC-40 t=100mm							
SA0831 SP 不陸整正 無し、一、なし SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工、砕石、なし、再生クラッシャーラシ RC-40 1.000 ㎡ 479.3 479 S単 136号 合計 595	000166			m²		1 000	-
無し、一、なし 1.000 ㎡ 116.4 116 S単 132号 SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工、砕石、なし、再生クラッシャーラン RC-40 1.000 ㎡ 479.3 479 S単 136号 合計 595	SA0831			III		1.000 m	コにソ昇山
100mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャー-ラン RC-40		無し,-,,なし	1. 000	m²	116. 4	116	S単 132号
合計 595 単価 595	SA0832		1 000	2	470.0	470	○ 単 196里
単 価 595		100回回, 1/百/旭上, 4年7月, 7ま し, 17生7/777**// ポレー40	1.000	III	4/9.3	4/9	0年 130万
		合 計				595	
		1H /E				בּחב	
		平 144				595	

	事名:本梅工区区画整理その12工事	W	2771.	N/ /m²	A sterr	Citie silve
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	*** B単- 167号 ***					
000167						歩A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9, 131	9, 131	S単 121号
	Α				0 101	
	合 計				9, 131	
	単 価				9, 131	
	+ щ				5, 101	
	*** B単- 168号 ***					
000168	舗装工(支線道路B)				,	歩A
200112	18-8-25BB t=120		m²		1.000 m	当たり算出
502116	溶接金網 線径6.0mm 網目150mm,,	1. 000	m²	445	445	S単 48号
S08031	コンクリート舗装工(人力)	1.000	111	770	440	54 407
500001	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm	1. 000	m²	3, 303	3, 303	S単 87号
	승 카				3, 748	
	単 価				3, 748	
	*** B単- 169号 ***					
000169	路盤工(支線道路B)					歩A
	RC-40 t=100		m²		1. 000 m	当たり算出
SA0831	SP 不陸整正					
	無し,-,,なし	1.000	m²	116. 4	116	S単 132号
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)	1 000	2	470.0	470	0 1 100 1
	100mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	479.3	4/9	S単 136号
	合 計				595	
	LI FI				000	
	単 価				595	
	*** B単一 170号 ***					the .
	ベンチフリューム設置工				10 000	歩A 当たり算出
	BF250 SP 床掘り		m		10.000 m	ヨたり昇山
5/10105	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	1. 800	m3	260. 3	469	S単 98号
SA0151	SP 基面整正					-,,
	基面整正	2. 500	m²	451.5	1, 129	S単 105号
S05801	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	3, 302	33, 020	S単 79号
	用撤去を行なわない					
C02116	ベンチフリュームⅡ型					
	BF-250, ,	5. 000	個	9, 640	48 200	S単 54号
	BP 積込(ルーズ)	0.000	IEI	0,010	10, 200	54 017
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 200	m3	270. 9	325	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 100	m3	2, 064	2, 270	S 単 2号
	A 81				05 440	
	合 計				85, 413	
	単価				8, 541	
	平 脚				0, 041	
	*** B単一 171号 ***					
	一次掘削					歩A
	BF250		m		100.000 m	当たり算出
5AU101	SP 掘削	139. 000	m3	311.4	N3 30E	S単 94号
SA0152	上が, 4-7 / カリア, 無 し, 無 し, 5, 000m3未満, -, -, -	109.000	шо	311.4	40, 200	5 + 3±7
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	232. 700	m²	828. 7	192, 838	S単 107号
SA0152	SP 法面整形	-			,	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	60. 600	m²	412. 1	24, 973	S単 106号
	合 計				261, 096	
	単 価				2, 611	
	単価				۷, ۱۱۱	
	*** B単- 172号 ***					
000172	二次製品桝設置工					歩A
	600型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	44 70-		222 -		- ", -
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	11. 700	m3	260. 3	3, 046	S単 98号 近畿農政局

	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事	*L F.	774 F-L-)), /m	A 455	/# +z.
コード	名 称 (規 格) SP 基面整正	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0151	SP	12. 200	m²	451.5	5 508	S単 105号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	12. 200	111	431.3	3, 300	3年 103万
5110001	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10. 000	基	5, 032	50, 320	S単 123号
S02116	合流桝 (600型)					
	$600 \times 600 \times 550$,	10. 000	個	25, 800	258, 000	S単 37号
SA0312	SP 型枠				0.054	
C40011	一般型枠,均しコンクリート	1.800	m²	4, 641	8, 354	S単 119号
SA0311	SP コンクリート 無効・針を構造機 しも打削 乳します ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0. 400	9	28, 000	11 200	S単 113号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.400	m3	20,000	11, 200	5年 113万
	у-ш) «/ C00»					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	10. 600	m²	8, 247	87, 418	S単 118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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 200	m3	33, 390	40, 068	S単 112号
	/C65%					
C10100	on \$\$\?\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	7. 200	m3	270. 9	1 050	S単 96号
S01041	人力土工(盛土·埋戻)	7. 200	IIIO	210.3	1, 330	3 年 90万
501041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	6. 500	m3	2. 064	13, 416	S単 2号
	V X 1, 11/1, WC H 0, 10/20 1 7/(1/	0.000		2,001	10, 110	0 2:5
	合 計				479, 280	
	単 価				47, 928	
	*** B単- 173号 ***					
000173	*** B 単一 1/3 方 *** 階段落差工					歩A
200110	PBF250		個		10.000 個	当たり算出
SA0103	SP 床掘り				,, ,	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	1. 600	m3	260. 3	416	S単 98号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	1. 500	m²	451.5	677	S単 105号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	10,000	++-	2 200	20,000	2 W 100 F
C02116	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 階段落差エ BF型	10. 000	基	3, 200	32, 000	S単 122号
302110	250,,	10. 000	個	18, 900	189 000	S単 55号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	10.000	IEI	10, 000	100,000	54 007
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 100	m3	270. 9	298	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 000	m3	2, 064	2, 064	S 単 2号
	A				004 455	
	合 計				224, 455	
	単 価				22, 446	
	平 III				22, 440	
	*** B単- 174号 ***					
000174	ベンチフリューム設置工					歩A
040100	BF550		m		10.000 m	当たり算出
940103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	4. 800	m3	260. 3	1 2/10	S単 98号
SA0151	工が, 平均肥工幅Im以上2m末滴, 無し, 無し, あり SP 基面整正	4. 000	IIIO	200. 3	1, 249	U 平 30万
J.10101	基面整正	5. 400	m²	451.5	2, 438	S単 105号
S05801	【排水構造物工】	-				·
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	3, 302	33, 020	S単 79号
	用撤去を行なわない					
000110	ペンパーリ) 日期					
502116	ベンチフリュームⅡ型	E 000	Δ	20 200	141 000	S単 60号
\$40100	BF-550,, SP 積込(ルーズ)	5. 000	個	28, 200	141, 000	3年 60万
5110104	士砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 300	m3	270. 9	623	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	2.000		2.0.0	320	•
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	2. 100	m3	2, 064	4, 334	S 単 2号
	合 計				182, 664	
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				10 000	
	単価				18, 266	
	*** B単- 175号 ***					
000175	一次掘削					歩A
	BF550		m		100.000 m	当たり算出
SA0101	SP 掘削		_			
0401=0	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	116. 900	m3	311. 4	36, 403	S単 94号
SA0152	SP 法面整形	192. 300	2	828. 7	150 250	○出 107日
SA0159	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	192. 300	m²	828. /	109, 309	S単 107号
JHU104	SF 在画金形 盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	21. 000	m²	412. 1	8. 654	S単 106号
		21.000	111	112.1	5, 554	100.9
	合 計				204, 416	
						近线典政昌

	工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考	
	単価				2, 044		
	-+-				2, 044		
	*** B単一 176号 ***						
000176	二次製品桝設置工					歩A	
SA0103	1050型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出	
5110100	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	32. 800	m3	260. 3	8, 538	S単 98号	
SA0151	SP 基面整正 基面整正	25. 800	m²	451.5	11 640	S単 105号	
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	23. 000	111	431.3	11, 043	3年103万	
000110	据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし 合流桝 (1050型)	10. 000	基	10, 280	102, 800	S単 125号	
502116	合派性(1050至) 1050×1050×820,,	10. 000	個	121, 000	1, 210, 000	S単 50号	
SA0312	SP 型枠	2. 800	2	4, 641	12 005	S単 119号	
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	2. 600	m²	4, 041	12, 995	5年 119万	
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高	1.000	m3	28, 000	28, 000	S単 113号	
	炉B) W/C65%						
SA0312	SP 型枠	24 222			470 405		
SA0311	一般型枠、小型構造物 SP コンクリート	21. 600	m²	8, 247	178, 135	S単 118号	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	2. 600	m3	33, 390	86, 814	S単 112号	
	/C65%						
SA0102	SP 積込(ルーズ)						
\$01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	15. 300	m3	270. 9	4, 145	S単 96号	
501041		13. 800	m3	2, 064	28, 483	S単 2号	
	Λ 31				1 671 550		
	合 計				1, 671, 559		
	単 価				167, 156		
000177	*** B単一 177号 *** 現場打桝					歩A	
	6-8型		箇所		1.000 箇所	当たり算出	
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	13. 200	m3	228	3 010	S単 100号	
SA0151	SP 基面整正		IIIO				
\$40312	基面整正 SP 型枠	4. 000	m²	451.5	1, 806	S単 105号	
3AU312	一般型枠、均しコンクリート	0. 400	m²	4, 641	1, 856	S単 119号	
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高	0. 200	0	28, 000	5 600	S単 113号	
	無肋・鉄肋構道物, 人刀打設, 計上する, -, 一板養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 200	m3	20,000	5, 600	5年 113万	
21221	on Will						
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	12. 200	m²	9, 131	111, 398	S単 121号	
SA0311	SP コンクリート	1 700		00 500	40 501	- W E	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	1. 700	m3	28, 530	48, 501	S単 115号	
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切染無し), 10%未満	0. 066	ton	170, 443	11. 249	S単 73号	
SA0102	SP 積込(ルーズ)						
S01041	土砂, 土量50, 000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	10. 600	m3	224. 3	2, 378	S単 97号	
501041	及り上工(盛工・程庆) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	9. 500	m3	2, 064	19, 608	S単 2号	
	合 計				205, 406		
	口前						
	単 価				205, 406		
	サルサ DH _ 170日 ホホホ						
000178	*** B単一 178号 *** 屈曲工					歩A	
	BF550		箇所		10.000 箇所		
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	12. 700	m²	8, 247	104. 737	S単 118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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B)W/C65%	1. 800	m3	33, 390	60, 102	S単 112号	
	合 計				164, 839		
	口前						
	単 価				16, 484		

工事別工	事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	41 1/1 (At 197)		+14.	平 加	並 領	1 相 与
	*** B単- 179号 ***					
000179	階段落差工 BF550		個		10 000 個	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り		IH			
SAO1E1	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 基面整正	3. 600	m3	260. 3	937	S単 98号
SAU101	基面整正	3. 200	m²	451.5	1, 445	S単 105号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	10,000	++-	2 604	20.040	S単 126号
S02116	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし 階段落差エ BF型	10. 000	基	3, 604	30, 040	S 単 126号
	550,,	10. 000	個	37, 700	377, 000	S単 61号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 700	m3	270. 9	461	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		mo			
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1.500	m3	2, 064	3, 096	S 単 2号
	合 計				418, 979	
	単 価				41, 898	
	事 1M				41, 090	
	*** B単一 180号 ***					
000180	現場打桝					歩A
\$40103	B1500×L2200×H1600 (21-12-25BB) SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	13. 900	m3	260.3	3, 618	S単 98号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	6. 700	m3	270. 9	1 915	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	0.700	ШЭ	270.9	1, 613	5年 90万
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	6. 000	m3	2, 064	12, 384	S単 2号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	3. 180	m3	28, 530	90. 725	S単 115号
	炉B) W/C60%					
\$40312	SP 쪂枠					
5/10012	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	23. 922	m²	9, 131	218, 432	S単 121号
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0. 135	ton	170, 443	23 010	S単 73号
SA0311	均しコンクリート	0.133	ton	170, 443	23, 010	3年 13万
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高	0. 305	m3	28, 000	8, 540	S単 116号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
SA0151	一般型枠, 均しコンクリート SP 基面整正	0. 605	m²	4, 641	2, 808	S単 119号
	基面整正	6. 090	m²	451.5	2, 750	S単 105号
T00007	スライドゲート設置 三方水密	1.000	基	97, 643	97 643	T単 4号
S02116	堰板(角落し)		<u>an</u>			
S02116	B560×H480×t30,, マンホール用足掛金物	1.000	枚	400	400	S単 62号
302110	樹脂加工品 径19 幅300 長250,,	4. 000	個	2, 740	10, 960	S単 53号
	A 31				473, 085	
	合 計				473, 003	
	単 価				473, 085	
000181	*** B単一 181号 *** 現場打桝					歩A
	B900×L900×H1700 (21-12-25BB)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	7. 500	m3	260.3	1 952	S単 98号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	4. 700	m3	270. 9	1, 273	S単 96号
301041		4. 200	m3	2, 064	8, 669	S 単 2号
SA0311	SP コンクリート 毎次、	1. 800	0	27, 890	EO 202	S単 117号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.800	m3	21,890	50, 202	3年 11/万
0100:-						
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	15. 500	m²	9, 131	141, 531	S単 121号
SA0311	均しコンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 100	m3	28, 000	2, 800	S単 116号
SA0312	SP 型枠	0.000	2	4 644	1 200	C H 110 P
SA0151	一般型枠, 均しコンクリート SP 基面整正	0. 300	m²	4, 641	1, 392	S単 119号
	基面整正	2. 000	m²	451.5	903	S単 105号
T00007	スライドゲート設置 三方水密	1.000	基	97, 643	97 643	T単 4号
	→ <i>///</i> /*W	1.000	215	, 07, 040	01,040	近畿農政局

	事名:本梅工区区画整理その12工事	w I	277.11.)\\ /**	A der	CHII-V
コード	名 称 (規 格) マンホール用足掛金物	数量	単位	単 価	金額	備考
304116	マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250,,	4. 000	個	2, 740	10. 960	S単 53号
	тильная што т <u>то</u> го,	1. 000	JEI	2, 710	10, 000	5 + 6675
	合 카				317, 325	
					017 005	
	単価				317, 325	
	*** B単- 182号 ***					
000182	現場打桝		Arte air			歩A
\$40103	B1400×L1400×H2000 (21-12-25BB) SP 床掘り		箇所		1.000 固別	当たり算出
5/10105	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	14. 100	m3	260. 3	3, 670	S単 98号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	5. 300	m3	270. 9	1, 436	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	4. 800	m3	2, 064	0 007	S単 2号
SA0311	*** * * * * * * * * * * * * * * * * *	4. 000	ПЭ	2,004	9, 907	5年 2万
0.10011	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	3. 100	m3	28, 530	88, 443	S単 115号
	炉B) W/C60%					
SA0312	SP型枠	25. 400	2	9, 131	221 027	S単 121号
S03701	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物 【鉄筋工】	25. 400	m²	9, 131	231, 927	5年 121万
200101	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0. 142	ton	170, 443	24, 203	S単 73号
SA0311	均しコンクリート				·	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 200	m3	28, 000	5, 600	S単 116号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 均しコンクリート	0. 400	m²	4, 641	1, 856	S単 119号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	3. 600	m²	451.5	1, 625	S単 105号
S02116	マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250,,	5. 000	個	2, 740	13 700	S単 53号
	何加加工品 注15 幅300 尺250,,	0.000	旧	2, 140	10, 700	3年 33万
	合 計				382, 367	
	単 価				382, 367	
	*** B単- 183号 ***					
000183	交通誘導警備員					歩A
C0011E	交通誘導警備員B		人		1.000 人	当たり算出
502115	火 週前等書哺貝 D	1.000	人	12, 600	12 600	S単 25号
		1.000		12,000	12, 000	5 + 200
	合 計				12, 600	
	単 価				12, 600	
	*** B単- 184号 ***					
000184	濁水防止柵設置工					歩A
T00000	松杭丸太末口12cmL1200 板状排水材FM-10同等品以上		m		10.000 m	当たり算出
100008	木杭打設工(機械) 長1.2m、末口12cm、長期割なし	11. 000	本	4, 990	54 890	T単 5号
S02116	小幅板 (杉特1等)	11.000	·T*	4, 550	04, 000	
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,	0. 100	m3	59, 000	5, 900	S単 63号
S02116	合成樹脂網	F 202	2	4 400	7 100	0 W 2: E
202116	メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,	5. 000	m²	1, 420	7, 100	S単 64号
302110	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	5. 000	m²	590	2. 950	S単 65号
		5. 550		330		v
	合 計				70, 840	
	324 hre				7.004	
	単価				7, 084	

工手石	本梅工区区画整理その12工事					
事別 丁重	事名:本梅工区区画整理その12工事					
		w. B	324 /-La	124 /m²	∧ <i>strat</i> :	/++: -+x.
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***					
001041	人力土工(盛土・埋戻)					
J	人力土工(盛土・埋戻)					
菘	少・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(Ⅰ)		m3	2, 434		歩A・単A
				2,		7
	*** S単- 2号 ***					1
S01041 丿	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
1.0				2 224		
在	少・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)		m3	2, 064		歩A・単A
	*** S単- 3号 ***					
S01041 人	人力土工(盛土・埋戻)					
)	人力土工(盛土・埋戻)					
1.				1, 535		III. A. HA A
40	沙・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1, 535		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***					
S01041 /	人力土工(盛土・埋戻)					
/	人力土工(盛土・埋戻)					
矿	少・砂質土,盛土,まき出し,タンパ(Ⅰ)		m3	2. 434		歩A・単A
			mo mo	_,		7.1
	*** S単- 5号 ***					
S01041 丿	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
1.				2 442		
半	钻性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)		m3	2, 448		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***					
. .						1
	人力土工(盛土・埋戻)					1
1	人力土工(盛土・埋戻)					1
1.			0	1 505		# A . # A
	少・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない		m3	1, 535		歩A・単A
	*** S単- 7号 ***					1
S01079 #	を形工(人力荒仕上げ)					1
			+			+
雪	整形工(人力荒仕上げ)					1
4	上砂		m²	271		歩A・単A
			111	211		·>·21 ++11
	*** S単- 8号 ***					1
S01082 &	帝固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					1
		<u> </u>				1
新	帝固工(振動ローラ締固め2.5m未満)				271 406 547 547 406	1
R	各体, 3.0~4.0ton, なし		m3	406		歩A・単A
	*** S単一 9号 ***			.50		1
						1
S01082 新	帝固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
20	帝固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
				F 47		
路	各体, 0.8~1.1ton, あり		m3	54/		歩A・単A
	*** S単一 10号 ***					
001000 6						
501082 新	帝固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
新	帝固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
				E 47		III. A. HA A
	廃堤・埋戻,0.8∼1.1ton,あり		m3	347		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***					
\$01082 \$	帝固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
新	帝固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
努	築堤・埋戻, 3.0∼4.0ton, なし		m3	406		歩A・単A
			mo	100		9.71 +71
	*** S単- 12号 ***					
S01082 統	帝固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
榆	帝固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
民	各床, 0.8~1.1ton, あり		m3	636		歩A・単A
	*** S単一 13号 ***					
S02112 \n	、゙ックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・ [~] 超低・排(~3次)]					
	、゙ックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・ [~] 超低・排(~3次)]					
				44 500		
	票準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日	11, 500		歩A・単A
	*** S単- 14号 ***					
000110						1
	、゙ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]					
ν.	゙ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]					1
	票準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日	7 170		歩A・単A
			H H	7, 170		少ロ・井A
	*** S単- 15号 ***				406 547 547 406 636 11, 500 7, 170 14, 100 9, 350	1
S02112 3r	由圧ブレーカ	1	1		, 448 , 535 271 406 547 547 406 636 , 500 , 170	
	曲圧ブレーカ				335 335 336 347 347 348 360 370 380 390 390 390 390 390 390 390 39	
1/2			+		434 448 535 271 406 547 406 536 500 170	
					35 34 48 35 36 36 36 36 36 36 36	
· /			B	14, 100	48	歩A・単A
	ベケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ		日	14, 100	17	歩A・単A
	バケット容量0.4m3対応 7タッウチメントのみ *** S単- 16号 ***		日	14, 100		歩A・単A
	ベケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ		日	14, 100		歩A・単A
S02112 ^	バケット容量0.4m3対応 7タッチメントのみ *** S単- 16号 *** ゚ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]		日	14, 100		歩A・単A
S02112 ^	バケット容量0.4m3対応 7タッチメントのみ *** S単- 16号 *** ゙ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] ゙ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]			,		
S02112 ^	バケット容量0.4m3対応 7タッチメントのみ *** S単- 16号 *** ゚ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]		B	,		歩A・単A 歩A・単A
S02112 ^	ドケット容量0.4m3対応 7タッチメントのみ *** S単- 16号 *** *ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] *ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準パクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)			,		
S02112 ハ バ 楞	ドケット容量0.4m3対応 7タッチメントのみ *** S単- 16号 *** *ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] *ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単- 17号 ***			,		
S02112 ハ バ 楞	ドケット容量0.4m3対応 7タッチメントのみ *** S単- 16号 *** *ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] *ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準パクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)			,		
S02112 ハ 病 S02115 追	ドケット容量0.4m3対応 7タッチメントのみ *** S単- 16号 *** *ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] *ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単- 17号 ***			,		
S02112 ハ 病 S02115 追	ベケット容量0.4m3対応 79ッfメントのみ *** S単- 16号 *** ゛ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] ゛ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 悪準バクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単- 17号 ***		В	9, 350		歩A・単A
S02112 ハ 病 S02115 追	ドケット容量0.4m3対応 7タッチメントのみ *** S単- 16号 *** *ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] *ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 雲準パクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単- 17号 *** 重転手 (特殊)			,		
S02112 ハ 病 S02115 追	ベケット容量0.4m3対応 79ッfメントのみ *** S単- 16号 *** ゛ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] ゛ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 悪準バクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単- 17号 ***		В	9, 350		歩A・単A
S02112 A 榜	ドケット容量0.4m3対応 7タッウチントのみ *** S単- 16号 *** *ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] *ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] *** S単- 17号 *** 重転手 (特殊) *** S単- 18号 ***		В	9, 350		歩A・単A
S02112	ドケット容量0.4m3対応 79ヵfメントのみ *** S単- 16号 *** *ヵタホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] *ヵタホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単- 17号 *** 運転手 (特殊) *** S単- 18号 *** 宇通作業員		В	9, 350		歩A・単A
S02112	ドケット容量0.4m3対応 7タッウチントのみ *** S単- 16号 *** *ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] *ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] *** S単- 17号 *** 重転手 (特殊) *** S単- 18号 ***		В	9, 350		歩A・単A
S02112	ドケット容量0.4m3対応 79ヵfメントのみ *** S単- 16号 *** *ヵタホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] *ヵタホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単- 17号 *** 運転手 (特殊) *** S単- 18号 *** 宇通作業員		F A	9, 350		歩A・単A 歩A・単A
S02112	*** S単一 16号 *** *** S単一 16号 *** **** S単一 16号 *** *********************************		В	9, 350		歩A・単A
S02112 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	ドケット容量0.4m3対応 79ヵfメントのみ *** S単- 16号 *** **ヵfxり[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] **ワネが[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 悪準が,7ヶh容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単- 17号 *** 重転手 (特殊) *** S単- 18号 *** 普通作業員 *** S単- 19号 ***		F A	9, 350		歩A・単A 歩A・単A
S02112 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	*** S単一 16号 *** *** S単一 16号 *** **** S単一 16号 *** *********************************		F A	9, 350		歩A・単A 歩A・単A
S02112 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	ドケット容量0.4m3対応 79ヵfメントのみ *** S単- 16号 *** **ヵホックホック[ワローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] **フォホッワホック[ワローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 悪準が゙ワット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単- 17号 *** 重転手 (特殊) *** S単- 18号 *** 普通作業員 *** S単- 19号 *** 上木一般世話役		F A	9, 350		歩A・単A 歩A・単A
S02112 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	ドケット容量0.4m3対応 79ヵfメントのみ *** S単- 16号 *** **ヵfxり[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] **ワネが[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 悪準が,7ヶh容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単- 17号 *** 重転手 (特殊) *** S単- 18号 *** 普通作業員 *** S単- 19号 ***		В 	9, 350 23, 415 22, 575		歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
S02112 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	ドケット容量0.4m3対応 79ヵfメントのみ *** S単- 16号 *** **ヵホックホック[ワローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] **フォホッワホック[ワローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 悪準が゙ワット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単- 17号 *** 重転手 (特殊) *** S単- 18号 *** 普通作業員 *** S単- 19号 *** 上木一般世話役		F A	9, 350		歩A・単A 歩A・単A
S02112 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	 バケット容量0.4m3対応 7タッfメントのみ *** S単- 16号 *** バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(~3次)] バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(~3次)] 雲準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単- 17号 *** 重転手 (特殊) *** S単- 18号 *** 普通作業員 *** S単- 19号 *** 上木一般世話役 上木一般世話役 		В 	9, 350 23, 415 22, 575		歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
S02112 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	*** S単一 16号 *** **** S単一 16号 *** *********************************		В 	9, 350 23, 415 22, 575		歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
S02112 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	*** S単一 16号 *** *** S単一 16号 *** **** S単一 16号 *** **** S単一 23次)] **** 27か() 20-7型・~超低・排対型(~3次)] 悪準か、ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単一 17号 *** 重転手 (特殊) *** S単一 18号 *** 普通作業員 *** S単一 19号 *** 上木一般世話役 *** S単一 20号 *** *** S単一 20号 ***		В 	9, 350 23, 415 22, 575		歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
S02112 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	*** S単一 16号 *** *** S単一 16号 *** **** S単一 16号 *** **** S単一 23次)] **** 27か() 20-7型・~超低・排対型(~3次)] 悪準か、ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単一 17号 *** 重転手 (特殊) *** S単一 18号 *** 普通作業員 *** S単一 19号 *** 上木一般世話役 *** S単一 20号 *** *** S単一 20号 ***		В 	9, 350 23, 415 22, 575		歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
S02112 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	*** S単一 16号 *** **** S単一 16号 *** *********************************		Д 	9, 350 23, 415 22, 575 26, 775		歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
S02112 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	 ボケット容量0.4m3対応 79ヵfメントのみ *** S単- 16号 *** *ヵホックまク[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] *** プカが[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 悪準が、ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単- 17号 *** 重転手 (特殊) *** S単- 18号 *** 普通作業員 *** S単- 19号 *** 上木一般世話役 *** S単- 20号 *** 寺殊作業員 寺殊作業員 		В 	9, 350 23, 415 22, 575		歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
S02112 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	*** S単一 16号 *** *** S単一 16号 *** **** S単一 16号 *** **** S単一 23次)] **** 27か() 20-7型・~超低・排対型(~3次)] 悪準か、ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単一 17号 *** 重転手 (特殊) *** S単一 18号 *** 普通作業員 *** S単一 19号 *** 上木一般世話役 *** S単一 20号 *** *** S単一 20号 ***		Д 	9, 350 23, 415 22, 575 26, 775		歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
S02112 / / / · / · / · · / · · · · · · · · ·	ドケット容量0.4m3対応 79ヵfメントのみ *** S単- 16号 *** *** S単- 16号 *** *** S単- 16号 *** *** S単- 21号 *** *** S単- 17号 *** 単転手 (特殊) *** S単- 18号 *** *** S単- 19号 *** *** S単- 19号 *** *** S単- 19号 *** *** S単- 19号 ***		Д 	9, 350 23, 415 22, 575 26, 775		歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
S02112 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	*** S単一 16号 *** *** S単一 16号 *** *** S単一 16号 *** *** S単一 16号 *** *** S単一 20号 *** *** S単一 17号 *** 本** S単一 17号 *** 本** S単一 18号 *** 本** S単一 19号 *** 本** S単一 19号 *** 本** S単一 19号 *** 上木一般世話役 *** S単一 20号 *** 古中楽員 *** S単一 20号 ***		Д 	9, 350 23, 415 22, 575 26, 775		歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
S02112 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	ドケット容量0.4m3対応 79ヵfメントのみ *** S単- 16号 *** *** S単- 16号 *** *** S単- 16号 *** *** S単- 21号 *** *** S単- 17号 *** 単転手 (特殊) *** S単- 18号 *** *** S単- 19号 *** *** S単- 19号 *** *** S単- 19号 *** *** S単- 20号 *** *** S単- 21号 ***		Д 	9, 350 23, 415 22, 575 26, 775		歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
S02112 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	*** S単一 16号 *** *** S単一 16号 *** *** S単一 16号 *** *** S単一 16号 *** *** S単一 20号 *** *** S単一 17号 *** 本** S単一 17号 *** 本** S単一 18号 *** 本** S単一 19号 *** 本** S単一 19号 *** 本** S単一 19号 *** 上木一般世話役 *** S単一 20号 *** 古中楽員 *** S単一 20号 ***		Н Д Д	9, 350 23, 415 22, 575 26, 775 24, 045		歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
S02112 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	*** S単一 16号 *** *** S単一 16号 *** *** S単一 16号 *** *** S単一 16号 *** *** S単一 20号 *** *** S単一 17号 *** 本** S単一 17号 *** 本** S単一 18号 *** 本** S単一 19号 *** 本** S単一 19号 *** 本** S単一 19号 *** 上木一般世話役 *** S単一 20号 *** 古中楽員 *** S単一 20号 ***		Д 	9, 350 23, 415 22, 575 26, 775		歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A

S02115 普近 *** 第 ** **	名称(規格) *** S単- 23号 ***	数量	人人人人人	単 価 24,045 22,575 23,415	金額	備 考 歩A・単A 歩A・単A
 普通 S02115 運車 返車 S02115 交通 交近 S02115 土土 	通作業員 *** S単- 24号 *** 医手 (特殊) SF (特殊) *** S単- 25号 *** 直誘導警備員 B *** S単- 26号 *** 木一般世話役		人	22, 575		
 普通 S02115 運車 返車 S02115 交通 交近 S02115 土土 	通作業員 *** S単- 24号 *** 医手 (特殊) SF (特殊) *** S単- 25号 *** 直誘導警備員 B *** S単- 26号 *** 木一般世話役					歩A・単A
 普通 S02115 運車 返車 S02115 交通 交近 S02115 土土 	 *** S単- 24号 *** 云手 (特殊) 云手 (特殊) *** S単- 25号 *** 直誘導警備員B 直誘導警備員B *** S単- 26号 *** 木一般世話役 					歩A・単A
S02115 運車 S02115 交通 S02115 交通 S02115 土力	<u>医手 (特殊)</u> *** S単- 25号 *** <u>●誘導警備員B</u> *** S単- 26号 *** 木一般世話役					歩A・単A
S02115 運車 S02115 交通 S02115 交通 S02115 土力	<u>医手 (特殊)</u> *** S単- 25号 *** <u>*** S単- 25号 ***</u> <u>*** S単- 26号 ***</u> *		Д	23, 415		
変更 S02115 交更 交更 交更 S02115 土力	伝手(特殊)*** S単- 25号 ***通誘導警備員B*** S単- 26号 ***木一般世話役		Д	23, 415		
S02115 交通 交通 S02115 土才	*** S単- 25号 *** 通誘導警備員B 西誘導警備員B *** S単- 26号 *** 木一般世話役		人	23, 415		
S02115 交通 交通 S02115 土力	<u>通誘導警備員 B</u> 通誘導警備員 B *** S単一 26号 *** 木一般世話役					歩A・単A
交通 S02115 土才	通誘導警備員 B *** S単一 26号 *** 木一般世話役					
S02115 土オ	*** S単一 26号 *** 木一般世話役		1			
S02115 土オ	r 十一般世話役		人	12, 600		歩A・単A
	N M C III K					
127			人	26, 775		歩A・単A
	*** S単一 27号 ***					
S02115 普通	通作業員 通作業員					
百九	世十未貝		人	22, 575		歩A・単A
	*** S単一 28号 ***					
S02116 分力	• •					+
	水栓 50,,		個	2, 610		歩A・単A
	*** S単- 29号 ***					
	心力鉄筋コンクリート管 い力鉄筋コンクリート等			本 6,780		
	心力鉄筋コンクリート管 : 外圧1種 径150 長2.00m,,		本 6,780		歩A・単A	
10/10	*** S単一 30号 ***		- 11	0,700		7
802116 軽流						
軽流	田 口口一儿給油,,		L	142		歩A・単A
	*** S単一 31号 ***				142 1, 545	J.11 +11
	質塩化ビニル管DV継手					
	質塩化ビニル管DV継手 50 90°エルボ、,		個	1 545	42 45 00	歩A・単A
Ψ1	*** S単一 32号 ***		IEI	1,040		グム・キム
S02116 一当						
	套排水枡 0×230×550, ,		個	11 000		歩A・単A
	*** S単一 33号 ***		IEI	11,000		タム・ 羊ム
	製グレーチング					
-11.0	製グレーチング - 14 995×300×32, ,		組	12 600		歩A・単A
	*** S単一 34号 ***		形LL	12, 000		少A・早A
	kU字フリューム					
取7	kU字フリューム D 両口分水,,		個	18 000		歩A・単A
300	*** S単一 35号 ***		100	10, 300		少A・早A
	R32ンクリートアリューム接合部品				1, 545 11, 000 12, 600	
	Rコンクリートフリューム接合部品		+60	1 220	23, 415 12, 600 26, 775 22, 575 2, 610 6, 780 142 1, 545 11, 000 12, 600 18, 900 1, 230 4, 500 21, 900 1, 420 58, 500	II: A 334 A
71	リュームタイト 300,, *** S単- 36号 ***		枚	1, 230		歩A・単A
	長U字フリューム蓋					
	長U字フリューム蓋		±6r	4 500	22, 575 2, 610 6, 780 142 1, 545 11, 000 12, 600 18, 900 1, 230 4, 500 25, 800	#Λ. ₩ Λ
1-4	! 300×1000,, *** S単一 37号 ***		枚	4, 500		歩A・単A
	荒桝(600型)					
	流桝(600型)		/i=1	25 000		# A . # A
600)×600×550,, *** S単一 38号 ***		個	20, 800		歩A・単A
	kU字フリューム					
	kU字フリューム		<i>I</i> r∓1	21 000		# A . # A
) 両口分水,, *** S単一 39号 ***		個	21, 900		歩A・単A
	第32分リートフリューム接合部品					
	第コンクリートフリューA接合部品		м.	1 400		IF. A 324 A
	リュームタイト 350,, *** S単- 40号 ***		枚	1, 420		歩A・単A
	型フリューム					
	型フリューム		Arra .	F0 F00		Ile A NV
800	×800×2000,, *** S単- 41号 ***		個	58, 500		歩A・単A
S02116 暗導	果U字フリューム蓋					
暗導	長U字フリューム蓋		L.	F 700		the A DV -
	! 350×1000,, *** S単- 42号 ***		枚	5, 720		歩A・単A
	ボネネ S単一 42号 ネネネ 統桝 (900型)					
合资	売桝(900型)					
	×900×700,, *** S単- 43号 ***		個	70, 700		歩A・単A
	*** S単- 43号 *** 型フリューム					
大型	型フリューム					
600	×600×2000,,		個	37, 800		歩A・単A 近畿農政局

工事行 平海工区区回並生での12工事 工事別工事名: 本梅工区区画整理その12工事 フード タ						
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 44号 ***					
	取水U字フリューム					
	取水U字フリューム					
	250 両口分水,,		個	15, 400		歩A・単A
	*** S単一 45号 ***					
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品					
	鉄筋コンクリートアリューム接合部品		м.	000		II: A 334 A
	フリュームタイト 250,, *** S単- 46号 ***		枚	890		歩A・単A
\$09116	*** S 早 - 46号 *** 生モルタル (普通)					
302116	生モルタル (普通) 生モルタル (普通)					
	・配合 1:3,		m3	24 200		歩A・単A
	*** S単- 47号 ***		mo	24, 200		741
S02116	重圧管					
	重圧管					
	φ 350 L=2000 1種,,		個	23, 700		歩A・単A
	*** S単一 48号 ***					
	溶接金網					
	溶接金網		,	445		
	線径6.0mm 網目150mm,,		m²	445		歩A・単A
000110	*** S単一 49号 ***					
502116	<u>重圧管</u> 重圧管					
	里注官 φ400 L=2000 1種,,		個	30 000		歩A・単A
	φ 400 L-2000 1性,, *** S単- 50号 ***		個 30,000		グロ 平八	
S02116	合流桝(1050型)			3, 810 2, 510		
	合流桝(1050型)				30, 000 121, 000 3, 810	
	1050×1050×820,,		個	30, 000 121, 000 3, 810 2, 510 2, 740 9, 640	歩A・単A	
	*** S単- 51号 ***					
	暗渠U字フリューム蓋					
	暗渠U字フリューム蓋					
	T-4 250×1000,		枚	3, 810		歩A・単A
	*** S単一 52号 ***					
S02116	コンクリート蓋					
	コンクリート蓋 B-300用 (T-25) ,,		+4+	2 510		歩A・単A
	B-300円 (1-23) ,, *** S単一 53号 ***		枚	2, 310		少A・単A
\$02116	マンホール用足掛金物					
502110	マンホール用足掛金物					
	樹脂加工品 径19 幅300 長250,,		個	2, 740		歩A・単A
	*** S単一 54号 ***			_, . , ,		
S02116	ベンチフリュームⅡ型					
	ベンチフリュームⅡ型					
	BF-250, ,		個	9, 640		歩A・単A
	*** S単一 55号 ***					
	階段落差工 BF型					
	階段落差工 BF型		/IIII	10 000		华 A . 兴 A
	250,, *** S単- 56号 ***		個	10, 900		歩A・単A
S02116	*** S単- 50万 *** ベンチフリュームⅡ型					
502110	ベンチフリュームⅡ型					
	BF-500,,		個	24, 600		歩A・単A
	*** S単一 57号 ***			, ,		
S02116	階段落差工 BF型			2, 740 9, 640 18, 900		
	階段落差工 BF型			24, 200 23, 700 445 30, 000 121, 000 3, 810 2, 510 2, 740 9, 640 18, 900 24, 600 79, 800 11, 500 28, 200 37, 700		
	500, ,		個	36, 700	15, 400 890 24, 200 23, 700 445 30, 000 121, 000 2, 510 2, 740 9, 640 18, 900 24, 600 79, 800 11, 500 28, 200 37, 700	歩A・単A
	*** S単一 58号 ***				15, 400 890 24, 200 23, 700 445 30, 000 121, 000 3, 810 2, 510 2, 740 9, 640 18, 900 24, 600 79, 800 11, 500 28, 200 37, 700	
S02116	鏡壁				400 890 200 700 445 000 810 510 740 640 900 600 700 800	
	鏡壁 女体 200刑		/IIII	70 000	390 390 390 300 310 310 310 340 340 300 300	华4.兴4
	本体 800型,, *** S単- 59号 ***		個	/9, 800	4, 200 3, 700 445 0, 000 1, 000 2, 510 2, 740 9, 640 8, 900 4, 600 6, 700 9, 800 1, 500 8, 200 7, 700	歩A・単A
S02116	, ,					
502110	鏡壁					
	側板 500型		個	11. 500		歩A・単A
	*** S単一 60号 ***			,		
S02116	ベンチフリュームⅡ型					
	ベンチフリュームⅡ型					
	BF-550, ,		個	28, 200		歩A・単A
	*** S単一 61号 ***					
	階段落差工 BF型					
	階段落差工 BF型		h-ra	07 700		II: A 124 A
	550,, *** S単一 62号 ***		個	37, 700		歩A・単A
\$00116	*** S単一 62号 *** 堰板(角落し)					
	堰板(角落し)					
	堰板 (用格し) B560×H480×t30,,		枚	400		歩A・単A
	*** S単一 63号 ***		7.	730		>11 +11
S02116	小幅板 (杉特1等)					
	小幅板 (杉特1等)					
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,		m3	59, 000		歩A・単A
	*** S単- 64号 ***					
S02116	合成樹脂網					
	合成樹脂網					
	メッシュタイプ [*] プ [*] ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,		m²	1, 420		歩A・単A
0000	*** S単一 65号 ***					
S02116	吸出し防止マット		l			Y 6 W # 7 L P

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事

上 争別 上	事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	吸出し防止マット	<i>"</i>	, ,	1 1100		910
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,		m²	590		歩A・単A
	*** S単一 66号 ***					
S02123	建設廃材					
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	1, 880		歩A・単A
	*** S単一 67号 ***		IIIO	1,000		タイ・キス
S02123	建設廃材					
	建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材		m3	5, 000		歩A・単A
	*** S単一 68号 ***					
S02123	建設廃材					
	建設廃材		0	3, 525		15 A . 16 A
	無筋コンクリート廃材 *** S単- 69号 ***		m3	3, 323		歩A・単A
S02123	建設廃材					
	建設廃材					
	コンクリート二次製品廃材		m3	6, 250		歩A・単A
	*** S単一 70号 ***					
	運転手 (特殊)					
	運転手(特殊)			00 445		ata a say a
			人	23, 415		歩A・単A
000701	*** S単一 71号 ***					
502721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】					
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3	15. 940		歩A・単A
	1 7 m m m m m m m m m m m m m m m m m m		mo	10, 040		V-21 +-21
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, 863		歩A・単A
	*** S単一 73号 ***					
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】			470 441		the a say :
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton	170, 443		歩A・単A
005001	*** S単一 74号 ***					
805001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
			m	9. 883		歩A・単A
	*** S単一 75号 ***		111	0,000		タイ・キス
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	350, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり		m	11, 479		歩A・単A
	*** S単一 76号 ***					
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	250, バックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり		m	8, 487		歩A・単A
COE 901	*** S単一 77号 *** 【排水構造物工】					
202001	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利		m	3, 863		歩A・単A
	用撤去を行なわない			5, 555		J.1. +11
	*** S単一 78号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去		枚	865		歩A・単A
	を行なわない					
	*** S単一 79号 ***					
505801	*** S甲- 79号 *** 【排水構造物工】					
200001	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利		m	3, 302		歩A・単A
	用撤去を行なわない			-, - 32		
	*** S単一 80号 ***					
S07001	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎			0.044		IF A W.
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, あり		m3	3, 644		歩A・単A
	<i>y</i>					
	*** S単一 81号 ***					
S07001	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎					
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), タンパ, 区分 I, なし, あり		m3	4, 592		歩A・単A
	*** S単一 82号 ***					
S07001	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎			2 22		the a say :
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, な		m3	3, 691		歩A・単A
	L					
	*** S単- 83号 ***					
S07001	*** S単- 83号 *** パイプライン基礎					
201001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), タンパ, 区分 I, なし, なし		m3	4, 640		歩A・単A
	*** S単一 84号 ***			,		
S07001	パイプライン基礎					
						近畿農政局

□ 1		事名:本梅工区区画整理その12工事					
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
次人、ショク 1997年		パイプライン基礎					
### 2007 100 0 mm		砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ローラハンドガイド式,区分 I		m3	2, 842		歩A・単A
1992年 1997年 19		,なし,あり					
1992年 1997年 19							
### 1997 1997 1997 1997 1997 1997 1997 1		*** S単- 85号 ***					
P. 1006 (東京 10 年 10 月 10 円	S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
### 1		硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
### 15 10 11 12 12 13 13 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管		m	3, 374		歩A・単A
1,000							
神宗 1969	S07021						
中国	001021						
**** SP- 57** *** **** SP- 57** *** **** *** *** *** *** *** *** **				m	4 069		歩 Δ• 崩Δ
2000 2-2-2-1-20番目で入力					1, 000		9.11 +11
	C00021						
### (1995年 1995年	300031						
### 2017 - 201				2	2 202		IF: A HG A
2002년 전체(東京(福祉)				m	3, 303		歩A・単A
관계		, ,					
### 2019 17 (1.5 Page 10 Pa	S08042						
### S# - 195 # # # # # # # # # # # # # # # # # # #							
3900년 현대株子(陳林)				m²	853		歩A・単A
응한 ### ### ### ### ### ### ### ### ### #		*** S単一 89号 ***					
## # # # # # # # # # # # # # # # # # #	S08042	砂利舗装工(機械)					
### 1000 (2 株職 1000 年 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *		砂利舗装工(機械)					
### 1000 (2 株職 1000 年 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *		再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.0m以上 2.5m未満, 不陸整正+敷均し. 不要. なし.		m²	831		歩A・単A
### 1500 17 日本語 1 日本語							·
10007 2巻世代大学(大学) (他野年時の 5mc+衛) 12巻で (大学) (他野年時 (大学) (大学) (他野年時 (大学) (他野年時 (大学) (他野年時 (大学) (他野年時 (大学) (神子年)							
10007 2巻世代大学(大学) (他野年時の 5mc+衛) 12巻で (大学) (他野年時 (大学) (大学) (他野年時 (大学) (他野年時 (大学) (他野年時 (大学) (他野年時 (大学) (神子年)		*** S単一 90号 ***					
計學報刊 (元十四年) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本	\$10007						
正変形の成し(左王成上張原則の、18mm, D 0.05, 18mm, D 0.05, 0.05	210001						
### \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$				1	004 007		# A . # A
18000 結婚衛工 (接受流水 世界空) (積極下原の 30本次)				na	904, 627		歩A・単A
計學報刊 (本營設施 中鮮學 2) (精學短知 (18年 1850 - 1845							
出版別歌中拝客で上級電影地、18mm、0.00%、2+ 必要上、少ない。あり	S10008						
************************************		ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha未満)					
10000		基盤切盛+畦畔築立+基盤整地, 0. 18ha, 0. 036, 砂・砂質土, 少ない, あり		ha	1, 889, 110		歩A・単A
##型形工 10002 1000		*** S単- 92号 ***					
カリ 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大	S10009	畦畔整形工					
カリ 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大		畦畔整形 工					
*** * S 耳 - 957 * *** **				m²	486		歩A・単A
\$16002							711 +11
かかり10-7世 1-1 - 機能付き - 排水程(1分2) 日 10,500 東 A · 単 A · ■ A	\$16002						
##P- 5-19元章 山田島 - 48m2 (平穏の 58m2) 総カス・9・、交替制値正対象外 日 10,500 歩み・単本	310002						
*** * ** * * * * * * * * * * * * * * *		7. 7. 2			10 500		11: A 33:4 A
San 10 25 28 20 20 20 20 20 20 20				l l	10, 300		歩A・単A
野 報的 大型 大							
世級・インカッ・無し、無し、5,000m3 未満、二、一 m3 311.4 歩A・単A 歩A・単A 米本・ S単 - 95号 *** ***	SA0101						
*** S単一 95号 *** *** S型ー 105号 ** *		.,					
SA0101 SP 禁制				m3	311.4		歩A・単A
SP 離削		*** S単一 95号 ***					
上吟、上記以外(以規則)。一、標準、	SA0101	SP 掘削					
*** S 単 9 6 号 *** SA0102 S 智		SP 掘削					
*** S 単 - 06号 *** SA0102 S P 指込 (ルーズ)		土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -		m3	1, 101		歩A・単A
SA0102 SP 積込(ルーズ)							
SP 積込 (ルーズ)	SA0102						
上砂、平均施工幅Im以上2m未満	5110102						
*** S単一 97号 *** SA0102 SP 積i3 (ルーズ) 上砂、土量i50,000a3 xig				m2	270 0		华 A . 岜 A
SA0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) + 24.3 歩A・単A *** S単一 98号 *** SA0103 SP 床棚り SP 床棚り - 250.3 歩A・単A *** S単一 99号 *** SA0103 SP 床棚り - 260.3 歩A・単A *** S単一 99号 *** SA0103 SP 床棚り - 250.3 歩 ** - 260.3 歩A・単A - 270.5 世紀 - 2				IIIO	270.3		少れ・単れ
SP 積込(ルーズ)	CA0100						
上砂、土量50,000m3未満	SAU102						
*** S 単 - 98号 *** SA0103 SP 床掘り					004.0		IF: A 324 A
SA0103 SP 床掘り				m3	224. 3		歩A・単A
SP 庆梱り							
土砂、平均施工幅Im以上2m未満、無し、無し、あり m3 260.3 歩A・単A *** S単一99号 ***	SA0103						1
*** S単一 99号 *** SA0103 SP 末梱り SP 床梱り SP 床棚り SA0103 SP 床棚り							
SAO103 SP 床掘り				m3	260. 3		歩A・単A
SP 床掘り		*** S単- 99号 ***					
土砂, 平均施工幅Im以上2m未満, 無し, 無し, なし	SA0103	SP 床掘り					
土砂, 平均施工幅Im以上2m未満, 無し, 無し, なし		SP 床掘り					
*** S単一 100号 *** SA0103 SP 床掘り SP 床掘り 大砂、標準,無し,無し,あり *** S単一 101号 *** SA0121 SP 土砂等運搬 標準, バッカが山積0. Sm3 (平積0. 6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下 *** S単一 102号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4. 0m以上,10,000m3未満,無し,あり *** S単一 103号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻				m3	293. 7		歩A・単A
SA0103 SP 床掘り							· ·
SP 床掘り	SA0103	, ,					
土砂,標準,無し,無し,あり	2.10100						
*** S単一 101号 *** SA0121 SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, パックが山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以 下 *** S単一 102号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, あり *** S單一 103号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 5P 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, あり *** S單一 103号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, なし *** S単一 104号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, なし *** S単一 104号 ***				9	200		华Λ • ⊬Λ
SA0121 SP 土砂等運搬 場準, パックが山積0. 8m3 (平積0. 6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0. 3km以 m3 SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4. 0m以上, 10, 000m3未満, 無し, あり m3 212. 4 歩A・単A SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4. 0m以上, 10, 000m3未満, 無し, あり m3 212. 4 歩A・単A SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2. 5m以上4. 0m未満, -, なし m3 825. 9 歩A・単A *** S単一 104号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 m3 2. 5m以上4. 0m未満, -, なし m3 825. 9 歩A・単A				IIIO	220		グロ・井口
SP 土砂等運機 標準, パックホウ山積0. 8m3 (平積0. 6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0. 3km以 下 *** S単一 102号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4. 0m以上, 10, 000m3未満, 無し, あり *** S単一 103号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2. 5m以上4. 0m未満, -, なし *** S単一 104号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2. 5m以上4. 0m未満, -, なし *** S単一 104号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2. 5m以上4. 0m未満, -, なし *** S単一 104号 ***	CACTO						
標準, *´* *** *** *** *** *** *** *** *** **	5AU121			-			-
下 **** S単一 102号 **** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 *** S単一 103号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 *** S単一 104号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 *** S単一 104号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻							
*** S単一 102号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4. 0m以上, 10, 000m3未満, 無し, あり *** S単一 103号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2. 5m以上4. 0m未満, -, -なし *** S単一 104号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2. 5m以上4. 0m未満, -, -なし *** S単一 104号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻				m3	363.3		歩A・単A
SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し,あり m3 *** S單 一 103号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, なし m3 *** S単 - 104号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, なし m3 *** S単 - 104号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		下					
SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し,あり m3 SA0141 *** S單 - 103号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, なし m3 *** S単 - 104号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, なし m3 *** S単 - 104号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻							
SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し,あり m3 212.4 歩A・単A SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, なし m3 825.9 歩A・単A SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 m3 825.9 歩A・単A		*** S単- 102号 ***	-				
SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し,あり m3 212.4 歩A・単A SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, なし m3 825.9 歩A・単A SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 m3 825.9 歩A・単A	SA0141						
4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり m3 212.4 歩A・単A SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-なし m3 825.9 歩A・単A SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻							
*** S単一 103号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2. 5m以上4. 0m未満, -, -, なし *** S単一 104号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻				m3	212 /		歩A・単A
SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 m3 2. 5m以上4. 0m未満, -, -, なし m3 *** S単 - 104号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻				III.O	212.4		->-21 ++21
SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 m3 825.9 2. 5m以上4. 0m未満, -, -, なし m3 825.9 *** S単一 104号 *** SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	CA0141						
2.5m以上4.0m未満, -, -, なし m3 825.9 歩A・単A *** S単一 104号 *** SA0141 SP 路体(築堤) 盛士・埋戻	SAU141						-
*** S単一 104号 *** SA0141 SP 路体 (築堤) 盛士・埋戻					005.0		the . W
SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻				m3	825. 9		歩A・単A
		,					
	SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					

	工事名:本梅工区区画整理その12工事	** P.	134 F-b-	114 /m²	A 455	/#ts -fg.
コード	名 称 (規 格) SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	数量	単位	単 価	金額	備考
	2.5m以上4.0m未満, -, -, あり		m3	749.7		歩A・単A
	*** S単- 105号 ***					·
SA0151	SP 基面整正					
	SP 基面整正		2	451.5		II: A 334 A
	<u>基面整正</u> *** S単- 106号 ***		m²	401.0		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	盛土部,無し,メキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	412. 1		歩A・単A
CADIES	*** S単一 107号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形					
	切土部, -, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり		m²	828. 7		歩A・単A
	*** S単- 108号 ***					
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬			4 040		the a NV a
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,19.5km以下, *** S単- 109号 ***		m3	4, 648		歩A・単A
SA0221	マイイ 3年 109万 マイイ SP 殻運搬					
5110221	SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下,		m3	3, 866		歩A・単A
	*** S単- 110号 ***					
SA0221	SP					
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下,		m3	2. 712		歩A・単A
	*** S単一 111号 ***		ПЭ	2, 112		少A・単A
SA0222	SP 舗装版破砕		<u></u>			
	SP 舗装版破砕					
	アススファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり		m²	177. 2		歩A・単A
CARCT	*** S単一 112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, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W		m3	33, 390		歩A・単A
	/C65%		mo	30, 300		9-71 +71
	*** S単- 113号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	28, 000		歩A・単A
	無筋・軟筋性迫物, 八刀打成, 計工 9 3, -, 放養生, -, 無し, -, , 10-0-25(20) (同 炉B) W/C65%		GIII	20, 000		少八、中八
	,, 2) ", coo,					
	*** S単- 114号 ***					
SA0311	SP コンクリート(受台)					
	SP コンクリート			22 200		the a NV a
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%		m3	33, 390		歩A・単A
	7 000/0					
	*** S単- 115号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート			00 500		the control of
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%		m3	28, 530		歩A・単A
	1)-B) W/C60%					
	*** S単- 116号 ***					
SA0311	均しコンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	28, 000		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	*** S単- 117号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)		m3	27, 890		歩A・単A
	W/C65%					
-	*** S単一 118号 ***					
SA0312	*** S					
	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物		m²	8, 247		歩A・単A
0400	*** S単一 119号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠、均しコンクリート		m²	4, 641		歩A・単A
	*** S単一 120号 ***			., 011		,
SA0312	SP 型枠(受台)					
	SP 型枠		2	0.047		the A DV
	一般型枠, 小型構造物 *** S単- 121号 ***		m²	8, 247		歩A・単A
SA0312	*** SP 型枠					
0.10012	SP 型枠					
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m²	9, 131		歩A・単A
	*** S単- 122号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付 提付 50kg N kg Nkg N kg Nkg N kg Nkg N kg Nkg N		基	3, 200		歩A・単A
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし		左	ა, 200	<u> </u>	歩A・単A 近畿農政局

	事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 123号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし		基	5, 032		歩A・単A
	*** S単- 124号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし		基	7, 441		歩A・単A
	*** S単一 125号 ***			·		
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
5/10001	SP コンクリート分水槽据付					
	据付, 1200kgを超え1600kg以下, 無し, なし		基	10, 280		歩A・単A
			265	10, 200		少八、中八
010551	*** S単一 126号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付			2 224		
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし		基	3, 604		歩A・単A
	*** S単一 127号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種		m	12, 590		歩A・単A
	*** S単一 128号 ***			,		
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
5/10100	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
				1/ 150		歩A・単A
<u> </u>	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管2種		m	14, 150		少A・単A
	*** S単一 129号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種		m	11, 390		歩A・単A
	*** S単- 130号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管2種		m	12, 600		歩A・単A
	*** S単一 131号 ***		111	12, 000		V:11 +11
CA0706	, ,					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)			00 040		
	据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,外圧管1種		m	39, 310		歩A・単A
	*** S単一 132号 ***					
SA0831	SP 不陸整正					
	SP 不陸整正					
	無し,-,,なし		m²	116. 4		歩A・単A
	*** S単一 133号 ***					
210833	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
5/10052	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	—		,	1 000		the a N/ a
	220mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40		m²	1, 008		歩A・単A
	*** S単- 134号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	140mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40		m²	573. 7		歩A・単A
	*** S単- 135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	597. 3		歩A・単A
	*** 8単一 136号 ***		***	007.10		711 +11
C10000	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
3AU632						
1	SP 下層路盤(車道・路肩部)		,	470.0		the a SVC -
<u> </u>	100mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40		m²	479.3		歩A・単A
L.	*** S単一 137号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部)					
	3.0m超,40mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス		m²	1, 466		歩A・単A
	コン(13)					
I						
	*** S単- 138号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)					
50040	SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m起, 30mm, アススファルト混合物 I (2.35t/m3), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アス		m²	1, 184		歩A・単A
			111	1, 104		グロ 平八
1	コン(13)					
I	*** S単一 139号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	1.4m以上3.0m以下,50mm,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		m²	1, 841		歩A・単A
	生密粒度アスコン(13)					
	*** S単- 140号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)					
0AU043						
I	SP 表層 (車道・路肩部)		2	4 740		III A 324 A
	3.0m超,50mm,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, 748		歩A・単A
I	コン(13)					
		.,				
1						
	*** T単- 1号 ***					
T00003	鉄筋コンクリートヒューム管布設					
10000	www// re p mb					
I	B形1種 φ 150		m	8, 477		歩A・単A
	D/// 1⊞ ♥ 100		111	0, 777		近畿農政局 近畿農政局

工事別工	事名:本梅工区区画整理その12工事	*L P.	774 F-F	14 /=	^ 45	/#s =#z.
コード	名 称 (規 格) *** T単- 2号 ***	数量	単位	単 価	金 額	備考
T00004	名 称 (規 格) *** T単一 2号 *** 重圧管布設					
	φ 400		m	17, 750		歩A・単A
	*** T単- 3号 ***		111	17,700		971 +71
T00005	重圧管布設					
	φ 350		m	13, 489		歩A・単A
T00007	*** T単- 4号 *** スライドゲート設置					
	<u>三方水密</u> *** T単- 5号 ***		基	97, 643		歩A・単A
T00008	*** 1 早一 5 元 *** 木杭打設工(機械)					
	長1.2m、末口12cm、長期割なし		本	4, 990		歩A・単A
\Box		l		l	l	

	本梅工区区画整理その12工事						
	事名:本梅工区区画整理その12工事						
コード	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1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, タンパ(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	
	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	タンパ(I)					
K01002	特殊作業員		0. 340		24. 045	8, 175	
D01000	* 7 1-4-1		0. 340	人	24, 043	0, 1/3	
R01003	普通作業員		0 600		22 575	15 251	
******	234-147-444		0. 680	人	22, 575	15, 351	
Y00004			0 100		0.175	010	
	10%		0. 100		8, 175	818	Maria Maria
	A					04.044	算出数量
	合 計					24, 344	10.000 m3
	単 価			m3		2, 434	
	*** S単一 2号 ***						1
							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	
	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	100,399 7 7 7 (2 7					
101002	11/11/1/29		0. 200	人	24, 045	4, 809	
R01003	普通作業員		0. 200		21,010	1,000	
K01005	日旭「「木具		0. 680	人	22, 575	15, 351	
Y00004	諸雑費		0.000		22,070	10, 001	
100004	10%		0. 100		4, 809	481	
	1076		0. 100		4, 009	401	算出数量
	合 計					20 641	昇山数里 10.000 m3
	合 計					20, 041	10.000 m3
	324 /m²					0.004	
	単 価			m3		2, 064	
	*** 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,締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	締固めを計上しない			(本汉西山).0.0	週17・4週017以上	
D01002	普通作業員	州田のを日上しない					
K01005	育		0. 680		22, 575	15, 351	
			0. 000	人	22, 373	10, 301	算出数量
	Δ 3L					15 051	211112
	合 計					15, 351	10.000 m3
	724 Fm*					4 505	
	単 価			m3		1, 535	-
							1
	*** S単- 4号 ***						the .
							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, タンパ(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	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	タンパ(I)					
R01002	特殊作業員						
			0. 340	人	24, 045	8, 175	
R01003	普通作業員						
			0. 680	人	22, 575	15, 351	
Y00004	諸維費				22,570	.5,551	
	10%		0. 100		8, 175	818	
			200		3, 170	510	算出数量
	合 計					24, 344	
	П #1					24, 544	10.000 III0
	単 価			m3		2, 434	
	平 岬			шо		2, 434	
							-
	*** S単- 5号 ***						

	工事名 │ 本梅工区区画整理その12工事						
	事名:本梅工区区画整理その12工事						
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		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	粘性土・礫質土, 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	粘性土・礫質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	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						
			0. 200	人	24, 045	4, 809	
R01003	普通作業員				· ·	,	
			0. 850	人	22, 575	19, 189	
Y00004	基		0.000		22,070	10, 100	
100004			0 100		4, 809	481	
	10%		0. 100		4, 609	401	## 11 N/ B
						04 470	算出数量
	合 計					24, 479	10.000 m3
	単 価			m3		2, 448	
	*** S単一 6号 ***						
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						歩A
201011	1.4.1.7(成1. 四京)						-
501041	人力土工(盛土・埋戻)			m3	at an that is 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, 締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u></u>
	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					
01000	普通作業員	神中国へんり目上でなる。	-				
101003	日四十未見		0 600	1	00 575	15 051	
			0. 680	人	22, 575	15, 351	fefer a super ==
							算出数量
	合 計					15, 351	10.000 m3
	単 価			m3		1, 535	
	*** S単一 7号 ***						
	444 54 10 444						歩A
101050	サ ガマ / し ナ オ / し し か			2		10 000 2	-
501072	整形工(人力荒仕上げ)			m²	-t-matt state) -		当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂				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	
					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	
201003	普通作業員						
.01005	日旭作术员		0 120		22 575	2 700	
			0. 120	人	22, 575	2, 709	然 11.44. 目
						. 700	算出数量。
	合 計					2, 709	10.000 m ²
	単 価						
				m²		271	
				m²		271	
				m²		271	
				m²		271	
	*** S頁一 8音 ***			m²		271	
	*** S単一 8号 ***			m²		271	
01000							歩A
01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			m²	Df BB JL field CL	1.000 日	
501082	締固工(振動n-7締固め2.5m未満) 締固工(振動n-7締固め2.5m未満)				時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	歩A
501082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,なし				夜間制約作業時間:0.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
01082	締固工(振動p-ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動p-ラ締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,なし 1)工種区分	路体				1.000 日 制約作業時間:0.0	歩A
501082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,なし	路体 3.0~4.0ton			夜間制約作業時間:0.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
501082	締固工(振動p-ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動p-ラ締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,なし 1)工種区分	1			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
501082	締固工(振動p-ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動p-ラ締固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton)	3. 0∼4. 0ton			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,なし 1)工権区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	3. 0∼4. 0ton			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・~低騒・排対型(~3次)]	3. 0∼4. 0ton	1 600	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
F04062	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	3. 0∼4. 0ton	1. 600		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油	3.0~4.0ton なし		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
34029	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油 パトロール給油	3.0~4.0ton なし	1. 600 17. 000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
34029	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油	3.0~4.0ton なし	17. 000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,670	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,072 2,414	歩A
34029	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油 パトロール給油	3.0~4.0ton なし		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
34029	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンパイント・型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	3.0~4.0ton なし	17. 000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,670	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,072 2,414 23,415	歩A 当たり算出 算出数量
704062	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油 パトロール給油	3.0~4.0ton なし	17. 000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,670	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,072 2,414 23,415	歩A 当たり算出
704062	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンパイント・型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	3.0~4.0ton なし	17. 000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,670	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,072 2,414 23,415 34,901	歩A 当たり算出 算出数量
04062	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンパイント・型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	3.0~4.0ton なし	17. 000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,670	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,072 2,414 23,415	歩A 当たり算出 算出数量
34029	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ経固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工権区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンハ* イント*型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	3.0~4.0ton なし	17. 000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,670	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,072 2,414 23,415 34,901	歩A 当たり算出 算出数量
34029	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ経固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工権区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンハ* イント*型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	3.0~4.0ton なし	17. 000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,670	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,072 2,414 23,415 34,901	歩A 当たり算出 算出数量
04062 34029	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ経固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工権区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンハ* イント*型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	3.0~4.0ton なし	17. 000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,670	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,072 2,414 23,415 34,901	歩A 当たり算出 算出数量
04062	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ロラ締固め2.5m未満) 路体3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンパイント・型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	3.0~4.0ton なし	17. 000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,670	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,072 2,414 23,415 34,901	歩A 当たり算出 算出数量
04062	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ経固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工権区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンハ* イント*型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	3.0~4.0ton なし	17. 000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,670	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,072 2,414 23,415 34,901	歩A 当たり算出 算出数量 86.000 m3
04062	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ経固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンパ・イント・型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油 パートロール給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単一 9号 ***	3.0~4.0ton なし	17. 000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,670	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,072 2,414 23,415 34,901 406	歩A 当たり算出 算出数量 86.000 m3
04062	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ロラ締固め2.5m未満) 路体3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンパイント・型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	3.0~4.0ton なし	17. 000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,670 142 23,415	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,072 2,414 23,415 34,901 406	歩A 当たり算出 算出数量 86.000 m3
04062	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ経固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンパ・イント・型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油 パートロール給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単一 9号 ***	3.0~4.0ton なし	17. 000	m3 日 上 人 m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,670	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,072 2,414 23,415 34,901 406	歩A 当たり算出 算出数量 86.000 m3
04062	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ロラ締固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンハ・イント・型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油 ハ・トロール給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単一 9号 *** 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	3.0~4.0ton なし	17. 000	m3 日 上 人 m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,670 142 23,415	1.000 日制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,072 2,414 23,415 34,901 406	歩A 当たり算出 算出数量 86.000 m3
04062	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体、3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単一 9号 ***	3.0~4.0ton なし	17. 000	m3 日 上 人 m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,670 142 23,415	1.000 日制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,072 2,414 23,415 34,901 406	歩A 当たり算出 算出数量 86.000 m3

	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称	数量	単位		金額	備考
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	[mer]					
	振動ローラ[ハンドガイド式]	1	40	1 700	0.477	
P34029	質量0.8~1.1 t	1.4	40 🗏	1, 720	2, 477	
P34029		5. 7	00 L	142	809	
D01009	<u>^^トロル給油</u> 特殊作業員	5. /	00 L	142	009	
KU1002	竹/水下来貝	1.0	00 人	24, 045	24, 045	
		11.0	- X	24, 040	24, 040	算出数量
	合 計				27 331	50.000 m3
	11 11				27,001	001 000 MO
	単 価		m3		547	
	*** S単- 10号 ***					
						歩A
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3	nt 88 // tol 6/))		当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	<u></u> 築堤・埋戻		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	列冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
I	1) 工種区分 2) 規格区分(ton)	架堤・埋戻 0.8~1.1ton		家当棚止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	の人が印打千冊位力	89.9		1/2 K P3 H] · U. U	ベコトレ・エバ回のトレトヤ	
F04081	振動ローラ[ハンドガイド式]			1	1	
	質量0.8~1.1 t	1.4	40 ⊟	1, 720	2, 477	
	軽油			1,12		
	パートロール給油	5. 7	00 L	142	809	
R01002	特殊作業員					
		1. (00 人	24, 045	24, 045	
						算出数量
	合 計			+	27, 331	50.000 m3
	単 価		m3		547	
	*** S単一 11号 ***					
	*** S単- 115 ***			+		歩A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3		1 000 ₽	当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格区分(ton)	3. 0∼4. 0ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型・~低騒・排対型(~3次)]			5 070		
DO 1000	質量3.0~4.0t	1.6	00 🗏	5, 670	9, 072	
P34029		17 (nn ,	140	2 414	
	パートール給油 運転手(特殊)	17. 0	00 L	142	2, 414	
KU1UZ1	度拟于(何/木)	1.0	00 人	23, 415	23, 415	
		11.0	00 X	20, 410	20, 410	算出数量
	合 計				34, 901	86. 000 m3
	H F				· ·	
	単 価		m3		406	
	*** S単- 12号 ***			+		ata .
001000			_			歩A
201082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3	時間的制約・オン1		当たり算出
	締固⊥(張野ローフ締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	路床, 0.8~1.1ton, あり 1)工種区分	 路床		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 工俚区分 2) 規格区分(ton)	哈床 0.8∼1.1ton		家当棚止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	> > > > H 1 3 1 IM I I -> > 0			PER INC. A INC. OF A	211 12011-501	
F04081	振動ローラ[ハンドガイド式]					
	質量0.8~1.1 t	1.4	40 ⊟	1, 720	2, 477	
P34029	軽油					
	パトロール給油	5. 7	00 L	142	809	
R01002	特殊作業員			24.2:-		
		1.0	00 人	24, 045	24, 045	# II W P
	Λ 21				07 001	算出数量
	合 計		-	+	27, 331	43.000 m3
	H				636	
	単価		m3	+	030	
				+	+	+
	*** S単- 13号 ***					
	, 10.0			+	1	歩A
		The state of the s	1	1	T.	-
502112	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・ [~] 超低・排(~3次)]		日		1.000 各単位	1 当たり算出
	^゙ックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)] ^゙ックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]		日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出

工事名	本梅工区区画整理その12工事	·				
	事名:本梅工区区画整理その12工事					
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	F08064		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.45m3 (平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	11,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08064	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]					
	標準バクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1. 000	日	11, 500	11, 500	
						算出数量
	合 計				11, 500	1.000 各単位
	ы г.				,	
	単 価				11, 500	
	1 1944				,	
	*** S単- 14号 ***					
	110 110					歩A
S02112	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]		B		1.000 各単位	
502112	ハ ックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク舞曲
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F08061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.45m3 (平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,170円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 平 画の人の	1, 110 1			M N - 4 M O N A L	
E00061	バックホウ「クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]					
100001	7. 7. 2	1.000	日	7, 170	7, 170	
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	H	1, 170	/, 1/0	公山米 甲
	A 41				7 170	算出数量
	合 計				/, 1/0	1.000 各単位
	724 PT				7 470	
	単 価				7, 170	
	*** S単- 15号 ***					
						歩A
S02112	油圧ブレーカ		B		1.000 各単位	当たり算出
	油圧ブレーカ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ			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	F08301		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	バケット容量0.4m3対応 アタッチメ・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	14,100円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					<u></u>	
F08301	油圧ブレーカ					
	バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ	1.000	日	14, 100	14, 100	
	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1. 000		11,130	11, 130	算出数量
	合 計				14 100	1.000 各単位
	H M				11, 130	н тапа
	単 価				14, 100	
	-ү µщ				14, 100	
	*** S単一 16号 ***					
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					歩A
200110	" han [h- = === 17/15 Head === (0.16 \)				1 000 8 14 14	
304112	ハックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] ハックホウ「クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]		日	時間が知めいい	1.000 各単位	コにリ昇田
	ハ ックホウ[クローラ型・〜 超低・排対型(〜3次)] 振海 が かっと容易 (JI 表の 45m2 (JI 表の 25m2)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準バトット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	F00010		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F08012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.45m3 (平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	9,350円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	Shills with Amber 19 (1991) and 19					
F08012	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]		_			
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	1.000	B	9, 350	9, 350	Art III W
	A					算出数量
	合 計				9, 350	1.000 各単位
	単 価				9, 350	
	*** S単- 17号 ***					
						歩A
S02115	運転手 (特殊)		人			当たり算出
	運転手 (特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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	<u> </u>
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手 (特殊)					
		1.000	人	23, 415	23, 415	
				1	,	算出数量
	合 計				23, 415	1.000 人
	H F1				25, .10	, ·
	単 価				23, 415	
	— јш				20, 410	
	*** S単- 18号 ***					
	CTT 0+ 107 TTT	I .		1		\r 46 th -1 =

15 土木一般世話役	名 称	聚01003 基(B)	量	単位 人	単 価 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	備 考 歩A 当たり算出
15 普通作業員 普通作業員 1) 労務ュート。 2) 労務単価算定 03 普通作業員 ***	区分	R01003	≖	人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0	歩A
普通作業員 1) 労務コート。 2) 労務単価算定 03 普通作業員 *** 15 土木一般世話役					夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	-
普通作業員 1) 労務コート。 2) 労務単価算定 03 普通作業員 *** 15 土木一般世話役					夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	コルク券山
1) 労務¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬					夜間制約作業時間:0.0		
2) 労務単価算定 03 普通作業員 ***							
93 普通作業員 *** 15 土木一般世話役		基(B)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
*** 15 土木一般世話役	A #				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
*** 15 土木一般世話役	A P				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
*** 15 土木一般世話役	合 計						
15 土木一般世話役	合 計		1. 000	人	22, 575	22, 575	
15 土木一般世話役	会 計		1.000		22, 373		算出数量
15 土木一般世話役	ш ві		ŀ				1.000 人
15 土木一般世話役							
15 土木一般世話役	単 価					22, 575	
15 土木一般世話役			ŀ				
15 土木一般世話役							
15 土木一般世話役	S単一 19号 ***						
	54 177 444						歩A
L de énulleran			ŀ	人		1.000 人	-
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	n	R01001	ŀ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2) 労務単価算定	<u> </u>	基(B)		\vdash	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	
01 土木一般世話役							
X			1. 000	人	26, 775	26, 775	
						<u> </u>	算出数量
	合 計					26, 775	1.000 人
	32/ /			1		00 335	
	単 価			<u> </u>		26, 775	
***	S単- 20号 ***						
							歩A
15 特殊作業員				人	n+ 88 46 #4747 1 1		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	
1) 労務コード		R01002			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
2) 労務単価算定	区分	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
-/ /3 3/3 IM 3P /L	· **				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
02 特殊作業員				1			
			1. 000	人	24, 045	24, 045	公山米 日
	合 計			1		24 045	算出数量 1.000 人
	ц п					24, 043	1.000 八
	単 価					24, 045	
	O H 01 H						
***	S単- 21号 ***			<u> </u>			歩A
15 土木一般世話役				人		1 000 Å	歩A 当たり算出
土木一般世話役					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1,- / 7 PH
					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	
				1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01 土木一般世話役				<u> </u>	+		
V1 / N 四 回 和 区			1. 000	人	26, 775	26, 775	
					25,	25,	算出数量
	合 計					26, 775	
	単 価					26, 775	
				1			
***	S単- 22号 ***			1			
							歩A
15 特殊作業員				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	
1) 295365-1 1 2		D01000		_			
	叉分						
4//3分平侧异化	<i>□</i> //	ZES (U)					
						,,	
02 特殊作業員							
1			1. 000	人	24, 045	24, 045	
				1			算出数量
	A == 1	1				. ^1 ^1- '	
	合 計			-		24, 045	1.000 人
15 特殊作業員	単 価 S単- 22号 ***	R01002 基(C)		Λ.	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	26,775	歩A

	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事	Ψ. П	324 644	124 /m²	A when	/44s -4gr.
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 23号 ***					
						歩A
S02115	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01003		夜間削約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.00	, ,	00 575	00 575	
		1.00) /	22, 575	22, 575	算出数量
	合 計				22, 575	1.000 人
	単 価				22, 575	
	*** S単- 24号 ***					
	, V					歩A
S02115	運転手 (特殊)		人			当たり算出
	運転手 (特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務ュート	R01021	1	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)		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	
		1-1-1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				· .		
R01021	運転手 (特殊)		. _			
		1.00) <u>/</u>	23, 415	23, 415	算出数量
	合 計				23 415	昇四級軍 1.000 人
	Ц П				20, 410	1.000 /
	単 価				23, 415	
				-		
	*** S単- 25号 ***					
	7 1 5 1 20 7 1 1 1					歩A
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4) W 76e 13			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務ュート。 2) 労務単価算定区分	R01032 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 刀伤中侧异定区刀	左(し)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				71.7		
R01032	交通誘導警備員 B					
		1.00) 人	12, 600	12, 600	AF ILIVI B
	合 計				12 600	算出数量 1.000 人
	<u>п</u> ії				12, 000	1.000 人
	単 価				12, 600	
			-	-		
	*** S単- 26号 ***					
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		1			歩A
S02115	土木一般世話役		人		1.000 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	
	1\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \	P01001		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務ュート。 2) 労務単価算定区分	R01001 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	4) 月2万千叫弃斥色月	245 (DO)	1	基本結時間·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.00) 人	26, 775	26, 775	W-1144 =
	合 計				26 775	算出数量 1.000 人
	口 前		1		20, 775	1.000 八
	単 価	<u> </u>			26, 775	
				-		
	ナナナ S畄_ 97旦 サナナ					
	*** S単- 27号 ***			+		歩A
S02115	普通作業員		人		1.000 人	-
	普通作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
) W 74- 12			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務3-ド	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D3)		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	
				PRINCIPAL OF A	~=rr-1x=0rr-x/_	
R01003	普通作業員					
		1. 00	<u>) 人</u>	22, 575	22, 575	近樂典亦具

	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事	- W	1 11/	11. W /m²	A der	tate size
コード	名称	数量	単	位 単 価	金額	備考
	A				00 575	算出数量
	合 計				22, 5/5	1.000 人
	単 価				22, 575	
	単 畑				22, 373	
	*** S単- 28号 ***					
	111 5+ 200					歩A
S02116	分水栓		值		1.000 各単位	
	分水栓			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B-150,,			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)	P96101		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)					
	分水栓					
	B-150		1.000 信	2, 610	2, 610	Add at a large and
	Λ 51				0.010	算出数量
	合 計				2, 610	1.000 各単位
	134 /117				2 610	
	単 価				2, 610	
	*** S単- 29号 ***					
	<u>94-</u> 2013 ***					歩A
502116	遠心力鉄筋コンクリート管		1 2	:	1.000 各単位	
	遠心力鉄筋コンクリート管			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B形 外圧1種 径150 長2.00m,,			夜間制約作業時間: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)	P01001		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)					
	遠心力鉄筋コンクリート管					
	B形 外圧1種 径150 長2.00m		1.000 💈	6, 780	6, 780	
	_					算出数量
	合 計				6, 780	1.000 各単位
					0.700	
	単 価				6, 780	
	*** S単- 30号 ***					
	2, 000					歩A
502116	軽油		I		1.000 各単位	-
	軽油			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パトロール給油,,			夜間制約作業時間:0.	0 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)	P34029		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			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)					
P34029				4.40	140	
	パトロール給油		1. 000 I	. 142	142	Att . I . W. I
	Δ 21				140	算出数量
	合 計				142	1.000 各単位
	単 価				142	
	単価				142	
		İ	1	I	1	
	*** S単一 31号 ***					
	*** S単一 31号 ***					歩A
502116			- Ti	1	1.000 各単位	歩A 当たり算出
	*** S単一 31号 *** 硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手		信	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
	硬質塩化ビニル管DV継手		ſſ		制約作業時間:0.0	
	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手	地域資材 (Pコード)	ſi	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材(Pコード) P96102	ſi	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手		ſi	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ, 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)		ſi	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90 エルボ, 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) 硬質塩化ビニル管DV継手	P96102		時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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	
	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ, 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)	P96102	1.000 信	時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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
	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ, 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) 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ	P96102		時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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
	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90 エルボ, 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) 硬質塩化ビニル管DV継手	P96102		時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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
	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ,, 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) 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ	P96102		時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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 1,545	当たり算出
	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ, 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) 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ	P96102		時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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
	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ,, 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) 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ	P96102		時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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 1,545	当たり算出
	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ,, 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) 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ	P96102		時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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 1,545	当たり算出
	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ, 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) 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ 合 計 単 価	P96102		時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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 1,545	当たり算出
	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ,, 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) 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ	P96102		時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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 1,545	当たり算出
96102	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ, 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) 硬質塩化ビニル管DV継手 φ150 90°エルボ 合 計 単 価	P96102		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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 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 1,545	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96102	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 φ 150 90°エルボ, 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) 硬質塩化ビニル管DV継手 φ 150 90°エルボ 合 計 単 価 *** S単一 32号 ***	P96102	1. 000 信	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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 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 1,545 1,545	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96102	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 φ 150 90°エルボ, 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) 硬質塩化ビニル管DV継手 φ 150 90°エルボ 合 計 単 価 *** S単一 32号 ***	P96102	1. 000 信	時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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 1,545 1,545 1,545	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96102 S02116	硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 φ 150 90°エルボ, 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) 硬質塩化ビニル管DV継手 φ 150 90°エルボ 合計 単価 *** S単一 32号 ***	P96102	1. 000 信	時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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 1,545 1,545 1,545	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A

### 2011 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	工事別工	- 事名:本梅工区区画整理その12工事						
Page	コード		数 量		単位		金 額	備考
Resident		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	
100 10		4) 施設機械資材単価コード (K)						
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	P96103	一筆排水枡						
中央 11,000 1,000 全年 11,000 会年 11,0		$320 \times 230 \times 550$		1. 000	個	11,000	11, 000	
11,000 11,000								
### 1 1.000 全型		合 計					11, 000	1.000 各単位
### 1 1.000 全型								
数サン・・デング 1,000 章		単 価					11, 000	
数サン・・デング 1,000 章								
数サン・・デング 1,000 章								
数サン・・デング 1,000 章								
数サン・・デング 1,000 章		*** S単- 33号 ***						
別以		· · · ·						歩 A
編集子に - 10	S02116	鋼製グレーチング			組		1,000 各単位	
##2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					7,1	時間的制約:なし		
1 日東京学 現場選出機 F (P)		er meet						
対域を存在機能にの			地域資材 (Pコード)					
おおに実計が終一を下に(1) お表に対すが多く。 おきの 12,600								
1,000 対象がアナック			121010					
京都1-14 998 299 299 2		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				IN IX IN IN INC. O	Man. Monay	
株式	P21019							
# 計画	121013	All the second s		1 000	ÝП	12 600	12 600	
大学 1,000 1,000 2世紀		件章1-14 990 < 500 < 52		1.000	形比	12, 000	12, 000	公山粉 县
# 毎		Δ ≇L					12 600	
### ### ### ### #####################		宣 訂					12, 000	1.000 台串位
東京東 5年 34号 東京東 100 2 日 100 2 日 100 2 日 2 日 100 2 日		H /H:					10 600	
100 10		単 恤					12, 600	
1								
100 10								
1		de de de la CHE LA CHE						
3011年 記札学アリューム 日本地学アリューム 日本地学科 (Pコード) 日本学科		*** S甲- 34号 ***						the .
飲水はアフリューム 物的作物を利用して		and the section of th						-
300 周日分次。	S02116				個	- (- mm // // / / / / / /		当たり算出
計算性反子 地域管料 (Pコード) 対域で機能は近日 下(I) 1,000 年 (日本) 1,000 年								
型性素酸性組織								
3) 地区教育単価ード(1) 18,900								
「			P96302					
1,000 18,900						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
300 再日分末		4)施設機械資材単価コード(K)						
本本本 S単 35号 本本本 18,900 18,900 10,000 各単位 10,000 各単位 18,900 10,000 各単位 18,900 18,900 18,900 18,900 18,900 18,900 18,900 18,900 18,900 18,900 18,900 18,900 18,900 18,900 18,900 18,900 18,900 18,900 18,900 19,000	P96302	取水U字フリューム						
第一個		300 両口分水		1. 000	個	18, 900	18, 900	
単 価								算出数量
*** S単一 35号 *** **		合 計					18, 900	1.000 各単位
*** S単一 35号 *** **								
数称2791-17334会合部品 校		単 価					18, 900	
数称2791-17334会合部品 校								
数称2791-17334会合部品 校								
数称2791-17334会合部品 校								
技術シアリー・アリー・技術会部品 技術シアリー・アリー・技術会部品 特別の制約・企し 機能シアリー・アリー・技術会部品 中間の制約・企し 機能シアリー・アリー・技術会部品 中間の制約・企し 機能シアリー・アリー・大阪 一型 地域資材 (Pコード) 受情能に立し 電影帯補正・企し 電影・大阪		*** S単- 35号 ***						
軟筋+99-191-148合部品 中間的飼助がたし 大阪間動的 (東海門) 0.0 別の								歩A
フリュームタイト 300., 地域資材 (Pコード) 表質補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資料単価コード (F) 13030 素本給時間:8.0 超期時間:0.0 3)地区資料単価コード (K) (株) 2000 選休:4選8休以上 1,230 2000	S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			枚		1.000 各単位	当たり算出
1) 資材区分 地域資材 (Pコード) 東雪補正:なし 正熱帯補正:なし 近級時間:0.0 一		鉄筋コンクリートフリューム接合部品				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1) 資材区分 地域資材 (Pコード) 東雪補正:なし 正熱帯補正:なし 近級時間:0.0 一		フリュームタイト 300,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3)地区資材単値コード(J) 230 24 230 24 230 24 230 24 230 24 230 24 230 24 230 24 230 24 230 230 24 230 23			地域資材 (Pコード)					
3)地区資材単値コード(J) 230 24 230 24 230 24 230 24 230 24 230 24 230 24 230 24 230 24 230 230 24 230 23		2)地域資材単価コード (P)	P13030			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
4) 施設機械資材単価コード (K) 1,230 1,230 1,230 万リュームタイト 300 1,000 核 1,230 1,230 万リュームタイト 300 1,230 万リュームタイト 300 1,230 万山								
1,000 枚 1,230						' '		
フリュームタイト 300 1,230 1,2	P13030							
会 計	22000			1. 000	枚	1. 230	1. 230	
A		. , ,		500	i^	1, 250	1, 230	算出数量
# 価 1,230		合 計					1 230	
*** S単一 36号 *** *** S単一 36号 *** *** S単一 37号 ***		ш и					1, 200	H+IT
*** S単一 36号 *** *** S単一 36号 *** *** S単一 37号 ***		単 価					1 230	
大名		-ү- јш					1, 230	
接名								
接名								
接名		*** S単一 36号 ***						
特別 1,000 各単位 当たり算出 特別 1,000 各単位 当たり算出 1,000 各単位 当たり算出 1,000 各単位 当たり算出 1,000 名単位 当たり算出 1,000 名単位 当たり算出 1,000 名単位 1,000 名里位 1,00		5 - 907						- 北 A
暗渠U字フリューム蓋 T-4 300×1000, 1 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 地域資材 (Pコード) P96202 豪雪補正: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) 4)施設機械資材単価コード (K) 漢夜時間:0.0 週休:4週8休以上 P96202 音楽U字フリューム蓋 T-4 300×1000 1.000 枚 4,500 4,500 4,500 本** S単一 37号 *** 歩A	S02116	暗渠ロ字フリューム著			*6		1 000 冬単位	-
T-4 300×1000, , 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 (J) 銀節時間:0.0 運休:4週8休以上 4)施設機械資材単価コード (K) 海休:4週8休以上 P96202 再果U字フリューム蓋 T-4 300×1000 1.000 枚 4,500 4,500 自計 4,500 4,500 単価 4,500 4,500 *** S単一 37号 *** 歩A	.02110				7.5	時間的制約:か1		コルノ尹山
1) 資材区分 地域資材 (Pコード) 寮雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 選休:4週8休以上 2 2 2 2 2 2 2 2 2								
2)地域資材単価コード (P)								
3)地区資材単価コード (J) 2)施設機械資材単価コード (K) 運転でデフリューム蓋 T-4 300×1000 枚 4,500 4,500 第出数量 1,000 各単位 4,500 単 価 4,500 4,500 年本 4,50								
4)施設機械資材単価コード (K) 中級の (K) 暗渠U字フリューム蓋 T-4 300×1000 1.000 枚 4,500 4,500 第出数量 1.000 各単位 単価 4,500			100000					
P96202 暗渠U字フリューム蓋 T-4 300×1000 1.000 枚 4,500 合計 4,500 単価 4,500 **** S単- 37号 *** 歩A							四小、4週0小以上	
T-4 300×1000 1.000 枚 4,500 4,500 合計 4,500 1.000 各单位 単価 4,500	pagana							
合計 4,500 単価 4,500 **** S単- 37号 *** 歩A	30202			1 000	toler	1 500	4 500	
合計 4,500 1.000 各単位 4,500 **** S単- 37号 *** 歩A		1 1 000 \ 1000		1.000	仪	4, 500	4, 500	首 出粉 县
単 価 4,500 *** S単- 37号 *** 歩A							4 500	
*** S単- 37号 *** 歩A		合 訂					4, 500	1.000 合単位
*** S単- 37号 *** 歩A		124 Fm*					4 500	
 #A		単 価					4, 500	
<i></i> БА								
 #A								
<i></i> БА								
		*** S単- 37号 ***						the .
20011010 (20010)		A Malli (con Tal)						-
								近畿農政局

	本梅工区区画整理その12工事						
工事別工	[事名:本梅工区区画整理その12工事						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	合流桝 (600型)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$600 \times 600 \times 550$,				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)	P96321			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (I)				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)						
296321	合流桝(600型)						
30021	600×600×550		1. 000	個	25, 800	25, 800	
	000 × 000 × 330		1.000	lini	20,000	20,000	算出数量
	合 計					25 800	昇山
	<u>П</u> П					23, 000	1.000 廿年世
	単 価					25, 800	
						25, 600	
	*** S単一 38号 ***						the .
00110	The Landson II			Arra		1 000 7 11 11	歩A
02116	取水U字フリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	取水U字フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	350 両口分水,,				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)	P96303			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)						
96303	取水U字フリューム						
	350 両口分水	1	1.000	個	21, 900	21, 900	
						,,,,,,,	算出数量
	合 計					21 900	1.000 各単位
	LI PI					21, 330	P +-IT
	単 価					21, 900	
	単 価		-+			21, 900	
	*** S単- 39号 ***						
							歩A
02116	鉄筋コンクリートアリューム接合部品			枚		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	フリュームタイト 350,,				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)	P13031			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 10001			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				[旅汉所]用, O. O		
210001	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
13031				1.7	1 400	1 400	
	フリュームタイト 350		1.000	枚	1, 420	1, 420	44 W
						4 400	算出数量
	合 計					1, 420	1.000 各単位
	単 価					1, 420	
	*** S単- 40号 ***						
							歩A
02116	大型フリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	大型フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	800×800×2000,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (ドコード) P96305			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 20000	-		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)				11/1XHT H] · U · U	四州・北西の州以上	
006205	4) 施設機械資材単価コード(K) 大型フリューム		-				
90909	大型ノリューム 800×800×2000		1 000	/ ⊞	58, 500	E0 E00	
	1000 A 000 A 7000	The state of the s	1. 000	個	38, 300	58, 500	佐田米- 日
	000700072000				I .		算出数量
							1.000 各単位
	合 計					58, 500	
	合 計						
						58, 500 58, 500	т да
	合 計						in I look
	合 計						jar j jakk
	合 計						par pass
	合 計						ni jes
	合 計						歩A
502116	合 計 単 価 *** S単- 41号 ***			枚		58, 500	歩A
502116	合 計 単 価 *** S単- 41号 *** 暗渠U字フリューム蓋			枚	時間的制約: た1	58, 500	歩A
502116	合 計 単 価 *** S単- 41号 *** 暗渠U字フリューム蓋 暗渠U字フリューム蓋			枚	時間的制約:なし	58,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	歩A
502116	合 計 単 価 *** S単- 41号 *** 暗渠U字フリューム蓋 暗渠U字フリューム蓋 T-4 350×1000,,			枚	夜間制約作業時間:0.0	58,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
502116	合計 単価 *** S単-41号 *** 暗渠U字フリューム蓋 暗渠U字フリューム蓋 T-4 350×1000,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
502116	会計 単価 *** S単- 41号 *** 暗渠U字フリューム蓋 暗渠U字フリューム蓋 T-4 350×1000,, 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	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	歩A
502116	会計 単価 *** S単- 41号 *** 暗渠U字フリューム蓋 暗渠U字フリューム蓋 T-4 350×1000, 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)		枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
	会計単 価 単 価 単 価 *** S単-41号 *** 暗渠U字フリューム蓋 暗渠U字フリューム蓋 T-4 350×1000, 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)		枚	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	歩A
	会計 単価 *** S単- 41号 *** 暗渠U字フリューム蓋 暗渠U字フリューム蓋 T-4 350×1000, 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)		枚	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	歩A
	会計単 価 単 価 単 価 *** S単-41号 *** 暗渠U字フリューム蓋 暗渠U字フリューム蓋 T-4 350×1000, 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) P96203	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	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	歩A
	会計単 価 単 価 単 価 *** S単-41号 *** 暗渠U字フリューム蓋	地域資材(Pコード) P96203	1. 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
	会計単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価	地域資材(Pコード) P96203	1. 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
	会計単 価 単 価 単 価 *** S単-41号 *** 暗渠U字フリューム蓋	地域資材(Pコード) P96203	1. 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	会計 単価 *** S単- 41号 *** 暗渠U字フリューム蓋 暗渠U字フリューム蓋 T-4 350×1000,, 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) 暗渠U字フリューム蓋 T-4 350×1000 合計	地域資材(Pコード) P96203	1. 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 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 5,720 5,720	歩A 当たり算出 算出数量
	会計単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価	地域資材(Pコード) P96203	1. 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量

事別工 コード	本梅工区区画整理その12工事						
コード	ご事名:本梅工区区画整理その12工事	w =		207.71-	I 337 /m²	A der	tate size
	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	*** S単一 42号 ***						
	A North Constitution			free.		# W///-	歩A
2116	合流桝 (900型)			個	nh 88 // Huller 1. 1. 1	1.000 各単位	当たり算出
	合流桝 (900型)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	900×900×700,	In I have I I do not a second			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)	P96322			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)						
	合流桝 (900型)						
	900×900×700		1. 000	個	70, 700	70, 700	
							算出数量
	合 計					70, 700	1.000 各単位
	単 価					70, 700	
	*** S単一 43号 ***						
							歩A
	大型フリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	大型フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600×600×2000,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96304			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)						
6304	大型フリューム						
	600×600×2000		1. 000	個	37, 800	37, 800	
							算出数量
	合 計					37, 800	1.000 各単位
	単 価					37, 800	
						, , ,	
	*** S単一 44号 ***						
	·						歩A
2116	取水U字フリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	取水U字フリューム			,,,,	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	2,7,7,7
	250 両口分水,,				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)	P96301			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	130001			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)				DK IX-10 INJ - 0. 0	MAN INGONIANT	
	取水U字フリューム						
	250 両口分水		1. 000	個	15, 400	15, 400	
	200 [4] [1)37/10		1.000	II	10, 100	10, 100	算出数量
	合 計					15 400	1.000 各単位
	Ц РІ					10, 400	1.000 日平匹
	単 価					15. 400	
	中 1川					13, 400	
	サルサ ○出 45日. むむさ						
	*** S単一 45号 ***						11: A
0110	かかった。1711、1712、14な人 ヴロロ			44.		1 000 5 27 77	歩A
2116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			枚	1年目14年14年14年14年1	1.000 各単位	ヨルリ昇出
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	フリュームタイト 250,,	山地大阪中 (下一一10)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P13029			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)						
3029	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		1 000	44.	000	890	
	フリュームタイト 250		1. 000	枚	890	890	佐山平.日
	Λ 31					000	算出数量
	合 計					890	1.000 各単位
	33.6 800					000	
	単 価					890	
_							
	*** S単- 46号 ***						1 JE A
							歩A
02116	生モルタル (普通)			m3		1.000 各単位	
2116	生モルタル (普通) 生モルタル (普通)			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	生モルタル (普通) 生モルタル (普通) ,配合 1:3,			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	
	生モルタル (普通) 生モルタル (普通)	地区資材 (Jコード)		m3		制約作業時間:0.0	
	生モルタル (普通) 生モルタル (普通) ,配合 1:3,	地区資材(Jコード)		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	
	生モルタル (普通) 生モルタル (普通) ,配合 1:3, 1)資材区分	地区資材 (Jコード) J02402		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	生モルタル (普通) 生モルタル (普通) ,配合 1:3, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	生モルタル (普通) 生モルタル (普通) ,配合 1:3, 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)			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	生モルタル (普通) 生モルタル (普通) ,配合 1:3, 1)資材区分 2)地坡資材単価コード (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	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	生モルタル (普通) 生モルタル (普通) ,配合 1:3, 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) 生モルタル (普通)		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	

L事別工 コード	本梅工区区画整理その12工事						
コード	事名:本梅工区区画整理その12工事						
	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
	-						
	単 価					24, 200	
	, ,,,,,					,	
	*** S単- 47号 ***						
							歩A
S02116	重圧管			個		1.000 各単位	
	重圧管			旧	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルクチ山
	φ 350 L=2000 1種,,				夜間制約作業時間:0.0	11-21/4 11/216 21/3	
	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)	P96307			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 90301			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)文时间:0.0	週小・4週0小以上	
	重圧管						
P90307			1. 000	個	23, 700	23, 700	
	φ 350 L=2000 1種		1.000	1101	23, 700	23, 700	算出数量
	Δ 31.					22 700	异山級里 1.000 各単位
	合 計					23, 700	1.000 合甲位
)					00 700	
	単 価					23, 700	
	- W -						
	*** S単- 48号 ***						
							歩A
	溶接金網			m²		1.000 各単位	当たり算出
	溶接金網				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	線径6.0mm 網目150mm,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
	溶接金網						
	線径6.0mm 網目150mm		1. 000	m²	445	445	
							算出数量
	合 計					445	1.000 各単位
	単 価					445	
	— јш					. 10	
	*** S単- 49号 ***						
	10.0						歩A
S02116	重圧祭			個		1.000 各単位	
302110	重圧管			凹	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨルソ昇山
	φ 400 L=2000 1種,,	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	- //			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96306			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)						
P96306	重圧管						
	φ 400 L=2000 1種		1. 000	個	30, 000	30, 000	// · · · · · · · ·
							算出数量
	合 計					30, 000	1.000 各単位
	単 価						
						30, 000	
						30, 000	
						30, 000	
						30, 000	
	*** S単一 50号 ***					30, 000	
	*** S単- 50号 ***					30,000	歩A
S02116	*** S単一 50号 *** 合流桝 (1050型)			個		1.000 各単位	
				個	時間的制約:なし		
	合流桝(1050型)			個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	
	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型)	地域資材(Pコード)		個		1.000 各単位 制約作業時間:0.0	
	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820,,	地域資材 (Pコード) P96323		個	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820,, 1)資材区分			個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)			個	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	
	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820, 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)			個	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	
P96323	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820, 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	個	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	
296323	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820,, 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) 合流桝 (1050型)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 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	
296323	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820, 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) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 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	当たり算出
P96323	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820,, 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) 合流桝 (1050型)		1. 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 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	当たり算出
296323	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820, 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) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820 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	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 121,000	当たり算出
P96323	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820, 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) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820 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	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	当たり算出
P96323	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820, 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) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820 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	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 121,000	当たり算出
P96323	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820, 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) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820 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	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 121,000	当たり算出
P96323	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820, 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) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820 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	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 121,000	当たり算出
296323	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820, 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) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820 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	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 121,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96323	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820, 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) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820 合計 単価		1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 121,000 121,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96323 S02116	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820, 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) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820 合計単価 *** S単-51号 *** 暗渠U字フリューム蓋		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 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 121,000 121,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96323 S02116	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820, 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) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820 合計単価 *** S単一 51号 *** 暗渠U字フリューム蓋 暗渠U字フリューム蓋		1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 121,000 121,000 121,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
S02116	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820, 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) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820 合計単価 *** S単-51号 *** 暗楽U字フリューム蓋 暗楽U字フリューム蓋 音楽U字フリューム蓋 「4 250×1000,	P96323	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 121,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 121,000 121,000 121,000 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
P96323 S02116	合流桝 (1050型)	P96323 地域資材 (Pコード)	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 121,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 121,000 121,000 121,000 (東連位) 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96323	合流桝 (1050型) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820, 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) 合流桝 (1050型) 1050×1050×820 合計単価 *** S単-51号 *** 暗楽U字フリューム蓋 暗楽U字フリューム蓋 音楽U字フリューム蓋 「4 250×1000,	P96323	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 121,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 121,000 121,000 121,000 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

	本梅工区区画整理その12工事						
	[事名:本梅工区区画整理その12工事	w		W 11.	I 337 /m²	A der	tate silve
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
P96201	暗渠リ字フリューム蓋		1 000	.,	0.010	0.010	
	$T-4 250 \times 1000$		1. 000	枚	3, 810	3, 810	// · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	A					0.040	算出数量
	合 計					3, 810	1.000 各単位
	N/ /m					2 010	
	単 価					3, 810	
	*** S単- 52号 ***						II- A
000110	コンクリート蓋			枚		1,000 各単位	歩A
502116	コンクリート蓋			权	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにり昇山 ニー
	B-300用(T-25),,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 貝州 〇刀 2) 地域資材単価コード (P)	P96205			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	F90205			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 (J)				(木仪时间:0.0	週小4週0小以上	
P96205	コンクリート蓋						
1 30203	B-300用(T-25)		1. 000	枚	2, 510	2, 510	
	B 300/ft (1 23)		1.000	12	2, 310	2, 010	算出数量
	合 計					2 510	异山級里 1.000 各単位
	☐ #I					2, 310	1.000 丁平江
	単 価					2, 510	
	+ ш					2, 510	
	*** S単一 53号 ***						
	33.9						歩A
S02116	マンホール用足掛金物			個		1.000 各単位	
	マンホール用足掛金物			p-4	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	樹脂加工品 径19 幅300 長250,,				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)	P21210			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)						
P21210	マンホール用足掛金物						
	樹脂加工品 径19 幅300 長250		1.000	個	2, 740	2, 740	
							算出数量
	合 計					2, 740	1.000 各単位
	単 価					2, 740	
	*** S単一 54号 ***						
							歩A
S02116	ベンチフリューム II 型			個		1.000 各単位	当たり算出
	ベンチフリュームⅡ型				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-250,,				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)	P96401			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)						
P96401	ベンチフリュームⅡ型		1 000		0.040	0.040	
	BF-250		1. 000	個	9, 640	9, 640	佐田米- 甲
	Λ 51					0.040	算出数量
	合 計					9, 640	1.000 各単位
	H /II					9, 640	
	単 価					9, 040	
	*** S単一 55号 ***						
	5+ 004 mmm						歩A
S02116	階段落差工 BF型			個		1.000 各単位	
	階段落差工 BF型			p-4	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	250,,				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	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		P96406					
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96406			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)	P96406				週休:4週8休以上	
P96406	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96406				週休:4週8休以上	
P96406	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)	P96406	1. 000	個		週休:4週8休以上	
P96406	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) 階段落差工 BF型	P96406	1. 000	個	深夜時間:0.0	18, 900	算出数量
P96406	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) 階段落差工 BF型	P96406	1. 000	個	深夜時間:0.0	18, 900	算出数量 1.000 各単位
P96406	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) 階段落差工 BF型 250	P96406	1. 000	個	深夜時間:0.0	18, 900 18, 900	
P96406	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) 階段落差工 BF型 250	P96406	1. 000	個	深夜時間:0.0	18, 900	
P96406	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) 階段落差エ BF型 250 合 計	P96406	1. 000	個	深夜時間:0.0	18, 900 18, 900	
P96406	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) 階段落差エ BF型 250 合 計	P96406	1. 000	個	深夜時間:0.0	18, 900 18, 900	
P96406	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) 階段落差エ BF型 250 合 計	P96406	1. 000	個	深夜時間:0.0	18, 900 18, 900	
P96406	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) 階段落差エ BF型 250 合 計	P96406	1. 000	個	深夜時間:0.0	18, 900 18, 900	1.000 各単位
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 階段落差エ BF型 250 合 計 単 価 *** S単- 56号 ***	P96406	1. 000		深夜時間:0.0	18, 900 18, 900 18, 900	1.000 各単位 歩A
	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) 階段落差工 BF型 250 合 計 単 価 *** S単- 56号 ***	P96406	1.000	個	深夜時間: 0. 0	18, 900 18, 900 18, 900 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
	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) 階段落差エ BF型 250 合 計 単 価 *** S単- 56号 ***	P96406	1.000		深夜時間:0.0	18,900 18,900 18,900 18,900 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A

	•						
	工事名:本梅工区区画整理その12工事	T					
コード		数量		単位	単 価	金額	備考
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96402			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)						
96402	ベンチフリュームⅡ型						
	BF-500		1. 000	個	24, 600	24, 600	
							算出数量
	合 計					24, 600	1.000 各単位
	単 価					24, 600	
	*** S単- 57号 ***						
							歩A
02116	階段落差工 BF型			個		1.000 各単位	当たり算出
	階段落差工 BF型				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	500, ,				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)	P96407			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	100101			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 X = 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	MIN. FEIGHT	
06407	階段落差工 BF型						
90407			1 000	/ts:1	00.700	00.700	
	500		1. 000	個	36, 700	36, 700	W: 1140 P
						22.75	算出数量
	合 計					36, 700	1.000 各単位
	単 価					36, 700	
	*** S単一 58号 ***						
							歩A
09116	鏡壁			個		1.000 各単位	_
V4110	鏡壁			旧	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	本体 800型,,	Id. IAN Verb. (m. 20)			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)	P96409			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)						
96409	鏡壁						
	本体 800型		1.000	個	79, 800	79, 800	
							算出数量
	合 計					79. 800	1.000 各単位
	► HI					.5,550	p-4 T
	単価					79, 800	
	1- IШ					73,000	
	+						
	*** S単一 59号 ***						ata .
							歩A
02116	鏡壁			個		1.000 各単位	当たり算出
	鏡壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	側板 500型,,				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)	P96410			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)						
96410	鏡壁						
- 110	側板 500型		1. 000	個	11, 500	11, 500	
				p=4	11,000	11,000	算出数量
	合 計					11 500	1.000 各単位
	Ц П					11, 550	000 日平匹
	₩ <i>t</i> π*					11, 500	
	単価					11, 500	
	*** S単一 60号 ***						歩A
09116	ベンチフリュームⅡ型			個		1.000 各単位	-
UL 1 1 U	ベンチフリュームⅡ型			旧	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク弁山
	BF-550, ,	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□			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)	P96405			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)						
96405	ベンチフリューム Ⅱ型						
	BF-550		1. 000	個	28, 200	28, 200	
							算出数量
	合 計					28, 200	1.000 各単位
	単 価					28, 200	

## 1 1 0 0 1		本梅工区区画整理その12工事						
### PART								
### 2015年 1922	コード	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
四月								歩A
1.00	S02116	階段落差工 BF型			個		1.000 各単位	当たり算出
1.00		階段落差工 BF型				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
日本学校会の		550, ,					冬期補正:なし	
対域の技術性の		• •	地域資材 (Pコード)					
回転の表現である。								
1,000 1,			130100					
1,000 10 37,700 37,7						1K K N N O O	MEN. TEGORISAT	
1,000 日								
中本学 5 単一 位				1 000	/	27 700	27 700	
### 1		550		1.000	1回	37, 700	37, 700	64-1-W =
## 4								
2011		台 計					37, 700	1.000 各単位
2011								
### 2011		単 価					37, 700	
### 2011								
### 2011								
### 2011								
理師 (発展 (合産し)		*** S単- 62号 ***						
関係(2月1)								歩A
構作 (802116	堰板(角落し)			枚		1.000 各単位	当たり算出
BEON 1999 x 139。		堰板 (角落し)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1)対対区分 地域では「アン・ドリン 大き地域では、								
からい			地域資材 (Pコード)					
30回公司担保日本一下 (T (T)								
# 1		, = ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	100010					
1,000 次 400 400 3 3 3 3 3 3 3 3 3		, =, , , , , , , , , , , , , , , , , ,				PER IX VIRI - V. V	~= トリ・・ 1/43 ロトレッシン丁	
1,000 数 400 400						+		
会 計				1 000	+/	400	400	
合 計 400 1,000 令电板 単 中本 S単 「65ラ キキキ 83 (持続1等) 20216 全域医 (特殊1等) 20216 (特殊1等) 20216 (特殊1等) 20216 (特殊1等) 20216 全域医 (特殊1等) 20216 (特殊1等) 20216 (特殊1等) 20216 (特殊1等) 20216 (特殊1等) 20216 (特殊1等) 20216 (特殊1等) 20216 (特殊1等) 20216 (特別 (中) (中) 20216 (特別 (中) (中) 20216 (特別 (中) (中) 20216 (特別 (中) (中) 20216 (特別 (中) (中) 20216 (特別 (中) (中) 20216 (中) (中) 20216 (中) (中) 20216 (中) (中) (中) 20216 (特別 (中) (中) 20216 (中) (中) (中) 20216 (中) (中) (中) 20216 (中) (中) (中) 20216 (中) (中) (中) 20216 (中) (中) (中) (中) (中) (中) (中) (中) (中) (中)		U61 ∧ U40U ∧ U00U		1.000	权	400	400	當山彩 甲
単 前		A MI					100	211 1221
### ### ### ### #####################		台 計			-		400	1.000 各単位
### ### ### ### #####################								
1.000 全年位 1.		単 価					400	
1.000 全年位 1.								
1.000 全年位 1.								
1.000 全年位 1.								
1.000 全年位 1.		*** S単- 63号 ***						
1,000 全形的 当たり 1,000 を形的 当たり 第出								歩A
小組版 (移称 1年) 投動 所に 3m	S02116	小幅板 (杉特1等)			m3		1.000 各単位	
長地 京1.5m 核7.0~9.0m. 地域資料(Pコード) 本						時間的制約:かし		11- / JT PH
1 資材区分 現域資料組 = - F (P) 2 対域 複換								
型加度数字報面コード(P) P33524 基本参照性の B B B B B B B B B			地域容材 (Dコード)					
3月医育材種価コード (J) 3月医育材種価コード (K) 33524 4幅数 (长勢 1等) 59,000 50,000								
30 30 30 30 30 30 30 30			F33024					
333524 株舗版 (名称 1 等) 大金 塚7,9~9,0cm 1,000		, =, , , , , , , , , , , , , , , , , ,				休仪时间 · 0. 0	週怀・4週6怀以上	
長4m 厚1.5cm (電7.9~9.0cm								
本** S単 - 64号 *** 202116 会成附語網				1 000		F0 000	F0 000	
第		長4m 厚1.5cm 幅7.9∼9.0cm		1.000	m3	59,000	59,000	M* 11.10 B
# 価							F0.000	
**** S単 - 64号 *** 20116 合成樹脂綱		台 計					59, 000	1.000 各単位
**** S単 - 64号 *** 20116 合成樹脂綱								
#A 1.000 各単位 当たり算出		単 価					59, 000	
#A 1.000 各単位 当たり算出								
#A 1.000 各単位 当たり算出								
#A 1.000 各単位 当たり算出								
1.000 各単位 当たり第出 1.000 各単位 当たり第出 1.000 各単位 当たり第出 1.000 各単位 当たり第出 1.000 各単位 当たり第出 1.000 各単位 当たり第出 1.000 各単位 当たり第出 1.000 各単位 当たり第出 1.000 各単位 当たり第出 1.000 各単位 当たり第出 1.000 日本		*** S単一 64号 ***						
合成樹脂網	T							
合成樹脂網	502116	合成樹脂網			m²		1.000 各単位	当たり算出
カッショケブ アラグラ系ネット 荒目 900kgf/m。 大田 900kgf/m。 大田 900kgf/m。 大田 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						時間的制約:なし		
1) 資材区分 地域資材 (Pコード) 変 雪補正: なし 超動時間: 0.0 超動時間: 0.0 選休: 4週8休以上 29001 20地域資材単価コード (K) 20地域資材単価コード (K) 20地域資材単価コード (K) 20世域								
2)地域資材単価コード (P) P29001 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 選休:4週8休以上			地域資材 (Pコード)					
3)地区資材単価コード (J)								
4)施設機械資料単価コード (K) 1,420								
1,420 1,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
カッシュタイア ブラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 1.000 m² 1.420 1.420 第出数量 1.000 各単位 1.420 1.420 第出数量 1.000 各単位 1.420 単 価 1.420								
合計 1,420 単価 1,420 502116 吸出し防止マット				1 000	m²	1 420	1 420	
A		//*=/1/ / /////NT/1 / L JUURGI/III		1. 300	111	1, 420	1, 720	質出粉景
# 価 1,420 **** S単-65号 *** *** 1,000 各単位		A 14					1 420	
*** S単- 65号 *** 1.000 各単位 歩A 当たり算出 歩本 歩列 本名時間:0.0 を期間:0.0 を期間:0.0 を期間:0.0 一般 大名 当たり算出 大名 第一本名	□ #I			 		1, 420	1.000 日平江	
*** S単- 65号 *** 1.000 各単位 歩A 当たり算出 歩本 歩列 本名時間:0.0 を期間:0.0 を期間:0.0 を期間:0.0 一般 大名 当たり算出 大名 第一本名	出 年					1 420		
近回 1.000 各単位 歩名 1.000 各単位 当たり第出 1.000 各単位 日間的制約:なし		半 逥					1, 420	
近回 1.000 各単位 歩名 1.000 各単位 当たり第出 1.000 各単位 日間的制約:なし								
近回 1.000 各単位 歩名 1.000 各単位 当たり第出 1.000 各単位 日間的制約:なし								
近回 1.000 各単位 歩名 1.000 各単位 当たり第出 1.000 各単位 日間的制約:なし								
1.000 各単位 当たり算出 1.000 各単位 当たり算出 1.000 各単位 当たり算出 1.000 各単位 当たり算出 1.000 各単位 当たり算出 1.000 名単位 1.000 名单位	*** S甲- 65号 ***						the .	
吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 多期補正:なし 登地域資材単価コード (P) 地域資材 (Pコード) ア26101 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 選動時間:0.0 超勤時間:0.0 選体:4週8休以上 3)地区資材単価コード (K) 2000 で時間:0.0 選体:4週8休以上 26101 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 1.000 ㎡ 590 590 合 計 590 算出数量 1.000 各単位		errore all t						
ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 地域資材 (Pコード) P26101 豪雪補正: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) 4)施設機械資材単価コード (K) 漫休:4週8休以上 226101 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 1.000 ㎡ 590 6 計 590					mf	ation that is a		当たり算出
1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 地域資材 (Pコード) P26101 豪雪補正: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) 4)施設機械資材単価コード (K) 演作:4週8休以上 126101 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 1.000 ㎡ 590 合 計 590 算出数量 1.000 各単位								
2)地域資材単価コード (P) P26101 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 3)地区資材単価コード (J) (K) (深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 (P26101) 吸出し防止マット (K) (C) (C) <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>								
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) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 1.000 m² 590 590								
4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット 空6101 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 1.000 ㎡ 590 合計 590 算出数量 1.000 本単位 1.000 各単位			P26101			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
26101 吸出し防止マット 1.000 m ² 590 590 590 590 日本		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	
26101 吸出し防止マット 1.000 m ² 590 590 590 590 日本		4) 施設機械資材単価コード (K)						
ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 1.000 ㎡ 590 合 計 590								
合 計 590 1.000 各単位				1.000	m²	590	590	
合 計 590 1.000 各単位								算出数量
		合 計					590	
単 価 590								, p. , p. ,
		畄 価					590	

	本梅工区区画整理その12工事						
	事名:本梅工区区画整理その12工事						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	1 1 1 0 W 00 H 1 1 1						
	*** S単- 66号 ***						歩A
000100	建設廃材			9		1.000 各単位	
502123	建設廃材			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	^{足以廃内} アスファルトコンクリート廃材				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	 アスファルトコンクリート廃	**		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,880円	123		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 平 liu v) / () j	1,000/1			[[K][K][H] 10. 0	M. 4700 N.S.T.	
P52003	建設廃材						
	アスファルトコンクリート廃材	1.	. 000	m3	1, 880	1, 880	
					,	,	算出数量
	合 計					1, 880	1.000 各単位
	単 価					1, 880	
	*** S単一 67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	
	鉄筋コンクリート廃材				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	5,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DEGGGG	油机成+ +						
r52002	建設廃材		000	w- O	F 000	F 000	
	鉄筋コンクリート廃材	1	. 000	m3	5, 000	5, 000	算出数量
	合 計					5 000	昇田級重 1.000 各単位
	合 計					3,000	1.000 谷甲仏
	単 価					5, 000	
	÷ ш					0,000	
	*** S単- 68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	
	無筋コンクリート廃材				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	P52001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	無筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	3,525円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52001	建設廃材						
	無筋コンクリート廃材	1.	. 000	m3	3, 525	3, 525	44
							算出数量
	合 計					3, 525	1.000 各単位
	74 hr					3, 525	
	単 価					3, 525	
		+					
	*** S単- 69号 ***						
	,,, <u>0</u> + 000 444						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	
	コンクリート二次製品廃材				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	コンクリート二次製品廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	6,250円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52002	建設廃材						
	コンクリート二次製品廃材	1.	. 000	m3	6, 250	6, 250	foto a single
							算出数量
	合 計					6, 250	1.000 各単位
	124 / m						
	単 価	1				6, 250	
		+	-				
	*** S単一 70号 ***						
	err 04 1V7 ***						歩A
S02124	運転手(特殊)			人		1.000 人	-
JV2144	運転手(特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ押山
	AL 100 J (1970)				夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転労務区分	運転手 (特殊)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D2)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手 (特殊)						
		1	. 000	人	23, 415	23, 415	
							近幾典耐昌

2 1 2 3	名 称 合 計 単 価	数量		単位	単 価	金 額 23,415	備 考 算出数量 1,000 人
2 1 2 3						23, 415	211 1221
2 1 2 3							
2 1 2 3	単 価						, ,
2 1 2 3				人		23, 415	
2 1 2 3							
2 1 2 3							
2 1 2 3	- W						
2 1 2 3	*** S単- 71号 ***						歩A
2 1 2 3	【構造物取壊し】			m3		1 000 m3	少A 当たり算出
2 1 2 3	【構造物取壊し】			mo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	17C / 3F III
3	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない				夜間制約作業時間:0.0		
3	1)作業区分	有筋			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I	機械			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分Ⅱ 5)低騒音・低振動対策	昼間施工しない					
1	5) 仏維百· 仏派則刈 來	[C/2 / ,					
A73511 1	構造物とりこわし工鉄筋構造物						
	制約無 機械 機労 昼間		1. 000	m3	15, 940	15, 940	
							算出数量
	合 計					15, 940	1.000 m3
	NA Pro-					45.040	
+	単 価			m3		15, 940	
	*** S単一 72号 ***						
							歩A
	【構造物取壊し】			m3	at an the access		当たり算出
	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	無筋			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	制約無			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況 3)施工区分 I	機械			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	
	5) 施工区分 I 4) 施工区分 II	昼間施工			休仪时间:0.0	週1小・4週81小以上	
	4) 旭 1 区	全间施工 しない					
	published to the second						
	構造物とりこわし工無筋構造物						
ŕ	制約無機械機労量間		1. 000	m3	7, 863	7, 863	Maria de la companya della companya della companya della companya de la companya della companya
	A #1					7 060	算出数量 1.000 m3
	合 計					7,003	1.000 ms
	単 価			m3		7, 863	
	, ,,,,					,	
	- W						
	*** S単一 73号 ***						歩A
\$03701	【鉄筋工】			ton		1 000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク弁山
	┗♥♥				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13					
	3)作業区分	一般構造物					
	4) 施工規模 5) 時間的制約	10t未満 -					
	5) 夜間作業	_ 無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
8	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼		4 000		101 000	101 000	
	5D295 D13		1. 030	ton	101, 000	104, 030	
AU1001 9	跌筋(一般構造物)		1. 150	ton	57, 750	66, 413	
			1. 100	toll	37, 730	00, 413	算出数量
	合 計					170, 443	1.000 ton
	単 価			ton		170, 443	
	*** S単一 74号 ***						
	•						歩A
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工			m			当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり	200			夜間制約作業時間:0.0		
	1)製品規格	300 (加小地給給	hn_S#H		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付機械 3)受台の有無	バックおウ (クレーン機能付) 受台無し	クローラ型		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 安日の	安日無し あり			1本代文 平寸 町・U・U	四小・4週01小以上	
	鉄筋コンクリートフリューム						
3	300 310×275×4		12. 500	個	25, 500	318, 750	
P13030 (鉄筋コンクリートアリューム接合部品		,,,			.= -==	
	フリュームタイト 300		12. 500	枚	1, 230	15, 375	

	工事名:本梅工区区画整理その12工事	Ψ. Β		124 A.L.	124 /H²	∧	14to -4gr.
コード R01001	名 称 土木一般世話役	数量		単位	単 価	金 額	備考
R01002	特殊作業員		1. 000	人	26, 775	26, 775	
R01003	普通作業員		1. 000	人	24, 045	24, 045	
			3. 000	人	22, 575	67, 725	
	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		1. 430	В	7, 170	10, 253	
R01021	運転手(特殊)		1. 000	人	23, 415	23, 415	
P34029	軽油 パトロール給油		55. 000	L	142	7, 810	
	合 計						算出数量 50,000 m
						,	50.000 III
	単 価			m		9, 883	
	*** S単一 75号 ***						the c
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工			m		1.000 日	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 350, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)製品規格	350			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付機械 3)受台の有無	バックおウ (クレーン機能付) 受台無し	グローフ型		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	
P13005	4)長期割引単価区分(賃料機械) 鉄筋コンクリートフリューム	あり					
	350 360×315×4		11. 500	個	29, 600	340, 400	
P13031	鉄筋コンクリートアリューム接合部品 フリュームタイト 350		11. 500	枚	1, 420	16, 330	
R01001	土木一般世話役		1. 000	人	26, 775	26, 775	
R01002	特殊作業員		1. 000		24, 045	24, 045	
R01003	普通作業員			人			
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(~2011)]		3. 500	人	22, 575	79, 013	
P01021	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 運転手 (特殊)		1. 430	B	7, 170	10, 253	
			1. 000	人	23, 415	23, 415	
P34029	軽油 パートル 発油		55. 000	L	142	7, 810	
	合 計					528. 041	算出数量 46.000 m
	単価					11, 479	
	半 1111			m		11, 479	
	*** S単一 76号 ***						歩A
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工			m	n+ 88 46 4-11 46 - 4 - 1		当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)製品規格 2)据付機械	250 バックホウ (クレーン機能付)	クローラ型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)受台の有無 4)長期割引単価区分(質料機械)	受台無しあり			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P13003	鉄筋コンクリートフリューム	w 9	40			A	
P13029	250 260×240×4 鉄筋コンクリートフリューム接合部品		13. 300	個	20, 900	277, 970	
R01001	フリュームタイト 250 土木一般世話役		13. 300	枚	890	11, 837	
			1. 000	人	26, 775	26, 775	
	特殊作業員		1. 000	人	24, 045	24, 045	
R01003	普通作業員		3. 000	人	22, 575	67, 725	
F08061	/ * ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		1. 430	日	7, 170	10, 253	
R01021	運転手(特殊)						
P34029	軽油		1. 000	人	23, 415	23, 415	
	パートル船油		55. 000	L	142	7, 810	算出数量
	合 計					449, 830	53. 000 m
	単 価			m		8, 487	
	*** S単- 77号 ***						
l							歩A
S05801	【排水構造物工】	1		m		1.000 [各単位]	当たり算出 近畿農政局

事業名 亀岡中部農地整備事業

工事名 本梅工区区画整理その12工事

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称 量 単位 備 単 価 金 額 コード ---時間的制約:なし 【排水構浩物工】 制約作業時間:0.0 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施 夜間制約作業時間:0. 冬期補正:なし 工無し,再利用撤去を行なわない 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:か1 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 1)施工区分 I U型側溝 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 2)施工区分Ⅱ 昼間施工 3)規格 I L=2000 4)規格Ⅱ 1000kg/個以下 5) 時間的制約 なし 6)L=1000を使用 L=1000を使用する 7)L=4000を使用 L=4000を使用しない 8)L=5000を使用 L=5000を使用しない 9)法面小段面 10) 法面縦排水 再利用撤去を行なわない 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無 基礎砕石の施工無し A71103 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 1.000 3,863 3, 863 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 m 筧出数量 3,863 1.000 [各単位] 計 [各単位 3,863 *** S単- 78号 *** 歩Α S05801 【排水構造物工】 1.000 [各単位] 当たり算出 枚 時間的制約:なし 【排水構造物工】 制約作業時間:0.0 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 再利用撤去を行なわない 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 1)施工区分 I 蓋版 深夜時間:0.0 调休:4调8休以上 2)施工区分Ⅱ 昼間施工 3) 担格 I コンクリート・鋼製 4)規格Ⅱ 40kgを超え170kg/枚以下 5) 時間的制約 なし 9)法面小段面 11) 再利用撤去の有無 再利用撤去を行なわない 12) 基礎砕石の施工有無 A71502 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価 1.000 864.70 865 算出数量 計 865 1.000 [各単位] 合 865 単 価 各単位 *** S単- 79号 *** 歩 Α 当たり算出 S05801 【排水構造物工】 1.000 [各単位] 【排水構造物工】 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 □型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 工無し,再利用撤去を行なわない 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 1)施工区分 I U型側溝 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 2)施工区分Ⅱ 昼間施工 3)規格 I L=2000 4)規格Ⅱ 1000kg/個以下 5)時間的制約 なし 6)L=1000を使用 L=1000を使用しない 7)L=4000を使用 L=4000を使用しない 8)L=5000を使用 L=5000を使用しない 9)法面小段面 10) 法面縦排水 11) 再利用撤去の有無 再利用撤去を行かわかい 12) 基礎砕石の施工有無 基礎砕石の施工無し A71103 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 3, 302 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 1.000 3, 302 m 算出数量 計 3, 302 1.000 [各単位] 価 各単位 3, 302 *** S単- 80号 *** 歩Α S07001 パイプライン基礎 10.000 m3 当たり算出 m3 パイプライン基礎 制約作業時間:0.0 時間的制約:なし 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンパ クタ, 区分 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし I,なし,あり 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 1) 基礎区分 砂•砂質十 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 2)材料区分 現場流用十

	本梅工区区画整理その12工事						
	事名:本梅工区区画整理その12工事						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	3) バックホウ規格	山積0.45m3(平積0.35m3)					
	4) 締固め機械	振動コンパクタ					
	5) 締固め区分	区分 I					
	6) 単価0円区分(基礎材)	なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
01001	土木一般世話役		0 050		00 775	0.004	
	Volume to all the		0. 250	人	26, 775	6, 694	
01003	普通作業員		0 000		00 575	00.700	
01000	4+ 74. /s- 2/4 E		0. 920	人	22, 575	20, 769	
01002	特殊作業員		0. 200	人	24, 045	4, 809	
00004	諸雑費		0. 200		24, 043	4, 009	
00004	12%		0. 120		4, 809	577	
08012			0. 120		4, 009	377	
00012	山積0.45m3(平積0.35m3)		0. 140	目	6, 320	885	
34029			0. 110	Н	0,020	000	
01020	パール給油		4. 200	L	142	596	
01021	運転手 (特殊)						
	Z 15. 3 (14.21)		0.090	人	23, 415	2, 107	
							算出数量
	合 計					36, 437	10.000 m3
						, , , , ,	
	単 価			m3		3, 644	
	*** S単- 81号 ***						
							歩 A
07001	パイプライン基礎			m3			当たり算出
	パイプライン基礎				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), タンパ, 区分 I, な				夜間制約作業時間:0.0		
	し,あり				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)基礎区分	砂・砂質土			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)材料区分	現場流用土					
	3) バックホウ規格	山積0.45m3(平積0.35m3)					
	4) 締固め機械	タンパ					
	5)締固め区分	区分I					
	6) 単価0円区分(基礎材)	なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
01001	土木一般世話役						
01001	工/		0. 320	人	26, 775	8, 568	
01003	普通作業員		0. 020		20, 110	0,000	
31000			1. 090	人	22, 575	24, 607	
01002	特殊作業員						
	17201 2825		0. 340	人	24, 045	8, 175	
00004	諸雑費				,	,	
	12%		0. 120		8, 175	981	
08012	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]						
	山積0.45m3(平積0.35m3)		0. 140	日	6, 320	885	
34029	軽油						
	パトロール給油		4. 200	L	142	596	
01021	運転手(特殊)						
			0. 090	人	23, 415	2, 107	foto a second
							算出数量
	合 計					45, 919	10.000 m3
	単 価			m3		4, 592	
	*** S単一 82号 ***						
	ゕゕゕ 3 中− 04万 ゕゕゕ						歩A
07001	パイプライン基礎			m3		10 000	歩A 当たり算出
1	パイプライン基礎			mo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分				夜間制約作業時間:0.0		
	1,なし,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	
	1) 基礎区分	砂・砂質土			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)材料区分	現場流用土					
	3)バックホウ規格	山積0.45m3(平積0.35m3)					
	4) 締固め機械	振動コンパクタ					
	5) 締固め区分	区分 I					
	6) 単価0円区分(基礎材)	なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
01001	土木一般世話役						
			0. 250	人	26, 775	6, 694	
01003	普通作業員						
	dispersion of the Mile III		0. 920	人	22, 575	20, 769	
)1002	特殊作業員		0 000		04.045	4 000	
0000:	≑v n⊬ ab		0. 200	人	24, 045	4, 809	
10004	諸雑費		0. 120		4, 809	E22	
	12%	i .	U. IZU		4, 009	577	

パイプライン基礎 時間的制約: なし 板間制約作業時間: 0.0 を期補正: なし 変 補証: なし 重熱帯補正: なし 重熱帯相正: なし 重熱帯相正: なし 重熱・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		本梅工区区画整理その12工事						
1982 1.581 (1.58								
1			数量		単位	単 価	金額	備考
1982 1982	F08012					. 700		
Part	D0 1000			0. 140	月	9, /20	1, 361	
四元子 (特別) 一の	P34029			4 200		140	F00	
*** *** *** *** *** *** *** *** *** *	D01001			4. 200	L	142	590	
	R01021	連転手(特殊)		0.000		22 /15	2 107	
中央				0.030	人	23, 413	2, 107	質 山 粉 昌
中国		△ ¾					36 913	
### 1		Д РІ					00, 310	10.000 1113
### 1		単 価			m3		3 691	
2000 1.1 1		- Т ПМ			mo		5, 55.	
2000 1.1 1								
2000 1.1 1								
18.00 対 対		*** S単一 83号 ***						
ペップ・イン・基準 一部学の研究 一述を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を								
中・曜日 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	S07001				m3			当たり算出
上のなり 一次の								
1 新型								
1 計画		L, 7£ L						
20世紀日本 1880年 1		1) 甘淋区八	7小、7小所工					
10次の対象性						徐仪時間・0.0	週休・4週8休以上	
3開展の始後 次が 次に 次に 次に 次に 次に 次に 次に								
SNIPPOND (대版) (조수 1								
100								
7. 以野野村(46-5) (会日神経) 2-1								
1980日 上本一数定接後								
1.090 人 26,775 8,568 1.090 人 22,575 24,607 1.001002 特殊作業員								
1.090 人 26,775 8,568 1.090 人 22,575 24,607 1.001002 特殊作業員	R01001	土木一般世話役						
1.090 人 22.75 24.007 1.090 人 22.75 24.007 24.007 24.005 8.175 100004				0. 320	人	26, 775	8, 568	
1900년 計畫程表 1900년 190	R01003	普通作業員						
100004 計量性 10000 120				1. 090	人	22, 575	24, 607	
接接管 1.15	R01002	特殊作業員						
182 182 182 182 182 183 183 183 183 183 183 183 183				0. 340	人	24, 045	8, 175	
1,361 1,	Y00004					0.475		
1400 (1500) (平成) (1500) (1				0. 120		8, 175	981	
### (1949) 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	F08012			0.440		0.700	4 004	
1 142 596 148 149	D0 1000			0. 140	B	9, 720	1,361	
23,415 2,107 第日歌音 10,000 m3 46,395 10,000 m3 46,640	P34029			4 200		140	Enc	
中の	D01091			4. 200	L	142	390	
本半年 S単	K01021	是我子(何水)		0 090	٨.	23 415	2 107	
本来を S単 64号 ***********************************				0.000		20, 110	2, 107	算 出数量
単 値		승 計					46, 395	
**** S単一 84号 *** ***							,	
10.00 m 対 方人		単 価			m3		4, 640	
10.00 m 対 方人								
10.00 m 対 方人								
10.00 m 対 方人								
10.000 m2 17-79-7 × 基礎 17-79-7 × 3-74 17-79-7 ×		*** S単一 84号 ***						
ボイブライン基礎 時間的制約:なし 時間的制約:なし 接間制約作業時間:0.0 名別 を明確になし 接触時間:0.0 名別 を明確になり と明確になり と明確にはなり と明確にはなり と明確になり と明確にはなり								
砂・砂質土・現場旅用土、山積0、45m3(平積0、35m3)、振動ッラハバすイ 衣間側約作業時間:0.0 名別補正:なし 整計解正なし 整動時間:0.0 本規輸正はし 記動時間:0.0 1) 基礎区分 2) 材料区分 3) パッカが解格 4 結脳が機械 4 結脳が機材 5	S07001				m3			当たり算出
一次 (
1) 基礎区分 2) 材料区分 現場流用士 深夜時間: 8.0 超動時間: 0.0 選休: 4週8休以上 2) 材料区分 現場流用士 深夜時間: 0.0 選休: 4週8休以上 2) 材料区分 現場流用士 20								
1) 基礎区分 現場流用土 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 2)材料区分 現場流用土 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 2)材料区分 日前0.45m3 (平積0.35m3) 日前0.45m3 (平積0.35m3		式, 区分1, なし, あり						
2) 材料区分 現場		1) 其珠区公	7小,小后上					
3) バックが見格						(木代叶 町・リ・リ	週1小・4週81小以上	
4 終国め機械 接動ーラルド 方 代 式								
5)締固め区分								
6 単価の日区分(基礎材) 次し 次し 次し 次し 次し 次し 次担 次担								
7)長期割引単価区分(賃料機械) あり								
1								
R01003 普通作業員								
R01003 普通作業員	R01001	土木一般世話役						
F04080 振動ローラ[ハント・カ・イト・式]				0. 190	人	26, 775	5, 087	
F04080 接動ローラ[ハバ・方・バ・式] 質量の、5~0.6 t	R01003	普通作業員						
質量0.5~0.6 t				0. 780	人	22, 575	17, 609	
P34029 軽油	F04080							
N トゥール給油				0. 120	日	1, 350	162	
R01002 特殊作業員	P34029			0 000	_			
1,924 1,	Dotoss			0. 330	L	142	47	
F08012	к01002	行外作業貝		0.000	1	04.045	1 004	
山積0. 45m3 (平積0. 35m3) 0. 140 日 6, 320 885 P34029 軽油 パトロール給油 4. 200 L 142 596 R01021 運転手 (特殊) 0. 090 人 23, 415 2, 107 富田	E00010	パックセ☆「クローラチチサル・。 キスクイヂ。サヒーシキチサル/- ๑%ッヘ\フ		U. U8U	人	24, 045	1, 924	
野34029 軽油 パトロール給油 4.200 L 142 596 142 107 142 143	ru8012			0 1/0	п	6 320	995	
ハ・トール給油	P34090			0. 140	P	0, 320	600	
R01021 運転手 (特殊) 0.090 人 23,415 2,107 合計 28,417 10.000 m3 単価 m3 2,842	104029			4 200	T.	142	596	
0.090 人 23,415 2,107 算出数量 10.000 m3 単価 m3 2,842	R01021			200		1-12	330	
合計 28,417 算出数量 10.000 m3 単価 m3 2,842		A TANK		0. 090	人	23. 415	2. 107	
合計 28,417 10.000 m3				500		20, 110	2, 107	算出数量
単 価 m3 2,842		合 計					28, 417	
		単 価			m3		2, 842	

工事名	本梅工区区画整理その12工事					
工事別工	事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 85号 ***					
						歩A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 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	
	VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VP		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	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	37形状色ガ 4)管長区分	1 日 1		休仪时间 · 0. 0	週怀·4週0怀以上	
DOEUSU	#/目衣色刀 硬質ポリ塩化ビニル管	4. OII E				
100000	一般管VP 径150 長4.0m	2. 440	本	9, 610	23, 448	
V00004		2. 440	4	9,010	23, 440	
100004	維材料費	0.000		00.440	469	
D	2%	0. 020		23, 448	409	
R01001	土木一般世話役	0.000	١.	00.775	0.410	
		0. 090	人	26, 775	2, 410	
R01002	特殊作業員	0.400	١.	04.045	0.400	
		0. 130	人	24, 045	3, 126	
R01003	普通作業員					
		0. 190	人	22, 575	4, 289	
						算出数量
	合 計				33, 742	10.000 m
	単 価		m		3, 374	
	*** S単- 86号 ***					
	· · ·					歩A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10 000 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	-11-7 TH
	VP, 150mm, 片受直管スリーフ・付, 4.0m管			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 管種区分	VP		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	片受直管スリーブ付		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 形 (A 区 万 4) 管長 区 分	4.0m管		休仪时间 · 0. 0	週怀·4週8怀丛上	
DOFOE		4. Om'E'				
P05054	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	2. 440	١.,	10 400	20.056	
******	TS片スリーブ 一般管VP 径150 長4.0m	2. 440	本	12, 400	30, 256	
Y00004	維材料費	0.000		00.050	205	
	2%	0. 020		30, 256	605	
R01001	土木一般世話役	0.000	١,	00.775	0.410	
	45-79 16-38, E	0.090	人	26, 775	2, 410	
R01002	特殊作業員	0.100		04.045	0.400	
	Nove to the H	0. 130	人	24, 045	3, 126	
R01003	普通作業員	0.400		00 575	4 000	
		0. 190	人	22, 575	4, 289	de la de
						算出数量
	合 計				40, 686	10.000 m
	単 価		m		4, 069	
	*** S単- 87号 ***					
						歩A
S08031	コンクリート舗装工(人力)		m²		100.000 m	当たり算出
	コンクリート舗装工(人力)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)生コンクリート規格	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)舗設厚(cm)	12cm		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	
J02054	生コンクリート(高炉B)					
	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	12. 700	m3	19,000	241, 300	
R01001	土木一般世話役	12.700	mo.	10,000	211,000	
	工工 水平阻区	0.500	人	26, 775	13, 388	
R01002	特殊作業員	0. 300		20, 773	10,000	
NO1002	TNZATE本具	1. 100	人	24, 045	26, 450	
P01002	普通作業員	1.100	<u> </u>	24, 043	20, 430	
V01002	日四川未見	2. 100	,	22, 575	47, 408	
VOCCC	14: P	2. 100	人	22, 5/5	47, 408	
Y00004		0.000		07.040	1 745	
	2%	0. 020		87, 246	1, 745	公田米- 甲
	Α				000 001	算出数量
	合 計			-	330, 291	100.000 m²
			_		0.000	
	単 価		m²		3, 303	
	*** S単- 88号 ***					
						歩A
S08042	砂利舗装工(機械)		m²		100.000 mi	当たり算出
	砂利舗装工(機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, なし,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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	
				TOTAL TOTAL STREET OF O	Company (etg. Co. O	\r 40 m = -1- m

R01003 普通作業員 0. 220 人 26,775 5,891 R0103 ・通作業員 0. 990 人 22,575 22,349 M02349 小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 0. 900 日 10,800 9,720 標準パケット容量 山積0. 13m3 (平積0. 10m3) 0. 900 日 10,800 9,720	工事名	本梅工区区画整理その12工事					
計算性の対象	工事別工	事名:本梅工区区画整理その12工事					
2005 2015년 12	コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
1982		1)舗設材の種別	再生クラッシャラン		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
### 1982年 (1982年		2) 規格	RC-40				
### 1982年 (1982年							
의료보고 1985년 198							
(1)							
1.388							
2013 18 18 18 18 18 18 18							
19.00 19							
11.900 12.90 1	T03118						
1988년 1988년 1988년 1989년	J05116		11 900	, m3	1 850	22 015	
1985 1985	P01001		11. 300	шо	1,000	22,010	
1950년 19	K01001	上/个 // // // // // // // // // // // // /	0.320	۱ ,	26 775	0 560	
1995 人 22.5% 21.57 1	D01000	# Z L * H E	0. 320		20, 775	0, 300	
1900년 1907년 1년	K01003	肯进作来貝	0.060	١.	22 575	01 670	
변환 '		S AND THE COMPLETE CONT. NO.	0. 960		22, 575	21,072	
1945년 1945년 14 14 14 15 14 15 15 15	M02041		2 000	nd- 88	0.010	7 000	
1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1			3. 800	時間	2,010	7, 038	
1950日 本語 (中部)	P34029		22,000	,	140	0.104	
14.28 14			22. 000	L	142	3, 124	
1980년 1988년 (주의 수) 전 수 (주) 전 수 (주) 전 수 (주) 전 (주	R01021	連転手(特殊)	2 242		00.445		
변환			0. 610	人	23, 415	14, 283	
1992年 1993年 19	F04062						
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			0. 480	B	5, 670	2, 722	
100 10	P34029						
中の			4. 200	L	142	596	
中学 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	R01021	運転手 (特殊)					
中学学 5 単			0. 200	人	23, 415	4, 683	
### 40 ### 10.00 ### 41.00 ### 42.556 ### 42.50 ### 42.556 ### 42.50 ### 4							算出数量
100 000 日本の		合 計				85, 301	100.000 m ²
100 000 日本の							
100 000 日本の				m²		853	
50mm2 20mm2 20							
50mm2 20mm2 20							
50mm2 20mm2 20							
50mm2 20mm2 20		*** S単一 89号 ***					
500-022 分離接近 (接触的							歩A
お利益教育で発酵性 (1982年	S08042	砂利舗装丁(機械)		m²		100 000 m	
本生からからな。	500012			- 111	時間的制約・か1		1/C / ###
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
新金技がの種別 再生 サッサック 一次で							
計解状の検別 新生力がかって 新生力がかって 新生力がある 新生力がある 北上が 明本 北上 北上が 明本 北上が 和か 北		小女, なし, なし					
2 別称		1) 盆地 サク 種間	再生類2000				
10					休仪时间.0.0	週怀・4週6怀以上	
動態力に展 2.0m以上 2.0m							
1) 地工区分 不要性 不是性							
1.000 接近底比上行作業の必要性							
10 長期別日年底(公(音科機能)の選択 なし なし 11							
8) 早番の PIK 20 (金融設計) なし							
11.600 m2-9 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m							
RO-00 40 - 0-mm	TOCT		ル				
ROLDOI 土木一般世話役	J03118					2	
RO1003 音通作業員			11. 600	m3	1, 850	21, 460	
RO1003 普通作業員	R01001	土木一般世話役					
M02349 小型パッフ≠クロ∫クローラ型・排対型(2次)		V - V - V - V - V - V - V - V - V - V -	0. 220	人	26, 775	5, 891	
M02349 中型パッカが(19-2型 排対型(2次) 日	R01003	普通作業員					
標準の かっ 多量 山積0, 13m3 (平積0, 10m3)			0. 990	人	22, 575	22, 349	
P34029 軽語	M02349						
18.000 L 142 2,556 21,074 23,415 21,074 23,415 21,074 23,415 21,074 4		標準バケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3)	0. 900	日	10, 800	9, 720	
RO1021 運転手 (特殊)	P34029	軽油					
1		パトロール給油	18. 000	L	142	2, 556	
1	R01021	運転手 (特殊)					
合計 83,050 算出数量 100,000 ㎡ 単価 ㎡ 831 \$10007 は場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) は接触備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) は対しの反し(表土戻し整地),0.18ha,0.036,15cm,ありは対しの反し(表土戻し整地),0.18ha,0.036,15cm,ありは対しの反し(表土戻し整地),0.18ha,0.036,15cm,ありは対しの反し(表土戻し整地),0.18ha,0.036,15cm,ありは対しの反し(表土戻しを対した)を関連が対しては対した。 はぎ取り戻し(表土戻し*整地) 変情補正:なし 変情補正:なし 基本給時間:0.0 運然者補正:なし 影動時間:0.0 運然者補正:なし が機時間:0.0 運然者補正:なし が機時間:0.0 運然者補正:なし が表土のののののののののののののののののののののののののののののののののののの			0. 900	人	23, 415	21, 074	
A							算出数量
単 価		合 計				83, 050	
*** S単一 90号 *** S10007							
*** S単一 90号 *** S10007		単 価		m²		831	
1.000 歩名 1.000		, por					
1.000 歩名 1.000							
1.000 歩名 1.000							
1.000 歩名 1.000		*** S単- 90号 ***					
S10007 ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) ha 1.000 ha 当たり算出 はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.18ha,0.036,15cm,あり 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 悪帯補正:なし 悪帯補正:なし 悪熱帯補正:なし 懇勤時間:0.0 多別規正:分配 20計画平均区画面積(A) 無本給時間:8.0 経勤時間:0.0 過休:4週8休以上 3)現況平均地形匀配(I) 0.036 深夜時間:0.0 過休:4週8休以上 4)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 15cm 週休:4週8休以上 5)長期割引単価区分(資料機械) あり 27.080 日 6,690 181,165 F09012 ア・ル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		•					歩A
ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0. 3ha未満) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし	S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha		1.000 ha	
はぎ取り戻し(表土戻し+整地), 0. 18ha, 0. 036, 15cm, あり 夜間制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし 京雪補正: なし 京雪神正: なし 京事神正: なし 京雪神正: なし 京事神正: なし 京事神正: なし 京雪神正: ない 京雪					時間的制約:かし		
1) 工法(施工区分)							
2)計画平均区画面積(A) 0.18ha 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 3)現況平均地形勾配(I) 0.036 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 15cm 環夜時間:0.0 週休:4週8休以上 5)長期割引単価区分(賃料機械) あり 15cm 15c			はぎ取り戻し(表十戻し+敷地)				
3) 現況平均地形勾配(I)							
4)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 15cm 5) 長期割引単価区分(賃料機械) あり 27.080 日 6,690 181,165 P34029 軽油 614.000 L 142 87,188 R01021 運転手 (特殊) 11.380 人 23,415 266,463 R01001 土木一般世話役 1.200 人 26,775 32,130							
5) 長期割引単価区分(賃料機械) あり 27.080 日 6,690 181,165 F09012 ブルドーザ [湿地・~低騒音型・排対型(~3次)] 7					DN K PN [FI] · U. U	一位からは個の小が丁	
F09012 ブ*ルト*ーサ*[湿地・~低騒音型・排対型(~3次)] 27.080 日 6,690 181,165 181,165 182,000 日							
R01001 土木一般世話役 1.200 人 26,775 32,130 日 6,690 181,165		ジア州割り早間6万(貝科機械)	ω ⁹				
R01001 土木一般世話役 1.200 人 26,775 32,130 日 6,690 181,165	E00010	プルプ・ルプ 7月 144 - 1年 1年 2 本 144 - 144					
P34029 軽油 ハ*トロール給油 614.000 L 142 87,188 R01021 運転手 (特殊) 11.380 人 23,415 266,463 R01001 土木一般世話役 1.200 人 26,775 32,130	r09012		07.000		0.000	101 105	
パール 総治 614.000 L 142 87,188 R01021 運転手 (特殊)	D0 : 0 : -		27. 080	H	6, 690	181, 165	
R01021 運転手 (特殊) 11.380 人 23,415 266,463 R01001 土木一般世話役 1.200 人 26,775 32,130	P34029			_		07.465	
R01001 土木一般世話役 11. 380 人 23, 415 266, 463 R01001 土木一般世話役 1. 200 人 26, 775 32, 130	DOT OCT		614.000	L	142	87, 188	
R01001 土木一般世話役 1.200 人 26,775 32,130	к01021	連転手 (特殊)	44 000		00.445	000 400	
1. 200 人 26, 775 32, 130			11. 380	人	23, 415	266, 463	
	R01001	土木一般世話役					
			1. 200	人	26, 775	32, 130	

### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		事名:本梅工区区画整理その12工事	W. F.	114 1-1-	114 /m²	A 455	[#: ±z.
1.00	コード P01003	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
변환	K01003	日四十大兵	3. 700	人	22, 575	83, 528	
1922년 12	F08012						
14 14 15 17 17 18 18 18 18 18 18	D24020		12. 200	日	6, 320	77, 104	
1992 1993 1995	F34029		322. 000	L	142	45, 724	
1900년 대한 기원 (기원 대한 기원 대한	R01021						
本の	V00004	=₩ + ₩ ±₩	5. 540	人	23, 415	129, 719	
中学 1948年 1948	100004		0.002		903. 021	1.806	
1905年 19		0.00	3.332		300, 02.	., 555	算出数量
1,000 1 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		合 計				904, 827	1.000 ha
1,000 1 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		単 価		ha		904 827	
1		——————————————————————————————————————		na na		001, 027	
1							
1		*** 5単一 01号 ***					
新作業の研究と、「特別の公司を表現している。 (1982年) (19		かかか 3年 317 かかか					歩A
	S10008			ha			当たり算出
1							
10年 17年 17							
2015年 1915年 19							
3月曜日の日本語の報告の報信の							·
1 日東公子 1 日東公子							
おかけ 日本学校							
1 日本の							
1987 1-94	L						
1940日 19	F09012		20 700		6 600	102 605	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	P34029		Zö. 790	Ħ	0, 090	192, 005	
12 100 人 23 415 233 322 15 100 上土一歌世話を 3.600 人 26.775 96.390 15 10 27 2 2 575 169.313 15 10 27 2 575 28 2 1180 4150 (平穏の 35m) 50.760 B 6.320 320.803 15 10 28 2 516 18 2 1180 4150 (平穏の 35m) 50.760 B 6.320 320.803 15 10 28 2 516 18 2 1180 4150 (平穏の 35m) 50.760 B 6.320 320.803 15 10 28 2 516 18 2 1180 4150 (14 2 18 8 9 9 6 18 8 18 2 18 2 18 2 18 2 18 2 18 2 18	101020		653. 000	L	142	92, 726	
100100 上木一般社話校 3.600 人 26.775 96.390 201003 岩中作業日 7.500 人 22.575 169.313 7.500 日 6.320 320.803 7.5000 田田	R01021	運転手 (特殊)					
3.600 人 26,775 96,390 7.500 人 22,575 169,313 7.500 人 22,575 169,313 7.500 人 22,575 169,313 7.500 人 22,575 169,313 7.500 任命でから変と 地域のはいいので楽ののものの	D01001	上十 前州北外	12. 100		23, 415	283, 322	
Possiz Possiz	K01001	上个一放 巴伯 仅	3.600		26, 775	96, 390	
Figor 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1999	R01003	普通作業員					
標準・か)を養止値の、4ma (平積の、5ma)		3 3 3 1 5 3 4 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7. 500	人	22, 575	169, 313	
1,338,000 L 142 189,996 189,996 188 1,338,000 L 142 189,996 1,885,339 3,771 5,40,184 1,889,110 1,889,110 1,889,110 2,3070 人 23,415 540,184 2,3070 人 23,415 540,184 2,3070 人 23,415 540,184 3,189,110 1,889,110 1,889,110 4	F08012		50.760		6 320	320 803	
No 10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-1	P34029		30.700	Н	0, 020	320, 003	
23.070		パトロール給油	1, 338. 000	L	142	189, 996	
Young	R01021	運転手(特殊)	22 070		22 415	540 104	
0.2% 0.002 1,885,339 3,771 第出数量 1,889,110 1,000 m	Y00004	諸維費	23.070		23, 413	340, 164	
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本			0. 002		1, 885, 339	3, 771	
単単価							
**** S単一 92号 *** 100,000 ml 当たり第出 歩入 100,000 ml 当たり第出 100,000 ml 当たり 100,000 ml 当たり第出 100,000 ml 当にたり第出 100,000 ml 当にたり第出 100,000 ml 当により 100,000 ml 1		合 計				1, 889, 110	1.000 ha
**** S単一 92号 *** 100.000 ml 当たり算出 非経形工 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		単 価		ha		1, 889, 110	
###整形工							
###整形工							
###整形工		*** S単一 92号 ***					
龍軒整形工		of 020					歩A
あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 金額輪正:なし 重熱帝補正:なし 1月 1月 1月 1月 1月 1月 1月 1	S10009			m²			当たり算出
1)長期割引単価区分(賃料機械) あり 豪雪補正:なし 産動時間:8.0 超動時間:9.0 選件:4週8休以上							
基本給時間:8.0 超動時間:0.0 選休:4週8休以上			あり				1
R01001 土木一般世話役					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1.000 大 26,775 5,355 1.288 1.288 2.575 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Path	R01001	十木一般世話役					
R01003 普通作業員	W01001	TANK ENDIN	0. 200	人	26, 775	5, 355	
F08012	R01003	普通作業員					
標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	E00010	ハ ゚ ゕ カセカ 「 カヮ _ ≒ 开刊 ・ 。	0. 500	人	22, 575	11, 288	
P34029 軽油 パトロル給油 40.000 L 142 5,680 R01021 運転手 (特殊) 0.690 人 23,415 16,156 合計 48,591 100.000 m² 単価 m² 486 **** S単一 93号 *** 486 S16002 パックホワ(クローラ型・ハーン機能付き・排対型(1次)] パックホワ(クローラ型・ハーン機能付き・排対型(1次)] 、標準パクカト容量 山積0,45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 機準パクカト容量 山積0,45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	r08012		1 600	В	6 320	10 112	
R01021 運転手 (特殊)	P34029		1.000	H -	0,020	10, 112	
0.690 人 23,415 16,156 第出数量 100.000 ㎡ 48,591 100.000 ㎡ 486 第出数量 100.000 ㎡ 486 第出数量 100.000 ㎡ 486 第1 100.000 ㎡ 486 100.000			40.000	L	142	5, 680	
会計 48,591 第出数量 100,000 ㎡ 486 第一 487 591 100,000 ㎡ 486 第一 487 591 100,000 ㎡ 486 第一 48	R01021	連転手(特殊)	0.600	۱ .	22 415	16 156	
合 計			U. 090		23, 415	10, 130	算出数量
*** S単- 93号 *** S16002 パックホウ[クローラ型・タレーン機能付き・排対型(1次)]		合 計				48, 591	
*** S単- 93号 *** S16002 パックホウ[クローラ型・タレーン機能付き・排対型(1次)]				-		400	
歩A 1.000 各単位 歩A 1.000 各単位 当たり算出 一方型・ケレーン機能付き・排対型(1次)] 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 機能付き・排対型(1次)] 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 を期補正:なし		単価		mf		486	
歩A 1.000 各単位 歩A 1.000 各単位 当たり算出 一方型・ケレーン機能付き・排対型(1次)] 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 機能付き・排対型(1次)] 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 を期補正:なし							
歩A 1.000 各単位 歩A 1.000 各単位 当たり算出 一方型・ケレーン機能付き・排対型(1次)] 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 機能付き・排対型(1次)] 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 を期補正:なし							
S16002 パックネウ「クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 日 1.000 各単位 当たり算出 パックネウ「クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 根約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜期補正:なし		*** S単- 93号 ***					Ilm A
^ ^ ックネウ「クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 ,標準パクット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 交替制補正 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	\$16002			B		1 000 冬単位	
, 標準パクット容量 山積0, 45m3(平積0, 35m3) 吊能力2, 9t, 交替制補正 夜間制約作業時間:0, 0 冬期補正:なし	510002			H -	時間的制約:なし		
		,標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	近畿農政局

	本梅工区区画整理その12工事					
	工事名:本梅工区区画整理その12工事 1	W	1 2771.	N/ /m²	A sterr	tite de
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	対象外			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	A DIVIDE AND A STATE OF THE STA			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械コード≪単位が日のみ≫	M02093		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1目当たり運転時間(T)	0. 0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				
	5) 単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0. 0				
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
2093	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1. 000	供用日	10, 500	10, 500	
						算出数量
	合 計				10, 500	1.000 各単位
	単 価		各単位		10, 500	
0001	単位					
	*** S単- 94号 ***					
						歩A
<u>01</u> 01	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	
			L	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	オープ・ンカット				
	3)押土の有無	無し				
	4) 障害の有無	無し				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	5,0001113大個				
	7) 破砕片除去の有無					
	8)集積押土の有無					
	0) 果慎抨上の有無	_				
	単価		m3		311. 4	
	平 加		IIIO		311.4	
	de de de COMO OF EL Medicale					
	*** S単- 95号 ***					the A
0101	op #2%i					歩A
10101	SP 掘削 SP 掘削		m3	n±8846±066, 3, 1	制約作業時間:0.0	当たり算出
				時間的制約:なし		
	土砂, 上記以外(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 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	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	標準				
	6)火薬使用	-				
	7) 破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無		L			
	単 価		m3		1, 101	
			L			
	*** S単一 96号 ***					
						歩A
0102	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				
	x 11 Net 4.94	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	単価		m3		270. 9	
	— т		I III		270.3	
	de de de C H OZ III de de de					
				I.	I .	
	*** S単一 97号 ***					+ A
0102			m?		1 000 %	歩A 当たり算出
0102	*** SP = 91方 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出

コード	事名:本梅工区区画整理その12工事					
	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
1			1	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	土量50,000m3未満				
)V /re				224. 3	
	単 価		m3		224. 3	
	*** S単- 98号 ***					
						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,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				休仪时间:0.0	週怀·4週6怀以上	
	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	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	<u></u>					
	単 価		m3		260. 3	
	*** S単一 99号 ***					
	,					歩A
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	十砂				
	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	無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		293. 7	
	*** S単- 100号 ***					
	777 ST 1007 777					歩A
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	3.13 / // //
	土砂,標準,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) 上原	+7/				
	 1) 土質 2) 施工方法 	土砂 標準				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
			_			
	単 価		m3		228	
	単 価		m3		228	
	単 価		m3		228	
			m3		228	
	単 価*** S単- 101号 ***		m3		228	歩A
SA0121			m3			歩A 当たり算出
	*** S単- 101号 ***			時間的制約:なし		-
	*** S単一 101号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 FP 土砂等運搬 標準, パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無			夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	*** S単一 101号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	*** S単一 101号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 FP 土砂等運搬 標準, パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単一 101号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 FP 土砂等運搬 標準, パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	*** S単一 101号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単一 101号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, バックが山積0. 8m3(平積0. 6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0. 3km以下 1) 土砂等発生現場	標準		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単一 101号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, パックお)山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下 1) 土砂等発生現場 2) 積込機種・規格	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単一 101号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, バックが山積0. 8m3(平積0. 6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0. 3km以下 1) 土砂等発生現場	標準		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単一 101号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下 1) 土砂等発生現場 2) 積込機種・規格 3) 土質	標準 パッケホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-

	本梅工区区画整理その12工事 工事名:本梅工区区画整理その12工事					
- 争別丄 コード		数量	単位	単価	金 額	備考
	4H - 93*		7/2	— т	70° HA	on ·· J
	単 価		m3		363. 3	
	*** S単一 102号 ***					
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					歩A
0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
				基本結時间·8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					MAN INGOMENT	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	10,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単価		m3		212. 4	
	1 1100					
	*** S単- 103号 ***					JE A
0141	 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1 000	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		GIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	2.5m以上4.0m未満, -, -, 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)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
)¥ /II*				825. 9	
	単 価		m3		020. 9	
	*** S単一 104号 ***					
						歩A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	The state of the s			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	2. 5 日 人 工 4. 0 日 木 何				
	3) 障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		749. 7	
	*** S単- 105号 ***					
						歩A
0151	SP 基面整正		m²	nt BB 45 Mar At 1		当たり算出
	SP 基面整正 其元數正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	基面整正			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)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		451.5	
	l peet					
	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					
	*** S単- 106号 ***					± A
10159	SP 法面整形		m²		1 000 🛁	歩A 当たり算出
.0104	SP 法面整形		1111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク野山
	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				

	- 事名:本梅工区区画整理その12工事	华. 日	324.11.)24 /m²		f.44: -Lo
コード	名 称 3)現場制約の有無	数 量 無し	単位	単 価	金額	備考
	4) 土質	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				
	5) 長期割引単価区分	あり				
			1			
	単 価		m²		412. 1	
	*** S単- 107号 ***		+			歩A
A0152	SP 法面整形		m²	- Lee II date La		当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し, パ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	7			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	
				ж (X-1) (П) * 0. 0	Zepi izeopiski	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無	切土部				
	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		828. 7	
	*** S単一 108号 ***					# A
0221	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	歩A 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),有り,19.5km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	
				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 3) DID区間の有無	機械積込(舗装版厚15cm以下) 有り	+			
	4) 運搬距離	19.5km以下				
	単 価		m3		4, 648	
	事 iiii		IIIS		4, 040	
			+			
	*** S単- 109号 ***					
10001	CD ±11.YSF left.				1 000 0	歩A
10221	SP 殼運搬 SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
			1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし	+			
	2) 積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	有り 23.2km以下				
		20. 2KIII 1'	+			
	単 価		m3		3, 866	
			+			
0001	*** S単一 110号 ***				1 000 6	歩A 当たり算出
10441	SP 殼運搬 SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	コルリ昇田
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	+			
	2) 積込工法区分	機械積込		1		
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	有り 18.5km以下				
		201.0344091	+			
	単 価		m3		2, 712	
			+			
	*** S単一 111号 ***		+			歩A
						1 **

工事別工	- 事名:本梅工区区画整理その12工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	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-)舗装によるAs舗装	_				
	6) 積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		177. 2	
	*** S単- 112号 ***					
						歩A
SA0311	SP コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20			夜間制約作業時間:0.0		
)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4.) 1#34-17 45-14	1 774 144 Nils at /				
	1)構造物種別	小型構造物				
	2) 打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 10 0 05 (00) (\$\frac{1}{2} \text{LP}) \ \W\\(\frac{1}{2} \text{LP}\)				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		0		33, 390	
	単 価		m3		33, 390	
	*** S単- 113号 ***					
	*** 3年- 113万 ***					歩A
CA0211	SP コンクリート		m3		1 000 mg	当たり算出
SAU311	SP コンクリート		III9	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	20(20) (A] / (COO/I			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	
				DK IX-1 IHJ - 0. 0	MAN MONION	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	_				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	=				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	_				
	10) 規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		28, 000	
	*** S単- 114号 ***					
						歩A
SA0311	SP コンクリート(受台)		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20			夜間制約作業時間:0.0		
)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1 / 井 /	.1. Til 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1				
	1)構造物種別	小型構造物				
<u> </u>	2) 打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	on. ₩ d.				
	5)養生工の種類	一般養生				
<u> </u>	6) 圧送管延長距離区分					
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	10) 規格区分	10 0-20(20/(向がD) W/U00%				
		i .		I.	L.	1

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事

工事別工	事名:本梅工区区画整理その12工事	数量	単位	単価	A 455	備考
J-1	名称		- 中世	中 川	金額	'朋 45
	単 価		m3		33, 390	
	— ры		mo		00,000	
	*** S単- 115号 ***					
	an a hall a					歩A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート		m3	n+88 44 44 44 4 4 1	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	sr コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 21-12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	無筋・疾筋神道物,八刀打成,計工する, , 放養生, , 無し, -, , 21-12 -25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	20 (20) (IAI) b) II/ 000/6			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類	- 一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	一				
	7)現場內小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	_				
	10) 規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		28, 530	
			1			
	*** S単- 116号 ***					
						歩A
SA0311	均しコンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				休仪時间·0.0	週怀・4週8怀以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	_				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分					
	7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	無し				
	8)打政員さ、水平打放距離 10)規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	100 风竹区分	10 0 23 (20) (HJ)/-B) W/ C03/0				
	単 価		m3		28, 000	
	*** S単- 117号 ***					
	ネネネ 3年 ⁻ 111万 ネネネ					歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
5.10011	SP コンクリート		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-11C / 9F14
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2) 打設工法	無筋・鉄筋構造物 人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する	+			
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 10 0 40(古标D) W/0059/	+			
	10) 規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
			+			
	単 価		m3		27, 890	
	1 Hear		1		2., 550	
	*** S単- 118号 ***					the .
0400-0	CD Filth		,			歩A
SA0312	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠 一般刑枠 小刑構法物			時間的制約:なし 夜間制約佐業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
1				家当棚止・なし 基本給時間:8.0	型熱帝補止·なし 超勤時間:0.0	
			+	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事	Ψ. □	277.17)34 Fm²	^ ##	Itts -br.
コード	名 称 1)型枠の種類	数 量 一般型枠	単位	単 価	金額	備考
	1)型件の種類 2)構造物の種類	小型構造物				
	シ/ ITTAL TV/ Y / 1単754	71 土 府足物				
	単 価		m²		8, 247	
	that OH HADE					
	*** S単- 119号 ***					歩A
40312	SP 型枠		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
10012	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	17C / #H
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	2/11分227以マン1里29日	23 (227))				
	単 価		m²		4, 641	
	*** S単- 120号 ***					歩A
40319	SP 型枠(受台)		m²		1 0002	歩A 当たり算出
216014	SP 型件(支百) SP 型枠			時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	一般型枠, 小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	·
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	2/ 悟 垣 1/0 × 2/	7.至带起初				
	単 価		m²		8, 247	
	*** S単- 121号 ***					歩A
A0312	SP 型枠		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
	SP 型枠		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋·無筋構造物				
	, <u> </u>					
	単 価		m²		9, 131	
	*** S単一 122号 ***					
	<u>0</u>					歩A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					Later Clark Character Control	
	据付, 50kg以上80kg以下, 無し, なし			夜間制約作業時間:0.0		
	据付, 50kg以上80kg以下, 無し, なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	据付, 50kg以上80kg以下, 無し, なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	据付, 50kg以上80kg以下, 無し, なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		据付		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	
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	据付 50kg以上80kg以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	50kg以上80kg以下 無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	50kg以上80kg以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	50kg以上80kg以下 無し	117	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	50kg以上80kg以下 無し	基	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	50kg以上80kg以下 無し	基	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	50kg以上80kg以下 無し	基	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	50kg以上80kg以下 無し	基	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 123号 ***	50kg以上80kg以下 無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
A0551	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎枠石の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 123号 ***	50kg以上80kg以下 無し	基基	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,200	歩A 当たり算出
SA0551	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 123号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付	50kg以上80kg以下 無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,200 1.000 基 制約作業時間:0.0	
SA0551	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎枠石の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 123号 ***	50kg以上80kg以下 無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,200 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
4A0551	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 123号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付	50kg以上80kg以下 無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,200 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0551	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 123号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付	50kg以上80kg以下 無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,200 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
640551	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 123号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付	50kg以上80kg以下 無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,200 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0551	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎存石の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 123号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし 1)作業区分	50kg以上80kg以下 無し なし 据付		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,200 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0551	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 123号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	50kg以上80kg以下 無し なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,200 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

【工事名 | 本冊工区区画整理での12工事 工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事

工事別コ	正事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	<u></u>	- 単位	里 14	並領	1用 45
	単 価		基		5, 032	
	*** S単一 124号 ***					
	・・・・・ 3 年 - 124カ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					歩A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		le ()				
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	据付 600kgを超え800kg以下				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
					7 444	
	単 価		基		7, 441	
	*** S単一 125号 ***					, to
CAOFFI			#		1 000 #	歩A
SAUSSI	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付		基	時間的制約:なし	1.000 基 制約作業時間:0.0	当たり算出
	据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	1200kgを超え1600kg以下				
	3) 基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単価		基		10, 280	
	*** S単一 126号 ***					
	*** 3年- 120万 ****					歩A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
				基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	80kgを超え200kg以下 無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		3, 604	
	*** S単一 127号 ***					
CAOFOC	CD 法とも始めっては11、1 体 (P IX)					歩A
5AU706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2) 管径	350mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4) 長期割引単価区分 5) 管種区分	なし 外圧管1種				
	₩ 日 国	/1/ E * 1#				
	単 価		m		12, 590	
					1	
	*** S単- 128号 ***					
						歩A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	BF 遠心刀鉄肋コンクリート官 (B形) 据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管2種			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	近幾典故昌

工事別工事名:本梅工区区画整理その12工事

	事名:本梅工区区画整理その12工事					
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)作業区分	据付				
	2) 管径	350mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)管種区分	外圧管2種				
	単 価		m		14, 150	
	*** S単- 129号 ***					
	1237					歩A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	*/ Ib-2	H-/1.				
	1)作業区分 2) 签经	据付300mm				
	2)管径3)管材規格	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)				
	4)長期割引単価区分	遠心刀鉄肋コンクリート官(B形) なし				
	5)管種区分	外圧管1種				
		par - rada				
	単 価		m		11, 390	
	*** S単- 130号 ***					1E A
\$40706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		, m		1 000	歩A 当たり算出
SAU706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管2種			夜間制約作業時間:0.0		
	別11,000mm, 2.10万数//// 11 日 (11/1/) , 3.00,7//工日 11 日			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	300mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分 5)管種区分	なし 外圧管 2 種				
	5) 自住区分	アル 自 2 1室				
	単 価		m		12, 600	
	*** S単- 131号 ***					
C1070C	の 注とも研修しいなり 1 (P IV)				1 000	歩A
SAU / Ub	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	おけ 遠心分鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
	- Seria,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	800mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) あり				
	4)長期割引単価区分 5)管種区分	外圧管 1 種				
	V/ E1보는/J	/// 日 土 1里				
	単 価		m		39, 310	
	1 1 0 W 100 E 1 1 1					
	*** S単- 132号 ***					4E- A
SA0831	SP 不陸整正		m²		1 000	歩A 当たり算出
2110001	SP 不陸整正		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ野川
	無し,-,,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)補足材料の有無	無し				
	2) 補足材料平均厚さ	-				
	3) 補足材料					
	4)長期割引単価区分	なし		<u> </u>	l	近後典政昌

	本梅工区区画整理その12工事					
	事名:本梅工区区画整理その12工事					
ュード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価		m²		116. 4	
	*** S単- 133号 ***					
						歩A
A0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	220mm, 2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\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	000				
	1)全仕上り厚 2)施工区分	220mm 2層施工				
	3)材料					
	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				
	0) +3 +1 /9c1 a > 2 2 J C	11±//// // NO 10				
	単 価		m²		1,008	
	1 1964				., 550	
						<u> </u>
	*** S単- 134号 ***					
						歩A
10832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	140mm,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	
	NAW 1 N					
	1)全仕上り厚	140mm				
	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				
	単 価		m²		573. 7	
	÷ Щ		- 111		070.7	
	*** S単- 135号 ***					
	•					歩A
A0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	なし - 東井 /5-20 - 57 - PC - 40				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
	単 価		m²		597. 3	
	中 1個		1111		091.3	
	*** S単- 136号 ***					
	•					歩A
10832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	100mm, 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	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	100mm				
	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				
			2		470.0	
	単 価		m²		479. 3	
$\overline{}$						
	ササチ で出二 197日 ササチ					
	*** S単- 137号 ***			I	L	\C 40 m = -1-

	本梅工区区画整理その12工事					
事別エコード	事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
1,	41 W	<u> </u>	+11/	平 叫	正 頃	歩A
0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1.000 m ²	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		
	生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				<u>秦本</u>	週休:4週8休以上	
					Zeph. 12gophyx.	
	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 5) 長期割引単価区分	プライムコート 各種なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1, 466	
	*** S単一 138号 ***					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					歩A
	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,30mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13)		-	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	
	工工山中平(又 / /~~ / 10 /			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 3)比重区分	30mm アスファルト混合物 I (2.35t/m3)	_			
	3) C里区分 4) 瀝青材料種類	プスノアルト混合物 I (2.35t/m3) 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)				
					1 104	
	単 価		m²		1, 184	
	*** S単- 139号 ***					
	. —					歩A
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)		m²	n± 88 44 44 64 , 3× 1	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SF 衣僧(単連・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アススファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	種,なし,再生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) = 1/4 = 1	1.4.01.10.0.01.7				
	 1) 平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 	1.4m以上3.0m以下 50mm				
	3)比重区分	アスファル混合物 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)				
	144		2		1, 841	
	単価		m²		1,041	
	*** S単- 140号 ***					
0049	CD 丰屋 (市党、收宣如)		2		1 0003	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	3.0m超,50mm,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		
	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	5.0m/cm				
	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, 748	
	— јш				1, 7 10	

工事別ココード	事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
<u></u>	鉄筋コンクリートフリューム	—————————————————————————————————————	中位	中 加	並 領	7用 与
P13003	250 260×240×4		個	20, 900		
P13004	鉄筋コンクリートフリューム 300 310×275×4		個	25, 500		
	鉄筋コンクリートフリューム					
P13005	350 360×315×4 鉄筋コンクリートフリューA接合部品		個	29, 600		
P13029	フリュームタイト 250		枚	890		
Dinon	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		44.	1 000		
P13030	フリュームタイト 300 鉄筋コンクリートフリューム接合部品		枚	1, 230		
P13031	フリュームタイト 350		枚	1, 420		
P96001	溶接金網 線径6.0mm 網目150mm		m²	445		
100001	分水栓					
P96101	B-150 硬質塩化ビニル管DV継手		個	2, 610		
P96102	映貝塩15		個	1, 545		
	一筆排水枡		Arms.	11 000		
P96103	320×230×550 暗渠U字フリューム蓋		個	11, 000		
P96201	T-4 250×1000		枚	3, 810		
P96202	暗渠U字フリューム蓋 T-4 300×1000		枚	4, 500		
	暗渠U字フリューム蓋					
P96203	T-4 350×1000 コンクリート蓋		枚	5, 720		
P96205	コングリート盍 B-300用 (T-25)		枚	2, 510		
	取水U字フリューム		Arra	15 400		
P96301	250 両口分水 取水U字フリューム		個	15, 400		
P96302	300 両口分水		個	18, 900		
P96303	取水U字フリューム 350 両口分水		個	21, 900		
1 30303	大型フリューム		IEI .			
P96304	600×600×2000 大型フリューム		個	37, 800		
P96305	人型フリューム 800×800×2000		個	58, 500		
	重圧管		A-res	20, 200		
P96306	φ 400 L=2000 1種 重圧管		個	30, 000		
P96307	φ 350 L=2000 1種		個	23, 700		
P96312	手動式スライドゲート 三方水密角350型		基	68, 900		
	堰板 (角落し)		285			
P96313	B560×H480×t30 合流桝 (600型)		枚	400		
P96321	600×600×550		個	25, 800		
	合流桝 (900型)		Arms.	70, 700		
P96322	900×900×700 合流桝 (1050型)		個	70, 700		
P96323	$1050 \times 1050 \times 820$		個	121, 000		
P96401	ベンチフリュームⅡ型 BF-250		個	9, 640		
130401	ベンチフリューム Ⅱ 型					
P96402	BF-500 ベンチフリュームⅡ型		個	24, 600		
P96405			個	28, 200		
D00400	階段落差工 BP型			10.000		
P96406	250 階段落差工 BF型		個	18, 900		
P96407	500		個	36, 700		
P96408	階段落差工 BF型 550		個	37, 700		
	鏡壁					
P96409	本体 800型 鏡壁		個	79, 800		
P96410	側板 500型		個	11, 500		
-						

	本梅工区区画整理その12工事					
1事別エ コード	事名:本梅工区区画整理その12工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	/ロ /1/1 (At. 11音)	数 里	中位	中 加	立 假	'湘 与
	*** T単- 1号 ***					
						歩A
00003	鉄筋コンクリートヒューム管布設		m		1. 000 m	当たり算出
	B形1種 φ 150					
	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]					
	標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0. 056	日	11, 500	644	S単 13号
02115	運転手 (特殊)	0. 039	人	23, 415	012	S単 17号
2115	普通作業員	0.039		23, 413	913	3年 11万
		0. 090	人	22, 575	2, 032	S単 18号
2115	土木一般世話役			00.775	77.0	=
9115	特殊作業員	0. 029	人	26, 775	//6	S単 19号
2115	村外TF来貝	0. 019	人	24, 045	457	S単 20号
2116	遠心力鉄筋コンクリート管					
	B形 外圧1種 径150 長2.00m,,	0. 499	本	6, 780	3, 383	S単 29号
2116	軽油 / パール給油,,	1. 914	L	142	272	S単 30号
	/、 P	1. 314	L	142	212	算出数量
	合 計				8, 477	1.000 m
	単 価		m		8, 477	
	*** T単一 2号 ***					
000:	季口体 →肌					歩A
υυυ4	重圧管布設		m		1.000 m	当たり算出
	φ 400					
6002	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	,標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外	0.080	日	10, 500	840	S単 93号
2115	普通作業員	0.069	人	22, 575	1 558	S単 18号
2115	運転手(特殊)	0.000	人	22,070	1,000	3年 10万
		0. 049	人	23, 415	1, 147	S単 17号
2115	土木一般世話役	0.000		00 775	1 044	0.W +0.E
2115	特殊作業員	0. 039	人	26, 775	1, 044	S単 19号
2110	11/八/[不复	0. 019	人	24, 045	457	S単 20号
2116	重圧管					
0110	φ 400 L=2000 1種,,	0. 410	個	30, 000	12, 300	S単 49号
2116	軽油 / パール給油,,	2. 843	L	142	404	S単 30号
	1 * ** *** *** *** *** *** *** *** ***	2.010	L			算出数量
	合 計				17, 750	1.000 m
)				17 750	
	単 価		m		17, 750	
	*** T単- 3号 ***					
0005	重圧管布設		***		1 000 m	歩A 当たり算出
0000	里冮目仰成		m		1.000 III	ヨたり昇山
	ф 350					
6002	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]			40.500	0.40	
0115	,標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外	0.080	日	10, 500	840	S 単 93号
4115	普通作業員 	0.049	人	22, 575	1. 106	S単 18号
2115	運転手(特殊)			, 0,0	1, 100	, 1079
		0. 039	人	23, 415	913	S単 17号
2115	土木一般世話役	0.010	,	26 775	E00	S単 19号
2116	重圧管	0. 019	人	26, 775	509	S 単 19号
	単元 B φ 350 L=2000 1種,,	0. 410	個	23, 700	9, 717	S単 47号
2116	軽油					
	パトロール給油,,	2. 843	L	142	404	S単 30号 算出数量
	合 計				13 489	昇出級重 1.000 m
	ы г.				. 5, . 50	
	単 価		m		13, 489	
	*** T単一 4号 ***					
						歩A
0007	スライドゲート設置		基		1.000 基	当たり算出
	三方水密					
6312	三					
	三方水密角350型	1. 000	基	68, 900	68, 900	
2115	土木一般世話役					
02115		0. 080	人	26, 775	·	S単 21号

	工事名:本梅工区区画整理その12工事	W =	27711)\/ fmt	A der	tate size
コード S02115	名 称 (規 格) 特殊作業員	数 量	単位	単 価	金額	備考
		0. 310	人	24, 045	7, 454	S単 22号
	普通作業員	0. 380	人	22, 575	8, 579	S単 23号
S02112	^ ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)] 標準^ ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0. 400	目	7, 170	2. 868	S単 14号
P34029	軽油					5 - 113
S02115	バトロール給油 運転手(特殊)	13. 000	L	142	1, 846	
		0. 250	人	23, 415	5, 854	S単 24号 算出数量
	合 計				97, 643	1.000 基
	単 価		基		97, 643	
	*** T単一 5号 ***					歩A
T00008	木杭打設工(機械)		本		32.000 本	当たり算出
	長1.2m、末口12cm、長期割なし					
P33057	松丸太 長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)	32. 000	本	895	28, 640	
S02115	土木一般世話役					
S02115	普通作業員	1. 000	人	26, 775		S単 26号
\$02112	油圧ブレーカ	2. 000	人	22, 575	45, 150	S単 27号
	バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ	1. 100	目	14, 100	15, 510	S単 15号
S02112	^ ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	1. 100	目	9, 350	10, 285	S単 16号
P34029	軽油 パール給油	37. 000	L	142	5, 254	
S02124	運転手(特殊)					
Y00004	維品	1. 000	人	23, 415	23, 415	S単 70号
		0. 030		155, 029	4, 651	佐田楽- 日.
	合 計				159, 680	算出数量 32.000 本
	単 価		本		4, 990	
			- 11		., 555	