

令和5年度

亀岡中部農地整備事業 千代川工区区画整理その12工事

## 積 算 書

(第2回変更)

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	亀岡中部農地整備事業所
事業名	<b>亀岡中部農地整備事業</b>
工事名	・ 毛川丁区区画整理その12工事
施工場所	一十八川上区区画発理での1/2上争
地上地	
工事番号	
工事区分	
積算区分	変更積算
地域区分	京都南
地区区分	亀岡市
78227	
工期	(『) 13ヶ月
積算体系年月	令和6年3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
合意方式	包括的単価個別合意方式

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(65,329,000) 70,543,000	
	前貝上争賞				70,543,000	
					(59, 390, 000)	
	・工事価格				64,130,000	
	・消費税相当額(10%)				(59,390,000) 64,130,000 (5,939,000) 6,413,000	
	7725 7618 - 18 ( ) - 10 ( )				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	工事内容					
	千代川工区区画整理その12工事					
$\vdash$						
Ш						
$\vdash$	<u>(</u>	<u> </u>				

工事別工事名:千代川工区区画整理その12 項 目 名	内容
工事名	千代川工区区画整理その12工事
工事区分	
積算区分	变更積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	は場整備工事
工種体系区分	その他土木工事(2)
契約保証費	別途計上しない
施工地域区分	( " ) 補正なし
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正 (現場管理費)	( " ) 0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	( " ) 4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	( " ) 0.00%
現場環境改善費の計上	(") する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	( " ) 補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	( " ) 補正なし
	近畿農政局

事別工事名:千代川工区区画整理その12工事 項 目 名	数量	単位	金額	備 考
央 日 日	- 双 里	+世	(59,390,000)	MH -2
工事価格			64,130,000	
・工事原価			(50,153,000) 54,233,000	
・上尹宗			34,233,000	
純工事費			(37,304,000) 40,437,000	
			(33,541,000) 36,368,000	
· · 直接工事費	( " )		(32,910,000)	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	36,091,000 (631,000)	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	277,000 (16,612,000)	
・・間接工事費			17,865,000 (3,763,000)	
・・・共通仮設費	( " )		4,069,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	71,000	
・・・・運搬費~営繕費等			(2.222.222)	
			(3,220,000) 3,451,000	
・・・・運搬費	( " ) 1.000	式	(0) 59,000	
・・・・ · 準備費	( " ) 1.000	式	( " )	
- · · · · 安全費	(")	式	( ")	
	( " )		( " )	
・・・役務費	1.000	式	0 ( " )	
・・・技術管理費	1.000	式	183,000	
・・・・営繕費等	1.000	式	(289,000)	
・・・・現場環境改善費			305,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)			(222 222)	
			(289,000) 305,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	( " )	式	( ")	
<ul><li>・・・現場管理費</li></ul>			(12,849,000) 13,796,000	
· · · · · · · · 現場管理費 (率計上)			10,100,000	
· // / / / / / / / / / / / / / / / / /			(12,849,000)	
	( " )		13,796,000	
・・・現場管理費(積上)	1.000	式	( " )	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	(")	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・・官貸額(直工)	( " ) 1.000	式	( " )	
・・官貸額(事業損失防止)	( " )	式	( " )	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	( " )	式	( ")	
<ul><li>一般管理費等</li></ul>				
放白性見寸			(9,237,000)	
	( " )		9,897,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
士⊷□舞			( " ) 2,000	
支給品費			( " )	
支給品費(直工・事業損失防止)			2,000	
支給品費(直工)			2,000	
			(185,000)	
処分費等(直接工事費の内数)			252,000	
処分費(準備費の内数)			(")	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " )	
処分費等(率対象外)			( " )	近畿農政局

事別工事名:千代川工区区画整理その12工事 項 目 名	数量	単位	金額	備考
共通 <u>仮設</u> 費算定控除額			( " )	
自価物処分費			( ")	
去定福利費概算額(工事価格の内数)				
(59,390,000 × 5. 64,130,000 × 5.	670) 670		(3,367,000) 3,636,000	
04, 100,000 A 0.	070		3,000,000	
				近畿農政局

工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事		
運搬費~営繕費等		
B x C x D	3,451,000	
B = 今回対象金額	36,441,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	3,220,000	
C 2 = 変更前の対象金額	33,614,000	
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	9.59%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	9.70%	
DE CERPETED TO TO TO THE	0.110%	
現場環境改善費(率計上)		
B x C x D	305,000	
B = 今回対象金額		
	36,118,000	
C = C1/C2	000 000	
C 1 = 変更前の合意金額	289,000	
C 2 = 変更前の対象金額	33,358,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.87%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.89%	
現場管理費(率計上)		
B' x C x D	13,796,000	
B ´ = 今回対象金額	40,439,000	
B = 率算定対象金額	40,483,000	
C = C 1 / C 2	1, 15,222	
C 1 = 変更前の合意金額	12,849,000	
C 2 = 変更前の対象金額	37,306,000	
D = D1 / D2	57,000,000	
D - D - D - D 2         D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	34 500/	
	34.50% 34.83%	
D2 = C2 を積算基準書の率式に代入した値		
C 2 ′ = 変更前の率算定対象金額	37,347,000	
一般管理費等		
B x C x D	9,897,000	
B = 今回対象金額	54,233,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	9,237,000	
C 2 = 変更前の対象金額	50,153,000	
5 54 ( 50		
I D = D1 / D2		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	18 42%	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	18.42%	
	18.42% 18.59%	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		

工事別工事名:千代川工区区画整理その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	,,,,		(32,910,000)	
			36,091,000	
			(22 242 222)	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(32,910,000) 36,091,000	
	11000		30,00.,000	
・整地工			(8,561,000)	
	1.000	式	10,089,000	
・・整地工	1.000	式	( " ) 5,117,000	
・・畦畔工			(857,000)	
・・筆外運土	1.000	式	941,000	
	1.000	式	142,000	
・・搬入士運搬 ストックヤード	1.000	式	(971,000) 921,000	
・・進入路工			(24,000)	
・・一筆取水工	1.000	式	523,000 (175,000)	
	1.000	式	187,000	
・・一筆排水工	1.000	式	(540,000) 512,000	
・・構造物取壊工			(735,000)	
・・湧水処理工	1.000	式	785,000 (0)	
1万小公主上	1.000	式	961,000	
- · 道路工			(1,942,000)	
・・第6号支線道路	1.000	式	1,639,000 (336,000)	
支線道路B(砂利舗装)	1.000	式	361,000	
・・第6号支線道路 既設道路拡幅部(As舗装)	1.000	式	(162,000) 59,000	
- ・・第7号支線道路	1.000	ΙV	(701,000)	
支線道路(砂利舗装)・・第8号支線道路	1.000	式	514,000 (220,000)	
文線道路B(路盤仕上)	1.000	式	130,000	
・・第9号支線道路	1.000	-+-	(214,000)	
支線道路B(砂利舗装) ・・支線道路B(コンクリート舗装)	1.000	式	231,000 (309,000)	
全幅4.0m (第9号支線道路)	1.000	定	344,000	
一、用水路工	1.000	式	(9,607,000) 10,651,000	
・・第9号支線用水路	(1.000)	10	(1,061,000)	
UF-350 ・・第9 - 1号支線用水路	0.000	式	0 (0)	
UF-350	1.000	式	1,277,000	
・・第9-2号支線用水路 UF-300	1.000	式	(0) 395,000	
・・第9-3号支線用水路	1.000	Ι(	(0)	
UF-250 ・・第10号支線用水路	1.000	式	214,000 (1,074,000)	
UF-300	1.000	式	749,000	
・・第11号支線用水路 UF-300	1.000	式	(3,046,000) 3,229,000	
・・第12号支線用水路			(1,502,000)	
UF-250 ・・第13号支線用水路	1.000	式	1,497,000 (2,084,000)	
UF-300	1.000	式	2,479,000	
・・道路横断工12-2 第13号支線用水路	1.000	式	(396,000) 411,000	
・・道路水路取付工12-3			(249,000)	
第10号支線用水路・・道路水路取付工12-5	1.000	式	169,000	
第11号支線用水路	1.000	式	70,000	
・・道路水路取付工12-9 第13号支線用水路	1.000	式	( " ) 125,000	
・・取水口閉塞			(0)	
・・会所桝	1.000	式	33,000	
350型	1.000	式	3,000	
・排水路工			(12,800,000)	
。,第0只去绝址水改	1.000	式	13,712,000	
・・第9号支線排水路 BF-250	1.000	式	(857,000) 769,000	
・・第10号支線排水路			(2,116,000)	
	4 000		0 000 000	
BF-400 ・・第11号支線排水路	1.000	式	2,260,000 (795,000)	

工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
・・第12号支線排水路			(3,303,000)	
3AP 500×600 ・・第14号支線排水路	1.000	式	3,502,000 (1,256,000)	
・・ 第14号又綵作小崎 BF-400	1.000	式	1,193,000	
・・第14-1号支線排水路			(496,000)	
BF-550 	1.000	式	302,000	
・・第15号支線排水路 BF-250	1.000	式	(1,348,000) 1,488,000	
・・横断工12-1			(1,478,000)	
第11号支線排水路	1.000	式	1,733,000	
・・横断工12-3 放流工(第12号支線排水路)	1.000	式	(21,000) 24,000	
・・横断工12-5	1.000		(921,000)	
第12号支線排水路	1.000	式	1,323,000	
・・横断工12-6 第9号支線排水路	1.000	式	(198,000) 133,000	
・・取合工12-8	1.000	ΙV	(11,000)	
擁壁撤去・復旧工(第11号支線排水路)	1.000	式	10,000	
・・既設排水処理	4 000	<u> </u>	(0)	
第14号支線排水路 ・・既設排水処理	1.000	式	51,000	
第10号支線排水路	1.000	式	22,000	
・・既設排水処理			(0)	
第9 - 3号支線排水路	1.000	式	62,000	
				<u> </u>

工種名称	数量	単位	金額 (204,000)	備考
直接工事費(仮設工)内訳			(631,000) 277,000	
[接工事費(仮設工)	4 222		(631,000) 277,000	
	1.000	式	277,000	
安全費			(631,000)	
	1.000	式	(631,000) 277,000 (631,000) 277,000	
・安全費	1.000	式	(631,000) 277.000	
			,,,,,,	

工種名称	数量	単位	金額 ( " )	備考
罗来源人则止爬战臭吖矾			( " ) 71,000	
<b>「業損失防止施設費</b>	1.000	式	( " ) 71,000	
	1.000	I\	71,000	
事業損失防止施設			( " )	
	1.000	式	71,000	
• 濁水処理工	1.000	式	( " ) 71,000 ( " ) 71,000	

工種名称	数量	単位	金額(0)	備考
-21A-25E  3M1			(0) 59,000	
搬費	1.000	式	(0) 59,000	
	1.000	Ι(	39,000	
輸送費			(0)	
- 輸送費	1.000	式	59,000	
• 糊达莫	1.000	式	(0) 59,000 (0) 59,000	

工種名称	数量	単位	金額 (")	備考
AND DESCRIPTION			( " ) 183,000	
術管理費	1.000	式	( " ) 183,000	
	1.000	IV	183,000	
土質試験			( " )	
・平板載荷試験	1.000	式	183,000	
・・平仮戦何試験	1.000	式	( " ) 183,000 ( " ) 183,000	

名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(32,910,000) 36,091,000	
・整地工	1.000	式		(8,561,000) 10.089.000	
・・整地工				( " )	
	1.000	式	( " )	5,117,000 ( " )	歩A・単A [単価E
00002 表土扱い(ぼ場整備工)	1.88	ha	1,807,123	3,397,391 ( " )	B単 1号 歩A・単A [単価[
表土戻し + 整地	1.88	ha	914,942	1,720,091	B単 2号
<b>合</b> 計				( " ) 5,117,482	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	式		(857,000) 941,000	
000003 湛水畦畔工(Sタイプ)	(479)		( " )	(296,022)	
田差 H=0.0 100004 湛水畦畔工(Aタイプ)	517 (117)	m	618	319,506 (91,143)	B単 3号 歩A・単A [単価
田差 H=0.01 < H 0.50	158	m	` 779 <sup>′</sup>	123,082	B単 4号
000005 湛水畦畔工(Bタイプ) 田差 H=0.51 < H 1.00	(213) 100	m	( " ) 1,103	(234,939) 110,300	歩A・単A [単価 B単 5号
000006 湛水畦畔工(Cタイプ・小段なし)	(30)		( " )	(45,930)	歩A・単A [単価
田差 H=1.01 < H 1.50 000007 湛水畦畔工(Cタイプ・小段あり)	0.0 (12)	m	1,531	(21,132)	B単 6号 歩A・単A [単価
田差 H=1.01 < H 1.50	42	m	ì,761 <sup>′</sup>	73,962	B単 7号
000008 湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51 <h 2.00<="" td=""><td>(49) 46</td><td>m</td><td>( " ) 2,117</td><td>(103,733) 97,382</td><td>歩A・単A [単価 B単 8号</td></h>	(49) 46	m	( " ) 2,117	(103,733) 97,382	歩A・単A [単価 B単 8号
回差 n=1.31 \	(0.000)		(0)	(0)	
田差 H=2.01 < H 2.50	33 (152)	m	2,704	89,232	B単 144号 歩A・単A [単価
000009 管理畦畔工(KRK500)	302	m	423	(64,296) 127,746	歩A・単A [単価 B単 9号
A +1				(857,195)	
<u>合計</u>				941,210	
・・筆外運土	1.000	式		( " ) 142,000	
00010 筆外運土 33 32 運土60m以下	( " ) 128	m3	( " ) 171	( " ) 21,888	歩A・単A [単価 B単 10号
00011 筆外運土	( " )	IIIO	( " )	( " )	歩A・単A [単価
41 40 運土60m以下 200012 筆外運士	46	m3	171	7,866	B単 11号
90012 単外連工 44 43 運土60m以下	96	m3	171	16,416	歩A・単A [単価 B単 12号
000013 筆外運土 41 26 運土60m以下	( " )	m3	( " ) 772	( " ) 88,780	歩A・単A [単価 B単 13号
000014 筆外運土	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価
44 32 運±60m以下 合 計	9	m3	772	6,948 ( " ) 141,898	B単 14号
・・搬入土運搬				(971,000)	
ストックヤード	1.000	式	( " )	921,000	<b>ж</b> а : жа
000015 搬入土運搬	(800)	m3	( " ) 1,214	(971,200) 0	歩A・単A [単価 B単 15号
000145 土搬出	(0.000) 360	m2	(0) 1,214	(0) 437,040	歩A・単A [単価 B単 145号
ストックヤード 000146 敷鉄板	(0.000)	m3	(0)	(0)	歩A・単A [単価
ストックヤード 000147 表土搬入	29.700 (0.000)	m²	422 (0)	12,533	B単 146号 歩A・単A [単価
J0014/ 衣工搬入 NEXCO工事ヤード	500	m3	942	471,000	歩A・単A [単価 B単 147号
습 <b>計</b>				(971,200) 920,573	
н ш				320,010	
・・進入路工				(24,000)	
000016 進入路工(1型)	1.000	式	( " )	523,000 (1,062)	歩A・単A [単価
W=4.0 H=0.3	1	箇所	354	354	B単 16号
000148 進入路工(1型) W=4.0m 28ほ場進入路	(0.000)	箇所	(0) 5,178	(0) 5,178	歩A・単A [単価 B単 148号
000017 進入路工 ( 2 型 )	(4)		( " )	(3,224)	歩A・単A [単価
W=4.0 0.3 < H 0.60 000149 進入路工(2型)	(0.000)	箇所	806	1,612	B単 17号 歩A・単A [単価
W=4.0 0.3 < H 0.60 33番ほ場進入路	1	箇所	94,829	94,829	B単 149号
00018 進入路工 ( 3型 )	(4)	笛乐	( " ) 2 261	(9,044) 4,522	-
W=4.0 0.60 < H 0.90 000150 進入路工(4型)	(0.000)	箇所	2,261	4,522	B単 18号 歩A・単A [単価
W=4.0 0.90 < H 1.20	2	箇所	4,270	8,540	B単 150号
000019 進入路工(6型) W=4.0 1.50 <h 1.80<="" td=""><td>(1)</td><td>箇所</td><td>( " ) 10,946</td><td>(10,946) 0</td><td>歩A・単A [単価 B単 19号</td></h>	(1)	箇所	( " ) 10,946	(10,946) 0	歩A・単A [単価 B単 19号
000151 進入路工(7型)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価
W=4.0 1.80 < H 2.10 30番ほ場進入路 000152 進入路工(3型)	(0.000)	箇所	194,841	194,841	B単 151号 歩A・単A [単価
W=6.0 0.60 <h 0.90="" 32番ほ場進入路<="" td=""><td>(0.000)</td><td>箇所</td><td>213,393</td><td></td><td>ルス・ギス [半価 B単 152号</td></h>	(0.000)	箇所	213,393		ルス・ギス [半価 B単 152号

工事名   千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)   工事別工事名・エ代川工区区画整理その12工事					
工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(24,276)	3
合 計				523,269	
・・一筆取水工				(175,000)	
000020 公水栓	1.000	走	( " )	187,000	歩A・単A [単価B]
000020 分水栓 B-150	14	個	2,375	33,250	歩A・単A [単価B <sub>]</sub> B単 20号
000021 取水管設置工	(8.1)		( " )	(25,167)	歩A・単A [単価B]
VP 150 000022 取水管設置工	18 (12)	m	3,107	55,926 (116,376)	B単 21号 歩A・単A [単価B
000022 取水官設直上   SGP 150	(12)	m	9,698	(116,376) 53,339	歩A・単A [単価B] B単 22号
000153 塩ビ管用継手	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B
150,90°エルボ 000154 取水管設置	(0.000)	個	1,474	5,896 (0)	B単 153号 歩A・単A [単価B
000154 以外官設直 HP 150	(0.000)	m	7,695	38,475	歩A・単A [単価B B単 154号
A #1				(174,793)	
合 計				186,886	
・・一筆排水工				(540,000)	
000023 排水桝設置工	1.000	式	( " )	512,000	歩A・単A [単価B
550型	14	箇所	19,177	268,478	B単 23号
000024 排水管設置工	(64)		( " )	(260,160)	
VP 150 000025 塩ビ管用継手	57	m	4,065	231,705	B単 24号 歩A・単A [単価B
150,90°エルボ	8	個	1,474	11,792	B単 25号
Δ ±1				(540,430) 511,075	
合 計				511,975	
・・構造物取壊工	1.000	式		(735,000) 785,000	
000026 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	(24)	IV.	( " )	,	歩A・単A [単価B]
無筋	26	m3	12,917	335,842	B単 26号
000027 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 鉄筋	(11) 5.8	m3	( " ) 22,176	(243,936) 128,621	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 コンウリート構造物取壊し・運搬・処理	(7.7)	1110	( " )	(179,518)	歩A・単A [単価B
コンクリート二次製品	8.5	m3	23,314	198,169	B単 28号
000029 舗装版取壊し	(5.0) 86	m²	( " ) 177	(885) 15,222	歩A・単A [単価B] B単 29号
000030 舗装版運搬・処理	(0.2)		( " )	(675)	
アスファルト舗装	4.3	m3	3,373	14,504	B単 30号
000155 廃プラスチック運搬・処理	(0.000)	m3	(0) 17,860	(0) 92,872	歩A・単A [単価B B単 155号
	3.2		,220	(735,022)	3
合 計				785,230	
・・湧水処理工				(0)	
000156 湧水処理工	1.000	式	(0)	961,000 (0)	歩A・単A [単価B
000136 <i>   </i>	521	m	1,281	667,401	少A・平A [平価B B単 156号
000157 湧水処理工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B
VU 75 000158 水平水閘接続管(標準)	47.000 (0.000)	m	1,503	70,641	B単 157号 歩A・単A [単価B
VU 75	9	箇所	7,347	66,123	B単 158号
000159 接合部品	(0.000)	an er	(0)	(0)	
VU 75用水平水閘 000160 接合部品	9 (0.000)	箇所	14,647	131,823	B単 159号 歩A・単A [単価B
変換ソケット	11	箇所	2,156	23,716	B単 160号
000161 接合部品	(0.000)	答乐	(0) 204	(0) 1,020	歩A・単A [単価B B単 161号
VU 75 90°エルボ	5	箇所	204	1,020	0年 101万
合 計				960,724	
				(1,942,000)	
	1.000	式		1,639,000	
・・第6号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式		(336,000) 361,000	
000031 舗装工(支線道路B)	(138)	20	( " )	(110,124)	
RC-40 t = 100mm	168	m²	798	134,064	B単 31号
000032 路体工	(125.000) 121.000	m	( " ) 1,206	(150,750) 145,926	歩A・単A [単価B B単 32号
000033 舗装工(支線道路B)	(39.900)		( " )	(75,611)	歩A・単A [単価B
取付部As舗装(t=4cm)	43.000	m²	1,895	81,485	B単 33号
合 計				(336,485) 361,475	
				20.,0	
· 역(巴士/伯)首切				(460,000)	
・・第6号支線道路 既設道路拡幅部(As舗装)	1.000	式		(162,000) 59,000	
000034 舗装工(支線道路B)	(51)		( " )	(113,016)	
As舗装(t=4cm)	18	m²	2,216	39,888	B単 34号

1905	工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
1	· · · ·		半世			
大学性にないまだはない。 1 個別 2.455 2.455 1.45 1.45 1.45 1.45 1.45 1.45 1.45			m²			
변경 변		\ /	箇所	\ /	, ,	
・・ 上下 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(162,207)	
対対の対対	<u>合計</u>				58,547	
対対の対対						
(2007   1941年 (2008 日本)		1 000	<del></del>			
157.000   1.000			ΙV	( " )		歩A・単A [単価B]
112,000			m²			
次の次の   (3)	000038 路体上		m	\ /		
・ 報号支援機器		(3)		( " )	(7,485)	歩A・単A [単価B]
・・競手な機能と対し 1.000 元 (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7)	支線 B (3.0) × 支線 B (3.0)	1	箇所	2,495		
1,000 元   1,	合 計					
1,000 元   1,						
183    183    184    173    173    174    173    174    184					(220,000)	
(4.3			式	, ,		
( * )	000040 路盤上		m²	\ /		
10004年間10日	000041 路体工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
支援 (3.01) 来 支援 (3.02)	000042 隅打(1)		m			B単 41号 歩ム・単ム「単価 D 1
・乗号支援連絡 (日本) 1,000 元 (214,000 円 (214,000		\ /	箇所	\ /	à,990 <sup>°</sup>	
・ 美術語の任け対議的 1,000 式 (214,000) である。 では、211,000 では、211,						
大統國語(中)					130,473	
大統國語(中)					.=	
130   13		1 000	<del>-//</del>			
100004 解析工(支険温降の)   (26.900)   (7.8)   (50.976)   歩入、単和 [年曜日]   (50.976)   歩入・単和 [年曜日]   (50.976)   歩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	000043 舗装工(支線道路B)	(136)		\ /	(108,528)	
照ける地域競技(+dom) 32,000 ㎡ 1,895 60,640 8単 44号 で			m²			
72.000   m   681   49,032   8単 45号   72.000   m   681   49,032   8単 45号   72.000   7   7   7   7   7   7   7   7   7			m²	\ /		
日本語   日				\ /		歩A・単A [単価B]
支援8 (3.0) × 支援8 (3.0)   2   個所	000046 隅打13		m			
会計 (309,000) - ************************************		\ /	箇所	\ /	\ ,	
**・支援通路 B(コンクリート舗装)						
金組4.0 (第9号支護服務)					231,170	
金組4.0 (第9号支護服務)	ナル白、竹切りフィラン・ケート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				(200, 000)	
1000024 諸紀工(安韓諸路 B)   1777   1778   1778   184-288   1478   1468   1848-288   1±120   86 m'		1.000	式			
1	l '		,			
RC-40 t = 100mm			mî			
日本路工   日本   日本   日本田工   日本日本   日本田工   日本日本   日本			m²		47,730	
・ 第9号支線用水路	<u></u>					
・第9号支線用水路 (1.000 式 (1.061,000) UF-350 (0.000 式 (1.061,000) UF-350 (0.000 式 (1.061,000) UF-350 (0.000 式 (1.061,000) UF-350 (0.000 式 (1.061,000) UF-350 (1.061,000) (1.061,00					040,020	
・第9号支線用水路 (1.000 式 (1.061,000) UF-350 (0.000 式 (1.061,000) UF-350 (0.000 式 (1.061,000) UF-350 (0.000 式 (1.061,000) UF-350 (0.000 式 (1.061,000) UF-350 (1.061,000) (1.061,00	. m-v-v-r				(0.607.000)	
・・第9号支線用水路 (1.000) 式 (1.061,000) で (1.061	一	1.000	式			
000049 鉄筋コンクリートフリューム設置工		(1.000)			(1,061,000)	
UF350   59.3 m   11,280   668,904   B 単 49号   7000050 作業士工			工	( ")		歩A・単A [単価R1
1型	UF350	59.3	m	11,280	668,904 <sup>°</sup>	B単 49号
000051 作業土工		\ /	m	\ /	,	歩A・単A [単価B] B単 50号
000052 会所棋	000051 作業土工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
3 箇所   67,353   202,059   B単 52号			m			
000053 屈曲工			箇所	, ,	,	
000054 ヒューム管布設 400(B形1種,180°自由基礎)       (") 58A・単名 [単価B] 6.8 m       (") 55,380 B単 54号         ・・第9・1号支線用水路 1,060,845       1,060,845       1,060,845         ・・第9・1号支線用水路 1,077,000 UF-350 0       1,000 式 1,277,000       (0) 58A・単名 [単価B] 6.8 m         000162 鉄筋コンクリートフリューム設置工 (0,000) UF350 85.2 m       11,279 960,971 B単 162号       960,971 B単 162号         000163 作業土工 (0,000) UF-350 88.1 m       (0) (0) 歩A・単A [単価B] 88.1 m       1,814 159,813 B単 163号         000164 取水リ字フリューム設置工 (0,000) UF350 A型 (0,000) UF350 AD (0,000) UF350 A型 (0,000) UF350 AD (0,00	000053 屈曲工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
400(B形1種,180°自由基礎)   6.8 m   15,497   105,380 B単 54号   1,060,845   ( " " )   1,060,845   ( " " )   1,060,845   ( " " )   1,060,845   ( " " )   1,060,845   ( " " )   1,060,845   ( " " )   1,277,000   ( " " )   1,277,000   ( " " )   1,277,000   ( " " )   1,277,000   ( " " )   50			箇所	, ,		
合計     1,060,845       ・・第9・1号支線用水路 UF-350     1.000 式     (0) 1,277,000       000162 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF350     (0.000) 85.2 m     (0) 11,279     (0) 960,971     B単 162号       000163 作業土工 UF-350     (0.000) 88.1 m     (0) 1,814     (0) 1,814     B単 163号       000164 取水ビアフリューム設置工 UF350 A型     (0.000) 1,835 A型     (0.000) 2,835 A型     (0) 2,9321     (0) 58,642     B単 164号       000165 二次製品桝設置工 900型     (0) <td< td=""><td></td><td>` '</td><td>m</td><td>, ,</td><td>105,380<sup>°</sup></td><td></td></td<>		` '	m	, ,	105,380 <sup>°</sup>	
・・第9 - 1号支線用水路 UF-350 1.000 式 1,277,000  000162 鉄筋コンクリートフリューム設置工 (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価B] UF350 85.2 m 11,279 960,971 B単 162号  000163 作業土工 (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価B] UF-350 88.1 m 1,814 159,813 B単 163号  000164 取水U字フリューム設置工 (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価B] UF350 A型 2 箇所 29,321 58,642 B単 164号  000165 二次製品桝設置工 (0.000) (0) 歩A・単A [単価B] 900型 1 箇所 97,915 97,915 B単 165号	슬 화				, ,	
UF-350     1.000     式     1,277,000       000162 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF350     (0.000) 85.2     (0) 85.2     (0) 85.2     (0) 85.2     (0) 85.2     (0) 85.2     (0) 85.2     (0) 85.2     (0) 86.2					1,000,043	
UF-350     1.000     式     1,277,000       000162 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF350     (0.000) 85.2     (0) 85.2     (0) 85.2     (0) 85.2     (0) 85.2     (0) 85.2     (0) 85.2     (0) 85.2     (0) 86.2	。第0~1是去媳用水吹				(0)	
000162 鉄筋コンクリートフリューム設置工     (0.000)     (0)     (0)     (0)     歩名・単名[単価 B]       00163 作業土工     (0.000)     (0)     (0)     (0)     歩名・単名[単価 B]       00164 取水リ字フリューム設置工     (0.000)     (0)     (0)     (0)     歩名・単名[単価 B]       00164 取水リ字フリューム設置工     (0.000)     (0)     (0)     (0)     歩名・単名[単価 B]       00165 二次製品桝設置工     (0.000)     (0)     歩名・単名[単価 B]       000165 二次製品桝設置工     (0.000)     (0)     (0)     (0)     歩名・単名[単価 B]       900型     1     箇所     97.915     97.915     B単 165号		1.000	式		, ,	
000163 作業土工 (0.000) UF-350     (0.000) (0.000) (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000)     (0.000)	000162 鉄筋コンクリートフリューム設置工	(0.000)			(0)	
UF-350     88.1     m     1,814     159,813     B単 163号       000164 取水リ字フリューム設置工     (0.000)     (0)     (0)     歩A・単A [単価B]       UF350 A型     2     箇所     29,321     58,642     B単 164号       000165 二次製品桝設置工     (0.000)     (0)     (0)     歩A・単A [単価B]       900型     1     箇所     97,915     97,915     B単 165号			m			
UF350 A型     2     箇所     29,321     58,642     B単 164号       000165 二次製品桝設置工     (0.000)     (0)     (0)     歩A・単A [単価B]       900型     1     箇所     97,915     97,915     B単 165号	UF-350	88.1	m	1,814	159,813	B単 163号
000165 二次製品桝設置工     (0.000)     (0)     (0)     歩A・単A [単価B]       900型     1     箇所     97.915     97.915     B単 165号			## FC			
900型 1 箇所 97,915 8単 165号			迪州			
		, , ,	箇所	97,915		

工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事	*** =	<b>₩</b> /-	₩ / <b>≖</b>	A \$75	/# ±
名称(規格)	数 量	単位	単価	金額(0)	備 考
合 計				1,277,341	
・・第9-2号支線用水路				(0)	
UF-300 000166 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000		(0)	395,000	歩A・単A [単価B]
000166 鉄加コングワートノリューム設直上 UF300	26.6	m	9,706		少A・平A [平岡 B   B 単 166号
000167 作業土工	(0.000)	l	(0)		歩A・単A [単価B]
UF-300 000168 会所桝	27.5	m	746		B単 167号 歩A・単A [単価B
900型		箇所	67,347	67,3 <del>4</del> 7	B単 168号
000169 進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-300	(0.000)		(0) 4,881		歩A・単A [単価B] B単 169号
1-4 01-300	10	1X	4,001	(0)	
<b>合</b> 計				394,852	
・・第9-3号支線用水路	4 000			(0)	
UF-250 000170 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000		(0)	214,000	歩A・単A [単価B
UF250	19.6	m	8,352	163,699	B単 170号
000171 作業土工 UF-250	(0.000)	m	(0) 182		歩A・単A [単価B B単 171号
000172 二次製品桝設置工	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B
600型	1	箇所	44,472		B単 172号
合 計				(0) 213,686	
<ul><li>・・第10号支線用水路</li></ul>				(1,074,000)	
UF-300	1.000			749,000	
000055 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UE200	(64.7)		( " ) 9,707		歩A・単A [単価B
UF300 000056 作業土工	36.3 (72.3)		9,707		B単 55号 歩A・単A [単価B
UF-300	45.3	m	1,126	51,008	B単 56号
000057 取水U字フリューム設置工 UF300 A型	(5)		( " )		歩A・単A [単価B B単 57号
000173 会所桝	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B
900 x 1400	1.000		159,476		B単 173号
000058 急流工 UF300-2	(1)		( " ) 64,327	(64,327)	歩A・単A [単価B B単 58号
000059 進入路暗渠蓋設置工	(20)		( " )	(97,640)	歩A・単A [単価B
T-4 UF-300 000060 ヒューム管布設	(6.2)		4,882	58,584 (79,323)	B単 59号 歩A・単A [単価B
350(B形1種,120°自由基礎)	6.1	1	12,794	78,043	B単 60号
合 計				(1,073,988) 748,773	
H N				740,770	
・・第11号支線用水路				(3,046,000)	
UF-300	1.000	式		3,229,000	
000061 鉄筋コンクリートフリューム設置工	(219.4)		( ")		歩A・単A [単価B
UF300 000062 作業土工	232.2 (225.900)	m m	9,707	2,253,965 (357,600)	B単 61号 歩A・単A [単価B
UF-300	257.300	m	1,583	407,306	B単 62号
000063 取水U字フリューム設置工 UF300 A型	( ")	箇所	( " ) 24,649	( " ) 73,947	歩A・単A [単価B B単 63号
000064 二次製品桝設置工	( " )	四川	( " )	( " )	
600型	1	箇所	44,476	44,476	B単 64号
000065 会所桝 600型	( ")	箇所	( " ) 40,543	( " ) 40,543	歩A・単A [単価B B単 65号
000174 会所桝	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B
900型 000066 取付工	1 ( " )	箇所	67,347	67,347	B単 174号 歩A・単A [単価B
UF300	, 2	箇所	8,751	17,502	B単 66号
000067 急流工	( ")	en cr	( " )	( " )	
UF300-2 000068 急流工	1 ( " )	箇所	64,384	64,384	B単 67号 歩A・単A [単価B
UF300 減勢なし	1	箇所	7,338	7,338	B単 68号
000069 進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-300	(7)	枚	( " ) 4,882	(34,174) 29,292	歩A・単A [単価B B単 69号
000070 屈曲工	(8)		( " )	(88,152)	歩A・単A [単価B
UF300 000071 ヒューム管布設	(14.7)	箇所	11,019	44,076 (188,072)	B単 70号 歩A・単A [単価B
350(B形1種,120°自由基礎)	14.0	m	12,794	179,116	B単 71号
				(3,045,904)	
合 計				3,229,292	
				,. <u>-</u>	
・・第12号支線用水路 UF-250	1.000	式		(1,502,000) 1,497,000	
000072 鉄筋コンクリートフリューム設置工	(117.0)		( " )	(977, 184)	歩A・単A [単価B
UF250 000073 作業土工	117.8 (124.200)	m	8,352	983,866 (159,473)	B単 72号
0000/3 作業工工 UF-250	123.600	m	1,284	(159,473) 158,702	歩A・単A [単価B B単 73号
					近畿農政局

日本語	工事名   千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)						
1900年 長いアソコームが整工	工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事	*** =	出合	<b>当</b> /亚	<b>全</b> 超		# <b>*</b>
1.			単1世			лЕ v	
1997日   19		\ /	笛乐	\ /	, ,	-	
のので、			画別				
1907年 新工			簡所	\ /			
1			121//				
1000日   1720日   17			箇所	\ /			
1998	000077 急流工	(1)		( " )	(6,862)	歩Α・	単A [単価B
□ 1 1 1 1 2 3 2 4 3 2 4 3 2 6 1 8 4 3 2 4 3 2 6 1 8 4 3 2 4 3 2 6 1 8 3 2 2 3 3 3 4 3 2 2 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3	UF250 減勢なし		箇所	6,862	13,724	B単	- 77号
(5)   日本	000078 進入路暗渠蓋設置工	( " )		( " )	( " )	歩Α・	単A [単価B
1995   3	T-4 UF-250	10	枚	4,254	42,540	B単	78号
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1				\ /	. , ,	-	
日			箇所				
会 計	000175 止壁工	\ /				-	
・・・		1	箇所	30,797		B単	175号
***********************************	A 41						
F. 500	<u> </u>				1,497,316		
F. 500							
F. 500	第40日十始日 <b>小</b> 晚				(2.094.000)		
1900の日本語では、		1 000	<u>+</u>				
(19.00			IV.	( " )		ᄩ	出入「出体」
100001 在並工				\ /			
15.5.00			III				
50002 東京の学アリコーム社費工			m	\ /		-	
世界の A型			- 111				
50099			節品	\ /			
600명   1			쁘끼				
1			簡所	\ /	, ,		
1			P41/1				
1   図所		\ /	箇所	\ /	\ /		
1							
1		\ /	箇所	\ /	, ,		
1   箇所   115,250   151		(0.000)			(0)		
1930-2		1	箇所				
100087 急速圧	000086 急流工	(2)		( " )	(128,768)	歩Α・	単A [単価B
1500	UF300-2		箇所	64,384	193,152	B単	86号
15   ( " )   (73,20) 歩 A 平 A   早極    15   ( " )   (73,20) 歩 A 平 A   早極    15   ( " )   ( "	000087 急流工	(3)		( " )	(22,014)	歩A・	単A [単価B
T.4 UF-300   32 枚 4,882   156,224 B # 885   100089 屈田	UF300 減勢なし		箇所	7,338	14,676	B単	87号
1000009   瀬田田	000088 進入路暗渠蓋設置工			( " )			
UF300   2		32	枚	4,882			
(2,083,989) 2,478,831  -・通路横断工1:2-2 第15号支銀用水路 1,000 式 (396,000) 411,000 350 (6,0) (" ) (105,390) か・単本   単価   11,000 35 (" ) (11,565   128,225   8世 90号   100001 輔設技能工 (11) (" ) (39,020) か・単本   単価   100177 輔装寸断工 (10,000) (10) (10) か・単本   単価   100177 輔装寸断工 (10,000) (10) (10) か・単本   単価   100002 落巻件 (" ) (10) (10) か・単本   単価   100002 落巻件 (1 ) (1 ) (1 ) (1 ) (1 ) (1 ) (1 ) (1		\ /		\ /			
合計       2,478,831         ・・遊路博順工12-2 第10号支援用水路       1,000 式       式       411,000         200093 重日を存設 (56,0)       (6,0)       ("")       (10,53,30)       歩・単人 (単価)         200093 強急を設定 (50,0)       (50,0)       ("")       (10,53,30)       歩・単人 (単価)         200093 強急後間工       (1)       ("")       (30,00)       歩・単人 (単価)         200177 練別所工       (0,000)       (0)       (10)       歩・車人 (単価)         200177 練別清極リ的工       (10       (20       (20       (20       歩・車人 (単価)         200178 棚清値リ的工       (10       (20       (20       (20       (20       (20       (20       (20       (20       (20       (20       (20       (20       (20        (20	UF300	2	箇所	11,019		B単	89号
*・・遊路横断工12-2 第13号支援用水路 1.000 式 (396,000) 411,000 の0090 重圧管布設 (6.0) (7.3 m 17,565 128,225 B単 90号 350 7.3 m 17,565 128,225 B単 17号 B500 x 1,500 x 180 が 180 7.3 m 180 7							
### 1.000 式	<u> </u>				2,478,831		
### 1.000 式							
### 1.000 式	*************************************				(206,000)		
(6.0		1 000	-		, ,		
350   7.3 m			ΙV	( " )		ᄩ	出 A 「出体 D
1			m	` '			
0			111				
100177 舗装切断工	000007 暗农技门工		笛昕	\ /			
10 m   532   5,320   B単 177号     10 m   530 × 1,900 × 1800 横断 T12-2   (0.000)   (0)   (0)   歩 A · 単 A [ 単価	000177		四//				
1	000111 開発の場合に		m				
B900×L900×H800 横断T12-2	000092 落差桝						
(0.000)		1 ' 1	箇所	` /	, ,		
1   箇所   26,632   26,632   B単 178号     335,700   411,467   411							
会計 (395,700) 411,467  - ・道路水路取付工12-3 (249,000) 第10号支線用水路 1.000 式 (249,000) 159,000  00093 落差桝 (1) (1) (1) (1) (248,947) 54 · 単A [単価 1890×L900×H1400 (0) (0) (0) 54 · 単A [単価 1890×L900×H1400 (0) (0) (0) 54 · 単A [単価 189,258 (0) 54 · ■ [基本 189,258 (0) 54 ·		1 ' 1	箇所	` '			
合計			•	,			
・・道路水路取付工12-3 第10号支線用水路 1.000 式 169,000 169,000 169,000 169,000 169,000 169,000 169,000 169,000 169,000 169,000 169,000 169,000 169,000 169,000 169,000 169,000 169,000 169,000 169,000 160 169,258 169 179号 169,258 169,259 169,25	合 計				, ,		
第10号支線用水路							
第10号支線用水路							
1	・・道路水路取付工12-3						
B900×L900×H1400			式		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
000179 落差桝				` /			
1   箇所   169,258   169,258   B単 179号   (248,947)   169,258   日本 179号   (248,947)   (248,94			箇所				
合計     (248,947) 169,258       ・・道路水路取付工12-5 第11号支線用水路     1.000 式 70,000       000094 接続桝     (") (") (") (") 歩A・単A [単価目 8単 94号       合計     箇所 69,859       合計     (") (") (") 歩A・単A [単価目 8単 94号       ・・道路水路取付工12-9 第13号支線用水路     (") (") (") 歩A・単A [単価目 8世 95号       400角形     1 箇所 91,901     91,901     91,901     月 91,901		, , ,	A		, ,		
合計     169,258       ・・道路水路取付工12-5 第11号支線用水路     1.000 式     70,000       000094 接続桝     (") (") (") 歩A・単A [単価目 69,859]       合計     箇所 69,859     69,859       ・・道路水路取付工12-9 第13号支線用水路     (") (") (") 歩A・単A [単価目 69,859]       400角形     (") (") 歩A・単A [単価目 60,859]       000096 分水栓設置     (") (") (") 歩A・単A [単価目 95号]       000096 分水栓設置     (") (") 歩A・単A [単価目 95号]	B900 × L900 × H1400	1	箇所	169,258		B単	1/9号
・・道路水路取付工12-5 第11号支線用水路       1.000       式       (")       (")       が       か       が       か	A +1						
第11号支線用水路     1.000     式     70,000       000094 接続桝     (")     (")     (")     (")     歩A・単A [単価目       1     箇所     69,859     69,859     B単 94号       ・・道路水路取付工12-9 第13号支線用水路     (")     (")     (")     (")     歩A・単A [単価目       000095 簡易ゲート設置 400角形     (")     (")     (")     91,901     B単 95号       000096 分水栓設置     (")     (")     (")     歩A・単A [単価目	<u> </u>				169,258		
第11号支線用水路     1.000     式     70,000       000094 接続桝     (")     (")     (")     (")     歩A・単A [単価目       1     箇所     69,859     69,859     B単 94号       ・・道路水路取付工12-9 第13号支線用水路     (")     (")     (")     (")     歩A・単A [単価目       000095 簡易ゲート設置 400角形     (")     (")     (")     91,901     B単 95号       000096 分水栓設置     (")     (")     (")     歩A・単A [単価目							
第11号支線用水路     1.000     式     70,000       000094 接続桝     (")     (")     (")     (")     歩A・単A [単価目       1     箇所     69,859     69,859     B単 94号       ・・道路水路取付工12-9 第13号支線用水路     (")     (")     (")     (")     歩A・単A [単価目       000095 簡易ゲート設置 400角形     (")     (")     (")     91,901     B単 95号       000096 分水栓設置     (")     (")     (")     歩A・単A [単価目	・・道路水路即付丁12-5				/ n \		
000094 接続桝       (")       (")       (")       歩A・単A [単価]         1       箇所       69,859       69,859       B単 94号         ・・道路水路取付工12-9 第13号支線用水路       (")       (")       (")       (")       (")       (")       歩A・単A [単価]         400角形       1       箇所       91,901       91,901       B単 95号       95号         000096 分水栓設置       (")       (")       (")       (")       歩A・単A [単価]		1 000	<del></del>				
合計     箇所     69,859     69,859     B単 94号       ・・道路水路取付工12-9 第13号支線用水路     (") 第9,859       000095 簡易ゲート設置 400角形     (") 1 箇所     (") 91,901     91,901     B単 95号       000096 分水栓設置     (")     (")     (")     歩A・単A [単価目			±\/	( " )		歩Д.	単A「単価□
合計     (")       ・・道路水路取付工12-9 第13号支線用水路     (")       00095 簡易ゲート設置 400角形     (")     (")       00096 分水栓設置     (")     (")       (")     (")     (")       (")     (")     (")       (")     (")     (")	35.W/61/1	, , ,	簡昕	` /	, ,		
合計     69,859       ・・道路水路取付工12-9 第13号支線用水路     (") 400角形     1,000 式     125,000       (")     (")     (")     (")     歩A・単A [単価目の0096 分水栓設置       (00096 分水栓設置     (")     (")     (")     歩A・単A [単価目の1096 円			P41/1	30,003			
・・道路水路取付工12-9 第13号支線用水路     1.000 式     125,000       000095 簡易ゲート設置 400角形     (")     (")     (")     歩A・単A [単価目 91,901       000096 分水栓設置     (")     (")     (")     歩A・単A [単価目	슴 計				, ,		
第13号支線用水路     1.000     式     125,000       000095 簡易ゲート設置 400角形     (")     (")     (")     (")     歩A・単A [単価]       000096 分水栓設置     (")     (")     (")     歩A・単A [単価]	H HI				33,009		
第13号支線用水路     1.000     式     125,000       000095 簡易ゲート設置 400角形     (")     (")     (")     (")     歩A・単A [単価]       000096 分水栓設置     (")     (")     (")     歩A・単A [単価]							
第13号支線用水路     1.000     式     125,000       000095 簡易ゲート設置 400角形     (")     (")     (")     (")     歩A・単A [単価]       000096 分水栓設置     (")     (")     (")     歩A・単A [単価]	・・道路水路取付工12-9				( " )		
000095 簡易ゲート設置     (")     (")     (")     歩A・単A [単価 日本の利用       400角形     1     箇所     91,901     B単 95号       000096 分水栓設置     (")     (")     (")     歩A・単A [単価 日本の利用		1 000	式.		, ,		
400角形     1     箇所     91,901     91,901     B単 95号       000096 分水栓設置     (")     (")     (")     歩A・単A [単価]				( " )		歩Α・	単A 「単価 R
000096 分水栓設置 ( " ) ( " ) 歩A・単A [単価I		1 ' 1	箇所		, ,		
		1 ' 1	箇所		, ,		

工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
1 17 (M 11)	<u> </u>	+位	<del>+</del> IM	<u> </u>	MB -5
<u></u>				125,113	
・・取水口閉塞	1.000	式		(0) 33,000	
000180 取水口閉塞	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	13	箇所	2,501	32,513 (0)	
合 計				32,513	
・・会所桝 350型	1 000	-+		(0)	
000181 会所桝	1.000 (0.000)	式	(0)	3,000	歩A・単A [単価B]
350型	1	箇所	2,966	2,966	B単 181号
<b>合</b> 計				2,966	
・排水路工				(12,800,000)	
・・第9号支線排水路	1.000	式		13,712,000 (857,000)	
BF-250	1.000	式		769,000	
000097 ベンチフリューム設置工 BF250	(80.3) 71.5	m	( " ) 7,787	(625,296) 556,771	歩A・単A [単価B] B単 97号
000098 作業土工	(81.4)		( " )	(187,464)	歩A・単A [単価B]
BF-250 000099 二次製品桝設置工	72.7	m	2,303	167,428	B単 98号 歩A・単A [単価B]
600型	1	箇所	44,476	4à,476 <sup>°</sup>	B単 99号
合 計				(857,236) 768,675	
Н И				. 30,0.0	
  ・・第10号支線排水路				(2,116,000)	
BF-400	1.000	式		2,260,000	
000100 ベンチフリューム設置工   BF400	(83.1) 86.3	m	( " ) 11,890	(988,059) 1,026,107	歩A・単A [単価B] B単 100号
000101 作業土工	(96.5)		( " )	(201,782)	歩A・単A [単価B]
BF-400 000102 二次製品桝設置工	100.7	m	2,091	210,564 (489,615)	B単 101号 歩A・単A [単価B]
900型	6	箇所	97,923	587,538	B単 102号
000103 階段落差工 BF400	( " ) 14.000	個	( " ) 31,149	( " ) 436,086	歩A・単A [単価B] B単 103号
A ±1				(2,115,542) 2,260,295	
<u></u>				2,200,295	
・・第11号支線排水路				(795,000)	
BF-450	1.000	式		840,000	
000104 ベンチフリューム設置工   BF450	(35.8)	m	( " ) 13,014	(465,901) 499,738	歩A・単A [単価B] B単 104号
000105 作業土工	(48.0)		( " )	(72,240)	歩A・単A [単価B]
BF-450 000106 二次製品桝設置工	55.4	m	1,505	83,377	B単 105号 歩A・単A [単価B]
900型	1	箇所	97,923	97,923	B単 106号
000107 現場打桝 5-6型	( " )	箇所	( " ) 145,860	( " ) 145,860	歩A・単A [単価B] B単 107号
000108 屈曲工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
BF450	1	箇所	12,750	12,750 (794,674)	B単 108号
<b>合</b> 計				839,648	
・・第12号支線排水路 3AP 500×600	1.000	式		(3,303,000) 3,502,000	
000109 柵渠設置工	(84.7)	ΣV	( " )	(1,812,665)	歩A・単A [単価B]
500×600 000110 作業土工	69.5 (115.4)	m	21,401	1,487,370 (193,295)	B単 109号 歩A・単A [単価B]
3AP 500 × 600	0.0	m	1,675	0	B単 110号
000182 作業土工 3AP 500×600	(0.000) 109.4	m	(0) 1,385	(0) 151,519	歩A・単A [単価B] B単 182号
000183 階段落差工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
3AP 500×600 000111 ボックスカルバート設置工	(12.000)	箇所	36,817	110,451 (1,297,428)	
900×700	0.000	m	108,119	0	B単 111号
000184 ボックスカルバート設置工 900×700	(0.000)	m	(0) 110,404	(0) 1,545,656	歩A・単A [単価B] B単 184号
000185 ボックスカルバート取付工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
500×600	2	箇所	103,522	(3,303,388)	B単 185号
슴 計				3,502,040	
· · 第14号支線排水路	4 000			(1,256,000)	
BF-400	1.000	式		1,193,000	 近畿農政局

工事名   千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000112 ベンチフリューム設置工	(49.6)		( " )		歩A・単A [単価B]
BF400	52.4	m	11,890	623,036	B単 112号
000113 作業土工	(60.8)		( " )		歩A・単A [単価B]
BF-400 000114 二次製品桝設置工	62.5	m	2,367	147,938	<u>B単 113号</u> 歩A・単A [単価B]
900型	1	箇所	97,923	97,923	B単 114号
000115 階段落差工	( " )		( " )	( " )	
BF400 000116 ヒューム管布設	9.000	個	31,141	280,269	B単 115号
300(B形1種,120°自由基礎)	(4.0)	m	( " ) 11,550	(46,200) 43,890	歩A・単A [単価B] B単 116号
合 計			,	(1,255,973) 1,193,056	3 <del>-</del> 3
・・第14-1号支線排水路				(496,000)	
BF-550	1.000	式		302,000	
000117 ベンチフリューム設置工	(11.0)		( " )		歩A・単A [単価B]
BF550 000118 作業土工	13.8 (13.2)	m	16,651	229,784 (6,310)	B単 117号 歩A・単A [単価B
BF-550	15.8	m	478	7,552	B単 118号
000119 二次製品桝設置工	(2)		( " )	, , ,	歩A・単A [単価B]
1050型	0 (2, 222)	箇所	153,313	0	B単 119号
000186 BF取合工(B型) BF550	(0.000)	箇所	(0) 32,551	(0) 65,102 (496,097)	歩A・単A [単価B] B単 186号
<b>合</b> 計				302,438	
・・第15号支線排水路				(1,348,000)	
BF-250	1.000	式		1,488,000	
000120 ベンチフリューム設置工 BF250	(85.9) 95.1		( " ) 7,787	(668,903) 740,544	歩A・単A [単価B] B単 120号
000121 作業土工	(97.3)	m	( " )	(232,936)	
BF-250	107.1	m	2,394	256,397	B単 121号
000122 二次製品桝設置工	(2)		( " )		歩A・単A [単価B]
600型	3	箇所	44,476	133,428	B単 122号
000123 屈曲工 BF250	( " )	箇所	( " ) 7,876	( " ) 7,876	歩A・単A [単価B] B単 123号
000124 階段落差工	( " )	四7/1	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
BF250	17	個	20,560	349,520 (1,348,187)	B単 124号
合計				1,487,765	
・・横断工12-1				(1,478,000)	
第11号支線排水路	1.000	式	( " )	1,733,000	IF A 24 A 124/3ED 3
000125 横断管布設 HP 800	(15.1) 14.9	m	( " ) 54,650	(825,215) 814,285	歩A・単A [単価B] B単 125号
000126 舗装撤去復旧工	(1)		( " )		歩A・単A [単価B
	0	箇所	81,640		B単 126号
000187 舗装撤去復旧工	(0.000)	AA CE	(0)	` '	歩A・単A [単価B
000188 落差桝	(0.000)	箇所	69,475		B単 187号 歩A・単A [単価B]
B1000×L1000×H2400	(0.000)	箇所	568,785	568,785	B単 188号
000127 落差桝	(1)		( " )	(571,543)	
B1000×L1000×H2400	(0.000)	箇所	571,543	0	B単 127号
000189 接続桝 B900×L900×H1300	(0.000)	箇所	(0) 183,251	(0) 183,251	歩A・単A [単価B] B単 189号
000190 暗渠管接続工	(0.000)	p=41/1	(0)	(0)	
VU 350	5.600	m	17,335	97,076	B単 190号
合 計				(1,478,398) 1,732,872	
・・横断工12-3 始落工(第12号表線排水路)	1.000	<u></u>		(21,000) 24,000	
放流工(第12号支線排水路) 000191 放流工	(0.000)	式	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000128 放流工	1 (1)	箇所	23,700	23,700 (21,058)	B単 191号 歩A・単A [単価B]
	0	箇所	21,058	(21,058)	B単 128号
合 計				23,700	
・・横断工12-5				(921,000)	
第12号支線排水路	1.000	式		1,323,000	
000129 横断管布設	(9.2)		( " )		歩A・単A [単価B
HP 450 120°基礎	17.3	m	23,453	405,737	B単 129号
000192 横断管布設 HB 450 ( 1 種 ) 無其味	(0.000)		(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
HP 450 (1種)無基礎 000193 接続桝	(0.000)	m	17,701	44,253	B単 192号 歩A・単A [単価B
B2400 × L1300 × H2000	1.000	箇所	592,496	592,496	B単 193号
000130 接続桝	(1)		( " )	(705,489)	歩A・単A [単価B]
B900 × L900 × H2000	(0.000)	箇所	705,489	0	B単 130号
000194 現場打桝 5-6型	(0.000)	箇所	(0) 145,873		歩A・単A [単価B] B単 194号
J-U <u>±</u>		鸣[7]	170,013	1+0,013	D 1345

工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事	***	134 A-	)	A \$5	/# #¥
名 称(規格) 000195 水路設置	数量 (0.000)	単位	単 価 (0)	金額(0)	備 考 歩A・単A [単価B]
U-150	10	m	3,655	36,550	B単 195号
000196 会所桝	(0.000)	****	(0)		歩A・単A [単価B]
	(0.000)	箇所	1,365	2,730	B単 196号 歩A・単A [単価B]
150	3.4	m	3,108	10,567	B単 197号
000198 VP管45°エルボ	(0.000)	-	(0)		歩A・単A [単価B]
150	(0.000)	個	1,201	2,402	B単 198号 歩A・単A [単価B]
150	<u> </u>	個	1,474	1,474	B単 199号
000200 重力式擁壁	(0.000)		(0)	\ \ /	歩A・単A [単価B]
H=1400	1.4	m	57,889	(921,257)	B単 200号
合 計				1,323,127	
・・横断工12-6				(198,000)	
第9号支線排水路	1.000	式		133,000	
000131 横断管布設	( " )		( " )	( " )	
HP 150 000132 舗装撤去工	9.2	m	10,992	101,126	B単 131号 歩A・単A [単価B]
000132 開祝知此五上	1	箇所	15,166	15,166	B単 132号
000133 舗装復旧工	(6.5)		( " )	(29,484)	
	0.0 (13.8)	m²	4,536	(30,595)	B単 133号 歩A・単A [単価B]
市道部	0.0	m²	2,217	(30,595)	歩A・単A [単ⅢB] B単 134号
000135 撤去工	(1)		( " )		歩A・単A [単価B]
会所桝 000136 撤去工	0 ( " )	箇所	5,166	0 ( " )	B単 135号 歩A・単A [単価B]
HP 150	5.0	m	2,379	11,895	ルス・ギス [半価 b] B単 136号
000137 撤去工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
VP 150	2.1	m	487	1,023	B単 137号
000138 管渠閉塞工	( " ) 1.000	箇所	( " ) 3,371	( " ) 3,371	歩A・単A [単価B] B単 138号
		121/1	0,0	(197,826)	2 + 100 3
<b>合</b> 計				132,581	
・・取合工12-8				(11,000)	
	1.000	式	, ,	10,000	
000139 撤去工	(0.1) 0.0	m3	( " ) 12,917	(1,292)	歩A・単A [単価B] B単 139号
000140 擁壁復旧工	( " )	1110	( " )	( " )	
	1	箇所	9,950	9,950	B単 140号
合 計				(11,242) 9,950	
				0,000	
7740 U. 1.47 77				(0)	
・・既設排水処理 第14号支線排水路	1.000	式		(0) 51,000	
000201 張りコンクリート	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
77 F T T T T T T T T T T T T T T T T T T	0.5	m3	30,867		B単 201号
000202 現場打水路 600×600	(0.000)	m	(0) 35,451	(0) 35,451	歩A・単A [単価B] B単 202号
000 × 000	1.0		00,101	(0)	
合 計				50,885	
・・既設排水処理				(0)	
第10号支線排水路	1.000	式		22,000	
000203 張りコンクリート	(0.000)	m3	(0) 30,867	(0) 21,607	歩A・単A [単価B] B単 203号
	0.7	IIIO	30,007	(0)	D + 2005
合 計				21,607	
・・既設排水処理				(0)	
第9-3号支線排水路	1.000	式		62,000	
000204 底打ちコンクリート	(0.000)	m <sup>o</sup>	(0) 30,867	(0) 61,734	歩A・単A [単価B] B単 204号
	2.0	m3	30,007	(0)	0 年 204万
合 計				61,734	
			I		

工事別工事名:千代川工区区画整理その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)	77.			(631,000)	
・安全費				(631,000)	歩A・単A [単価B] B単 141号
・・安全費	1.000			277,000 (631,000)	
000141 交通誘導員	1.000 (50) 22	式	( " )	277,000	上 Λ . 岗 Λ [岗/再D]
000141 文地談學貝	22		( " ) 12,611	277,442	B単 141号
合 計				(630,550) 277,442	
	<u> </u>		l .	I	近畿農政局

工事別工事名:千代川工区区画整理その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				( " ) 71 000	
・事業損失防止施設	4 000			( " ) 71,000	
・・濁水処理工	1.000			( " )	
000142 濁水防止柵設置工	1.000	式	( " ) 6,469	71,000	歩A・単A [単価B] B単 142号
	<u> </u>	m	6,469	71,159	B単 142号
슴 計				71,159	
					 近畿農政局

工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
運搬費				(0) 59,000	
・輸送費	1 000	-		(0) 59,000	
・・輸送費	1.000			(0) 59,000	
000205 輸送費	1.000 (0.000) 5.1	式	(0) 11,500	59,000	歩A・単A [単価B] B単 205号
	5.1	ton	11,500	58,650	B単 205号
合 計				(0) 58,650	
	1		1		近畿農政局

工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
技術管理費				( " ) 183,000	
・土質試験				( " )	
・・平板載荷試験	1.000			183,000 ( " ) 183,000	
000143 平板載荷試験	1.000 ( " ) 1.000	式	( " )	183,000	歩A・単A [単価B]
100kN以内,準備費含む. 材工共	1.000	回	182,892	182,892	歩A・単A [単価B] B単 143号
숨 計				( " ) 182,892	
					近畿農政局

工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
支給品費	,,,, <u> </u>			( " )	
				2,000	
直接工事費(仮設工を除く)					
<ul><li>排水路工</li></ul>					
··横断工12-6 第9号支線排水路					
P05030 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m	( " ) 0.256	本	( " ) 8,747	( " )	単A S単 76号
	0.230	<del></del>	0,747	2,239 ( " ) 2,239	3年 705
合 計				2,239	
					·
		<u></u>			
					近畿農政局

	事名:千代川工区区画整理その12工事					
コード	名 称(規 格) *** B単- 1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
000001	* * * B 単 - 1号 * * * 基盤造成・畦畔築立					
000001				( " )		
			ha	1,807,123		歩A・単A
000003	* * * B単 - 2号 * * * 表土扱い(ぼ場整備工)					
000002	<u> </u>			( " )		
	表土戻し+整地 *** B単- 3号 ***		ha	914,942		歩A・単A
000003	* * * B 早 - 3号 * * * * 湛水畦畔工(S タイプ)					
000000	<u>/座のでで、土(マノコン)</u>			( " )		
	田差 H=0.0		m	618		歩A・単A
000004	*** B単- 4号 *** 湛水畦畔工(Aタイプ)					
000004	<u>/佐小畦叶工(</u> Nグイ ノ)			( " )		
	田差 H=0.01 < H 0.50		m	` 779 <sup>′</sup>		歩A・単A
000005	*** B単- 5号 *** 湛水畦畔工(Bタイプ)					
000005	<u> </u>  透小旺叶上(Dダイノ)			( " )		
	田差 H=0.51 < H 1.00		m	1,103		歩A・単A
	* * * B単 - 6号 * * *					
000006	湛水畦畔工(Cタイプ・小段なし)			( " )		
	田差 H=1.01 < H 1.50		m	1,531		歩A・単A
	* * * B単 - 7号 * * *					
000007	<u>湛水畦畔工(Cタイプ・小段あり)</u>			( " )		
L_	田差 H=1.01 < H 1.50		m	( " ) 1,761		歩A・単A
	*** B単- 8号 ***					
000008	<u> 湛水畦畔工(Dタイプ)</u>			/ " \		
	田差 H=1.51 < H 2.00		m	( " ) 2,117		歩A・単A
	*** B単- 9号 ***			_,		, , ,
000009	管理畦畔工(KRK500)			( " )		
			m	( " ) 423		歩A・単A
	*** B単- 10号 ***			0		- · · · · · · ·
000010	筆外運土			, ,		
	33 32 運土60m以下		m3	( " ) 171		歩A・単A
	* * * B 単 - 11号 * * *		1110	171		
	筆外運士					
	41 40 運土60m以下		m3	(		歩A・単A
	* * * B 単 - 12号 * * *		IIIO	171		ジハ・芋ハ
	章外運士					
	44 42 海十c0m以下			( " ) 171		歩A・単A
	44 43 運土60m以下 *** B単- 13号 ***		m3	171		ツハ・早ハ
000013	筆外運土					
	44 26 第十c0mN工			( " ) 772		1E 4 . 24 4
$\vdash$	41 26 運土60m以下 *** B単- 14号 ***		m3	112		歩A・単A
000014	<b>筆外運土</b>					
	44 22 第十comNT		0	( " )		1E 4 . 24 4
<u> </u>	44 32 運土60m以下 *** B単- 15号 ***		m3	772		歩A・単A
000015	搬入土運搬					
				( " )		
	* * * B 単 - 16号 * * *		m3	1,214		歩A・単A
000016	進入路工(1型)					
			,	( " )		
<u> </u>	W=4.0 H=0.3 *** B単- 17号 ***		箇所	354		歩A・単A
000017	進入路工(2型)					
				( " )		
	W=4.0 0.3 < H 0.60		箇所	806		歩A・単A
000018	* * * B 単 - 18号 * * * 進入路工(3型)					
000010	た/ NPH エ ( マエ /			( " )		
	W=4.0 0.60 < H 0.90		箇所	2,261		歩A・単A
000010	*** B単- 19号 *** 進入路工(6型)					
000019	<b>些八</b> 邱工(♥望 <i>)</i>			( " )		
	W=4.0 1.50 < H 1.80		箇所	10,946		歩A・単A
000000	* * * * B 単 - 20号 * * * *					
000020	分水栓			( " )		
<u></u>	B-150		個	2,375		歩A・単A
	* * * B 単 - 21号 * * *					
000021	取水管設置工			( " )		
	VP 150		m	3,107		歩A・単A
	* * * B 単 - 22号 * * *			,		
000022	取水管設置工					

	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備	
7-1	台 你(况 恰)		半世	<del>単</del> 1畑 ( " )		
	SGP 150 * * * * B 単 - 23号 * * *		m	9,698	歩A・単	Α
	排水桝設置工					
	550型		箇所	( " ) 19,177	   歩A・単	Α
	*** B単- 24号 ***		<u> </u>	10,117	27	.,,
000024	排水管設置工			( " )		
,	VP 150 *** B単- 25号 ***		m	4,065	歩A・単	Α
	150,90°エルボ		個	( " ) 1,474	歩A・単	٨
	*** B単- 26号 ***		IEI	1,777	<i>₽</i> ∧ · ∓	- ^
000026	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理			( " )		
	無筋		m3	12,917	歩A・単	Α
	* * * B 単 - 27号 * * * コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
				( " )	it a M	
	<u>鉄筋</u> *** B単- 28号 ***		m3	22,176		! A
000028	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	( " ) 23,314	歩A・単	Α
	* * * B 単 - 29号 * * * 舗装版取壊し					
				( " )		
	アスファルト舗装 *** B単- 30号 ***		m²	177	歩A・単	Α
000030	舗装版運搬・処理					
	アスファルト舗装		m3	( " ) 3,373	   歩A・単	Α
	*** B単- 31号 ***			0,0.0	7/1	
000031	舗装工(支線道路 B)			( " )		
	RC-40 t = 100mm		m²	` 798 <sup>°</sup>	歩A・単	Α
	*** B単- 32号 *** 路体工					
				( " )	1F A 344	
	* * * B単- 33号 * * *		m	1,206		! A
	舗装工(支線道路B)			( " )		
	取付部As舗装(t=4cm)		m²	1,895	歩A・単	Α
	* * * B 単 - 34号 * * * 舗装工(支線道路 B)					
000034	明衣工(又称坦邱 D )			( " )		
,	As舗装(t=4cm) * * * * B単 - 35号 * * *		m²	2,216	歩A・単	Α
000035	路盤工					
			m²	( " ) 898	歩A・単	Α
	*** B単- 36号 ***			555	<i>&gt;</i> // T	.,,
000036	隅切り			( " )		
	支線 B (3.0) × 支線 B (3.0)  *** B 単 - 37号 ***		箇所	2,495	歩A・単	Α
000037	* * * B 単 - 37号 * * * 舗装工(支線道路 B)					
			m²	( " ) 798	고는 Λ <sup>224</sup>	Δ.
	RC-40 t = 100mm * * * B 単 - 38号 * * *		m'	798	歩A・単	- A
000038	路体工			( " )		
			m	1,773	歩A・単	Α
000039	*** B単- 39号 *** 隅切り					
				( " )		
	支線 B (3.0) × 支線 B (3.0) * * * B 単 - 40号 * * *		箇所	2,495		A
000040	· · · · ·			/ \		
			m²	( " ) 641	歩A・単	Α
000044	* * * B 単 - 41号 * * *					
000041	四 件工			( " )		
	* * * B 单 - 42号 * * *		m	1,920	歩A・単	Α
	* * * B 早 - 42号 * * * 隅切り					
	支線B(3.0)×支線B(3.0)		箇所	( " ) 2,495	歩A・単	
	文級B(3.0)×文級B(3.0)  *** B単- 43号 ***		国門	2,495	」	- ^
000043	舗装工(支線道路B)			( " )		
	RC-40 t = 100mm		m²	798	歩A・単	

工事別工	事名:千代川工区区画整理その12工事 タ 称 ( 担	数量	単位	単価	金額備考
7-1-	名 称(規 格) *** B単- 44号 ***	—————————————————————————————————————	半世	- 半 畑	並 顔
	舗装工(支線道路B)				
	TRI / Ling Adult / A A		2	( " )	,
	取付部As舗装(t=4cm) * * * B 単 - 45号 * * *		m²	1,895	<u>歩</u> A・単A
000045	<u>路体工</u>				
				( ")	
	* * * B単- 46号 * * *		m	681	<u>歩</u> A・単A
000046	隅切り				
			***	( ")	
	支線 B (3.0) ×支線 B (3.0) *** B単- 47号 ***		箇所	2,495	歩A・単A
000047	舗装工(支線道路B)				
			,	( " )	
	18-8-25BB t = 120 *** B 単 - 48号 ***		m²	3,443	歩A・単A
	路盤工(支線道路B)				
				( " )	
	RC-40 t=100mm *** B単-49号 ***		m²	555	歩A・単A
	鉄筋コンクリートフリューム設置工				
				( " )	
	UF350		m	11,280	歩A・単A
	* * * B 単 - 50号 * * * 作業土工				
20000	11 // 12			( " )	
	1型 *** B単- 51号 ***		m	1,293	歩A・単A
000051	* * * B 里 - 51号 * * * 作業土工				
300001	H 7			( " )	
	2型		m	783	歩A・単A
	*** B単- 52号 *** 会所桝				
000032	אוואד			( " )	
	900型		箇所	67,353	歩A・単A
	* * * B 単 - 53号 * * *				
000053	屈曲工			( " )	
	UF350 *** B単-54号 ***		箇所	12,590	歩A・単A
000054	ヒューム管布設			( " )	
	400(B形1種,180°自由基礎)		m	15,497	歩A・単A
	*** B単- 55号 ***				
000055	鉄筋コンクリートフリューム設置工			( " )	
	UF300		m	9,707	歩A・単A
	* * * B 単 - 56号 * * *				
000056	作業土工			( " )	
	UF-300		m	1,126	歩A・単A
	* * * B単 - 57号 * * *				
000057	取水U字フリューム設置工			( " )	
	UF300 A型		箇所	24,649	歩A・単A
	*** B単- 58号 ***			, - :-	
000058	急流工			/ >	
	UF300-2		箇所	( " ) 64,327	歩A・単A
	*** B単- 59号 ***			0.,021	277 - 77
000059	進入路暗渠蓋設置工			/ >	
	T-4 UF-300		枚	( " ) 4,882	歩A・単A
	* * * B単 - 60号 * * *		T.A.	1,002	20 +A
000060	ヒューム管布設				
	350(B形1種,120°自由基礎)		m	( " ) 12,794	歩A・単A
	*** B単- 61号 ***		111	12,194	ツハ・キハ
000061	鉄筋コンクリートフリューム設置工				
	IIE300			( " ) 9,707	本
	UF300 *** B単- 62号 ***		m	9,707	<u>歩</u> A・単A
000062	作業土工				
	IIE 200			( " ) 1 593	11E A 234 A
	UF-300 *** B単- 63号 ***		m	1,583	歩A・単A
	取水リ字フリューム設置工				
				( " )	
	UF300 A型 *** B単- 64号 ***		箇所	24,649	歩A・単A
000064	二次製品桝設置工				
				( " )	
	600型 *** B単- 65号 ***		箇所	44,476	歩A・単A
000065	* * * B 里 - 65号 * * * 会所桝				
555555	emm.				近畿農政局

	事名:千代川工区区画整理その12工事	数量	₩ / <del>&gt;</del>	₩ /≖	<b>会</b>	/# <del>**</del>
コード	名 称(規格)	双 重	単位	単 価 ( " )	金額	備考
	600型		箇所	40,543		歩A・単A
	600型 *** B単- 66号 ***					
000066	取付工			( " )		
	UF300		箇所	8,751		歩A・単A
	UF300 *** B単- 67号 ***					
000067	急流工			( " )		
	UF300-2		箇所	64,384		歩A・単A
	* * * B 単 - 68号 * * *			•		
000068	急流工			( " )		
	UF300 減勢なし		箇所	( " ) 7,338		歩A・単A
	*** B単- 69号 ***		14771	.,000		77. 47.
000069	進入路暗渠蓋設置工			/ \		
	T-4 UF-300		枚	( " ) 4,882		歩A・単A
	* * * B単 - 70号 * * *		12	1,002		2X +X
000070	屈曲工					
	LIESON		箇所	( " ) 11,019		<u>+</u> A . 畄 A
	<u>UF300</u> * * * B 単 - 71号 * * *		画門	11,019		歩A・単A
	ヒューム管布設					
	050(00/4年 400 0 中中甘林)			( " )		1F V 274 V
	350(B形1種,120°自由基礎) * * * B 単 - 72号 * * *		m	12,794		歩A・単A
000072	<b>鉄筋コンクリートフリューム設置工</b>					
				( " )		
	UF250 * * * * B単 - 73号 * * *		m	8,352		歩A・単A
000073	作業土工					
				( " )		
	<u>UF-250</u> *** B単 - 74号 ***		m	1,284		歩A・単A
000074	* * * B 単 - 74号 * * * * 取水U字フリューム設置工					
000011	TOTAL TIME I			( " )		
	UF250 A型		箇所	20,758		歩A・単A
000075	* * * B 単 - 75号 * * * 二次製品桝設置工					
000075	<u>一</u> 从彩吅們設直上			( " )		
	600型		箇所	44,476 <sup>°</sup>		歩A・単A
	* * * B 単 - 76号 * * *					
000076	急流工			( " )		
	UF250-2		箇所	64,159		歩A・単A
	* * * B単 - 77号 * * *					
000077	急流工			( " )		
	UF250 減勢なし		箇所	6,862		歩A・単A
	* * * B 単 - 78号 * * *					
000078	進入路暗渠蓋設置工			( " )		
	T-4 UF-250		枚	4,254		歩A・単A
	*** B単- 79号 ***			·		
000079	屈曲工			/ \		
	UF250		箇所	( " ) 9,528		歩A・単A
	*** B単- 80号 ***			0,020		
080000	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF300		m	( " ) 9,707		歩A・単A
	*** B単- 81号 ***		m	5,101		20 FA
	作業土工					
	HE-200		m	( " ) 1 310		
	UF-300 *** B単- 82号 ***		m	1,310		歩A・単A
	取水U字フリューム設置工					
			Mer	( " )		1F V 274 V
	UF300 A型 *** B単- 83号 ***		箇所	24,649		歩A・単A
000083	会所桝					
			Apr	( " )		,
	600型 * * * * B 単 - 84号 * * *		箇所	40,543		歩A・単A
	会所桝					
				( " )		
	900型 *** B単- 85号 ***		箇所	67,353		歩A・単A
	* * * B 単 - 85号 * * * 会所桝					
				( " )		
	1050型		箇所	75,412 <sup>°</sup>		歩A・単A
	* * * B 単 - 86号 * * *					
000086	急流工			( " )		
	UF300-2		箇所	64,384		歩A・単A
						近畿農政局

1987   1987		千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
### 1500 日本	工事別工	事名:千代川工区区画整理その12工事					
### 1500 日本	コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	
FXX							
### 1	000087	急流工			( )		
1		115000 2*****		AT CF			1F A 224 A
10000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   1000000   1000000   1000000   10000000   10000000   100000000				<u> </u>	7,338		一 歩A・単A
T. 1 15-200	000000						
14   15   15   15   15   15   15   15	000088	進入路項朱熹設直上			( " )		
************************************		T 4 HE 200		*47			<u>+</u> A . 畄 A
100000 日本で   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   1000000   1000000   1000000   1000000   1000000   1000000   10000000   10000000   100000000				11X	4,002		<u> </u>
#25							
17:00	000003	<u>////////////////////////////////////</u>			( " )		
**** *** *** *** *** *** *** *** ***		UF300		笛昕	` '		歩Δ・単Δ
2000				124771	11,010		2 T T T
17.555   東上・東本   17	000090						
17,565   歩入・理人   歩		Tree 11, 114			( " )		
####################################		350		m			歩A・単A
2003日 新田田日丁							
### 8年 9月 9月 9日	000091						
*** 8 単 2 日 *** 3 日					( ")		
200920   20世紀   100				箇所	39,020		歩A・単A
3000 1,0		*** B単- 92号 ***					
1000-1001-1001-1001-1002   現所   251,220   表 4 - 単人   表 - 単人   本 - 単人   表 - 世人	000092	落差桝					
*** 8 単 - 30号 ***  90001 1563-1160-1160-1160-1160-1160-1160-1160-11					( " )		
8000   1200 × 11500 × 11500 × 11500 × 12		B900×L900×H800 横断工12-2		箇所			歩A・単A
8500 x 1500 x 11400							
野の   1900   1900   1940	000093	落差桝					
*** B単・SU号 ***    100004   神芸昭					` '		
2009年   計談性				箇所	248,947		歩A・単A
### 18 # 19 # 19 # 19 # 19 # 19 # 19 # 1							
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	000094	接続桝					
*** B早・102号 ***  00098					` '		
100998   前房ゲード設置				箇所	69,859		歩A・単A
# ** 8 日平 105号 ***    1000000		• • •					
### B単・96号 ****    100088	000095	簡易ゲート設置					
*** B単・96号 ***  00096 分外投資量					` '		
300世 第4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		400角形		箇所 箇所	91,901		歩A・単A
***   日本   ***   100   ***							
200世   100世	000096	分水栓設置			,		
*** B単・97号 ***    100097		OCOTIL		****			1E 4 34 4
100098		300至		固門	33,212		歩A・単A
RF250	000007						
PSSO	000097	ベンテフリューム設旦工			( " )		
*** 8 単 - 98号 ***    SF-250		RE250			` '		<b>+</b> Λ • ₩ Λ
作業士工		*** R畄 - 08 <del>日</del> ***			7,707		グル・ギル
BF-250							
BF-250	000030	「木工工			( " )		
*** B単 99号 ***  60099		BF-250		m l	\ /		歩A・単A
100009   二次製品開設置工					2,000		77. 47.
800型   第所   44,476   歩A・単A   55A・単A   55A・単A	000099						
800型					( " )		
SF400		600型		箇所	` '		歩A・単A
# 8 F400		*** B単- 100号 ***			,		
### 11,890 歩A・単A	000100	ベンチフリューム設置工					
*** B単 - 101号 ***   *** B単 - 102号 ***   *** B単 - 102号 ***   *** B単 - 102号 ***   *** B単 - 103号 ***   *** B単 - 103号 ***   *** B単 - 105号 ***   *** B里 - 105号 ***   **					( " )		
PF-400		BF400		m	11,890		歩A・単A
BF-400		* * * B単 - 101号 * * *					
BF-400	000101	作業土工					
*** B単 - 102号 ***  900型				T	` '		
100102   二次製品桝設置工				m	2,091		歩A・単A
900型   第所   97,923   歩A・単A   103号 ***   103G ***							
900型	000102	二次製品桝設置工					
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		<del></del>					
BF400				箇所	97,923		歩A・単A
BF400 個 31,149 歩A・単A  *** B単- 104号 ***  000104 ベンチフリューム設置工	0001	· · · · · ·					
BF400     個     31,149     歩A・単A       000104 ペンチフリューム設置工     (")       BF450     m     13,014     歩A・単A       000105 作業土工     m     13,014     歩A・単A       900世     ※** B単 - 106号 ***     (")     歩A・単A       900型     ※** B単 - 107号 ***     歯所     97,923     歩A・単A       5-6型     第分・単名       ※** B単 - 108号 ***     歯所     145,860     歩A・単A	000103	陌授浴左上		+	/ \		
*** B単- 104号 ***  BF450  BF450  *** B単- 105号 ***  000105  作業土工  ( ")  BF-450  m 13,014  歩A・単A  ( ")  BF-450  m 1,505  歩A・単A  ( ")  参A・単A  ( ")  参A・単A  ( ")  参A・単A  ( ")  第00型  ※** B単- 106号 ***  ( ")  900型  *** B単- 107号 ***  ( ")  第41		DE 400		/53	` '		1F v 24 v
BF450				1固	31,149		歩A・単A
BF450	000404	· · · ·					
BF450	000104	ハファフリューム設旦上			/ "		
*** B単- 105号 ***    1,505		RE450			` '		<b>歩Δ.</b> 畄 Λ
000105 作業土工     m     (")       BF-450     m     1,505     歩A・単A       000106 二次製品桝設置工     (")     箇所     97,923     歩A・単A       000107 現場打桝     (")     5-6型     箇所     145,860     歩A・単A       *** B単-108号 ***     歩A・単A		* * * R 単 - 105是 * * *		- 111	13,014		ツハ・ギハ
BF-450	000105	• • • •					
BF-450     m     1,505     歩A・単A       000106     二次製品桝設置工     (")     歩A・単A       900型     箇所     97,923     歩A・単A       000107     現場打桝     (")     歩A・単A       5-6型     箇所     145,860     歩A・単A	300103	IF 木土上		+	( " )		
*** B単- 106号 ***    2次製品桝設置工		BF-450		m	` '		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
000106     二次製品桝設置工     ( " )       900型     箇所     97,923     歩A・単A       000107     未** B単- 107号 ***     ( " )       5-6型     箇所     145,860     歩A・単A       *** B単- 108号 ***     歩A・単A					1,000		
900型   箇所 97,923   歩A・単A   107号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	000106	• • • •					
900型   箇所 97,923   歩A・単A   107号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		is a property of EMPA designation		+	( " )		
*** B単- 107号 *** 000107 現場打桝 ( " ) 5-6型		900型		箇所	` '		歩A・単A
000107     現場打桝     (")       5-6型     箇所     145,860     歩A・単A       *** B単-108号 ***     ***					3.,020		1
5-6型     箇所     145,860     歩A・単A       *** B単-108号 ***     5-6型	000107						
5-6型     箇所     145,860     歩A・単A       *** B単-108号 ***     □					( " )		
*** B単- 108号 ***		5-6型		箇所	` '		歩A・単A
000108   屈曲工		* * * B単- 108号 * * *					
	000108	屈曲工					

丁車 四丁ョ	[夕・千代]]	マママ 画東	2理その12丁事

L事別工事名:十代川工区区画整理での12工事 コード 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			( " )		
BF450 * * * B 単 - 109号 * * *		箇所	12,750		歩A・単A
00109 柵渠設置工					
500, 000			( ")		11- A 224 A
500×600 *** B単- 110号 ***		m	21,401		歩A・単A
00110 作業土工					
3AP 500×600		m	( " ) 1,675		歩A・単A
*** B単- 111号 ***			1,010		
00111 ボックスカルバート設置工			( " )		
900 × 700		m	( " ) 108,119		歩A・単A
* * * B単 - 112号 * * *					
00112 ベンチフリューム設置工			( " )		
BF400		m	11,890		歩A・単A
* * * B単 - 113号 * * *					
00113 作業土工			( " )		
BF-400		m	2,367		歩A・単A
* * * B単 - 114号 * * * 00114 二次製品桝設置工					
2011年   二/人袋印[乔]			( " )		
900型		箇所	97,923		歩A・単A
* * * B 単 - 115号 * * * 00115 階段落差工					
			( " )		
BF400 *** B単- 116号 ***		個	31,141		歩A・単A
- * * * B 早 - 116号 * * * 20116   ヒューム管布設					
			( " )		
300(B形1種,120°自由基礎) *** B単 - 117号 ***		m	11,550		歩A・単A
00117 ベンチフリューム設置工					
PECCO			( " )		TE V 554 V
BF550 *** B単- 118号 ***		m	16,651		歩A・単A
00118 作業土工					
BF-550		m	( " ) 478		歩A・単A
*** B単- 119号 ***		111	470		少な・手な
00119 二次製品桝設置工					
1050型		箇所	( " ) 153,313		歩A・単A
* * * B単 - 120号 * * *		121//	,		J. T.
00120 ベンチフリューム設置工			( " )		
BF250		m	( " ) 7,787		歩A・単A
* * * B単- 121号 * * *			·		
00121   作業土工			( " )		
BF-250		m	2,394		歩A・単A
* * * B 単 - 122号 * * *					
00122 二次製品桝設置工			( " )		
600型		箇所	44,476		歩A・単A
* * * B 単 - 123号 * * * 00123 屈曲工					
700 IEO   NIIIII			( " )		
BF250		箇所	7,876		歩A・単A
* * * B単 - 124号 * * * 00124 階段落差工					
			( " )		
BF250 *** B 単 - 125号 ***		個	20,560		歩A・単A
00125 横断管布設					
			( " )		
HP 800 * * * * B 単 - 126号 * * *		m	54,650		歩A・単A
00126 舗装撤去復旧工					
		****	( " ) 81 640		1E V 54 V
* * * B単 - 127号 * * *		箇所	81,640		歩A・単A
00127 落差桝					
R1000 × L1000 × H2400		箇所	( " ) 571 543		<b>歩∧・∺∧</b>
B1000×L1000×H2400 *** B単- 128号 ***		画州	571,543		歩A・単A
00128 放流工					
		箇所	( " ) 21,058		歩A・単A
* * * B 単 - 129号 * * *		画的	21,006		少
00129 横断管布設			, ,		
   HP 450 120°基礎		m	( " ) 23,453		歩A・単A
, <u></u>			20, 100		近畿農政局

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
	事名:千代川工区区画整理その12工事	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	名 称(規 格) *** B単-130号 ***	数 里	- 単位	半 1 1 1 1	立 胡	1/H 1/5
	接続桝					
	12000			( " )		
	B900 × L900 × H2000		箇所	705,489		歩A・単A
	* * * B単 - 131号 * * *					
000131	横断管布設			( " )		
	HD 150		m	( " ) 10,992		歩A・単A
	HP 150 *** B単- 132号 ***		- ""	10,332		<u> </u>
	舗装撤去工					
				( ")		
			箇所	15,166		歩A・単A
I	* * * B 単 - 133号 * * * 舗装復旧工					
000133	胡衣復旧工			( " )		
	市道部		m²	4,536		歩A・単A
	*** B単- 134号 ***			,		
000134	舗装復旧工					
			,	( " )		
	<u>市道部</u> * * * B 単 - 135号 * * *		m²	2,217		歩A・単A
	撤去工					
000100	1BA A			( " )		
	会所桝		箇所	5,166		歩A・単A
I	*** B単- 136号 ***					
000136	撤去工			( ;; )		
	HP 150		m	( " ) 2,379		歩A・単A
	nr 150 *** B単- 137号 ***		- 111	2,319		少A・早A
I	撤去工					
	***			( " )		
	VP 150		m	487		歩A・単A
	* * * B 単 - 138号 * * *					
000138	管渠閉塞工			( " )		
			箇所	3,371		歩A・単A
	*** B単- 139号 ***		1 1 1 1 1	-,		77. +7.
000139	撤去工					
				( " )		
	* * * B 単 - 140号 * * *		m3	12,917		歩A・単A
	振壁復旧工					
000140	推工技工工			( " )		
			箇所	9,950		歩A・単A
	*** B単- 141号 ***					
000141	交通誘導員			( )		
				( " ) 12,611		歩A・単A
	* * * B単 - 142号 * * *		<del>                                     </del>	12,011		少れ・半れ
000142	濁水防止柵設置工					
				( " )		
			m	6,469		歩A・単A
	* * * B 単 - 143号 * * *					
000143	平板載荷試験			( " )		
	100kN以内,準備費含む.材工共			182,892		歩A・単A
	* * * B単 - 144号 * * *			. 32,002		
000144	湛水畦畔工(Eタイプ)					
				(0)		IE & W -
	田差 H=2.01 < H 2.50		m	2,704		歩A・単A
000145	145号					
300170	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##			(0)		
	ストックヤード		m3	1,214		歩A・単A
	*** B単- 146号 ***					
000146	敷鉄板			10)		
	ストックヤード		m²	(0) 422		歩A・単A
	ストックャート *** B単- 147号 ***		- ""	422		グハ・チハ
000147	表土搬入					
				(0)		
	NEXCO工事ヤード		m3	942		歩A・単A
000440	* * * B 単 - 148号 * * *					
UUU148	進入路工(1型)			(0)		
	W=4.0m 28ほ場進入路		箇所	5,178		歩A・単A
	* * * B単 - 149号 * * *			3,		
000149	進入路工(2型)					
				(0)		
	W=4.0 0.3 < H 0.60 33番ほ場進入路		箇所	94,829		歩A・単A
000150	*** B単- 150号 *** 進入路工(4型)					
000100	<b>煌八明工(華星</b> )			(0)		
	W=4.0 0.90 < H 1.20		箇所	4,270		歩A・単A
	* * * B単 - 151号 * * *		1	, -		
000151	進入路工(7型)					
						近畿農政局

事業名 亀岡中部農地整備事業

600型

	亀岡中部農地整備事業   千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)				
事別工	- 事名:千代川工区区画整理その12工事				
1 – F	名 称(規 格)	数量	単位	単 価 (0)	金額備考
	  ₩=4.0 1.80 < H 2.10 30番ほ場進入路		箇所	(0) 194,841	歩A・単A
	*** B単- 152号 ***				
0152	進入路工(3型)			(0)	
	W=6.0 0.60 < H 0.90 32番ほ場進入路		箇所	213,393	歩A・単A
	* * * B単 - 153号 * * *				
00153	塩ビ管用継手			(0)	
	150,90°エルボ		個	1,474	歩A・単A
00154	* * * B単 - 154号 * * * 取水管設置				
<u>JU134</u>	· 水小目改直			(0)	
	H P 150		m	7,695	歩A・単A
0155	* * * B単 - 155号 * * * 廃プラスチック運搬・処理				
70100				(0)	
	*** B単- 156号 ***		m3	17,860	歩A・単A
00156					
				(0)	
	高密度ポリエチレン管(ダブル構造) 75,単粒砕石4号 *** B単- 157号 ***		m	1,281	歩A・単A
00157	湧水処理工				
				(0)	i
	VU 75 *** B単- 158号 ***		m	1,503	歩A・単A
00158	水平水閘接続管(標準)				
	VU 75		箇所	(0) 7,347	歩A・単A
	vo /5		(四円)	1,341	
00159	接合部品			(2)	
	   VU 75用水平水閘		箇所	(0) 14,647	歩A・単A
	*** B単- 160号 ***		124771	11,017	<i>→ ∧ → ∧</i>
00160	接合部品			(0)	
	変換ソケット		箇所	2,156	歩A・単A
	* * * B単 - 161号 * * *				
00161	接合部品			(0)	
	VU 75 90°エルボ		箇所	204	歩A・単A
00400	* * * B単 - 162号 * * *				
00162	鉄筋コンクリートフリューム設置工			(0)	
	UF350		m	11,279	歩A・単A
20162	* * * B 単 - 163号 * * * 作業土工				
30103				(0)	
	UF-350		m	1,814	歩A・単A
00164	* * * B単 - 164号 * * * 取水U字フリューム設置工				
	NOTE OF THE PROPERTY OF THE PR			(0)	
	UF350 A型 *** B単- 165号 ***		箇所	29,321	歩A・単A
00165	二次製品桝設置工				
			***	(0)	W.
	900型 *** B単- 166号 ***		箇所	97,915	歩A・単A
00166	鉄筋コンクリートフリューム設置工				
	HESON			(0) 9,706	歩A・単A
	UF300		m	9,700	
00167	作業土工				
	  UF-300		m	(0) 746	歩A・単A
	* * * B 単 - 168号 * * *			170	27 +A
00168	会所桝			(0)	
	900型		箇所	(0) 67,347	歩A・単A
	* * * B単 - 169号 * * *			,	× 7.1
00169	進入路暗渠蓋設置工			(0)	
	T-4 UF-300		枚	4,881	歩A・単A
20472	* * * B 単 - 170号 * * *				
JU170	鉄筋コンクリートフリューム設置工			(0)	
	UF250		m	8,352	歩A・単A
	*** B単- 171号 ***				
JU1/1	作業土工			(0)	
	UF-250		m	182	歩A・単A
10470	* * * B単 - 172号 * * * 二次製品桝設置工				
·01/2	—— 《 农 印 7			(0)	

(0) 44,472

箇所

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
	事名:千代川工区区画整理その12工事			=		
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 173号 * * *					
000173	会所桝			(0)		
	000 4400		***	(0)		1F A 224 A
	900×1400 * * * * B 単 - 174号 * * *		箇所	159,476		歩A・単A
000174	会所桝					
000174	<u> </u>			(0)		
	900편		箇所	67,347		歩A・単A
	900型 *** B単- 175号 ***			0.,0		J 7 7 7 7
000175	止壁工					
				(0)		
			箇所	30,797		歩A・単A
	* * * B単 - 176号 * * *					
000176	会所桝					
				(0)		
	900 × 800		箇所	115,250		歩A・単A
000477	* * * B 単 - 177号 * * *					
000177	舗装切断工			(0)		
				(0) 532		歩A・単A
	* * * B単 - 178号 * * *		m	332		少れ・年れ
000178	側溝擦り付工					
000170	内内   京 ツ   1 工			(0)		
			箇所	26,632		歩A・単A
	* * * B 単 - 179号 * * *		<b>19</b> 1/1	20,002		7 7
000179	落差桝			<u> </u>		
				(0)		
	B900 × L900 × H1400		箇所	169,258		歩A・単A
	*** B単- 180号 ***					
000180	取水口閉塞					
				(0)		
	deduction D.W. 1615		箇所	2,501		歩A・単A
	* * * B 単 - 181号 * * *					
000181	会所桝			(0)		
	250#I		## FE	(0) 2,966		上 4 . 出 4
	350型 *** B単- 182号 ***		箇所	2,900		歩A・単A
	作業土工					
000102	[[宋工工			(0)		
	3AP 500×600		m	1,385		歩A・単A
	*** B単- 183号 ***			,		
000183	階段落差工					
				(0)		
	3AP 500 × 600		箇所	36,817		歩A・単A
	*** B単- 184号 ***					
000184	ボックスカルバート設置工			(5)		
				(0)		,
	900×700 * * * * B 単 - 185号 * * *		m	110,404		歩A・単A
000405						
000165	ボックスカルバート取付工			(0)		
	500×600		箇所	103.522		歩A・単A
	* * * B単 - 186号 * * *			100,022		少ない手が
	BF取合工(B型)					
000.00	2. WIT(2T)			(0)		
	BF550		箇所	32,551		歩A・単A
	*** B単- 187号 ***			·		
000187	舗装撤去復旧工					
				(0)		
	111 - W		箇所	69,475		歩A・単A
	* * * B 単 - 188号 * * *					
000188	落差桝			(0)		
	P1000 v I 1000 v H2400		## EC	(0) 568 785		<b>卡∨′∺∨</b>
	B1000×L1000×H2400 *** B単- 189号 ***		箇所	568,785		歩A・単A
000180	*					
550109	12/WANT			(0)		
	B900 x L900 x H1300		箇所	183,251		歩A・単A
	* * * B 単 - 190号 * * *					· ·
000190	暗渠管接続工					
				(0)		
	VU 350		m	17,335		歩A・単A
	* * * B単 - 191号 * * *					
000191	放流工					
			***	(0)		IF A 34 A
	*** D\\ 400\\ + + +		箇所	23,700		歩A・単A
	* * * B 単 - 192号 * * *					
UUU192	横断管布設			(0)		
	HD 450 ( 1 種 ) 無其礎			(0) 17 701		<b>歩Λ・₩</b> Λ
	HP 450 ( 1 種 ) 無基礎 *** B 単 - 193号 ***		m	17,701		歩A・単A
	*					
300133	1×W/61/1			(0)		+
	B2400 × L1300 × H2000		箇所	592,496		歩A・単A
	* * * B 単 - 194号 * * *		19171	552,400		
	現場打桝					
						近樂農政局

単価型明細プロック一覧表 ( 10/ 10) 事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事 3.2<u>2</u> 名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 (0) 5-6型 \*\*\* B単- 195号 \*\*\* 箇所 145,873 歩A・単A 000195 水路設置 (0) U-150 \*\*\* B単- 196号 \*\*\* 3,655 歩A・単A m 000196 会所桝 (0) 240型 \*\*\* B単- 197号 \*\*\* 箇所 1,365 歩A・単A 000197 VP管設置 (0) 150 \*\*\* B単- 198号 \*\*\* 3,108 歩A・単A m 000198 VP管45°エルボ (0) 歩A・単A 150 \* \* \* B 単 - 199号 \* \* \* 個 1,201 000199 VP管90°エルボ (0) 150 \* \* \* \* B単- 200号 \* \* \* 個 1,474 歩A・単A 000200 重力式擁壁 (0) H=1400 \*\*\* B単- 201号 \*\*\* 57,889 歩A・単A m 000201 張りコンクリート (0) 30,867 m3 歩A・単A \* \* \* B 単 - 202号 \* \* \* 000202 現場打水路

600×600 \*\*\* B単- 203号 \*\*\*

\*\*\* B単- 204号 \*\*\*

000203 張りコンクリート

(0)

(0)

歩A・単A

歩A・単A

35,451

30,867

m

m3

事業名	亀岡中部農地整備事業   千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
	十八川工区区画整理をの12工事 (第2回及史)					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備老
	* * * B 単 - 1号 * * *					
00001	基盤造成・畦畔築立				( " )	步A
			ha		1.000 ha	当たり算出
10008	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,0.16ha,0.019,砂・砂質土,少ない,あり	1.000	ha	1,986,042	1,986,042	S単 82号
					( " )	
	<u>合</u> 計				1,986,042	
					( " )	
	単 価				1,807,123	
						合意率
	官積算単価				1,986,042	0.909911
	*** B単- 2号 ***					
00002	- ^ ^ B早 - 2号 ^ ^ ^   表土扱い(ほ場整備工)				( " )	4 <del>-</del> A
00002	衣工扱い(は場盤伸工)   表土戻し+整地		ha			歩 A   当たり算出
10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)	( ")	Πα		( " )	コルク井山
10001	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.16ha,0.019,15cm,あり	1.000	ha	1,005,528	1,005,528	5 単 81문
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	. 1000		.,,520	( " )	, , , ,
	合 計				1,005,528	
					.,000,020	

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

	事名:千代川工区区画整理その12工事	N/A			A 17	I 44 ±4
コード	,	数量	単位	単価	金額	備考
	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></td><td>( " )</td><td>  歩 A   当たり算出</td></h>		m		( " )	歩 A   当たり算出
	世畔整形工	( " )	- 111		( " )	
010003	あり	384.600	m²	503	193.454	S単 83号
					( " )	
	合 計				193,454	
					( " )	
-	単 価				1,761	合意率
	官積算単価				1 035	百息率   0.910077
	巨 <b>供异</b> 半				1,933	0.910077
	* * * B単 - 8号 * * *					
800000	湛水畦畔工(Dタイプ)				( " )	
	田差 H=1.51 < H 2.00	( )	m			当たり算出
S10009	畦畔整形工 あり	( " ) 462.700	m²	503	( " )	S単 83号
	0'')	402.700	- 111	303	( " )	3年 055
	合 計				232,738	
					( " )	
	単 価				2,117	
						合意率
	官積算単価				2,327	0.909755
	* * * B単- 9号 * * *					
000009	<b>管理畦畔工(KRK500)</b>				( " )	步A
	, ,		m		100.000 m	当たり算出
\$10009	畦畔整形工	( " )	_		( " )	
	あり	92.400	m²	503		S単 83号
					( " )	
	合 計				46,477 ( " )	
	単 価				423	
	+ IM				120	合意率
	官積算単価				465	0.909677
000040	* * * B 単 - 10号 * * *				( ;; )	1F A
000010	筆外運士 33 32 運士60m以下		m3		( " )	歩A  当たり算出
SA0105	SP 押土 (ルーズ)	( " )	III3		( " )	
0/10/100	土砂	1.000	m3	188		S単 91号
					( " )	
	合 計				188	
					( " )	
	単 価				171	A ***
	<b>宁</b> 挂竺出庙				100	合意率  0.909574
	官積算単価				100	0.909574
	* * * B 単 - 11号 * * *					
000011	筆外運土				( " )	
	41 40 運土60m以下		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0105	SP 押土 (ルーズ)	( " )	0	400	( " )	S単 91号
	土砂	1.000	m3	188	188	
	合 計				188	
	H #1				( " )	
	単 価				` 171 <sup>′</sup>	
						合意率
	官積算単価				188	0.909574
	* * * B 単 - 12号 * * *					
000012	第外運土				( " )	步 A
	44 43 運土60m以下		m3			当たり算出
SA0105	SP 押土 (ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂	1.000	m3	188		S単 91号
1	<u> </u>				( " )	
	合 計				188	
	   単				( " ) 171	
	早 1 川				1/1	合意率
	官積算単価				188	0.909574
	⊢ 1.Σ.ΣΤ. Τ. ΙΜ				100	
0000::	* * * B単- 13号 * * *					1F A
000013	筆外運土 44 00 澤中 50 □ N 丁				( " )	
	41 26 運土60m以下		m3	<u> </u>		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 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

	事名:千代川工区区画整理その12工事	**-	11/ /A	¥ /#	A 64	/# +v
コード	名称(規格)	数量 (")	単位	単 価	金額 (")	備考
SAU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	229.4		S単 86号
S01032	ゲンプトラック運搬(特殊)	( " )	IIIO	223.4	( " )	3 = 005
00.002	土砂,4.0,0.2km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	1.000	m3	619		S単 1号
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				( " )	
	合 計				848	
	N/ (77				( ")	
	単 価				772	合意率
	官積算単価				848	0.910377
	口位于十一				040	0.510577
	*** B単- 14号 ***					
000014	筆外運土 ************************************				( " )	-
040400	44 32 運土60m以下 SP 積込(ルーズ)	( " )	m3		1.000 m3 ( " )	当たり算出
3AU 102	5 損囚(ルース) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	229.4		S単 86号
S01032	9 、ソプ トラック運搬(特殊)	( " )	0	22011	( " )	
	土砂,4.0,0.2km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	1.000	m3	619		S単 1号
					( " )	
					848	
	)				( " )	
	単 価				772	合意率
	官積算単価				848	百息率   0.910377
	口沒开十個				040	0.0100//
	* * * B 単 - 15号 * * *					
000015	搬入土運搬		_		( " )	
000400	OD (株2) / II ニ プ / )	/ >	m3			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) + II/ + 是 FO 000m2 キ 達	( " )	m2	229.4	( " )	S単 86号
S01032	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> ダンプトラック運搬(特殊)	( " )	m3	229.4	( " )	
001002	ナンプログログ (47%) 土砂,4.0,1.5km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通	1.000	m3	982		S単 2号
SA0161	SP 整地	( " )			( " )	
	残土受入れ地での処理, - , - , あり	1.000	m3	122.8		S単 97号
					( " )	
	合 計				1,334	
	)				( " )	
	単 価				1,214	合意率
	官積算単価				1 334	0.910044
					.,,	
	*** B単- 16号 ***					
000016	進入路工(1型)				( " )	步A
	W=4.0 H=0.3		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻	( " )			( " )	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	0.800	m3	219.9		S単 92号
	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	( " ) 0.500	m²	426.4	( " )	S単 95号
	<u>盛工部,無し,無し,14負工、砂及い砂負工、柏注工,のり</u>	0.300	III	420.4	( " )	3年 90万
	合 計				389	
					( " )	
	単 価				354	
						合意率
	官積算単価				389	0.910025
	*** B単- 17号 ***					
000017	進入路工(2型)				( " )	
	W=4.0 0.3 < H 0.60		箇所			当たり算出
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻	( " )			( " )	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	1.700	m3	219.9		S 単 92号
	SP 法面整形	( " )	2	400 4	( " )	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.200	m²	426.4	512	S 単 95号
	合 計				886	
	E RI				( " )	
	単 価				806	
						合意率
	官積算単価				886	0.909706
	*** B単- 18号 ***					
000018	進入路工(3型)				( " )	歩A
	<b>個人には、 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</b>		箇所		, ,	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土·埋戻	( " )			( " )	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	5.100	m3	219.9		S 単 92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	426.4	1,364	S単 95号

ード	第名:千代川工区区画整理その12工事名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	A #1				( " )	
	습 計				2,485	
	単 価				2,261	
						合意率
-+	官積算単価				2,485	0.909859
	*** B単- 19号 ***					
0019 進	■				( " )	步A
W=	=4.0 1.50 < H 1.80		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	P 路体(築堤)盛土・埋戻	( " )		040.0	( " )	
	.0m以上,10,000m3未満,無し,あり P 法面整形	26.400	m3	219.9	5,805	S単 92号
	・ スロモル 路土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	14.600	m²	426.4		S 単 95号
	A ±1				( " ) 12,030	
	合計				( " )	
	単 価				10,946	
	官積算単価				12,030	合意率 0.909891
+						
0020 分	* * * B 単 - 20号 * * *				( " )	- - - - - - - -
	-150		個			少人 当たり算出
101 分	<b>计水栓</b>	( " )			( " )	
В	3 - 1 5 0	1.000	個	2,610	2,610	
	合 計				( " ) 2,610	
	H W				( " )	
$\perp$	単 価				2,375	
	官積算単価				2 610	合意率 0.909961
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				2,010	0.909961
-						
	*** B単- 21号 ***					
	双水管設置工				( " )	
	P 150	( " )	m		10.000 m	当たり算出
	P,150mm,直管(両差し口),4.0m管	10.000	m	3,415		S単 74号
					( " )	
+	合 計				34,150	
	単				3,107	
						合意率
	官積算単価				3,415	0.909809
_						
	* * * B 単 - 22号 * * *					
	双水管設置工				( " )	歩 A 当たり算出
	GP 150 最素鋼鋼管人力布設	( " )	m		( " )	ヨだり昇山
	コネジ付 150A(6B)	10.000	m	10,658	106,580 <sup>°</sup>	S単 77号
	A ±1				( " )	
+	合 計				106,580	
_	単 価				9,698	^±=
	官積算単価				10,658	合意率 0.909926
					, -	-
023 扫	* * * B 単 - 23号 * * *   水桝設置工				( " )	步 A
55	50型		箇所		10.000 箇所	
	P 床掘り	( " )		0=0	( " )	
	上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり P 積込(ルーズ)	2.300	m3	270.8	623	S単 88号
	P 槓込(ルース) 上砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.200	m3	280.7	, ,	S単 87号
)41 人	入力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
_	少・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) □ 其面敷正	2.000	m3	2,535	5,070	S 単 3号
	P 基面整正 基面整正	0.800	m²	468.3		S単 94号
551 SF	P コンクリート分水槽据付	( " )			( " )	
	居付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10.000	基	3,331		S単 115号
	-筆排水枡 20×230×550,,	( " ) 10.000	個	11,000	( " ) 110,000	S単 23号
				,000	( " )	
32 312 SF	P 型枠	( " )				
32 312 SF —		( " ) 5.400 ( " )	m²	8,739		S単 110号

丁重则丁重么	2.千代川T区	区画整理その12工事

	[事名:千代川工区区画整理その12工事	344	W (1-	W /#	A 65	/# +-
コード	名 称(規 格) // // // // // // // // // // // // //	数量	単位	単価	金額	備 考
					( " )	
	合計				( " ) 210,755	
	<u> </u>				( " )	
	単 価				19,177	△ 辛 壶
	官積算単価				21,076	合意率 0.909897
	* * * B単 - 24号 * * *					
00024	排水管設置工 VP 150		m		( " )	歩 A 当たり算出
07021	150   一	( " )			( " )	
	VP,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管	10.000	m	4,109		S単 75号
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	( " )	m3	270.8	( " ) 406	S単 88号
	SP 積込(ルーズ)	( " )	1110	270.0	( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.400	m3	280.7		S単 87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( )	( " )	m3	2,147	( " ) 2.791	S単 4号
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				( " )	
	合 計				44,680	
	単価				( " ) 4,065	
					,	合意率
	官積算単価				4,468	0.909803
	* * * B 単 - 25号 * * *					
00025	塩ビ管用継手				( " )	步A
	150,90°エルボ		個		1.000 個	当たり算出
02116	硬質塩化ビニル管の継手   150,90°エルボ,,	( " )	個	1,620	( " ) 1.620	S単 24号
	130,30 ±777,	1.000	1121	1,020	( " )	3+ 2+3
	合 計				1,620	
	単 価				1,474	
					,	合意率
	官積算単価				1,620	0.909876
	111 DW 000 111					
00026	* * * B単 - 26号 * * * コンケリート構造物取壊し・運搬・処理				( " )	步A
	無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
02721	【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 60号
A0221	SP 殻連搬	( " )	1110	7,000	( " )	
	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,	1.000	m3	2,808		S 単 98号
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	( " )	m3	3,525	( " ) 3 525	S単 56号
			0	2,322	( " )	
	合 計				14,196	
	単 価				12,917	
						合意率
	官積算単価				14,196	0.909904
	* * * B 単 - 27号 * * *					
00027	ングリート構造物取壊し・運搬・処理				( " )	步A
	鉄筋		m3		1.000 m3	当たり算出
U2 <b>72</b> 1	【構造物取壊し】  有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	( " )	m3	15,940	( " ) 15 940	S単 61号
	SP 殼運搬	( " )	IIIO		( " )	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下,	1.000	m3	3,432	3,432	S単 99号
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	( " )	m3	5,000		S単 57号
				-,,	( " )	
	合 計				24,372	
		1		1	22,176	
	単 価				,	
						合意率
	単 価 官積算単価					合意率 0.909896
	官積算単価					
00028					24,372	0.909896 歩A
	官積算単価 *** B単- 28号 ***	( " )	m3		24,372	0.909896 歩A 当たり算出

工事別工事名	日の川上区区画整理での12工事 (第2回変更) 名:千代川工区区画整理その12工事					
コード	名称(規格)	数 量	単位	単 価	金額 ( " )	備考
SA0221 SP	放連搬  /リ-ト(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下,	( " ) 1.000	m3	3,432	( " ) 3 432	S単 99号
802123 建記		( " )	0	0,102	( " )	3 + 00 3
	欠製品廃材	1.000	m3	6,250		S単 58号
	合 計				( " ) 25.622	
	<u> </u>				( " )	
	単 価				23,314	
	官積算単価				25 622	合意率 0.909921
	巨恨弄干川				23,022	0.909921
	*** B単- 29号 ***					
000029 舗装			2		( " )	
	スファルト舗装 舗装版破砕	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	間表版を対 77M舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m²	194.2	194	S単 102号
					( " )	
	合 計				194 ( " )	
	単 価				177	合意率
	官積算単価				194	0.912371
	*** B単- 30号 ***					
00030 舗装	装版運搬・処理				( " )	
	スファルト舗装	, .	m3			当たり算出
A0221 SP 结当	設運搬	( " ) 1.000	m3	1,827	(	S単 100号
02123 建設	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	( " )		1,021	( " )	
	スファルトコンクリート廃材	1.000	m3	1,880		S単 59号
	合 計				( " ) 3,707	
	FI 91				( " )	
	単 価				3,373	
	官積算単価				2 707	合意率 0.9099
	□ 很 <del>斧</del> 干IIII				3,707	0.3033
	*** B単- 31号 ***					
	装工(支線道路B)		2		( " )	
	-40 t = 100mm 利舗装工(機械)	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	生クテッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	877	877	S単 79号
					( " )	
	合 計				( " )	
	単価				798	
	官積算単価				877	合意率 0.90992
	*** B単- 32号 ***					
00032 路位	<b>4</b>		m		( " ) 100 000 m	歩 A 当たり算出
01041 人力	力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	コルノ弁山
砂.	・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	2.200	m3	2,147	à,723 <sup>°</sup>	S 単 5号
	固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 体,0.8~1.1ton,なし	( " ) 64.600	m3	597	( " ) 38,566	S単 9号
	体,0.8~1.1ton,なび 路体(築堤)盛土・埋戻	( " )	UI	391	( " )	<u> 3年 95</u>
4.0	)m以上,10,000m3未満,無し,あり	247.100	m3	219.9	54,337	S単 92号
A0152 SP 盛士	法面整形  土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	( " ) 81.700	m²	426.4	( " ) 34,837 ( " )	S単 95号
	슴 計				132,463	
	単 価				1,206	
	官積算単価				1,325	合意率 0.910188
	*** B単- 33号 ***					
I	装工(支線道路B)				( " )	
	付部As舗装(t=4cm) 不陸整正	( " )	mí		1.000 m	当たり算出
無し	U,-,,&U	1.000	m²	120.7	121	S単 125号
	下層路盤(車道・路肩部)	( " )	2	400 5	( " )	C 24
100	)mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 表層(車道・路肩部)	1.000	m²	488.5	( " )	S単 126号
A0843 SP	衣僧(単道・路信部)					

てまいてまり	ナルロエロ	ローおかってってす
上事別上事名:	:十代川上区	区画整理その12工事

<u>L                                    </u>	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	<b>会</b> 超	備考
	12/(13)	女 里	半世	半 1 川	金額	1佣 15
	- ( ' /					
	A +1				( " )	
	<u> </u>				2,083	
	単 価				1,895	
					0.000	合意率
	官積算単価				2,083	0.909745
00034	* * * B 単 - 34号 * * * 舗装工(支線道路 B)				( " )	± ∧
- 1			m²			当たり算出
A0843	SP 表層 (車道・路肩部)	( " )			( " )	
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各	1.000	m²	2,435	2,435	S単 134号
	種,,再生密粒度アスコン(13)					
					( " )	
	合 計				2,435	
	単価				( " ) 2,216	
	, ,,,,				_,	合意率
	官積算単価				2,435	0.910061
00005	* * * B単 - 35号 * * *				/ >	1E V
JUUU35	路盤工		m²		( " ) 1.000 m	歩A 当たり算出
A0831	SP 不陸整正	( " )			( " )	1/C 7#H
	無し,-,,なし	1.000	m²	120.7	121	S単 125号
	SP 下層路盤 (歩道部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	( " ) 1.000	m²	866	( " )	S単 129号
	100回回, 1/首ル工, 147日, な 0 , 円 土 77777 177 170 - 40	1.000	- 111	300	( " )	
	合 計				987	
	単 価				( " ) 898	
	半 14				090	合意率
	官積算単価				987	0.909827
	*** B単- 36号 ***					
	隅切り				( " )	
	支線 B (3.0) × 支線 B (3.0) 砂利舗装工(機械)	( " )	箇所		10.000 箇所	当たり算出
	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,必要,なし,	20.000	m²	984	\ ,	S単 80号
	なし					
3Δ01.41	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻	( " )			( " )	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	9.000	m3	859.9	7,739	S単 93号
					( " )	
	合 計				27,419	
	単 価				2,495	
						合意率
	官積算単価				2,742	0.909919
ากการร	* * * B 単 - 37号 * * * 舗装工(支線道路 B)				( " )	± Δ
	翻表上(文綵垣路B) RC-40 t=100mm		m²		1.000 m	当たり算出
	砂利舗装工(機械)	( " )			( " )	
	再生クラッシャテン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正 + 敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	877	877	S単 79号
	合 計				( " ) 877	
					( " )	
	単 価				798	A 22 -
	官積算単価				877	合意率 0.90992
	口以开丁四				011	
	* * * B単 - 38号 * * *					
	路体工				( " )	步A
000038			m		100.000 m	当たり算出
				1	( " )	5 W 22 E
A0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	( " )	0	040.0	407 044	
SA0141	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	489.500	m3	219.9	107,641	
SA0141 SA0152			m3 m²	219.9 858	( <i>"</i> ) 1,973	S単 96号
SA0141 SA0152 SA0152	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	489.500 ( " ) 2.300 ( " )	m²	858	( " ) 1,973 ( " )	S単 96号
SA0141 SA0152 SA0152	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり 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	489.500 ( " ) 2.300			( " ) 1,973 ( " )	S単 96号

	<del></del>	(1		<b>-</b>	L
П	40 T =	=	イル川工匠匠画教理での40	てまりして:	Ξ
	40 T E		・千代川丁区区画敕理その12	一本 叫 エ	-

<u>∟事別⊥事</u> コード □	写名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
- 1	Ti 17 ( // 11 )	<u> </u>	<u>+III</u>	<u>+</u> ш	<u> </u>	
	単 価				1,773	^÷*
	官積算単価				1 949	合意率 0.909697
	- 1221				.,,,,,,,,,	
	*** B単- 39号 ***					
000039   閉			22 CC		( " )	
	<u> </u>	( " )	箇所		10.000 箇所	
再	月生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正+敷均し,必要,なし,	20.000	m²	984	19,680	S単 80号
\f	\$U					
	P 路体 (築堤)盛土・埋戻	( " )			( " )	
2	.5m以上4.0m未満,-,-,なし	9.000	m3	859.9	7,739	S単 93号
	合 計				27,419	
	単 価				( " ) 2,495	
	半 14				2,495_	合意率
	官積算単価				2,742	0.909919
00040 路	*** B単- 40号 ***				( " )	± Δ
			m²		1.000 m	当たり算出
	P 不陸整正	( " )	m²	120.7	( " )	S単 125号
	<u> </u>	1.000	m²	120.7	( " )	
	40mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	582.9	583	S単 127号
	合 計				( " ) 704	
					( " )	
	単 価				641	合意率
	官積算単価				704	0.910511
	* * * B単 - 41号 * * *					
00041   路	各体上		m		( " ) 100.000 m	歩 A   当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
	少・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( ) P 路体(築堤)盛土・埋戻	11.000	m3	2,147	23,617	S単 5号
	- 6m以上、10、000m3未満、無し、あり	375.000	m3	219.9	, ,	S単 92号
	P 法面整形	( " )	. 2	050	( " )	
	刀土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり P 法面整形	11.000	m²	858	9,436	S単 96号
	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	224.000	m²	426.4	95,514	S単 95号
	合 計				( " ) 211,032	
					( " )	
	単 価				1,920	合意率
	官積算単価				2,110	0.909952
	* * * B 単 - 42号 * * *					
00042   閉	<b>場切り</b> 5線 B (3.0) × 支線 B (3.0)		箇所		( <sub>″</sub> ) 10.000 箇所	
08042 砂	少利舗装工(機械)	( " )			( " )	
	原生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正+敷均し,必要,なし, はし	20.000	m²	984	19,680	S単 80号
	P 路体(築堤)盛土・埋戻 .5m以上4.0m未満,-,-,なし	( " ) 9.000	m2	859.9	( " ) 7 730	S単 93号
2	.い!!!/ (八川	9.000	m3	009.9	( " )	
	合 計				27,419	
	単価				( " ) 2,495	
						合意率
+			-		2,742	0.909919
	* * * B単 - 43号 * * *					
	i表工(支線道路B)		2		( " )	
	C-40 t = 100mm 吵利舗装工(機械)	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	写生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正 + 敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	877		S単 79号
						t contract to the contract to

	亀岡中部農地整備事業 千代川工区区画整理その12工事 (第 2 回変更)					
	名:千代川工区区画整理その12工事	***	W /I-	) / T	A 65	/# +-
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額 (")	備考
	単価				798	
	⇔1≠4± ₩ /#				077	合意率
	官積算単価				877	0.90992
	*** B単- 44号 ***					
00044 舗	*				( " )	歩A
取	Idf部As舗装(t=4cm)		m²		1.000 m	当たり算出
	P 不陸整正 {し,-,,なし	( " ) 1.000	m²	120.7	( " )	S単 125号
	ア 下層路盤(車道・路肩部)	( " )	111	120.7	( " )	
	00mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	488.5		S単 126号
	P 表層(車道・路肩部) .0m起,40mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	( " ) 1.000	m²	1,473	(	S単 133号
	V(13)	1.000		1,110	1, 170	3 + 100 -
					( " ) 2,083	
	H #1				( " )	
	単 価				1,895	A ====
	官積算単価				2 083	合意率 0.909745
	口投奔十個				2,000	0.303743
	*** B単- 45号 ***					
00045 路					( " )	
104 44   2-	2.00件(你担)改工 细点		m			当たり算出
	P 路体(築堤)盛土・埋戻 .0m以上,10,000m3未満,無し,あり	( " ) 315.000	m3	219.9	( " ) 69.269	S単 92号
A0152 SP	P 法面整形	( " )			( " )	
盛	<u>全</u> 土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	13.000	m²	426.4	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	S 単 95号
					( " ) 74,812	
					( " )	
	単価				681	△ 辛 並
	官積算単価				748	合意率 0.910427
	*** B単- 46号 ***					
00046 隅			***		( " )	
	Σ線B(3.0)×支線B(3.0) ▶利舗装工(機械)	( " )	箇所		10.000 箇所	
	亨生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正+敷均し,必要,なし,	20.000	m²	984		S 単 80号
な						
A0141 SP	P路体(築堤)盛土・埋戻	( " )			( " )	
2.	.5m以上4.0m未満,-,-,なし	9.000´	m3	859.9	7,739	S 単 93号
	습				( " ) 27,419	
	P il				( " )	
	単 価				2,495	
	官積算単価				2 742	合意率 0.909919
	口19.莽 十 调				2,142	0.000010
	*** B単- 47号 ***					
	i装工(支線道路B)				( " )	
	3-8-25BB t = 120	/ \	m²			当たり算出
302116   溶 線	<b>終接金網</b>	( " ) 1.000	m²	445	( " ) 445	S単 25号
08031 🗆	1ンクリート舗装工(人力)	( " )			( " )	
圧	編強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm	1.000	m²	3,339	3,339	S単 78号
	合 計				3,784	
					( " )	
	単価				3,443	合意率
	官積算単価				3,784	0.909883
					<u> </u>	
	*** B単- 48号 ***					
	器盤工(支線道路B)		,		( " )	
	C-40 t = 100mm P 下層路盤 (車道・路肩部)	( " )	m <sup>2</sup>		1.000 m	当たり算出
	7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.000	m²	488.5	489	S単 126号
	P 不陸整正	( " )	,	100 =	( " )	
		1 000		120 7	121	S単 125号
	<b>ŧ</b> し,-,,なし	1.000	m²	120.7	( " )	3 7 120 9

	事名:千代川工区区画整理その12工事	**-	w / <del>-</del>	м /ж	A \$5	/# +z
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額 ( " )	備考
	単 価				555	
						合意率
	官積算単価				610	0.909836
000049	* * * B単 - 49号 * * * 鉄筋コンクリートフリューム設置工				( " )	- - - - -
000010	UF350		m		, ,	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	3.400	m3	270.8	921	S単 88号
0A0131	基面整正	3.500	m²	468.3		S単 94号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	( " )		44.00=	( " )	
\$40102	350,パックホウ(クレーン機能付) 如-ラ型,受台無し,あり SP 積込(ルーズ)	10.000	m	11,625	116,250	S単 64号
0/10/102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.300	m3	280.7		S単 87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( )	2.100	m3	2,147	4,509	S単 4号
	合 計				123,965	
					( " )	
	単価				11,280	合意率
	官積算単価				12,397	0.909897
	*** B単- 50号 ***					
000050	作業土工				( " )	
240400	1型 CD 様は / U ブン	/ " \	m			当たり算出
3AU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 5.600	m3	280.7	( " ) 1,572	S単 87号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
040400	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	5.000	m3	2,147	10,735	S単 5号
5AU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	45.600	m3	280.7	, ,	S単 87号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	-
004000	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	41.000	m3	1,592		S単 6号
501082	締固工(振動ロ-5締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	( " ) 41.000	m3	597	( " ) 24.477	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	64.000	m²	426.4		S単 95号
	合 計				( " ) 142,146	
	H H!				( " )	
	単価				1,293	△辛
	官積算単価				1 421	合意率 0.909922
	- 1021 T III				., .=.	
	*** B単- 51号 ***					
000051	作業土工				( " )	步A
010100	2型 CD 様は (リーブ)	/ " \	m			当たり算出
5AU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 38.900	m3	280.7	( " ) 10.919	S単 87号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )	0		( " )	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	35.000	m3	2,147	-, -	S 単 5号
	合 計				( " ) 86,064	
	PH NI				( " )	
	単 価				783	人在去
	官積算単価				861	合意率 0.909407
	⊢ 1⊼7T T-  Μ				501	
	* * * B 単 - 52号 * * *					
000052	会所桝				( " )	步A
	900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,あり	( " ) 27.500	m3	270.8	( " ) 7 447	S単 88号
SA0151	エジ, 平均旭工幅 III以上2II末周, 無し, 無し, のり SP 基面整正	( " )	IIIO	210.0	( " )	
016-	基面整正	19.600	m²	468.3		S単 94号
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンケリート	( " ) 2.800	m²	4,953	( " ) 13.868	S単 111号
SA0311	一版型件,均しJ/パート SP コンクリート	( " )	111	4,903	( " )	J두 III년
	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	28,310	,	S単 106号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,小型構造物	53.900	m²	8,739	471,032 <sup>°</sup>	S単 110号
SA0311	SP コンクリート	( " )		22.25	( " )	
	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	5.100	m3	33,920	1/2,992	S単 105号

| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 | 工事名 | 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) | 工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

	事名:千代川工区区画整理その12工事	数量	出合	単価		備考
コード	名 称(規 格) //65%	数 重	単位	単 加	金額	循 考
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )	•	200.7	( " )	C 14 07 E
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	16.900	m3	280.7	( " )	S単 87号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	15.200	m3	2,147	,	S単 4号
	A +1				( " )	
	合 計				740,206	
	単 価				67,353	
	The state will be				=4 004	合意率
	官積算単価				74,021	0.909917
000053	*** B単- 53号 *** 屈曲工				( " )	- - - - - -
	UF350		箇所		10.000 箇所	-
SA0312	SP 型枠	( " )	. 2	0.700	( " )	
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	10.400	m²	8,739	90,886	S単 110号
0/100/1	- 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	33,920	, ,	S単 105号
	/C65%					
					( " )	
	合 計				138,374	
					( " )	
	単 価				12,590	合意率
	官積算単価				13,837	0.909879
	*** B単- 54号 ***					
000054	ヒューム管布設				( " )	步A
	400(B形1種,180°自由基礎)	, ,	m			当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	( " ) 9.000	m²	468.3	( " ) 4 215	   S単 94号
S01072	整形工(人力荒仕上げ)	( " )		100.0	( " )	
	土砂	8.700	m²	281		S 単 8号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	( " ) 10.000	m	14,890	( " ) 1/8 900	S単 120号
S07001	パイプライン基礎	( " )		14,030	( " )	
	砂・砂質士,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あ	1.500	m3	3,787	5,681	S単 71号
	טן					
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 ,なし,あり	1.900	m3	4,775	9,073	S単 72号
	A *I				( " )	
	合 計				170,314	
	単 価				15,497	
	+ c+ t+ vv (=				47.004	合意率
	官積算単価				17,031	0.909928
000055	*** B単- 55号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工				( " )	#= A
0000055	鉄筋コングリートノリューム設置上 UF300		m			歩 A   当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )			( " )	
000454	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.800	m3	270.8	758	S単 88号
SAU151	SP 基面整正 基面整正	( " ) 3.000	m²	468.3	\ ,	   S単 94号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	( " )		10010	( " )	34 013
040405	300,パックホウ (クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	10.000	m	10,009		S単 65号
SAU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 2.000	m3	280.7	( " ) 561	S単 87号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )	1110	200.1	( " )	34 0/3
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.800	m3	2,147		S単 4号
	合 計				( " ) 106,679	
	H N				( " )	
	単 価				9,707	<b>人</b> 在本
	官積算単価				10 668	合意率   0.909917
	白很开干III				10,000	0.000017
	*** P# 50E ***					
000056	* * * B 単 - 56号 * * * * 作業土工				( " )	歩A
	UF-300		m		100.000 m	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )		222 =	( " )	
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	4.400	m3	280.7	1,235	S単 87号
551041	◇ ・	4.000	m3	2,147	,	S単 5号
						近畿農政局

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
<u> 土事別</u> 」	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ)	<u> </u>	+111	+ іщ	( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	40.000	m3	280.7		S単 87号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
201000	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	36.000	m3	1,592		S単 6号
S01082	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	( " ) 36.000	m3	597	( " )	  S単 10号
SA0152	宗皮・生庆,0.6~1.110H,など SP 法面整形	( " )	1113	397	( " )	
0/10/02	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	56.000	m²	426.4	,	S単 95号
					( " )	
	合 計				123,733	
	単価				( " ) 1,126	
	半 14				1,120	合意率
	官積算単価				1,237	0.910266
	* * * B単 - 57号 * * *					
000057	取水U字フリューム設置工 UF300 A型		箇所		( <i>"</i> ) 10.000 箇所	
SA0103	SP 床掘り	( " )	国別		( " )	
0/10/100	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.800	m3	270.8		S単 88号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.000	m3	280.7		S単 87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( )	( " ) 1.800	<b></b> 2	2,147	( " ) 3 865	S単 4号
SA0151	砂・砂質工, 理戻, まさ出し, 振動コハ 79( )   SP 基面整正	( " )	m3	2,147	3,865	
20101	基面整正	3.000	m²	468.3		S単 94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	33,920	3,392	S単 105号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,小型構造物	2.400	m²	8,739	20,974	S単 110号
S05801	【排水構造物工】	( ")			( " )	
	<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</u> 用撤去を行なわない	10.000	m	3,863	38,630	S単 68号
	/川服女で11/44//4V1					
S02116	取水∪字フリューム	( " )			( " )	
00	300 両口分水,,	10.000	個	18,900		S単 26号
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品	( " )	枚	1,230	( " )	S単 27号
	フリュームタイト 300,,	10.000	111	1,230	12,300	
	<b>合</b> 計				270,885	
					( " )	
	単価				24,649	
	官積算単価				27 089	合意率 0.909926
	口识开干III				21,000	0.000020
	111 DX 50B 111					
000058	* * * B 単 - 58号 * * * 急流工				( " )	- - - -
000000	UF300-2		箇所		10.000 箇所	
SA0103	SP 床掘り	( " )			( " )	
CA01E1	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	18.600	m3	270.8	5,037	S単 88号
0AU 151	SP 基面整正 基面整正	14.600	m²	468.3		S単 94号
S05801		( " )		100.0	( " )	2, 3.3
	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 69号
	用撤去を行なわない					
S02116	大型フリューム	( " )			( " )	
JUZ 1 10	入型フリューム B600×H600×L2000,,	10.000	個	37,800	\ /	S単 28号
SA0312	SP 型枠	( " )		,	( " )	_
0100::	一般型枠,小型構造物	14.300	m²	8,739		S単 110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	33,920	( " ) 20 352	S単 105号
	小型構造物,人刀引設,aT上9 も,-,一版後主,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.000	IIIO	33,920	20,332	J F 1005
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
004044	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	11.300	m3	280.7	3,172	S単 87号
SU 1U47	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( )	10.200	m3	2,147		S単 4号
SA0312	野型枠(受台)	( " )	1110	2,117	( " )	
	一般型枠,小型構造物	6.900	m²	8,739		S単 112号
SA0311	SP コンクリート(受台)	( " )	0	22 020	( " )	C 当 107日
	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	33,920	20,352	S単 107号
-					( " )	
	合 計				706,956	
Ì	単価				( " ) 64,327	
	<del>+</del> 1				07,021	合意率
	官積算単価				70,696	0.90991
						近畿農政局

		畑その12丁車

<u>エ<del>チ</del>加エ</u> コード	事名:十代川上区区画整理での12上事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
		~ =	- 1,12			1113
					<u> </u>	
	*** B単- 59号 ***					
000059	進入路暗渠蓋設置工				( " )	步A
	T-4 UF-300		枚			当たり算出
05801	【排水構造物工】	( " ) 1.000	枚	865	( " )	S単 70号
	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	1X	000		3 单 70亏
	213 500 500					
302116	U字フリューム蓋	( " )			( " )	1
	T-4 300×1000,,	1.000	枚	4,500	4,500	S単 29号
	合 計				5,365	
					( " )	,
	単 価				4,882	合意率
	官積算単価				5,365	0.909972
	* * * B単- 60号 * * *					
00060	ヒューム管布設				( " )	
	350(B形1種,120°自由基礎)	( ;; )	m			当たり算出
AU151	SP 基面整正 基面整正	( " ) 8.500	m²	468.3	( " ) 3.981	) S単 94号
01072	整形工(人力荒仕上げ)	( " )			( " )	
	土砂	5.800	m²	281		S 単 8号
A0706	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)、あり、外圧管1種	( " ) 10.000	m	12,540	( " ) 125 400	S単 121号
07001	括19,350	( " )		12,040	( " )	
	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 ,なし,あ	1.400	m3	3,787	5,302	S単 71号
	ان					
307001	パイプライン基礎	( " )			( " )	,
	砂・砂質士,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 ,なし,あり	0.900	m3	4,775		S単 72号
	Δ ±1				( " ) 140,611	
	合 計				( " )	
	単 価				12,794	
	ch siz filtr NM (TT					合意率
	官積算単価				14,061	0.909892
					<u> </u>	
00061	* * * B単 - 61号 * * * * 鉄筋コンクリートフリューム設置工				( " )	
,00001	UF300		m			当たり算出
A0103	SP 床掘り	( " )			( " )	1
10151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	2.800	m3	270.8	758	S単 88号
AUISI	基面整正	3.000	m²	468.3	\ ,	S単 94号
05001	<u> </u>	( " )			( " )	
10100	300, パックホウ ( クレーン機能付 ) クローラ型, 受台無し, あり	10.000	m	10,009	100,090	S単 65号
A0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 2.000	m3	280.7		S単 87号
01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )		20011	( " )	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.800	m3	2,147		S 単 4号
	合 計				( " ) 106,679	
	H BI				( " )	
	単 価				9,707	
	官積算単価				10 668	合意率 0.909917
	巨復昇半					0.000011
					<u> </u>	
	* * * B 単 - 62号 * * *					
00062	作業土工				( " )	步A
	UF-300		m		100.000 m	当たり算出
A0102	SP 積込(ルーズ)	( " )	0	000 7	( " )	
01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	4.400	m3	280.7	1,235	S単 87号
J. 0-F1	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	4.000	m3	2,147	, ,	S単 5号
A0102	SP 積込(ルーズ)	( " )	_	222 =	( " )	
01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	59.200	m3	280.7	16,617	S単 87号
J 104 I	ヘフエエ(盗エ・達庆)   砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	53.300	m3	1,592	, ,	S単 6号
01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	( " )			( " )	
10150	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	53.300	m3	597		S単 10号
411157	SP 法面整形	( " ) 72.500	m²	426.4	( " ) 30,914	S単 95号
A0132	盛土部, 無し, 無し, 片質土、砂及ひ砂質土. 粘性土. あり			120.7		
	盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	72.000			( " )	1
	盛士部,無し,無し,は質土、が及ひが質土、粘性土,あり 合 計	72.000			( " ) 174,028 ( " )	

<u> </u>	写名:千代川工区区画整理その12工事	** =	出合	出 /燕	<b>全</b> 超	/# <del>*</del>
	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備 考 合意率
	官積算単価				1,740	0.90977
	*** B単- 63号 ***					
063 耳	双水リ字フリューム設置工				( " )	步A
	F300 A型 P 床掘り	( " )	箇所		10.000 箇所	
	ト / M / M / P / P / M / M / M / M / M / M	2.800	m3	270.8		S単 88号
	P 積込(ルーズ)	( " )		200 7	( ")	
	上砂,平均施工幅1m以上2m未満 入力土工(盛土・埋戻)	2.000	m3	280.7	( " )	S単 87号
	少・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.800	m3	2,147	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	S単 4号
	P 基面整正 基面整正	( " ) 3.000	m²	468.3	( " ) 1,405	S単 94号
		( " )	0	22, 020	( " )	C 25 405 E
	N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	m3	33,920	3,392	S単 105号
0312 S	P 型枠	( " )			( " )	
	- 般型枠, 小型構造物	2.400	m²	8,739	20,974	S単 110号
	【排水構造物工】 型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	( " ) 10.000	m	3,863	( " ) 38.630	S単 68号
	撤去を行なわない	10.000		3,000	00,000	3 + 00 -3
	双水リ字フリューム	( " )			( " )	
	00 両口分水,, 株筋コンクリートフリューム接合部品	10.000	個	18,900	189,000	S単 26号
	大郎コグリーアリューA1会日部印 フリュームタイト 300,,	10.000	枚	1,230	12,300	S単 27号
	合 計				( " ) 270,885	
					( " )	
-	単 価				24,649	合意率
	官積算単価				27,089	0.909926
	*** B単- 64号 ***					
0064	二次製品桝設置工				( " )	步A
	00型 P 床掘り	( " )	箇所		10.000 箇所	
	上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	11.700	m3	270.8	' '	S単 88号
	P基面整正 基面整正	( " ) 12.200	m²	468.3	( " ) 5 713	S単 94号
	B コンクリート分水槽据付	( " )	III .	400.3	( " )	
	居付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10.000	基	5,236		S単 116号
	合流桝(600型) 00×600×550,,	( " ) 10.000	個	25,800	( " ) 258,000	S単 30号
	P 型枠	( " )	2	4.050	( " )	
	- 般型枠, 均しコンクリート P コンクリート	1.800	m²	4,953	8,915 ( " )	S単 111号
無	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	ò.400´	m3	28,310		S単 106号
, X	PB) W/C65%					
0312 S	P型枠	( " ) 10.600	m²	8,739	( " )	S単 110号
	R コンクリート	( " )		,	( " )	
	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	33,920	40,704	S単 105号
	P 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
土	上砂,平均施工幅1m以上2m未満	7.200	m3	280.7	2,021 <sup>°</sup>	S 単 87号
	∖力土工(盛土・埋戻) 少・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	( " ) 6.500	m3	2,147	( " ) 13.956	S単 4号
- 1	, , ,	3.000		-,	( " )	
	合 計				488,794	
	単 価				44,476	
	官積算単価				48,879	合意率 0.90992
	*** B単- 65号 ***					
0065 🕏	<b>☆所桝</b>				( " )	
_	00型 P 床掘り	( " )	箇所		10.000 箇所	当たり算出
- 1	ド 床掘り 上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	15.800	m3	270.8		S単 88号
)151 S	P 基面整正	( " )			( " )	
	<u> </u>	12.100	m²	468.3	5,666	S単 94号
	一般型枠,均しコンクリート	2.200	m²	4,953	10,897 <sup>°</sup>	S単 111号
บ311   S	P コンクリート	( " )			( " )	1

上事別上事名:	十代川丄区	区画整理その12工事

<del>L事</del> 加工 コード	_事名:十代川工区区画整理をの12⊥事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	炉B) W/C65%		, ,	, ,,,,	PIA.	,,,,,
A0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( " ) 32.200	m²	8,739	( " ) 281 396	S単 110号
A0311	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%	3.000	m3	33,920	101,760	S単 105号
A0102	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)	11.100	m3	280.7	3,116	S単 87号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	10.000	m3	2,147	21,470 ( " )	S単 4号
	合 計				445,570 <sup>°</sup>	
	単 価				( " ) 40,543	
	官積算単価				44,557	合意率 0.909913
	*** B単- 66号 ***					
00066	取付工		m		( " )	
A0312	UF300 SP 型枠	( " )	箇所		10.000 箇所	
A0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	7.900	m²	8,739	69,038	S単 110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%	0.800	m3	33,920	27,136	S単 105号
					( " )	
	숨 計				96,174	
	単 価				( " ) 8,751	
	官積算単価				9,617	合意率 0.909951
00067	* * * B 単 - 67号 * * * 急流工				( " )	步A
A0103	UF300-2 SP 床掘り	( " )	箇所		10.000 箇所	
	上抄,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	18.600	m3	304.2	\ /	S 単 89号
	基面整正	14.600	m²	468.3	6,837	S単 94号
05801	【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 69号
	用撤去を行なわない					
02116	大型フリューム B600×H600×L2000,,	( " ) 10.000	個	37,800	( " ) 378 000	S単 28号
A0312	SP 型枠	( " ) 14.300		8,739	( " )	
A0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	( " )	m²		( " )	
	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	33,920	20,352	S単 105号
A0102	  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	280.7	3,172	S単 87号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) SP 型枠(受台)	10.200	m3	2,147		S単 4号
	一般型枠,小型構造物	6.900	m²	8,739	6Ò,299 <sup>°</sup>	S単 112号
A0311	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	33,920	( " ) 20,352	S単 107号
	/C65%					
	合 計				( " ) 707,577	
	単価				( " ) 64,384	
					•	合意率
	官積算単価				70,758	0.909918
00068	* * * B 単 - 68号 * * * 急流工				( " )	步A
	UF300 減勢なし SP 型枠(受台)	( " )	箇所		, ,	当たり算出
	一般型枠,小型構造物	6.900	m²	8,739	60,299	S単 112号
AU311	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	33,920	( " ) 20,352	S単 107号
	/C65%					

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 下事別「事名・千代川工区区画整理その12工事

	事名:千代川工区区画整理その12工事	*-	27.17	ا المدا		/# +~
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額 ( " )	備考
	<b>会</b> 計				80,651	
	N4 /#				( " )	
	<u></u>				7,338	合意率
	官積算単価				8,065	0.909857
	* * * B単 - 69号 * * *					
000069	進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-300		枚		( " ) 1 000 林	歩 A   当たり算出
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 70号
	で1]なりない					
S02116	リ字フリューム蓋	( " )	1	4 500	( " )	C 14 00 E
	T-4 300×1000,,	1.000	枚	4,500	4,500	S単 29号
	合 計				5,365	
	   単 価				( " ) 4,882	
	<del>+</del> 1 <u>m</u>					合意率
	官積算単価				5,365	0.909972
			L	<u> </u>		
	that DW TOTAL					
000070	*** B単- 70号 *** 屈曲丁				( " )	
	UF300		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠	( " ) 9.200	2	0.700	( " )	S単 110号
SA0311	一般型枠,小型構造物       SP コンクリート	9.200	m²	8,739	80,399	
	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	33,920		S単 105号
	/C65%					
					( " )	
	合 計				121,103	
	単価				11,019	
						合意率
	官積算単価				12,110	0.909909
	* * * B単 - 71号 * * *					
000071	ヒューム管布設				( " )	
0101=1	350(B形1種,120°自由基礎)	( )	m			当たり算出
SAU151	SP 基面整正       基面整正	( " ) 8.500	m²	468.3	( " ) 3.981	S単 94号
S01072	整形工(人力荒仕上げ)	( " )			( " )	
\$40706	土砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	5.800	m²	281	1,630	S単 8号
3/07/00	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	10.000	m	12,540	\ ,	S単 121号
S07001	パイプライン基礎	( " )		0.707	( " )	
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コパ クタ,区分 ,なし,あ リ	1.400	m3	3,787	5,302	S単 71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),タンパ.区分 ,なし、あり	( " ) 0.900	m3	4,775	( " ) 4 298	S単 72号
	レ	0.500	IIIO	4,775	( " )	J+ 125
	合 計				140,611	
	単 価				( " ) 12,794	
						合意率
	官積算単価				14,061	0.909892
	* * * P \( \text{P} \) 79\( \text{P} \) * * *					
000072	*** B単- 72号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工				( " )	步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	270.8	( " ) 623	S単 88号
SA0151	SP 基面整正	( " )			( " )	
SUEU01	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	2.500	m²	468.3	1,171	S単 94号
	鉄筋コングリートプリューム機械振行工 250,パックホウ ( クレーン機能付 )	10.000	m	8,606	, ,	S単 66号
	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・埋戾)	1.800	m3	280.7	505	S単 87号
501041	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	1.600	m3	2,147	3,435	S単 4号
	A +1				( " )	
	合 計				91,794	
	単価				8,352	

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 下事別「事名・千代川工区区画整理その12工事

	事名:千代川工区区画整理その12工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				9 179	合意率 0.909903
	H IXZT T IM				0,0	0.00000
	* * * B 単 - 73号 * * *					
000073	作業土工				( " )	步A
	UF-250		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	( " ) 3.300	?	280.7	( " )	S単 87号
S01041	工が,平均肥工幅1111以工211末周	( " )	m3	200.7	( " )	3年 0/5
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	3.000	m3	2,147	' '	S 単 5号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )		200 7	( " )	C 12 07 E
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	48.000	m3	280.7	( " )	S単 87号
00.0	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	43.200	m3	1,592	' '	S単 6号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	( " )			( " )	_
\$40152	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし SP 法面整形	43.200	m3	597	25,790	S単 10号
3AU132	る /	60.200	m²	426.4	' '	S単 95号
					( " )	
	合 計				141,074	
	単 価				( " ) 1,284	
						合意率
<u> </u>	官積算単価				1,411	0.909992
	* * * B単 - 74号 * * *					, t- A
000074	取水U字フリューム設置工 UF250 A型		箇所		( ") 10.000 箇所	
SA0103	DF250 A型 SP 床掘り	( " )	道門		10.000 固門	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.300	m3	270.8	623	S単 88号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 1.800	m3	280.7	( " ) 505	S単 87号
S01041	工砂,平均施工幅Im以上2m末海  人力土工(盛土・埋戻)	( " )	m3	200.7	( " )	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.600	m3	2,147	3,435	S 単 4号
SA0151	SP 基面整正	( " )	2	400.0	( " )	
\$40311	<u>基面整正</u> SP コンクリート	2.500	m²	468.3	1,1/1	S単 94号
300311	- 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) ₩	0.100	m3	33,920	' '	S単 105号
	/C65%			,	,	-
\$40212	SP 型枠	( " )			( " )	
3AU312	一般型枠.小型構造物	2.000	m²	8,739	, ,	S単 110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 68号
	用撤去を行なわない					
S02116	取水U字フリューム	( " )			( " )	
	250 両口分水,,	10.000	個	15,400		S単 31号
S02116	鉄筋コンウリートフリューム接合部品 フリュームタイト 250,,	( " ) 10.000	枚	890	( " ) 8 900	S単 32号
	771 4711 200,,	101000	12	300	( " )	3 + 02 3
	合 計				228,134	
	単 価				( " ) 20,758	
	于 1四				20,730	合意率
	官積算単価				22,813	0.909919
L	* * * B単 - 75号 * * *					
000075	二次製品桝設置工		65 EC		( // )	1 *
SA0103	600型 SP 床掘り	( " )	箇所		10.000 箇所	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	11.700 <sup>°</sup>	m3	270.8	3,168	S単 88号
SA0151	SP 基面整正	( " )	2		( " )	C W
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	12.200	m²	468.3	5,713	S 単 94号
0,10001	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10.000	基	5,236	, ,	S単 116号
S02116	合流桝 (600型)	( " )		,	( " )	
SA0312	600×600×550,, SP 型枠	10.000	個	25,800	258,000	S単 30号
UNUS 12	SP 空枠  一般型枠,均しコンクリート	1.800	m²	4,953	' '	  S単 111号
SA0311	SP コンクリート	( " )			( " )	
<u> </u>	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	28,310	11,324	S単 106号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,小型構造物	10.600	m²	8,739		S単 110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) ₩	( " ) 1.200	~°2	33,920	( " ) 40 704	S単 105号
	小型構造物,人刀打設,計上96,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1.200	m3	33,920	40,704	3年 100万

	事名:千代川工区区画整理その12工事					
コード		数量	単位	単 価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 7.200	m3	280.7	( " ) 2 021	S単 87号
S01041	上が,平均旭工幅1111以上211末周	( " )	III3	200.7	( " )	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	6.500	m3	2,147	13,956	S単 4号
	Δ ±1				( " )	
	合 計				488,794 ( " )	
	単 価				44,476	
	<b>□</b> (事效 ¥/正				40, 070	合意率
	官積算単価				48,879	0.90992
	de de la Companya de de de					
000076	* * * B 単 - 76号 * * * *				( " )	
000070	UF250-2		箇所		10.000 箇所	
SA0103	SP 床掘り	( " )		070.0	( ")	
\$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	18.600	m3	270.8	5,037	S単 88号
0/10/10/	基面整正	14.600	m²	468.3	, ,	S単 94号
S05801		( " )			( ")	
	<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</u> 用撤去を行なわない	20.000	m	3,302	66,040	S単 69号
	1 1/6/1/16/1[] DAMILIN					
S02116	大型フリューム	( " )			( " )	1
SA0312	B600×H600×L2000,, SP 型枠	10.000	個	37,800	378,000	S 単 28号
UNUU 12	テロップ 学校 - 一般型枠,小型構造物	14.300	m²	8,739	, ,	S単 110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%	0.700	m3	33,920	23,744	S単 105号
	7 COS78					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
201011	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	11.300	m3	280.7	3,172	S単 87号
301041	ヘノルエ ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (	10.200	m3	2,147		S単 4号
SA0312	SP 型枠(受台)	( " )			( " )	
SA0244	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート(受台)	6.300	m²	8,739	55,056 ( " )	S単 112号
OMUSTT	SP コググリート(支旨) 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	33,920	,	/   S単 107号
	/C65%			22,220	,-32	
					/ " \	
	合 計				( " ) 705,105	
					( " )	
<u> </u>	単価				64,159	合意率
	官積算単価				70,511	百息率   0.909914
<u> </u>						
	* * * B単 - 77号 * * *					
000077	急流工				( " )	
240242	UF250 減勢なし SP 型枠(受台)	( " )	箇所		10.000 箇所	当たり算出
3AU312	SP 型件(マロ) 一般型枠,小型構造物	6.300	m²	8,739	, ,	S単 112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 /C65%	0.600	m3	33,920	20,352	S単 107号
	/ COS70					
					( " )	
<u> </u>	合 計				75,408	
	   単				( " ) 6,862	
						合意率
<u> </u>	官積算単価				7,541	0.909958
000070	* * * B 単 - 78号 * * *				1 - 1	1± A
000078	進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-250		枚		( " ) 1.000 枚	歩A ₹当たり算出
S05801	【排水構造物工】	( " )			( " )	
	蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1.000	枚	865	865	S単 70号
	を行なわない					
S02116	リ字フリューム蓋	( " )			( " )	
	T-4 250×1000,,	1.000	枚	3,810		S 単 33号
	合 計				( " ) 4,675	'
	□ RI				( " )	
	単 価				4,254	
	<b>宁</b> 穗管出 <i>(</i> )				A 67E	合意率 0.909946
<u> </u>	官積算単価				4,0/5	0.909946
l						

	事名:千代川工区区画整理その12工事	W. —		l v: -		
ード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 79号 ***					
00079	屈曲工		****		( " )	
A0312	UF250 SP 型枠	( " )	箇所		10.000 箇所	
70012	一般型枠,小型構造物	8.100	m²	8,739	, ,	S単 110号
SA0311	SP コンクリート	( " )		00.000	( " )	
	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%	1.000	m3	33,920	33,920	S単 105号
					( " )	
	合 計				104,706	
	単 価				9,528	
	官積算単価				10,471	合意率 0.909941
					,	
	*** B単- 80号 ***					
08000	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF300		m		( " )	歩A 当たり算出
A0103	SP 床掘り	( " )	m		( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.800	m3	270.8	` 758 <sup>°</sup>	S単 88号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	( " ) 3.000	m²	468.3	( " ) 1 405	S単 94号
05001	基国登正   鉄筋コンクリートフリューム機械据付工   より	( " )	111	400.3	( " )	
	300,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	10.000	m	10,009		S単 65号
A0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 2.000	m3	280.7	( " ) 561	S単 87号
01041	上が,平均旭工幅      以上2   木橋	( " )	IIIO	200.1	( " )	2 +÷ 01 -5
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.800	m3	2,147		S単 4号
	   습 計				( " ) 106,679	
	H N				( " )	
	単 価				9,707	<b>今</b> 帝亚
	官積算単価				10.668	合意率 0.909917
	100110				10,000	
	*** B単- 81号 ***					
00081	作業土工				( " )	步A
	UF-300	( " )	m			当たり算出
A0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 4.400	m3	280.7	( " ) 1 235	S単 87号
	人力土工(盛土・埋戻)	( " )	1110		( " )	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	4.000	m3	2,147		S単 5号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 47.800	m3	280.7	( " ) 13 417	S単 87号
	人力土工(盛土・埋戻)	( " )		20011	( " )	
201000	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	43.000	m3	1,592		S単 6号
01082	締固工(振動ロ-5締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	( " ) 43.000	m3	597	( " ) 25.671	S単 10号
A0152	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	62.500	m²	426.4	26,650	S単 95号
	<b>合</b> 計				144,017	
	/III				( " )	
	<u></u>				1,310	合意率
	官積算単価				1,440	0.909722
	*** B単- 82号 ***					
000082	取水U字フリューム設置工		the cr		( " )	
A0103	UF300 A型 SP 床掘り	( " )	箇所		10.000 箇所	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.800	m3	270.8	758	S単 88号
	SP 積込(ルーズ)	( " )	_	200 7	( " )	1
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	2.000	m3	280.7	561	S単 87号
01071	び・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.800	m3	2,147	, ,	S単 4号
A0151	SP 基面整正	( " )	2		( " )	l
A0311	基面整正       SP コンクリート	3.000	m²	468.3	1,405	S単 94号
1	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) ₩	0.100	m3	33,920	, ,	S単 105号
	/C65%					
10010	SP 型枠	( " ) 2.400	m²	8,739	( " ) 20 974	S単 110号
A0312	一般型枠.小型構造物	/ 400				
	一般型枠,小型構造物	( " )		0,709	( " )	

丁重 叫丁重夕	· 千 件 川 丁 🔽	区画整理その12工事

<u>エザ끼エ</u> コード	事名:十代川上区区画整理をの12上事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	取水U字フリューム	( " )			( " )	
	300 両口分水,,	10.000	個	18,900		S単 26号
S02116	鉄筋コンウ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 27号
	791-A91  - 300,,	10.000	11X	1,230	( " )	
	合 計				270,885 <sup>°</sup>	
	N				( " )	
	単 価				24,649	合意率
	官積算単価				27,089	0.909926
	* * * B 単 - 83号 * * *					
000083	会所桝				( " )	步A
010100	600型	( " )	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	270.8	( " ) 4 279	S単 88号
SA0151	SP 基面整正	( " )			( " )	
	基面整正	12.100	m²	468.3		S単 94号
SA0312	SP 型枠   一般型枠、均 しコンケリート	( " ) 2.200	m²	4,953	( // ) 10 897	   S単 111号
SA0311	SP コンクリート	( " )	- 111	4,300	( " )	3 = 1115
	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	ò.600´	m3	28,310	` '	S単 106号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
J50 12	一般型枠,小型構造物	32.200	m²	8,739	` '	S単 110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%	3.000	m3	33,920	101,760	S単 105号
	7000 n					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	11.100	m3	280.7	,	S単 87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( )	( " ) 10.000	m3	2,147	( " ) 21 470	S単 4号
		10.000	IIIO	2,147	( " )	3 = +5
	合 計				445,570	
	単価				( " ) 40,543	
	平 1川				40,043	合意率
	官積算単価				44,557	0.909913
	*** B単- 84号 ***					
000084					( " )	
\$40103	900型	( " )	箇所		10.000 箇所	当たり算出
3A0103	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	27.500	m3	270.8	` '	S単 88号
SA0151	SP 基面整正	( " )			( " )	
040040	基面整正           SP 型枠	19.600	m²	468.3	9,179	S単 94号
3AU312	一般型枠,均しコンクリート	2.800	m²	4,953		S単 111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	1.000	m3	28,310	28,310	S単 106号
	炉B					
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,小型構造物	53.900	m²	8,739		S単 110号
SA0311		( " ) 5 100	?	22 020	( " )	
	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%	5.100	m3	33,920	172,992	S単 105号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( ")	C W 2-0
S010//1	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	16.900	m3	280.7	4,744	S単 87号
JU 1041	ひ・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	15.200	m3	2,147		S単 4号
					( " )	
	合 計				740,206	
	単価				67,353	
						合意率
	官積算単価				74,021	0.909917
	* * * B 単 - 85号 * * *					
000085	会所桝				( " )	
040400	1050型		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	( " ) 34.300	m3	270.8	( " ) 9 288	S単 88号
SA0151	エジ,平均応工幅	( " )	IIIO	210.0	( " )	J + 005
	基面整正	22.500	m²	468.3		S単 94号
SA0312	SP 型枠	( " )	2	4.050	( " )	
	一般型枠,均しコンクリート	3.000	m²	4,953	14,859	S単 111号 近畿農政局

т	車	ᅖ	車	$\sim$	. T	A 11	$I \perp I \subseteq I$	7 1	imi di	DIM 2	-M12 <sup>-</sup>	- 車

	事名:千代川工区区画整理その12工事	**	24 A-	₩ / <b>≖</b>	<b>△</b> ₩	/# ±z
<u>コード</u>	名 称 (規 格) SP コンクリート	数量 (")	単位	単 価	金額 ( " )	備考
SAUSTI	新・37 コングリード 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	1.100	m3	28,310		S単 106号
	(京成) (京成) (京成) (京成) (京成) (京成) (京成) (京成)	1.100	IIIO	20,010	01,141	3 + 100 -
	,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
A0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,小型構造物	59.700	m²	8,739		S単 110号
A0311	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) ₩	5.800	m3	33,920	196,736	S単 105号
	/C65%					
A0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
10102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	20.100	m3	280.7		S単 87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( )	18.100	m3	2,147	38,861	S単 4号
					( " )	
	合 計				828,782	
	単価				( " ) 75,412	
	<u>+ m</u>				73,412	合意率
	官積算単価				82.878	0.909915
	HIM I				,	
	*** B単- 86号 ***					
)0086	急流工		m cr		( " )	
10100	UF300-2 SP 床掘り	( " )	箇所		10.000 箇所	
10103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	18.600	m3	304.2	, ,	S単 89号
A0151	エッ,キゥルニ幅 IIIIのエニー All All All All All All All All All Al	( " )	iiio	504.2	( " )	
	基面整正	14.600	m²	468.3	\ /	S単 94号
05801	【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 69号
	用撤去を行なわない					
		( " )			( " )	
02116	大型フリューム Reco :: 1,2000	( " ) 10.000	<i>/</i> ⊞	37,800	( " )	S単 28号
Δ0312	B600×H600×L2000,, SP 型枠	( " )	個	31,000	( " )	
10012	一般型枠,小型構造物	14.300	m²	8,739	\ /	S単 110号
A0311	SP コンクリート	( " )		0,.00	( " )	3 - 1.0 3
	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	ò.600´	m3	33,920	, ,	S単 105号
	/C65%					
A0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	11.300	m3	280.7		S単 87号
01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )		0.447	( " )	5 W
10212	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) SP 型枠(受台)	10.200	m3	2,147	21,899	S単 4号
AU312	一般型枠,小型構造物	6.900	m²	8,739		S単 112号
A0311	SP コンクリート(受台)	( " )	111	0,733	( " )	3 = 1125
	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) ₩	0.600	m3	33,920	, ,	S単 107号
	/C65%			,	,	
					( " )	
	合 計				707,577	
	単 価				( " ) 64,384	
	半 順				04,304	合意率
	官積算単価				70 758	0.909918
	口仅开十四				10,130	0.000010
	* * * B単- 87号 * * *					
00087	急流工				( " )	
1001-	UF300 減勢なし		箇所		10.000 箇所	
A0312	SP型枠(受台)	( " ) 6.900		0 700	( " )	
A0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート(受台)	( " )	mí	8,739	( " )	S単 112号
.0011	- コングラード(支白) 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) ₩	0.600	m3	33,920	\ /	S単 107号
	/065%	3.000		33,020	20,002	2,
					( " )	
	合 計				80,651	
					( " )	
	単 価				7,338	<u> </u>
	<b>宣</b> 養笞甾価				0 065	合意率 0.909857
	官積算単価				0,005	0.808087
	*** B単- 88号 ***					
00088	* * * B 単 - 88号 * * * 進入路暗渠蓋設置工				( " )	步A
00088			枚		1.000 枚	当たり算出
	進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-300 【排水構造物工】	( " )			1.000 枚 ( " )	当たり算出
	進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-300	( " ) 1.000	枚枚	865	1.000 枚 ( " )	当たり算出

工事別工	事名:千代川工区区画整理その12工事	**	w / <del>-</del>	w /=	A 65	/# +z
コード S02116	名 称(規格)	数量 ( " )	単位	単価	金額 ( " )	備考
	T-4 300×1000,,	1.000	枚	4,500	4,500	S単 29号
	合 計				( " ) 5,365	
	日 前				( " )	
	単 価				4,882	
	官積算単価				5 365	合意率 0.909972
	旦15开土1週				0,000	0.303372
	*** B単- 89号 ***					
000089	屈曲工				( " )	
\$40312	UF300 SP 型枠	( " )	箇所		10.000 箇所	
0A0312	一般型枠,小型構造物	9.200	m²	8,739		S単 110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	?	33,920	( " )	S単 105号
	小空構垣初, 入刀刃取, 計工する, -, 一放食主, -, 無し, -, , 10-6-25(20)(同かり)	1.200	m3	33,920	40,704	3年 105号
	   습 計				( " ) 121,103	
	H HI				( " )	
	単 価				11,019	合意率
L	官積算単価				12,110	台意率   0.909909
					,	
	*** B単- 90号 ***					
000090	重圧管布設 oro				( " )	
SA0103	350   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,なし	9.000	m3	304.2	2,738	S 単 89号
	SP 基面整正 基面整正	( " ) 5.100	m²	468.3	( " ) 2 388	S単 94号
	生モルタル(普通)	( " )	111	400.3	( " )	
010010	,配合 1:3,	0.100	m3	24,200		S 単 34号
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	( " ) 1.000	m²	4,953	( " ) 4,953	S単 111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 炉B) W/C65%	0.300	m3	28,310	8,493	S単 106号
	X-B) W/C00%					
T00003	重圧管布設	( " )		40.000	( " )	
SA0102	350,長期割あり SP 積込(ルーズ)	10.000	m	16,886	168,860	T単 3号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.400	m3	280.7	393	S単 87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( )	( " ) 1.300	m3	2.147	( " ) 2 701	S単 4号
	************************************	1.300	IIIO	2,147	( " )	3 年 45
	合 計				193,036	
	   単 価				( " ) 17,565	
	——————————————————————————————————————					合意率
	官積算単価				19,304	0.909915
000091	* * * B 単 - 91号 * * * 舗装復旧工				( " )	
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 舗装版切断	( " ) 7 000		E0E 4	( " )	
	77.77     計装版,15cm以下,-,-	7.900	m	585.4	4,625	S単 104号
	アススァルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	10.600	m²	184	ì,950 <sup>°</sup>	S単 103号
	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,	( " ) 0.500	m3	4,794	( " ) 2 397	S単 101号
	建設廃材	( " )	1110	7,104	( " )	
040000	アスファルトコンクリート廃材	0.500	m3	1,880		S 単 59号
SAU833	SP 下層路盤 (歩道部) 300mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	( " ) 3.400	m²	1,967	( " ) 6,688	S単 130号
SA0835	SP 上層路盤(歩道部)	( " )		,	( " )	
240843	200mm,1層施工,砕石,なし,再生粒度調整砕石 RM-30   SP 表層(車道・路肩部)	5.700	m²	1,165	6,641	S単 132号
UNUU43	1.4m以上3.0m以下,50mm,7X77ル混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再	10.600	m²	1,853	, ,	S単 135号
	生密粒度アスコン(13)			,	,	
					( " )	
	合 計				42,883	
	₩ /ш				( " )	
	<u></u>				39,020	合意率
	官積算単価				42,883	0.909917

	亀岡中部農地整備事業   千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
	□事名:千代川工区区画整理その12工事	*6 🖻	₩ <b>/</b> ±	¥	A \$5	/# ±z
<u>1 – ド</u>	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 92号 ***					
00092	落差桝		箇所		( // ) 1 000 第所	歩 A <u>当たり算出</u>
0103	SP 床掘り	( " )	121771		( " )	
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	8.700	m3	270.8	2,356	S単 88号
	基面整正	2.300	m²	468.3	1,077 <sup>°</sup>	S単 94号
\0102	SP 積込(ルーズ)	( " ) 7.700	2	290. 7	( " )	S単 87号
)1041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満   人力土工(盛土・埋戻)	( " )	m3	280.7	( " )	3年 0/5
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	6.900	m3	2,147	,-	S 単 4号
10312	SP 型枠   一般型枠,均しコンクリート	( " ) 0.300	m²	4,953	( " ) 1.486	S単 111号
0311	SP コンクリート	( " )			( " )	
	<u>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</u> 炉B) W/C65%	0.100	m3	28,310	2,831	S単 106号
	, and the second					
\0312	SP 型枠	( " ) 8.200	m²	8,739	( " ) 71 660	S単 110号
10311	SP コンクリート	( " )		0,703	( " )	3+ 110-3
	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%	1.000	m3	33,920	33,920	S単 105号
	7000%					
05801		( " )	+1-	005	( " )	C # 705
	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 70号
J2116	鋼製グレーチング 900 T-25 普通目,,	( " ) 1.000	枚	145,000	( " ) 145,000	S単 36号
				,	( " )	
	<u>合</u> 計				276,170	
	単 価				251,290	
	官積算単価				276,170	合意率 0.00001
	H IXYTTIM					0.0000
	* * * B単- 93号 * * *					
00093	落差桝		箇所		( ") 1.000 箇所	歩A  当たり算出
A0103	SP 床掘り	( ")			( " )	
\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	4.500	m3	270.8	1,219	S単 88号
	基面整正	2.000	m²	468.3	937	S 単 94号
10102	SP 積込(ルーズ)   土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 3.900	m3	280.7	( " ) 1 095	S単 87号
01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )	1110	200.7	( " )	
0212	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )   SP 型枠	3.500	m3	2,147	7,515 ( " )	S 単 4号
10312	一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,953		S単 111号
10311	SP コンクリート	( ")		20, 240	( " )	S単 106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%	0.100	m3	28,310	2,831	5年 106号
		( ;; )			( ; )	
10312	SP 型枠	( " ) 25.700	m²	8,739	( " ) 224,592	S単 110号
A0311	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%	1.000	m3	33,920	33,920	S単 105号
	습 計				( " ) 273,595	
					( " )	
	単価				248,947	合意率
	官積算単価				273,595	
20001	* * * B 単 - 94号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					<b>1</b>
JUU94	接続桝		箇所		( <i>"</i> ) 1.000 箇所	歩 A 当たり算出
0151	SP 基面整正 基本整工	( " )		100.0	( " )	
0312	基面整正           SP 型枠	1.400	m²	468.3	( " )	S単 94号
	一般型枠,均しコンクリート	5.000	m²	4,953	24,765	S単 111号
10311	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	( " ) 0.100	m3	28,310	( " ) 2.831	S単 106号
		0.100	5	20,010	2,001	,00-3
10312	SP 型枠	( " )	-		( " )	
	一般型枠,小型構造物	4.000	m²	8,739	34,956	S単 110号
0311	SP コンクリート	( " ) 0.400	m3	33.920	( " )	S単 105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	0.400	IIIO	33 970	13.508	1 2 1005

コード	名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	265%	<u>~ = </u>	7-12	IM	312 HX	1 m 3
	A +1				( " )	
	合 計				76,776 ( " )	
	単 価				69,859	
						合意率
	官積算単価				76,776	0.909906
***	* * * B単 - 95号 * * *					
	5男ゲート設置 00角形		箇所		( // ) 1 000 第所	歩 A 当たり算出
	動式簡易ゲート	( " )	国//		(")	
	00角形,,	1.000	基	101,000		S単 37号
	Δ ±1				( " ) 101,000	
	合 計				( " )	
	単 価				91,901	
					404 000	合意率
	官積算単価				101,000	0.90991
0006	*** B単- 96号 ***				( " )	#= A
	r水栓設置 00型		箇所		( " ) 1.000 箇所	歩A 当たり算出
2116 分	水栓	( " )			( " )	
30	00型,,	1.000	個	36,500		S単 38号
	合 計				( " ) 36,500	
	日 前				( " )	
	単 価				33,212	
	ch 1本 6年 24 / II				20 500	合意率
	官積算単価				36,500	0.909917
0007 8	* * * B単 - 97号 * * * シチフリューム設置工				( " )	ᆂᇫ
	7250		m			当たり算出
A0103 SP		( " )			( " )	
	砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.800	m3	270.8		S単 88号
	D 基面整正 面整正	( " ) 2.500	m²	468.3	( " ) 1 171	S単 94号
	排水構造物工】	( " )	- 111	400.5	( " )	3年 345
U型	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 69号
用	撤去を行なわない					
)2116 ×	ンチフリューム 型	( " )			( " )	
	F-250 L=2000,,	5.000	個	9,640		S単 39号
	<sup>,</sup> 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	7. 平均施工幅1m以上2m未満	1.200	m3	280.7	337	S単 87号
	、力土工(盛土・埋戻) ・・砂質土、埋戻、まき出し、振動コパ <sup>・</sup> クタ( )	( " ) 1.100	m3	2,147		S単 4号
					( " )	
	合 計				85,577	
	単価				( " ) 7,787	
	半 14				7,707	合意率
	官積算単価				8,558	0.909908
	*** B単- 98号 ***					
00098 作					( " )	
	- 250	( " )	m		100.000 m	当たり算出
N0101 SP 土	<sup>7</sup> 斑印 :砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	( " ) 135.000	m3	318.2	, ,	S単 85号
0152 SP	法面整形	( " )		515.2	( " )	
切	]土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	225.000	m²	858	193,050	S 単 96号
	ウ 法面整形 3十部 無し、無し、は蘇ナ かひびが蘇ナ 粘性ナ あけ	( " ) 40.000	m²	426.4	( " ) 17 056	S単 95号
盛	注部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	40.000	m	420.4	( " )	
	合 計				253,063	
					( " )	
+	単価		-		2,303	合意率
	官積算単価				2.531	0.909917
	- 1 Im				_,001	
-						
	*** B単- 99号 ***					
0099 =	次製品桝設置工		+		( " )	步A
	00型		箇所			当たり算出

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

	事名:千代川工区区画整理その12工事	**	W /A-	W /T	A 65	/++ +
コード	名称(規格) SP床掘り	数量 ( // )	単位	単価	金額 ( " )	備考
SAU103	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	11.700	m3	270.8		S単 88号
SA0151	SP 基面整正	( " )	1110	270.0	( " )	
	基面整正	12.200	m²	468.3		S単 94号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	( " )			( " )	
200440	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10.000	基	5,236	,	S単 116号
502116	合流桝(600型) 600×600×550,	( " ) 10.000	個	25,800	( " ) 258 000	  S単 30号
SA0312	SP 型枠	( " )		20,000	( " )	
	一般型枠,均しコンクリート	1.800	m²	4,953		S単 111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	28,310	11,324	S単 106号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,小型構造物	10.600´	m²	8,739	92,633	S単 110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%	1.200	m3	33,920	40,704	S単 105号
	7000%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	7.200	m3	280.7		S単 87号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )		0.447	( " )	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	6.500	m3	2,147	13,956	S単 4号
L	合 計				488,794	
					( " )	
	単 価				44,476	^÷*
	官積算単価				10 070	合意率 0.90992
	<b>巨恨异半</b>				40,079	0.30332
000400	* * * B単 - 100号 * * * ベンチフリューム設置工				( " )	1E A
000100	ベンデノリューム設直工 BF400		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	3.100	m3	270.8		S単 88号
SA0151	SP 基面整正	( " )	. 2	400.0	( " )	
S05801	基面整正	4.000	m²	468.3	1,8/3	S単 94号
303601	1347/14日初上】   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	·	S単 69号
	用撤去を行なわない			, , , ,		
		( ;; )			( ; )	
S02116	ベンチフリューム 型 BF-400 L=2000.	( " ) 5.000	個	18,200	( " )	S単 40号
SA0102	BF-400 L=2000,, SP 積込(ルーズ)	( " )	1의	10,200	( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.800	m3	280.7		S単 87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( )	1.600	m3	2,147		S単 4号
	合 計				( " ) 130,672	
	₩ Н1				( " )	
	単 価				11,890	
	<b>☆1≠</b> 被坐/压				40.007	合意率
	官積算単価				13,067	0.909925
00015	*** B単- 101号 ***					1 <del>-</del> A
000101	作業土工 BF-400		m		( " )	歩 A   当たり算出
SA0101	SP 掘削	( " )			100.000 m	
L	立 が が	116.000 <sup>°</sup>	m3	318.2	36,911	S 単 85号
SA0152	SP 法面整形	( " )			( " )	
\$40152	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	200.000	m²	858	171,600	S単 96号
JONU 152	SP   法国整形	50.000	m²	426.4		S単 95号
	The second section of the section of the second section of the section of the second section of the secti	30.000			( " )	
	合 計				229,831	
	単価				( " ) 2,091	
	于 四				2,091	合意率
	官積算単価				2,298	0.909921
	*** B単- 102号 ***					
000102	二次製品桝設置工				( " )	
	900型		箇所		10.000 箇所	
SA0103	SP 床掘り サカム ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・	( " )	~?	070 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	22.900	m3	270.8	6,201	S単 88号
L	基面整正	20.500	m²	468.3		S単 94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	7,738	77,380	S単 117号

事業名 亀岡中部農地整備事業

	亀岡中部農地整備事業 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
事別工	事名:千代川工区区画整理その12工事					
- F	名 称(規 格)	数 量 ( " )	単位	単 価	金額 ( " )	備考
	合流桝(900型) 900×900×700.,	10.000	個	70,700	( " ) 707,000	S単 41号
0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	2.500	m²	4,953		S単 111号
	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	28,310	( " ) 22.648	S単 106号
	₩/C65%	0.000		=0,0.0	==,0.0	
242	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,小型構造物	16.800	m²	8,739	\ /	S単 110号
.0311	SP コンクリート	( " )			( " )	1
	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	33,920	67,840	S単 105号
	(COO)					
	SP 積込(ルーズ)	( " )			( ")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	11.900	m3	280.7	3,340	S単 87号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	10.700	m3	2,147	22,973	S単 4号
	A #1				( " )	
	合 計				1,076,180	
	単 価				97,923	
	<b>□1≠ά×/</b> □				407.040	合意率
	官積算単価				107,618	0.909912
	*** B単- 103号 ***					
	階段落差工				( " )	
	BF400	( " )	個		10.000 個	当たり算出
	56 末掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.500	m3	304.2	<u>761</u>	S単 89号
0151	SP 基面整正	( " )			( " )	
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.400	m²	468.3	1,124	S単 94号
	SP コンクリートが水槽指的 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	10.000	基	3,750	, ,	S単 118号
2116 I	階段落差工 BF型	( " )			( " )	
	400,, SP 積込(ルーズ)	10.000	個	30,000	300,000	S単 42号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.300	m3	280.7	, ,	S単 87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( )	1.200	m3	2,147	2,576	S単 4号
	合 計				342,326	
					( ")	
	単 価				31,149	合意率
	官積算単価				34,233	0.909911
	* * * B単- 104号 * * *					
	ベンチフリューム設置工 BF450		m		( " )	歩A 当たり算出
	SP 床掘り	( " )	- 111		( " )	
	士砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.600	m3	270.8		S単 88号
	SP 基面整正 基面整正	( " ) 4.500	m²	468.3	( " ) 2 107	S単 94号
_	<b>基</b> 国是正 【排水構造物工】	( " )	***	400.3	( " )	
	J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 69号
	用撤去を行なわない					
- 1	ベンチフリューム 型	( " )			( " )	
_	BF-450 L=2000,,	5.000	個	20,500	102,500	S単 43号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.000	m3	280.7		S単 87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( )	1.800	m3	2,147	3,865	S単 4号
	合 計				143,028	
					( " )	
$\dashv$	単 価				13,014	合意率
-	官積算単価				14,303	0.909879
$\dashv$						
0105	* * * B 単 - 105号 * * * 作業土工				( " )	± Δ
	F耒工工   BF-450		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,-,-,-	100.900	m3	318.2	32,106	S単 85号
	\$P 法面整形				,	1
0152	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	144.300	m²	858	123,809	5 単 96号
.0152		\ /	m² m²	858 426.4	( " )	S単 95号

工事別工	十代川上区区画整理その12上事 (第2回変更)  事名:千代川工区区画整理その12工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				( " ) 165,424	
	<u> </u>				( " )	
	単 価				1,505	
	官積算単価				1 654	合意率 0.909915
	<u> </u>				1,654	0.909915
	1 1 D W 100 D 1 1 1					
00106	* * * B 单 - 106号 * * * 二次製品桝設置工				( " )	- - - - - -
700100	900型		箇所		10.000 箇所	-
SA0103	SP 床掘り	( " )			( " )	
210151	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	270.8	6,201	S単 88号
3AU 13 1	基面整正	20.500	m²	468.3	\ /	S単 94号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	( " )			( " )	
202446	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	10.000	基	7,738	77,380	S単 117号
002110	合流桝(900型) 900×900×700,	10.000	個	70,700		S単 41号
SA0312	SP 型枠	( " )		,	( " )	,
	一般型枠,均しコンクリート	2.500	m²	4,953		S単 111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	28,310	( " ) 22 648	S単 106号
		0.000	IIIO	20,010	22,040	3 + 100 -
	, and the second					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( " ) 16.800	m²	8,739	( // ) 146 815	S単 110号
SA0311	一版空作,小空構造物 SP コンクリート	( " )	111	0,739	( " )	
	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	33,920	, ,	S単 105号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	11.900 <sup>°</sup>	m3	280.7	3,340	S単 87号
301041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )		0.447	( " )	6 11 15
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	10.700	m3	2,147	( " )	S単 4号
	合 計				1,076,180	
	N4 . 6T				( " )	
	単価				97,923	合意率
	官積算単価				107,618	0.909912
	* * * B 単 - 107号 * * *					
000107	現場打桝				( " )	
240402	5-6型	( " )	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	10.400		235.2	2.446	S単 90号
	SP 基面整正	( " )			( " )	
240040	基面整正	3.200	m²	468.3		S 単 94号
SAU312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	( " ) 0.400	m²	4,953	( " ) 1.981	S単 111号
SA0311	SP コンクリート	( " )		.,,,,,	( " )	3 + 3
	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	28,310	5,662	S単 106号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,小型構造物	9.900	m²	8,739		S単 110号
SA0311	SP コンクリート 小刑嫌法物 人力打製 計トオス - 一般奏生 - 無   18-8-40(高柏R) W/(65	(	m2	22 040	( " ) 43 953	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65 %	1.300	m3	33,810	43,953	S単 108号
SA0102	SP 積込(ルーズ) + M + 是 FO 000m 2 キ 漢	( " ) 8 400	n	220.4	(	C 出 000回
501041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	8.400	m3	229.4	1,927	S単 86号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	7.600	m3	2,147	16,317	S 単 4号
					( " )	
	合 計				160,301	
	単 価				145,860	
						合意率
	官積算単価				160,301	0.909913
00400	* * * B 単 - 108号 * * *				1	# A
	屈曲工 BF450		箇所		( ") 10.000 箇所	
	SP 型枠	( " )			( " )	
11001	一般型枠,小型構造物	10.600	m²	8,739		S単 110号
AU311	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	( " ) 1.400	m3	33,920	( " ) 47.488	S単 105号
	小空構造物, 八/Jf J 設, 計工 y る, -, 一般 長王, -, 無 U, -, , 10-0-23(20) (同 か b)	1.700	1110	30,320	77, 700	J - 100 - 1
				1		

	亀岡中部農地整備事業   干代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)				·	
<u>事別エ</u> ] ード	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	口 你(从 11)	双 里	+位	<u>+</u> Щ	<u> </u>	M -2
	合 計				140,121	
	) TII .				( " )	
	単 価				12,750	合意率
	官積算単価				14,012	0.909934
					,	
	* * * B単 - 109号 * * *					
0109	柵渠設置工		_		( " )	
0103	500×600 SP 床掘り	( " )	m		( " )	当たり算出
,,,,,	<u> </u>	8.900	m3	235.2	, ,	S単 90号
)151	SP 基面整正	( ")	2	400.0	( ")	
5012	基面整正 鉄筋コンウリート柵渠据付工(機械)	7.800	m²	468.3	3,653	S 単 94号
0012	1.500m,1.5(m/組),B型,0.16㎡以上 2.50㎡以下,あり	10.000	m	20,378	, ,	S単 67号
102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
044	土砂,土量50,000m3未満	5.300	m3	229.4	1,216	S単 86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( )	( " ) 4.800	m3	2,147		S単 4号
311	アーンクリート	( " )	0	۵, ۱۳۱	( " )	
	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	0.500	m3	28,310	14,155	S単 106号
	炉B) W/C65%					
					( " )	
	合 計				235,203	
	単 価				( " ) 21,401	
	半 順				21,401	合意率
	官積算単価				23,520	0.909906
	* * * B 単 - 110号 * * *					
110	作業土工				( " )	
1101	3AP 500×600 SP 掘削	( " )	m		100.000 m	当たり算出
1101	大砂 , オープ ンカット , 無 し , 5 , 000m3未満 , - , - , -	113.300	m3	318.2	, ,	S単 85号
152	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	156.300	m²	858		S単 96号
)152	SP 法面整形 盛士部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	( " ) 32.600	m²	426.4	( " ) 13 901	S単 95号
	盖工即, 無 O, 無 O, 列	02.000		420.4	( " )	3+ 33-
	合 計				184,058	
	単 価				( " ) 1,675	
	単 価				1,075	合意率
	官積算単価				1,841	0.909831
	* * * B 単 - 111号 * * *					
)111	ボックスカルバート設置工				( " )	
1102	900×700 SP 床掘り	( " )	m		10.000 m	当たり算出
1103	大堀リ  土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	32.900	m3	270.8	\ /	S単 88号
151	SP 基面整正	( " )			( " )	
NEO4	基面整正	13.600	m²	468.3		S単 94号
i321	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0 < B 1.25 0 < H 1.25,均しコンクリート.無し,なし	( " ) 10.000	m	112,600	( " ) 1,126,000	S単 114号
102	SP 積込(ルーズ)	( " )		,	( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	21.200	m3	280.7		S単 87号
041	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( )	( " ) 19.100	m3	2,147	( " ) 41 008	S単 4号
	レーレ 只上,社仄, みこ 山 し, 派動 4 八 ()	19.100	IIIO	2,141	( " )	ラキ 45 -
	슴 計				1,188,237	
					( " )	
	)	l			108,119	A # #
	単 価				.00,1.0	谷意楽
	単価官積算単価					合意率 0.909908
112	官積算単価					0.909908
	官積算単価 *** B単- 112号 *** ペンチフリューム設置工 BF400		m		118,824	0.909908 歩A 当たり算出
	官積算単価  *** B単- 112号 *** ベンチフリューム設置工 BF400 SP 床掘り	( " )		270.0	118,824	0.909908 歩A 当たり算出
103	官積算単価 *** B単- 112号 *** ペンチフリューム設置工 BF400	( " ) 3.100 ( " )	m m3	270.8	118,824	5単 88号
103	官積算単価 *** B単- 112号 *** ベンチフリューム設置工 BF400 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.100 ( " ) 4.000		270.8 468.3	118,824 ( " ) 10.000 m ( " ) 839 ( " ) 1,873	5単 88号
103	官積算単価  *** B単- 112号 *** ベンチフリューム設置工 BF400 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	3.100	m3		118,824  ( " ) 10.000 m ( " ) 839 ( " ) 1,873	0.909908 歩A 当たり算出 S単 88号

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
	事名:千代川工区区画整理その12工事	*** 🖻	37 / <del>2-</del>	₩ /≖		/# ±×
コード	名 称(規 格) ベンチフリューム 型	数量 ( " )	単位	単価	金額 ( " )	備考
	BF-400 L=2000,,	5.000	個	18,200		S単 40号
	SP 積込(ルーズ)	( " )	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.800	m3	280.7		S単 87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( )	( " ) 1.600	m3	2,147	( " ) 3	S単 4号
	10・10貝工, 年庆, よさ山し, 派動コバ 77( )	1.000	IIIO	2,147	( " )	3年 45
	合 計				130,672	
					( ")	
	単 価				11,890	合意率
	官積算単価				13.067	0.909925
	口以升于IM				10,001	0.000020
	*** D × 400 ***					
000113	* * * B 単 - 113号 * * * 作業土工				( " )	- h Δ
	BF-400		m			当たり算出
SA0101	SP 掘削	( " )			( " )	
	<u>土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, - , - , -</u>	161.000	m3	318.2		S 単 85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	( " ) 232.000	m²	858	( " )	S単 96号
SA0152	切上部,・,無し,け負工、砂及び砂負工、柏注工,のり SP 法面整形	( " )	111	030	( " )	
	盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	23.000	m²	426.4	9,807	S 単 95号
	A 41				( " )	
	合 計				260,093	
	単価				2,367	
					_,	合意率
	官積算単価				2,601	0.910034
	* * * B 単 - 114号 * * *					
000114					( " )	
040402	900型 SP 床掘り	( " )	箇所			当たり算出
3AU 1U3	SP 休掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	( " ) 22.900	m3	270.8	( " ) 6.201	S単 88号
SA0151	SP 基面整正	( " )	0	2,0.0	( " )	
	基面整正	20.500	m²	468.3		S単 94号
	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	7,738	( " ) 77 380	S単 117号
	括刊,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝(900型)	( " )		1,130	( " )	
002110	900×900×700,,	10.000	個	70,700	` '	S単 41号
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
010011	一般型枠,均しコンウリート SP コンクリート	2.500	m²	4,953		S単 111号
SA0311	SP コングリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	( " ) 0.800	m3	28,310	( " ) 22 648	S単 106号
	無助 SAMA (213), 7(7) (11 以 ) (11 上 ) 3 ,	0.000	IIIO	20,010	22,040	3 + 100 -
	, and the second					
SA0312	SP 型枠	( " )	,		( " )	
\$40311	一般型枠, 小型構造物       SP コンクリート	16.800	m²	8,739	146,815	S単 110号
3AU311	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	33,920		S単 105号
	/C65%		-	-,		
0401	00 (#1) (11 - 17)	, ,			, ,	
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 11.900	m3	280.7	( " ) 3 340	S単 87号
S01041	大切: 平均旭工幅 III以上2m末海 人力土工(盛土・埋戻)	( " )	IIIO	200.1	( " )	3 F 015
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	10.700	m3	2,147	22,973	S 単 4号
	A 41				( " )	
	合 計				1,076,180	
	単価				97,923	
					·	合意率
	官積算単価				107,618	0.909912
	*** B単- 115号 ***					
	階段落差工		_		( " )	
	BF400 SP 床掘り	( " )	個		10.000 個	当たり算出
SAU103	SP 休掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.500	m3	270.8	, ,	S単 88号
SA0151	SP 基面整正	( " )		2.0.0	( " )	
	基面整正	2.400	m²	468.3		S単 94号
	SP コンクリート分水槽据付 据付 SOLg を超っ200kg NIT 無し なし	( " )	甘	2.750	( " ) 37 500	C 単 140무
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし 階段落差工 BF型	10.000	基	3,750	( " )	S単 118号
202110	400,,	10.000	個	30,000	` '	S単 42号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
001011	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.300	m3	280.7		S単 87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( )	( " ) 1.200	m3	2,147	( " ) 2 576	S単 4号
	レ レスエ,在人,のC山 U, II(型川/八一)	1.200	IIIO	۷,۱۶۱	( " )	J+ 45
	合 計				342,242	
						近畿農政局

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

工事別工	事名:千代川工区区画整理その12工事	数量	単位	) /# /#		備考
7-1	名 称(規 格)	数 重	単位	単 価 	金額 (")	1佣 1号
	単 価				31,141	
	ch siz filtr NM (TT				04.004	合意率
	官積算単価				34,224	0.909917
	de la la SW 1485 de la					
000116	* * * B単 - 116号 * * * ヒューム管布設				( " )	歩A
	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	400.0	( ")	
\$01072	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	8.000	m²	468.3	3,746	S単 94号
001072	土砂	5.400	m²	281	' '	S単 8号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	( " )		44.040	( " )	
\$07001	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 パイプライン基礎	10.000	m	11,340	113,400	S単 122号
007001	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 ,なし,あ	1.300	m3	3,787	\ /	S単 71号
	ט					
S07001	パイプライン基礎	( " )			( " )	
00.00.	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 ,なし,あり	0.700	m3	4,775	, ,	S単 72号
	A #1				( " )	
	合 計				126,929	
	単 価				11,550	
	of the NA Fee					合意率
	官積算単価				12,693	0.90995
000117	* * * B単 - 117号 * * * ベンチフリューム設置工				( " )	
000111	BF550		m		` '	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	4.800	m3	270.8	1,300	S単 88号
UAU 131	基面整正	5.400	m²	468.3	, ,	S単 94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	10.000	m	3,302	33,020	S単 69号
	71)BLA C11'647'6V'					
1	ベンチフリューム 型	( " )	_		( " )	
	BF-550 L=2000,, SP 積込(ルーズ)	5.000	個	28,200	141,000	S単 44号
3A0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.300	m3	280.7	, ,	S単 87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( )	2.100	m3	2,147	4,509	S単 4号
	合 計				183,004	
					( " )	
	単価				16,651	合意率
	官積算単価				18,300	0.90989
	*** B単- 118号 ***					
1	作業土工				( " )	
	BF-550 SP 積込(ルーズ)	( " )	m		100.000 m	当たり算出
5,10102	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	23.300	m3	280.7	, ,	S単 87号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )		. ===	( " )	
S01082	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動ロ-5締固め2.5m未満)	21.000	m3	1,592	33,432	S単 6号
551002	無国工(派動(アン)	21.000	m3	597	, ,	S単 10号
					( " )	
	合 計				52,509	
	単 価				478	
	one of the NAL FIFE					合意率
	官積算単価				525	0.910476
	*** B単- 119号 ***					
000119					( " )	步A
	1050型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )		270.0	( " )	
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	32.800	m3	270.8	8,882	S単 88号
	基面整正	25.800	m²	468.3	12,082	S単 94号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	( " )		10.05=	( " )	
S02116	据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,あり 合流桝(1050型)	10.000	基	10,090	100,900	S単 119号
002110	1050×1050×820,,	10.000	個	121,000	1,210,000	
						近畿農政局

工事名	千代川工区区画整理その12工事	(第2回変更)
工車別工	車夕・エル川T区区画敷理スの19丁	車

	事名:千代川工区区画整理その12工事	N/Z			A 47	
コード SA0312 S	名称(規格)	数量 ( // )	単位	単価	金額 (")	備考
	r 空作 一般型枠,均しコンクリート	2.800	m²	4,953	\ /	S単 111号
	P コンクリート	( " )		.,000	( " )	3
無	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	28,310		S単 106号
火	PB) W/C65%					
240242	D #II+ħ	( " )			( " )	
SA0312 S	P 型件 −般型枠,小型構造物	21.600	m²	8,739	·	S単 110号
	P コンクリート	( " )		0,100	( " )	
1	ト型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	2.600	m3	33,920	88,192 <sup>°</sup>	S単 105号
/	C65%					
		, ,			, ,	
	P 積込(ルーズ) 上砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " )	<b>~</b> 2	280.7	( " )	S単 87号
	上於,平均加工幅(m以上2m木海 人力土工(盛土・埋戻)	15.300	m3	200.7	4,295	5年 8/5
1.	少・砂質士,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	13.800	m3	2,147	\ /	S単 4号
					( " )	
	合 計				1,684,920	
	¥ /=				( " )	
	単 価				153,313	合意率
	官積算単価				168 492	0.909912
					,	
	de de de la Participa de la Carta de la Ca					
00120	* * * B単 - 120号 * * * *				1	#= A
	ベンチフリューム設置工 F250		m		( " ) 10 000 m	歩A  当たり算出
	P 床掘り	( " )			( " )	
	- がぶり 上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.800	m3	270.8		S単 88号
	P 基面整正	( " )			( " )	
	基面整正 	2.500	m²	468.3	· ·	S単 94号
	【排水構造物工】	( " )		2 202	( " )	C # 00 =
	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 69号
	り服なで行るわりない					
02116	ベンチフリューム 型	( " )			( " )	
	F-250 L=2000,,	5.000	個	9,640		S 単 39号
	P 積込(ルーズ)	( " )			( ")	
	上砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.200	m3	280.7	( " )	S単 87号
	ヘノノエエ(盗エ・達庆) 少・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.100	m3	2,147	\ /	S単 4号
P.	クレ兵工,在人,ると山し,派到47八//	1.100	1110	2,177	( " )	3+ +9
	合 計				85,577	
					( " )	
$\rightarrow$	単 価				7,787	
	<b>☆</b> 建筑光/正				0.550	合意率
	官積算単価				0,000	0.909908
	* * * B単 - 121号 * * *					
00121					( " )	
SA0101 S	F-250	( " )	m		100.000 m	当たり算出
	「 がは月リ 上砂,オープ ンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	149.000	m3	318.2	·	S単 85号
	P 法面整形	( " )	0	0.0.2	( " )	
t	刃土部, - ,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	240.000	m²	858	205,920	S 単 96号
	P 法面整形	( " )			( " )	
豆	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	23.000	m²	426.4		S単 95号
	△ ±↓				( " ) 263,139	
	合 計				263,139	
	単 価				2,394	
- 1	<u> </u>				, -	合意率
	<del>+</del>					0.90992
	官積算単価				2,631	
					2,631	
					2,631	
					2,631	
000122 =	官積算単価				2,631	歩A
6	官積算単価  *** B単 - 122号 ***  二次製品桝設置工  700型		箇所		( // ) 10.000 箇所	
6 SA0103 S	官積算単価  *** B単 - 122号 *** 二次製品桝設置工 100型 P 床掘り	(")			( " ) 10.000 箇所 ( " )	当たり算出
6 6A0103 S	官積算単価  *** B単 - 122号 *** 二次製品桝設置工 00型 P 床掘り 上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	11.700 <sup>°</sup>	箇所 m3	270.8	( " ) 10.000 箇所 ( " ) 3,168	
6A0103 S SA0151 S	官積算単価  *** B単 - 122号 *** 二次製品桝設置工 00型 P 床掘り 上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり P 基面整正	11.700	m3		( " ) 10.000 箇所 ( " ) 3,168 ( " )	当たり算出 S 単 88号
6A0103 S SA0151 S	官積算単価  *** B単- 122号 *** 二次製品桝設置工 00型 P 床掘り 上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり P 基面整正	11.700 ( " ) 12.200		270.8 468.3	( " ) 10.000 箇所 ( " ) 3,168 ( " )	当たり算出
6A0103 S A0151 S A05A0551 S	官積算単価  *** B単 - 122号 *** 二次製品桝設置工 00型 P 床掘り 上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり P 基面整正	11.700	m3		( " ) 10.000 箇所 ( " ) 3,168 ( " ) 5,713 ( " )	当たり算出 S 単 88号
6A0103 S A0151 S BA0551 S BA0551 S BA0551 S	官積算単価  *** B単- 122号 ***  二次製品桝設置工  100型 P 床掘り  上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり P 基面整正  基面整正  ま面整正  まの コンクリート分水槽据付  居付,200kgを超え400kg以下,無し,なし  合流桝(600型)	11.700 ( " ) 12.200 ( " ) 10.000 ( " )	m3 ㎡ 基	468.3 5,236	( " ) 10.000 箇所 ( " ) 3,168 ( " ) 5,713 ( " ) 52,360 ( " )	当たり算出 S単 88号 S単 94号 S単 116号
6A0103 S EA0151 S 是 SA0551 S BO2116 音	官積算単価  *** B単- 122号 ***  二次製品桝設置工  100型 P 床掘り  上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり P 基面整正  基面整正  基面整正  ア コンクリート分水槽据付  居付,200kgを超え400kg以下,無し,なし  合流桝(600型)  100×600×550,	11.700 ( " ) 12.200 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000	m3 m²	468.3	( " ) 10.000 箇所 ( " ) 3,168 ( " ) 5,713 ( " ) 52,360 ( " ) 258,000	当たり算出 S単 88号 S単 94号
66 SA0103 S SA0151 S 多A0551 S 多A0551 S 多O2116 章 66 SA0312 S	官積算単価  *** B単- 122号 ***  二次製品桝設置工  00型 P 床掘り 上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり P 基面整正 甚面整正 P コンクリート分水槽据付 居付,200kgを超え400kg以下,無し,なし 合流桝(600型)  00×600×550,, P 型枠	11.700 ( " ) 12.200 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000 ( " )	m3 m <sup>*</sup> 基 個	468.3 5,236 25,800	( " " ) 10.000 箇所 ( " " ) 3,168 ( " " ) 5,713 ( " " ) 52,360 ( " " ) 258,000 ( " " )	当たり算出 S単 88号 S単 94号 S単 116号 S単 30号
6A0103 S SA0103 S SA0151 S SA0551 S SO2116 管 6A0312 S	官積算単価  *** B単- 122号 ***  二次製品桝設置工  00型 P 床掘り 上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり P 基面整正  画面整正  P コンクリート分水槽据付 居付,200kgを超え400kg以下,無し,なし 合流桝(600型)  00×600×550,, P 型枠 一般型枠,均しコンクリート	11.700 ( " ) 12.200 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000 ( " ) 1.800	m3 ㎡ 基	468.3 5,236	( " ) 10.000 箇所 ( " ) 3,168 ( " ) 5,713 ( " ) 52,360 ( " ) 258,000 ( " ) 8,915	当たり算出 S単 88号 S単 94号 S単 116号
66 SA0103 S SA0151 S 基基 SA0551 S 的02116 后 66 67 SA0311 S	官積算単価  *** B単- 122号 ***  二次製品桝設置工  00型 P 床掘り 上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり P 基面整正 甚面整正 P コンクリート分水槽据付 居付,200kgを超え400kg以下,無し,なし 合流桝(600型)  00×600×550,, P 型枠	11.700 ( " ) 12.200 ( " ) 10.000 ( " ) 10.000 ( " )	m3 m <sup>*</sup> 基 個	468.3 5,236 25,800	( " ) 10.000 箇所 ( " ) 3,168 ( " ) 5,713 ( " ) 52,360 ( " ) 258,000 ( " ) 8,915 ( " )	当たり算出 S単 88号 S単 94号 S単 116号 S単 30号

1 # 2						
	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)  事名:千代川工区区画整理その12工事					
<u>L 尹 別 ユ</u> コード	事者・十八川工区区画整理をの12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 型枠	( " )	7.2	- IM	( " )	
	一般型枠,小型構造物	10.600	m²	8,739	, ,	S単 110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	33,920	40,704	S単 105号
	/C65%					
		( ;; )			/ \	
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )		200.7	( " )	
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	7.200	m3	280.7	( " )	S単 87号
301041	ひ・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	6.500	m3	2,147		S単 4号
	7 7 5 Car ( ) 10 Car (	0.000			( " )	
	合 計				488,794	
					( " )	
	単 価				44,476	
	ウ (≠ 90° ¼ /巫				40.070	合意率
	官積算単価				40,079	0.90992
	* * * B単 - 123号 * * *					
000123	屈曲工				( " )	
	BF250		箇所			当たり算出
SA0312	SP 型枠	( " ) 6.800	m²	8,739	( " )	S単 110号
\$10311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	( " )	m	6,739	59,425	
3A0311	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	33,920	, ,	S単 105号
	/C65%	0.000	1110	00,020	2.,.00	3 + 100 -3
					( " )	
	合 計				86,561	
	) TIT				( " )	
	単 価				7,876	合意率
	官積算単価				8 656	0.909889
	口投升下順				0,000	0.000000
000404	* * * B 単 - 124号 * * *				( ; )	11- A
000124	階段落差工 BF250 BR250		個		( " )	歩 A   当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )	III		(")	
0/10/00	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.600	m3	304.2	, ,	S単 89号
SA0151	SP 基面整正	( " )			( " )	
	基面整正	1.500	m²	468.3		S単 94号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	( " )		0.00	( " )	
202446	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10.000	基	3,331		S単 115号
3UZ I 10	階段落差工 BF型 250,,	( " ) 10.000	個	18,900	( " ) 189 000	S単 46号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )	1124	10,000	( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	280.7		S単 87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( )	1.000	m3	2,147		S単 4号
	A #1				( " )	
	合 計				225,955	
	単 価				20,560	
					20,000	合意率
	官積算単価				22,596	0.909895
000125	* * * B 単 - 125号 * * * 横断管布設				( " )	步A
	HP 800		m			当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )	_	25-	( " )	
040454	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	76.000	m3	270.8		S単 88号
3AU151	SP 基面整正 基面整正	( " )	,		( " )	
		15.500	m²	468.3	7 050	S単 94号

( ")

( ")

3.300

( ")

3.200

( " )

21.100

( ")

( ")

10.000

( ")

19.000

19.000

10.000

m²

m

m3

m3

m3

m3

m3

15.500

基面整正

S07001 パイプライン基礎

,なし,あり

807001 パイプライン基礎

SA0102 SP 積込(ルーズ)

SA0102 SP 積込(ルーズ)

砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )

砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない

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2種

砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ローラルンドが付づ式,区分

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 ,なし,あ

( " ) 7,259 S単 94号

( ")

452,200 S単 123号

( " ) 9,738 S単 73号

( " ) 12,118 S単 71号

5,923 S単 87号

2,807 S単 87号

( ")

( ")

( " )

<u>40,793 S</u>単

30,248 S単

468.3

45,220

2,951

3,787

280.7

2,147

280.7

1,592

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

	事名:千代川工区区画整理その12工事	*h 💂	出合	<b>当</b>	<b>今</b> 類	/# <del>*</del>
コード	名 称(規格)  締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)	数量 ( // )	単位	単価	金額 ( " )	備考
301002	無固工(減量の 7 m 回 0 2 : 3 m 不	13.000	m3	597		S単 10号
SA0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻	( " )			( " )	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	13.000	m3	859.9		S単 93号
	合 計				( " ) 600.607	
	日前				( " )	
	単 価				54,650	
						合意率
	官積算単価				60,061	0.909908
	* * * B 単 - 126号 * * *					
000126	舗装撤去復旧工		***		( " )	
\$40223	SP 舗装版切断	( " )	箇所		1.000 固門	当たり算出
O NOZZO	7スファルト舗装版,15cm以下,-,-	10.200	m	585.4	, ,	S単 104号
SA0222	SP 舗装版破砕	( " )			( " )	
010001	77.77ル舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	22.300	m²	184		S単 103号
SA0221	SP 殻運搬 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	4,794	( " ) 4 794	S単 101号
S02123	建設廃材	( " )	1110	4,754	( " )	3+ 101-3
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	1,880	ì,880 <sup>°</sup>	S 単 59号
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)	( " )	,		( " )	
SAUSSA	300mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 SP 上層路盤(車道・路肩部)	16.400	m²	1,216	19,942	S単 128号
UNU034	B	( " ) 17.500	m²	792.8	, ,	S単 131号
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)	( " )			( " )	
	3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	22.300	m²	1,756	39,159	S単 136号
	(13)					
$\vdash$					( " )	
L	合 計				89,723	
					( " )	
	単 価				81,640	△ 辛 並
	   官積算単価				89 723	合意率 0.909911
	口仅开十四				00,720	0.505511
	de de la DIM CONTRA de de de					
000127	* * * B 単 - 127号 * * * 落差桝				( " )	# A
000127	月至1000×L1000×H2400		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	44.300	m3	270.8		S単 88号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	( " ) 2.900	m²	468.3	( " ) 1 359	   S 単 94号
SA0102	本面登正   SP 積込(ルーズ)	( " )	111	400.3	( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	12.000	m3	280.7	3,368	S 単 87号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( ")	
040400	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	10.800	m3	2,147	23,188	S単 4号
SAU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	30.400	m3	280.7	, ,	S単 87号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )	iiio	20011	( " )	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	27.400	m3	1,592	- 7 -	S単 7号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	( " )			( " )	C 25 4.0 E
SA0312	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし SP 型枠	27.400	m3	597	16,358	S単 10号
0,10012	一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,953		S単 111号
SA0311	SP コンクリート	( " )			( " )	
<u> </u>	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	28,310	2,831	S単 106号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	24.200	m²	9,700		S単 113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 炉B) W/C60%	2.700	m3	28,840	77,868	S単 109号
	N-D) 11/ 000/8					
S03701	【鉄筋工】	( " )			( " )	
	SD345, D13, 一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.132	ton	175,593	,	S単 62号
S02116	タラップ 200 40 今年掛形神悪	( " ) 8.000	/FFI	2 070	( " ) 30.960	
\$18031	B300 19 合成樹脂被覆,, 足場工	8.000	個	3,870	( " )	S単 47号
L	なし,単管,なし	35.000	掛㎡	4,247	148,645 <sup>°</sup>	S 単 84号
					( " )	
	合 計				628,130	
	   単 価				( " ) 571,543	
	T 1M				571,040	合意率
L	官積算単価				628,130	0.909911
L	* * * B 単 - 128号 * * *					
						近畿農政局

	// ···	
	代川丁区区画整理名	- の12   黒

コード	事名:十代川工区区画整理をの12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000128		~ <del>-</del>			( " )	
S02721	【構造物取壊し】	( " )	箇所		( " )	
SA0221	<u>無筋,制約無,機械,昼間施工,しない</u> SP 殻運搬	0.200	m3	7,863	1,573	S単 60号
\$02123	コンリリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、有り、18.5km以下、 建設廃材	0.200	m3	2,808	562	S単 98号
	無筋コンクリート廃材	0.200 <sup>°</sup>	m3	3,525	` 705 <sup>°</sup>	S単 56号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	( " ) 0.100	m²	4,953	( " ) 495	S単 111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	( " ) 0.020	m3	28,310	( " ) 566	S単 106号
	炉B) W/C65%	0.020		20,0.0	000	3 + 100 3
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
SA0311	<u>一般型枠, 鉄筋・無筋構造物</u> SP コンクリート	1.400	m²	9,700	13,580	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%	0.200	m3	28,310	5,662	S単 106号
	X 5) 117 000 N				,	
	合 計				( " ) 23,143	
	単 価				( " ) 21,058	
	官積算単価				·	合意率 0.909907
	<b>占</b> 復昇平				23,143	0.909907
	*** B単- 129号 ***					
000129	横断管布設 HP 450 120°基礎		m		( " ) 10.000 m	歩 A   当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	( " ) 46.200	m3	235.2	( " )	
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	( " )			( " )	
S07001	据付,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 パイプライン基礎	10.000	m	16,360	163,600	S単 124号
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ロ-ラハンドガイド式,区分,なし,あり	1.600	m3	2,951	4,722	S 単 73号
S07001	バイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 ,なし,あり	( " ) 2.400	m3	4,775	( " ) 11 460	S単 72号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )		,	( " )	
S01041	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u> 人力土工(盛土・埋戾)	9.400	m3	280.7	( " )	
SA0102	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) SP 積込(ルーズ)	8.500	m3	2,147	18,250	S単 4号
201041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛土・埋戻)	12.900	m3	280.7	3,621	S単 87号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	11.600	m3	1,592	18,467	S 単 7号
S01082	締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	( " ) 11.600	m3	597	( " ) 6,925	S単 10号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	( " ) 20.000	m3	859.9	(	S単 93号
		20.000	IIIO	000.0	( " )	3 + 30 -3
	合 計				257,748 ( " )	
	単 価				23,453	合意率
	官積算単価				25,775	0.909912
	*** B単- 130号 ***					
000130	接続桝		ger cr		( " )	
S02721	B900×L900×H2000 【構造物取壊し】	( " )	箇所		( " )	
SA0221	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない SP 殻運搬	2.200	m3	7,863	17,299	S単 60号
	ンガリー(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下, 建設廃材	2.200	m3	2,808	, ,	S単 98号
	無筋コンクリート廃材	2.200	m3	3,525	7,755	S 単 56号
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	( " ) 81.800	m3	235.2		S単 90号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	( " ) 2.000	m²	468.3	( " ) 937	S単 94号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m末満 人力土工(盛土・埋戾)	9.200	m3	280.7	( " )	
SA0102	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) SP 積込(ルーズ)	8.300	m3	2,147	17,820	S単 4号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛土・埋戻)	77.300	m3	280.7	, ,	S単 87号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	69.600	m3	1,592	110,803	S 単 7号
S01082	締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	( " ) 69.600	m3	597	( <i>"</i> ) 41,551	S単 10号
					,	近畿農政局

\*\*\* B単- 133号 \*\*\*

工事名	电四十 印 辰 地 笠 闹 争 来   千代川工区区 画 整理 その 12 工 事 (第 2 回 変 更 )					
	事名:千代川工区区画整理その12工事	*6 🖻	× /÷	24 /A		/# ±
コード SA0312	名 称(規 格) SP 型枠	数量 ( " )	単位	単価	金額 (")	備考
0/10012	一般型枠、均しコンクリート	0.300	m²	4,953	1,486	S単 111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 炉B) W/C65%	0.100	m3	28,310	2,831	S単 106号
	A 5) 11/ 000%					
SA0312	SP 型枠	( " )	2	0.700	( " )	5 W 440 F
SA0311	<u>一般型枠,鉄筋:無筋構造物</u> SP コンクリート	18.100	m²	9,700	( " )	S単 113号
67.0011	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	2.100	m3	28,840	, ,	S単 109号
	炉B) W/C60%					
S03701	【鉄筋工】	( " )			( " )	
	SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満	0.112	ton	175,593	19,666	S単 62号
S02116	タラップ B300 19 合成樹脂被覆,,	( " ) 7.000	個	3,870	( " )	S単 47号
S18031		( " )	1121	3,070	( " )	
	なし,単管,なし	32.000	掛㎡	4,247	-	S単 84号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	( " ) 1.000	枚	865	( " ) 865	S単 70号
	盖版,受問ルエ,-ブグラー・調袋,40kgを超え170kg/牧以下,なび,-,,-,円利用服会 を行なわない	1.000	11X	003	803	3年 705
S02116	鋼製グレーチング 900 T-14 細目,,	( " ) 1.000	枚	105,500	( " ) 105-500	S単 48号
	VVV 1-14 副日,,	1.000	17.	100,500	( " )	
	合 計				775,338 <sup>°</sup>	
	単価				( " ) 705.489	
	干 川川					合意率
	官積算単価				775,338	0.909911
	* * * B単 - 131号 * * *					
000131	横断管布設 HP 150		m		( " )	歩A  当たり算出
T00001	鉄筋コンクリートヒューム管布設	( " )			( " )	
010100	B形1種 150	10.000	m	8,618		T単 1号
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	( " ) 12.400	m3	270.8	( " ) 3 358	S単 88号
SA0151	SP 基面整正	( " )		2.0.0	( " )	
007004	基面整正	7.000	m²	468.3		S単 94号
507001	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 ,なし,あ	( " ) 1.500	m3	3,787	( " ) 5.681	S単 71号
	D			0,101	0,001	3
040400	OD 4±1/11 → 1	( " )			( " )	
3AU102	SP 積込(ルーズ) 士砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 5.300	m3	280.7	\ ,	S単 87号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
040400	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) SP 積込(ルーズ)	4.800	m3	2,147	10,306	S単 4号
3AU102	5r 損込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	4.700	m3	280.7		S単 87号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
201002	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-ラ締固め2.5m未満)	4.200	m3	1,592	6,686	S単 7号
JU 1U0Z	一部回工(振型U-7部回の2.5m木両)   路体,0.8~1.1ton,なし	4.200	m3	597	2,507	
					( " )	
	合 計				120,803	
	単 価				10,992	
	⇔1≇66以/正				40.000	合意率
	官積算単価				12,080	0.909933
	*** B単- 132号 ***					
000132	舗装撤去工				( " )	步A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファル舗装版,15cm以下,-,-	( " ) 11.100	m	585.4	( " ) 6.498	S単 104号
	アルアルト	(")	m	565.4	( " )	
	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	19.000	m²	184	3,496	S単 103号
SA0221	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	4,794	( " ) 4 794	S単 101号
S02123	舗表版版件, 機械模込(舗表版厚15Cm以下), 有り, 19.5km以下, 建設廃材	( " )	IIIO	4,134	( " )	
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	1,880		S 単 59号
	合 計				( " ) 16,668	
					( " )	
	単 価				15,166 <sup>°</sup>	A # #
	官積算単価				16 669	合意率 0.909887
	白頂开干川				10,000	0.00001
						1

<u>- 事別工</u> コード	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	名	双 重	平1世	平 1叫	金額 (")	
	市道部		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 下層路盤(歩道部)	( " )	2	4 00=	( " )	
	300mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 SP 上層路盤(歩道部)	1.000	m²	1,967	1,967 ( " )	S単 130号
	200mm,1層施工,砕石,なし,再生粒度調整砕石 RM-30	1.000	m²	1,165	1,165	S単 132号
	SP 表層(車道・路肩部)	( " )	2	4 050	( " )	5 14 10=17
	1.4m以上3.0m以下,50mm,7スファル混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13)	1.000	m²	1,853	1,853	S単 135号
					( " )	
	合 計				4,985	
	単 価				( " ) 4,536	
	官積算単価				4.985	合意率 0.909929
					,	
	*** B単- 134号 ***					
	舗装復旧工市道部		m²		( " ) 1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0833	SP 下層路盤(歩道部)	( " )			( " )	
	100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 SP 表層(車道・路肩部)	1.000	m²	866	866	S単 129号
	1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再	1.000	m²	1,571	\ /	S単 137号
	生密粒度アスコン(13)					
	合 計				( " ) 2,437	
					( " )	
	単価				2,217	合意率
	官積算単価				2,437	0.909725
	*** B単- 135号 ***					
000135	撤去工		****		( " )	
302721	会所桝 【構造物取壊し】	( " )	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	0.400	m3	7,863	3,145	S単 60号
	SP 殻運搬	( " )	0	2 000	( " )	
	コンクリ-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下, 建設廃材	0.400	m3	2,808	1,123	S単 98号
	無筋コンクリート廃材	0.400	m3	3,525	1,410	S単 56号
	合 計				( " ) 5,678	
					( " )	
	単価				5,166	合意率
	官積算単価				5,678	0.909827
	*** B単- 136号 ***					
000136	撤去工				( " )	
T00002	HP 150 鉄筋コンクリートヒューム管撤去	( " )	m		1.000 m	当たり算出
. 50002	150	1.000	m	2,614	2,614	T単 2号
	<u></u>				( " ) 2,614	
	合計				( " )	
	単 価				2,379	^÷-
	官積算単価				2,614	合意率 0.910099
	*** B単- 137号 ***					
000137	撤去工		_		( " )	
	VP 150 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設	( " )	m		( " )	
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管	ò.500 <sup>°</sup>	m	1,070		S単 76号
	合 計				535	
					( " ) 487	
	単価					合意率
	官積算単価				535	0.91028
	*** B単- 138号 ***					The c
00138	管渠閉塞工		箇所		( <b>"</b> ) 1.000 箇所	歩 A 当たり算出

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

	事名:千代川工区区画整理その12工事	**	W /A-	W /#	A 65	/# +v
コード	名 称(規 格) SP コンクリート	数量 (")	単位	単価	金額 ( " )	備考
3AU311	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	28,310		/ S単 106号
	炉B) W/C65%			==,,,,,	_,,,,	
					, ,	
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( " ) 0.100	m²	8,739	( " )	S単 110号
	一放空件,小空構造物	0.100		0,739	( " )	3年 110号
	合 計				3,705	
					( " )	
	単 価				3,371	
	官積算単価				3 705	合意率 0.909851
	H 1227 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	*** B単- 139号 ***					
000139					( " )	步A
			m3			当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	( " ) 1.000	0	7,863	( " )	S単 60号
SA0221	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない SP 殻運搬	( " )	m3	7,003	( " )	
0/10221	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,	1.000	m3	2,808		S単 98号
S02123	建設廃材	( " )			( ")	1
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,525	3,525	S 単 56号
	合 計				( " ) 14,196	[
					( " )	
	単 価				12,917	A # #
	官積算単価				1/ 106	合意率 0.909904
	<b>巨恨异半</b>				14,190	0.303304
	details D.W. 440FF details					
000140	* * * B 単 - 140号 * * * 擁壁復旧工				( " )	
000140	班至校儿工		箇所			当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )			( " )	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.100	m3	28,310	2,831	S単 106号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.800	m²	9,700		S単 113号
S03701		( " )		470 400	( ")	
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	0.002	ton	172,128	( " )	S 単 63号
	合 計				10,935	
					( " )	
	単 価				9,950	合意率
	官積算単価				10.935	0.909922
					,,,,,,,,,	
	* * * B単 - 141号 * * *					
000141	交通誘導員				( " )	步A
			人		1.000 人	当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	( " )		40.000	( " )	
		1.000	人	13,860	13,860	S単 19号
<u></u>	合 計				13,860	
					( " )	
	単価				12,611	合意率
	官積算単価				13.860	百息率   0.909884
	PR 12521 1 1PR				,	
	* * * B 単 - 142号 * * *					
000142	濁水防止柵設置工				( " )	步A
			m		10.000 m	当たり算出
T00004	木杭打設工(機械)	( " ) 11.000	*	E 040	( " ) 55 143	T単 4号
S02116	長1.2m、末口12cm、長期割あり 小幅板 (杉特1等)	( " )	本	5,013	55,143	
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,	0.100	m3	59,000	5,900	S 単 52号
S02116	合成樹脂網	( " )	2		( " )	
502116	メッシュタイプ プ うスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 吸出し防止マット	5.000	m²	1,420	7,100	S 単 53号
002110	放出し的正く91-   ヤシ繊維系	5.000	m²	590	, ,	S単 54号
				.,,	( " )	
	合 計				71,093	
	単 価				( " ) 6,469	
	半 逥				0,409	合意率
	官積算単価				7,109	0.909973
				l .		1

	亀岡中部農地整備事業   千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					2017 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	110  11  12   12  13  13  13  13  13  13  1					
コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * B 単 - 143号 * * *					
000143	平板載荷試験				( " )	步A
	100kN以内,準備費含む.材工共		0		1.000 💷	当たり算出
S02116	平板載荷試験	( " )		201,000	( " )	S単 55号
	100kN以内,準備費含む,材工共,,	1.000		201,000	201,000	
	合 計				201,000	
	) / /II				( " )	
	単 価				182,892	合意率
	官積算単価				201,000	
	*** B単- 144号 ***					
000144	湛水畦畔工(Eタイプ)				(0.000) m	
210000	田差 H=2.01 < H 2.50 畦畔整形工	(0.000)	m		100.000 m (0)	当たり算出
10003	あり	590.800	m²	503		S単 83号
					(0)	
	合 計				297,172	
	単価				(0) 2,704	
	T 184					合意率
	官積算単価				2,972	0.909776
	* * * B単 - 145号 * * *					
00145	土搬出				(0.000)m3	
30102	ストックヤード SP 積込(ルーズ)	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
, to I UZ	or 模立(ルース)  土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	229.4		S単 86号
01032	ダンプトラック運搬(特殊)	(0.000)			(0)	
10101	土砂,4.0,1.5km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通	1.000	m3	982		S 単 2号
	SP 整地 残士受入れ地での処理,-,-,あり	(0.000)	m3	122.8	(0) 123	S単 97号
		1.000	1110	122.0	(0)	
	合 計				1,334	
	単価				(0) 1,214	
	単 価				1,214	合意率
	官積算単価				1,334	0.909776
	* * * B 単 - 146号 * * *					
000146	敷鉄板				(0.000) m	步A
	ストックヤード	(2.22)	m²			当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,3,1,なし	(0.000) 1.000	m²	464	(0)	S単 167号
		1.000	- ""	707	(0)	3 = 10/5
	合 計				464	
	   単 価				(0) 422	
	単価				422	合意率
	官積算単価				464	0.909776
				$\neg$		
	* * * B 単 - 147号 * * *					
00147	表土搬入				(0.000)m3	
10100	NEXCO工事ヤード	(0.000)	m3			当たり算出
AU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000)	m3	229.4	(0) 229	S単 86号
01032	9 <sup>*</sup> ソプ <sup>*</sup> トラック運搬(特殊)	(0.000)			(0)	
	土砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通	1.000	m3	806		S単 138号
					(0) 1,035	
	合 計				(0)	
	単 価				942	
	官積算単価				1,035	合意率 0.909776
004.40	* * * B 単 - 148号 * * *				(0.000)	1E V
	進入路工(1型) W=4.0m 28ほ場進入路		箇所		(0.000)箇所	歩A  当たり算出
	1=4.0    20は場 進八路   SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(0.000)	型1/		(0)	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	15.800	m3	219.9	3,474	S単 92号
A0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	(0.000) 5.200	m²	426.4	(0)	S単 95号
	血工中, 無 U, 無 U, VT 貝工、 V X U V V 貝工、 怕 注 工, の リ	5.200	111	420.4	(0)	
					( - )	

(0) 5,691

	│ 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 『事名:千代川工区区画整理その12工事					
ード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	N. /#				(0)	
	単価				5,178	合意率
	官積算単価				5,691	0.909776
	*** B単- 149号 ***					
00149	進入路工(2型) W=4.0 0.3 < H 0.60 33番ほ場進入路		箇所		(0.000)箇所	歩A 当たり算出
0141	1=4.0 0.3   1 0.00 33    1 0.00    33    1 0.00    1	(0.000)	<u> 画</u> 門		(0)	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	1.700	m3	219.9	374	S 単 92号
10152	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	(0.000) 1.200	m²	426.4	(0)	S単 95号
A0311	SP コンクリート	(0.000)		420.4	(0)	
	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%	3.300	m3	28,310	93,423	S単 106号
12116	溶接金網	(0.000)			(0)	
72110	線径6.0mm 網目150mm,,	22.300	m²	445		S 単 25号
					(0)	
	合 計				104,233	
	単 価				94,829	
					10.00=	合意率
	官積算単価				104,233	0.909776
	*** B単- 150号 ***					
00150	進入路工(4型)				(0.000)箇所	
ΔΩ1./.1	₩=4.0 0.90 < H 1.20 SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(0.000)	箇所		<u>1.000 箇所</u> (0)	当たり算出
AU 14 I	3F 昭体(栄徒)盛工・珪灰 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	9.900	m3	219.9		S単 92号
A0152	SP 法面整形	(0.000)	,		(0)	l
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	5.900	m²	426.4	2,516	S単 95号
	合 計				4,693	
	N/ /=				(0)	
	単価				4,270	合意率
	官積算単価				4,693	0.909776
00454	* * * B単 - 151号 * * *				(0.000)##	1F A
00151	進入路工(7型) W=4.0 1.80 < H 2.10 30番ほ場進入路		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩 A 当たり算出
A0141	SP 路体(築堤)盛土·埋戻	(0.000)	H171		(0)	
10150	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	38.300	m3	219.9		S単 92号
AU152	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	(0.000) 20.400	m²	426.4	(0) 8.699	S単 95号
A0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	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%	6.300	m3	28,310	178,353	S単 106号
02116	溶接金網	(0.000)			(0)	
	線径6.0mm 網目150mm,,	42.000 <sup>°</sup>	m²	445	18,690	S 単 25号
	合 計				(0) 214,164	
					(0)	
	単 価				194,841	
	官積算単価				214,164	合意率 0.909776
00152	*** B単- 152号 *** 進入路工(3型)				(0,000)答託	± Δ
JU 13Z	進入路工(3型)   W=6.0 0.60 < H 0.90 32番ほ場進入路		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	」歩A 当たり算出
A0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻	(0.000)			(0)	
\01F2	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり cp:注面敷取	7.300 (0.000)	m3	219.9	1,605	S単 92号
_U13∠	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	426.4		S単 95号
A0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	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%	5.500	m3	28,310	155,705	S単 106号
2116	溶接金網	(0.000)			(0)	
	線径6.0mm 網目150mm,,	37.000	m²	445	16,465	S 単 25号
υ005	側溝蓋設置 KCフォール	(0.000) 7.000	m	8,488	(0) 59.416	T単 5号
	KCフォーム	7.000	m	0,400	59,416	

合 計

単 価

(0) 59,416 T単 5号 (0) 234,555

(0) 213,393

	電川中部展地整備事業   千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
	事名:千代川工区区画整理その12工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	官積算単価				234,555	合意率 0.000776
	<b></b>				204,000	0.909776
	districts and the state of the					
000153	*** B単- 153号 *** 塩ビ管用継手				(0.000)個	- - - - -
000100	150,90°エルボ		個			当たり算出
S02116	硬質塩化ビニル管DV継手	(0.000)			(0)	
	150,90゚エルボ,,	1.000	個	1,620		S単 24号
	合 計				(0) 1,620	
	Н и				(0)	
	単 価				1,474	
	<b>宁</b> 14.94.14.14				1 620	合意率 0.909776
	官積算単価				1,020	0.909776
000154	* * * B 単 - 154号 * * * 取水管設置				(0.000) m	#= A
000134	HP 150		m			当たり算出
	鉄筋コンクリートヒューム管布設	(0.000)			(0)	
	B形1種 150	10.000	m	8,458		T単 6号
	合 計				(0) 84,580	
					(0)	
	単 価				7,695	
	⇔√≠₩₩./m				0.450	合意率
	官積算単価		+		8,458	0.909776
000455	* * * B 単 - 155号 * * * 廃プラスチック運搬・処理				(0.000)m3	#= ^
000155	<b>廃ノフステック連搬・処理</b>		m3			歩A 当たり算出
S19025	運搬(伐開、除根、除草)	(0.000)	0		(0)	
	21.0km 以下,良好	1.000	空m3	1,631		S単 169号
S02123	プラスチック廃材	(0.000)	m3	18,000	(0)	S単 157号
		1.000	IIIS	18,000	(0)	3年 137 与
	슴 計				19,631	
					(0)	
	単 価				17,860	合意率
	官積算単価				19,631	0.909776
	* * * B 単 - 156号 * * *					
000156	湧水処理工				(0.000) m	步A
	高密度ポリエチレン管(ダプル構造) 75,単粒砕石4号		m			当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削)	(0.000)	_	88	(0)	
	0.6m 暗渠排水工(埋戾)	(0.000)	m	00	(0)	S単 163号
	0.180m²	1.000	m	240	240	S単 164号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	(0.000)	T		(0)	
502116	人力,暗渠排水管 (定尺管),-,50m以下, 高密度ポリエチレン管(ダプル構造)	1.000	m	5	(0)	S単 165号
	75,有孔管,,	1.000	m	650		S単 141号
	暗渠排水工(小運搬(被覆材))	(0.000)			(0)	
	砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	0.095	m3	878		S単 166号
502116	单粒度砕石 ,4号 30~20mm,	(0.000) 0.095	m3	3,600	(0) 342	S単 142号
	, . 5	0.000	0	3,000	(0)	
	合 計				1,408	
	単 価				(0) 1,281	
	半				1,201	合意率
	官積算単価				1,408	0.909776
			+			
	* * * B 単 - 157号 * * *					
000157	湧水処理工				(0.000) m	
010010	VU 75 ・	(0.000)	m			当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.6m	(0.000)	m	88	(0) 88	S単 163号
	暗渠排水工(埋戾)	(0.000)		00	(0)	o + 100 5
	0.180m²	1.000	m	240	240	S単 164号
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(0.000)		,	(0)	G.W. 4
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管	1.000	m	1,324	1,324	S単 161号
	合 計				1,652	
					(0)	
	単  価				1,503	

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

	事名:千代川工区区画整理その12工事	** =	24 /2	¥ /#		/# +×
コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備 考 合意率
	官積算単価				1,652	0.909776
					,	
	*** B単- 158号 ***					
000158	水平水閘接続管(標準)				(0.000)箇所	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	VU 75		箇所			当たり算出
07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(0.000)			(0)	
	<u>VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管</u>	6.100	m	1,324		S単 161号
	合 計				(0) 8,076	
	Н н				(0)	
	単 価				7,347	
					0.070	合意率
	<u>官積算単価</u>				8,076	0.909776
	* * * B単 - 159号 * * *					
00159	接合部品		** ==		(0.000)箇所	
12116	<ul><li>Ⅵ 75用水平水閘</li><li>水平水閘</li></ul>	(0.000)	箇所		1.000 固州	当たり算出
	<u> 75 K1C型</u> ,,	1.000	個	16,100	16,100	S単 143号
		1.1300		,	(0)	
	合 計				16,100	
	単 価				(0) 14,647	
	単 価				14,64/	合意率
	官積算単価				16,100	0.909776
	*** B単- 160号 ***					
00160	*** B 単 - 160号 *** 接合部品				(0.000)箇所	
	変換ソケット		箇所			当たり算出
02116	変換ソケット	(0.000)			(0)	
	75,,	1.000	個	2,370		S単 144号
	A ±1				(0)	
	合 計				2,370	
	単 価				2,156	
						合意率
	官積算単価				2,370	0.909776
	*** B単- 161号 ***					
	接合部品				(0.000)箇所	
	VU 75 90°エルボ	(0.000)	箇所		1.000 箇所	
02116	VU 75 90°エルボ	(0.000) 1.000	個	224	(0) 224	S単 145号
		1.000	III	224	(0)	3 = 1405
	合 計				224	
					(0)	
	単 価				204	<b>公音</b> 並
	官積算単価				224	合意率 0.909776
	ᆸᅜᅏᅮᆒ					0.000.70
	+++ DB 460B +++					
00162	* * * B単 - 162号 * * * * 鉄筋コンクリートフリューム設置工				(0.000) m	
JU 1UZ	鉄筋コングリードンりユーム設直工 UF350		m			」少 A 当たり算出
40103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.400	m3	270.8		S単 88号
	SP 基面整正 其面整正	(0.000)	<sup>2</sup>	460.0	(0)	
	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	3.500	m²	468.3	(0)	S単 94号
	350, パックホウ(クレーン機能付) / ワローラ型, 受台無し, あり	10.000	m	11,625		S単 64号
	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
24041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.300	m3	280.7		S単 87号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	(0.000)	m3	2,147	(0) 4 509	S単 4号
		2.100	IIIO	2,17/	(0)	
	合 計				123,965	
					(0)	
	単 価				11,279	<u> </u>
	官積算単価				12 307	合意率 0.909839
	白恨弄干				12,097	0.00000
	*** B単- 163号 ***				(0.000) m	± ∧
10400	<b>佐</b>				(i) (i)(i) m	1 / 13 A
000163	作業土工				100.000 m	

丁事別丁事名	・キ代川コ	⊻理子の12⊤	事

1	i 5号 i 87号 i 6号
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	i 5号 i 87号 i 6号
50:344	i 87号
世 - 19世上   記ま、東京比し、精動   19 (00	i 87号
300102   神水ルーズ)	· 6号
世界の関係を対しています。	· 6号
501044	· 6号
5010日	
5010日	
Subject   19 注意無比   10	10号
17.000   17.000	
番土部・風上、黒風上、雑食工・砂田・木田生・恵り	
(1)	□ 95号
会計   199,336   1,814   1,814   1,814   1,814   1,814   1,814   1,814   1,814   1,814   1,814   1,933   0,93   1,933   0,93   1,933   0,93   1,933   0,93   1,933   0,93   1,933   0,93   1,933   0,93   1,933   0,93   1,933   0,93   1,93	
単価	
管視質単値   1,993   0,900   1,993   0,900   1,993   0,900   1,993   0,900   1,993   0,900   1,993   0,900   1,993   0,900   1,993   0,900   1,993   1,993   0,900   1,993   1,993   1,993   0,900   1,993   1,	
1,993   0,900   1,993   0,900   1,993   0,900   1,993   0,900   1,993   0,900   1,993   0,900   1,993   0,900   1,993   1,993   0,900   1,993   1,	
************************************	率
1000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000	)9839
1000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000	
1000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000	
1000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000	
MF   10,000 個所 別た   10,000	
Sout   1 日本	
Sacroid   19   東京新工藝田山上上の未満、無山、無し、あり   10   10   10   10   10   10   10   1	
土砂・平均衡工場に向上にかま港 馬し・馬し あり	
Sach to 2   P 熱心 (ルーズ)	1 88号
世沙・平均陰工権間以上の未満 2.300 m3 280.7 646 5 m3 (0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
Soloti	. 87号
ジ・沙賀士、規序、書き出し、規劃37㎡ 99(	
Sol	· 4号
基面整正   3.500 m²   468.3   1.639   5単	
SA0311   P コンクリート   (0)	」 94号
小型構造物、人力打設、計上する一般養生,.無し,18-8-40(高炉B) W/C65	
SA0312   SP 型枠	· 108 <del>号</del>
SA0312   P 型枠	
一般型検力・加型機造物	
一般配検・小型機造物	
SoSB01	110号
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   用版去名行なわない   (0.000)   (0.00	
日撤去を行なわない	- 68号
S02116   取水ボ字フリューム   (0.000)   (	_ 00 5
350 両口分水.	
350 両口分水.	
S02116   鉄筋 アリートリュー 上接合部品	146 <del>년</del>
フリュームタイト 350   10.000 枚	1405
会計	1475
合 計   322,269   (0) (0) (29,321     上	1475
単価 (0) 29,321 (0) 29,321 (0) 29,321 (0) 29,321 (0) 29,321 (0) 29,321 (0) 29,321 (0) 29,321 (0) 29,321 (0) 29,321 (0) 29,321 (0) 29,322 (0) 2	
単価 29,321 合意 合意 合意 で	
**** B単- 165号 ***    10,000 箇所 歩A   10,000 固所 歩A   10,000 固加	
下本** B単- 165号 ***   (0.000) 箇所 歩A	
*** B単-165号 ***  000165 二次製品桝設置工 900型	
O00165	19839
000165	
000165	
000165   二次製品桝設置工   10.000 箇所   5A   10.000 固所   5A   10.000 固所   5A   10.000 固所   5A   10.000 固加   5D   10.000	
900型   箇所	
SA0103       SP 床掘り       (0.000)       (0.000)         土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり       22.900       m3       270.8       6,201       S単         SA0151       SP 基面整正       (0.000)       <	
土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり   22.900 m3   270.8   6,201 S 単 SA0151 SP 基面整正	ソ昇山
SA0151     SP 基面整正     (0.000)       基面整正     20.500     m²     468.3     9,600     S単       SA0551     SP コンクリート分水槽据付     (0.000)     (0.000)     (0)       据付.600kgを超え800kg以下,無し,なし     10.000     基     7,738     77,380     S単       SO2116     合流桝(900型)     (0.000)     (0.000)     (0)       900×900×700.,     10.000     (0.000)     70,700     707,000     S単       SA0312     SP 型枠     (0.000)     (0.000)     (0)     (0)       - 般型枠,均しコンクリート     2.500     m²     4,953     12,383     S単       SA0311     SP コンクリート     (0.000)     (0.000)     (0.000)     (0.000)       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     0.800     m3     28,310     22,648     S単	· 00=
基面整正     20.500 m²     468.3     9,000 S 単       SA0551 SP コンクリート分水槽据付 (0.000) 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし     (0.000) ま 7,738 77,380 S 単       S02116 合流桝(900型) 900×900×700.,     (0.000) 10.000 個 70,700 S 単       SA0312 SP 型枠 (0.000) - 般型枠,均しコンウット 2.500 m² 4,953 12,383 S 単       SA0311 SP コンクリート (0.000) 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 0.800 m3 28,310 22,648 S 単	- 00万
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     (0.000) 10.000     基     7,738     77,380     S 単       SO2116     合流桝(900型) 900×900×700,     (0.000) 10.000     (0.000) 10.000     (0.000) (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000) (0.000)     (0.000) (0.000) (0.000) (0.000)     4,953     12,383     S 単       SA0311     SP コンクリート (0.000)	04 <del>2</del>
据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 10.000 基 7,738 77,380 S単  S02116 合流桝(900型) (0.000)	945
S02116     合流桝(900型)     (0.000)     (0.000)       900×900×700,     10.000     個     70,700     707,000     S単       SA0312     SP 型枠     (0.000)     (0)       一般型枠,均しユングリート     2.500     m²     4,953     12,383     S単       SA0311     SP コンクリート     (0.000)     (0)     (0)       無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高     0.800     m3     28,310     22,648     S単	1178
SA0311   SP 型枠	. 11/5
SA0312     SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート     (0.000) 2.500 m³     4,953     12,383     S単       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     (0.000) 0.800 m³     28,310     22,648     S単	i 44=
一般型枠,均しコンケリート     2.500 m²     4,953     12,383 S単       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     (0.000) 0.800 m3     28,310     22,648 S 単	415
SA0311     SP コンクリート     (0.000)       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     0.800     m3     28,310     22,648     S単	111무
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 28,310 22,648 S単	- 1111万
	1065
ן עסיאן (פיאן) ווו (פיאן	1005
SA0242 SD 开Ith. (0.000)	
SA0312   SP 型枠	110무
	1102
	105-
	1005
/C65%	
0.000	
SA0102 SP 積込(ルーズ) (0.000) (0) (0) (0) (0) (0) (14,000 mg) (14,000 mg) (15,000 mg) (15,00	078
土砂,平均施工幅1m以上2m未満     11.900 m3     280.7     3,340 S 単	. 8/亏
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( )     10.700 m3     2,147     22,973 S 単	. 4号
(0)	
合 計 1,076,180   1,076,180	
日 記 (0) (0) 単 価 97,915	

工事別工事	名·千代川:	T区区画整	理その12丁事

コード	5名:十代川上区区画整理での12上事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	F 17 (72 18)	~ =			ш. нл	合意率
	官積算単価				107,618	0.909839
-+						
	* * * B単 - 166号 * * *					
000166 登	<b>大筋コンクリートフリューム設置工</b>				(0.000) m	步A
	F300		m		10.000 m	当たり算出
SA0103 S		(0.000)	_		(0)	
	上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり P 基面整正	2.800	m3	270.8		S単 88号
	ド <u>季山登に</u>	(0.000)	m²	468.3	(0) 1 405	S単 94号
	<u> 大筋コンクリートフリューム機械据付工</u>	(0.000)	- 111	400.3	(0)	
	00,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	10.000	m	10,009		S単 65号
SA0102 S	P 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	上砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.000	m3	280.7		S単 87号
	∖力土工(盛土・埋戻) 少・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	(0.000) 1.800	0	2,147	(0)	S単 4号
IL.	グ・1グ貝工, 注伏, よさ山 (), 派到 1/1 ( )	1.000	m3	2,147	(0)	
	合 計				106,679	
					(0)	
	単 価				9,706	
	the set first NV (T				40.000	合意率
-+	官積算単価				10,668	0.909839
-						
	*** B単- 167号 ***					
	F業土工				(0.000) m	
	F-300		m			当たり算出
	P 積込(ルーズ)	(0.000)	0	000 7	(0)	S単 87号
	上砂,平均施工幅1m以上2m未満 入力土工(盛土・埋戻)	4.400 (0.000)	m3	280.7	(0)	
	ヘノエエ(盗エ・埋庆) 少・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	4.000	m3	2,147		S単 5号
	P 積込(ルーズ)	(0.000)	1110	2,177	(0)	
	上砂,平均施工幅1m以上2m未満	23.100	m3	280.7	6,484	S単 87号
	<b>し力土工(盛土・埋戻)</b>	(0.000)			(0)	
	ツ・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	22.000	m3	1,592		S単 6号
	帝固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	(0.000)		507	(0)	C 24 40 E
	<sup>後堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし</sup> P 法面整形	22.000 (0.000)	m3	597	13,134	S単 10号
	・ /A 回 差/ル ・	41.000	m²	426.4		S単 95号
	ELIP MO MO PIETO DE ENTE	111000		12011	(0)	
	合 計				81,947 <sup>°</sup>	
					(0)	
	単 価				746	A ***
	官積算単価				910	合意率 0.909839
	<b>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ </b>				019	0.909639
	* * * B 単 - 168号 * * *					
00168			** ==		(0.000)箇所	
	00型 P 床掘り	(0.000)	箇所		10.000 箇所	
	ト / M.M.ウ 上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	27.500	m3	270.8		S単 88号
	P 基面整正	(0.000)		2.0.0	(0)	
	<b>基面整正</b>	19.600	m²	468.3	9,179	S単 94号
A0312 S		(0.000)	,		(0)	
	- 般型枠,均しコンクリート	2.800	m²	4,953		S単 111号
	P 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	(0.000) 1.000	m3	28,310	(0) 28 310	S単 106号
	#. M. 大助情に初, 人/Jf J 設, 計工9 る, -, 一放食主, -, 無 し, -, , 10-0-23(20)(同 PB) W/C65%	1.000	IIIO	20,310	20,310	3 + 1005
^	, ,					
A0312 S		(0.000)			(0)	
	-般型枠,小型構造物	53.900	m²	8,739		S単 110号
	P コンクリート	(0.000)		22 22-	(0)	C 14 42-E
	N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) ₩ Cosm	5.100	m3	33,920	172,992	S単 105号
1.	C65%					
/					(0)	
	P 積込(ルーズ)	(0.000)				S単 87号
A0102 S	P 積込(ルーズ) 上砂,平均施工幅1m以上2m未満	16.900	m3	280.7	4,744	
A0102 Si ± D1041 人	上砂,平均施工幅1m以上2m未満 入力土工(盛土・埋戻)	16.900 (0.000)			(0)	
A0102 Si ± D1041 人	上砂,平均施工幅1m以上2m未満	16.900	m3 m3	280.7	(0) 32,634	S単 4号
A0102 Si ± D1041 人	上砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛士・埋戻) ゆ・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパ クタ( )	16.900 (0.000)			(0) 32,634 (0)	S単 4号
A0102 Si ± 01041 ノ	上砂,平均施工幅1m以上2m未満 入力土工(盛土・埋戻)	16.900 (0.000)			(0) 32,634 (0) 740,206	S単 4号
A0102 Si ± 01041 ノ	上砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛士・埋戻) ゆ・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパ クタ( )	16.900 (0.000)			(0) 32,634 (0)	S単 4号
A0102 Si ± 01041 ノ	上砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛士・埋戻) ゆ・砂質士,埋戻,まき出し,振動コンパ クタ( ) 合 計	16.900 (0.000)			(0) 32,634 (0) 740,206 (0)	S単 4号
A0102 Si ゴ 01041 ノ	上砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛士・埋戻) ゆ・砂質士,埋戻,まき出し,振動コンパ クタ( ) 合 計	16.900 (0.000)			(0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347	S単 4号
A0102 Si ゴ 01041 ノ	上砂,平均施工幅1m以上2m未満 入力土工(盛土・埋戻) 少・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパ 99( ) 合 計	16.900 (0.000)			(0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347	S単 4号
SA0102 Si ± S01041 人	上砂,平均施工幅1m以上2m未満 入力土工(盛土・埋戻) 少・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパ 99( ) 合 計	16.900 (0.000)			(0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347	S単 4号
SA0102 Si ± S01041 人	上砂,平均施工幅1m以上2m未満 入力土工(盛土・埋戻) 少・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパ クタ( ) 合 計 単 価 官積算単価	16.900 (0.000)			(0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347	S単 4号
SA0102 S 当 501041 人 化	上砂,平均施工幅1m以上2m未満 入力土工(盛土・埋戻) 少・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパ 99( ) 合 計	16.900 (0.000)			(0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347	S単 4号 合意率 0.909839

事業名 亀岡中部農地整備事業 丁事名 千代川丁区区画整理その12丁事 (第2回恋事)

	名:千代川工区区画整理その12工事	*** = 1	出办	出 /王	<u></u>	/# →~
- F	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額(2)	備考
	排水構造物工】 版,昼間施工,コンクリート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	(0.000) 1.000	枚	865	(0) 865	S単 70号
	吸,全間施⊥,1/クワート・銅製,40Kgを超え1/0Kg/枚以下,なし,-,,-,冉利用撒去 行なわない	1.000	111	000	605	3年 10万
- 1	プリューム蓋	(0.000)			(0)	
T-4	4 300×1000,,	1.000	枚	4,500		S単 29号
	<u>^</u> ±1				(0) 5,365	
	合 計				5,365	
	単 価				4,881	
	, ,,,				.,,	合意率
	官積算単価				5,365	0.909839
	* * * B単 - 170号 * * *					
0170 鉄角	筋コンクリートフリューム設置工				(0.000) m	步A
UF2			m			当たり算出
0103 SP		(0.000)		070.0	(0)	l
	砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 基面整正	(0.000)	m3	270.8	(0)	S単 88号
	<u> </u>	2.500	m²	468.3		S単 94号
	国産工 筋コンクリートフリューム機械据付工	(0.000)		700.0	(0)	- VT
250	),パックホウ ( クレーン機能付 )	10.000	m	8,606	` '	S単 66号
	積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	l
	砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.800	m3	280.7		S単 87号
	力土工(盛土・埋戻) ・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	(0.000) 1.600	m3	2,147	(0) 3 435	S単 4号
י עוד	以見上,性仄,めC叫∪,™割J/// /ア/( <i>)</i>	1.000	UIO	2,141	(0)	
	合 計				91,794	
					(0)	
	単価				8,352	
	<b>宁</b> 捷營				0.470	合意率
	官積算単価				9,179	0.909839
	*** B単- 171号 ***					
0171 作第					(0.000) m	
	-250 積込(ルーズ)	(0.000)	m		100.000 m (0)	当たり算出
	横込(ルース) 砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.500	m3	280.7	` ,	S単 87号
	力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	0	250.1	(0)	
砂.	・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	0.500	m3	2,147	1,074	S 単 5号
0102 SP	積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	砂,平均施工幅1m以上2m未満	6.600	m3	280.7		S単 87号
	力土工(盛土・埋戻) ・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 6.000	m3	1,592	(0) 9 552	S単 6号
	・砂質工,盛工,まさ出し,締固のを計上しない 固工(振動D-5締固め2.5m未満)	(0.000)	IIIO	1,092	9,552	
	旦工(派型ロークが回り2.5m/木両) 堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	6.000	m3	597	, ,	S単 10号
	法面整形	(0.000)			(0)	
盛コ	土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	9.000	m²	426.4	- ,	S単 95号
	A #1				(0)	
	合 計				20,039	
	単 価				182	
					.32	合意率
	官積算単価				200	0.909839
		T				
	* * * B単 - 172号 * * *					
0172 = 2	次製品桝設置工				(0.000)箇所	步A
600			箇所		10.000 箇所	l
0103 SP	床掘り	(0.000)			(0)	
	砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	11.700	m3	270.8		S単 88号
	基面整正	(0.000)	_ 2	400.0	(0)	
	面整正 コンクリート分水槽据付	12.200 (0.000)	m'	468.3	5,713	S単 94号
	コングリードが小情語的 付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10.000	基	5,236		S単 116号
	流桝 (600型)	(0.000)	_	-,200	(0)	
600	0×600×550,,	10.000	個	25,800	258,000	S単 30号
0312 SP		(0.000)	,		(0)	l
	般型枠,均しコンクリート コンクリート	1.800	m²	4,953		S単 111号
	コングリート 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	(0.000) 0.400	m3	28,310	(0) 11 324	S単 106号
	助・致助悔追彻, 入月11放, 計工する, - , 放食主, - , 無 0 , - , , 10-0-23 (20) (同 3) W/C65%	0.400		20,310	11,024	2+ 1005
"	,					
0312 SP	型枠	(0.000)			(0)	
一角	般型枠,小型構造物	10.600	m²	8,739	92,633	S単 110号
	コンクリート	(0.000)		22	(0)	
	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	33,920	40,704	S単 105号
/C6	OO70					
102 SP	積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	砂,平均施工幅1m以上2m未満	7.200	m3	280.7		S単 87号
						近畿農政

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
	事名:千代川工区区画整理その12工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	_		(0)	- "
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	6.500	m3	2,147		S単 4号
	A ±1				(0) 488,794	
	合 計				400,794	
	単 価				44.472	
	半脚				44,472	
	官積算単価				48 879	0.909839
	口很开十四				10,070	0.505055
	* * * B 単 - 173号 * * *					
000173	会所桝				(0.000)箇所	步A
	900 × 1400		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
_	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	16.200	m3	270.8		S単 88号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)		0.447	(0)	c ** .=
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	13.800	m3	2,147		S 単 4号
SAU151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 2.000	m²	468.3	(0)	S単 94号
210211	参加登正 SP コンクリート	(0.000)	III	400.3	(0)	3 字 34号
380311	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	1.100	m3	28,310	\ /	S単 106号
	無助・鉄肋構造物,入/JfJ設,計上9 5,-,一放後主,-,無し,-,,10-6-25(20)(同 炉B) W/C65%	1.100	IIIO	20,310	01,141	> + 100 5
	A 57 650/8					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
·-	一般型枠,小型構造物	12.000	m²	8,739	104,868	S単 110号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)		,	(0)	
	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	28,310		S単 106号
	炉B) W/C65%					
3A0312	SP 型枠	(0.000)	,		(0)	
	一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,953		S単 111号
	A +1				(0)	
	合 計				175,279 (0)	
	単価				159,476	
	半 14				139,470	合意率
	官積算単価				175,279	
	口况升于顺				110,210	0.000000
	* * * B単 - 174号 * * *					
000174	会所桝				(0.000)箇所	步A
	900型		箇所		10.000 箇所	
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	27.500	m3	270.8	7,447	S単 88号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	19.600	m²	468.3		S 単 94号
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,均しコンクリート	2.800	mf	4,953		S単 111号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)	_		(0)	- "
	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	28,310	28,310	S単 106号
	炉B) W/C65%					
040040	CD ###ħ	(0.000)		1		
5AU312	SP 型枠 一般型枠 小型構造物				(0)	
		\ /	m²	9 720	(0) 471 032	○ 日 110무
340311		53.900	m²	8,739	471,032	S単 110号
SA0311	SP コンクリート	53.900 (0.000)			471,032 (0)	
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	53.900	m² m3	8,739 33,920	471,032 (0)	S単 110号 S単 105号
SA0311	SP コンクリート	53.900 (0.000)			471,032 (0)	
	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	53.900 (0.000)			471,032 (0)	
	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%	53.900 (0.000) 5.100			471,032 (0) 172,992 (0)	
SA0102	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% SP 積込(ルーズ)	53.900 (0.000) 5.100 (0.000)	m3	33,920	471,032 (0) 172,992 (0)	S単 105号
SA0102	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	53.900 (0.000) 5.100 (0.000) 16.900	m3	33,920	471,032 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634	S単 105号
SA0102	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 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( )	(0.000) (0.000) 5.100 (0.000) 16.900 (0.000)	m3	33,920 280.7	(0) 172,992 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0)	S単 105号 S単 87号
SA0102	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	(0.000) (0.000) 5.100 (0.000) 16.900 (0.000)	m3	33,920 280.7	(0) 172,992 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206	S単 105号 S単 87号
SA0102	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 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( )  合 計	(0.000) (0.000) 5.100 (0.000) 16.900 (0.000)	m3	33,920 280.7	(0) 172,992 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0)	S単 105号 S単 87号
SA0102	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 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( )	(0.000) (0.000) 5.100 (0.000) 16.900 (0.000)	m3	33,920 280.7	(0) 172,992 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206	S単 105号 S単 87号 S単 4号
SA0102	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 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( )  合 計 単 価	(0.000) (0.000) 5.100 (0.000) 16.900 (0.000)	m3	33,920 280.7	471,032 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347	S単 105号 S単 87号 S単 4号
SA0102	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 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( )  合 計	(0.000) (0.000) 5.100 (0.000) 16.900 (0.000)	m3	33,920 280.7	471,032 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347	S単 105号 S単 87号 S単 4号
SA0102	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 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( )  合 計 単 価	(0.000) (0.000) 5.100 (0.000) 16.900 (0.000)	m3	33,920 280.7	471,032 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347	S単 105号 S単 87号 S単 4号
SA0102	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 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( )  合 計 単 価	(0.000) (0.000) 5.100 (0.000) 16.900 (0.000)	m3	33,920 280.7	471,032 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347	S単 105号 S単 87号 S単 4号
SA0102	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 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( )  合 計 単 価  官積算単価	(0.000) (0.000) 5.100 (0.000) 16.900 (0.000)	m3	33,920 280.7	471,032 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347	S単 105号 S単 87号 S単 4号
SA0102 S01041	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 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( )  合 計 単 価  官積算単価  **** B単 - 175号 ***	(0.000) (0.000) 5.100 (0.000) 16.900 (0.000)	m3	33,920 280.7	471,032 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347 74,021	S単 105号 S単 87号 S単 4号 合意率 0.909839
SA0102 S01041	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 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( )  合 計 単 価  官積算単価	(0.000) (0.000) 5.100 (0.000) 16.900 (0.000)	m3	33,920 280.7	(0) 172,992 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347 74,021	S単 105号 S単 87号 S単 4号 合意率 0.909839
SA0102 S01041	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 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( )  合 計 単 価  官積算単価  **** B単 - 175号 ***	(0.000) (0.000) 5.100 (0.000) 16.900 (0.000)	m3 m3	33,920 280.7	471,032 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347 74,021	S単 105号 S単 87号 S単 4号 合意率 0.909839
SA0102 S01041	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 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( ) 合 計 単 価 官積算単価  *** B単-175号 ***	(0.000) 5.100 (0.000) 16.900 (0.000) 15.200	m3 m3	33,920 280.7	(0) 172,992 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347 74,021 (0.000)箇所 1.000 箇所	S単 105号 S単 87号 S単 4号 合意率 0.909839
SA0102 S01041	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 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( ) 合 計 単 価 官積算単価  *** B単-175号 ***  止壁工  SP コンクリート	(0.000) (0.000) 5.100 (0.000) 16.900 (0.000) 15.200	m3 m3 m3	280.7 2,147	(0) 172,992 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347 74,021 (0.000)箇所 1.000 箇所	S単 105号 S単 87号 S単 4号 合意率 0.909839 歩A 当たり算出
SA0102 S01041	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質士,埋戻,まき出し,振動コンパ・クタ( ) 合 計 単 価 官積算単価  *** B単- 175号 *** 止壁工  SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	(0.000) (0.000) 5.100 (0.000) 16.900 (0.000) 15.200	m3 m3 m3	280.7 2,147	(0) 172,992 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347 74,021 (0.000)箇所 1.000 箇所	S単 105号 S単 87号 S単 4号 合意率 0.909839 歩A 当たり算出
SSA0102 SS01041 SS0000175 SSA0311	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質士,埋戻,まき出し,振動コンパ・クタ( ) 合 計 単 価 官積算単価  *** B単- 175号 *** 止壁工  SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	(0.000) (0.000) 5.100 (0.000) 16.900 (0.000) 15.200	m3 m3 m3	280.7 2,147	(0) 172,992 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347 74,021 (0.000)箇所 1.000 箇所	S単 105号 S単 87号 S単 4号 合意率 0.909839 歩A 当たり算出
SSA0102 S01041 D000175	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 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( )  合 計 単 価 官積算単価  *** B単- 175号 *** 止壁工  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%	(0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (15.200) (0.000) (0.000) (0.000) (0.225)	m3 m3 m3	280.7 2,147	(0) 172,992 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347 74,021 (0.000)箇所 1.000 箇所 (0) 7,632	S単 105号 S単 87号 S単 4号 合意率 0.909839 歩A 当たり算出
SSA0102 S01041 D000175 SSA0311	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満 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( ) 合 計 単 価 官積算単価  *** B単-175号 *** 止壁工  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%  SP 型枠 一般型枠、小型構造物	(0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.225	m3 m3 m3	33,920 280.7 2,147	(0) 471,032 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347 74,021 (0.000)箇所 1.000 箇所 (0) 7,632 (0) 26,217 (0)	S単 105号 S単 87号 S単 4号 合意率 0.909839 歩A 当たり算出 S単 105号
SSA0102 S01041 D000175	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 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( )  合 計 単 価  官積算単価  *** B単-175号 *** 止壁工  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%  SP 型枠	(0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.225	m3 m3 m3	33,920 280.7 2,147	(0) 172,992 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347 74,021 (0.000)箇所 (0) 7,632 (0) 26,217 (0) 33,849	S単 105号 S単 87号 S単 4号 合意率 0.909839 歩A 当たり算出 S単 105号
SSA0102 SS01041 SS0000175 SSA0311	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%  SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満 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( ) 合 計 単 価 官積算単価  *** B単-175号 *** 止壁工  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%  SP 型枠 一般型枠、小型構造物	(0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.225	m3 m3 m3	33,920 280.7 2,147	(0) 471,032 (0) 172,992 (0) 4,744 (0) 32,634 (0) 740,206 (0) 67,347 74,021 (0.000)箇所 1.000 箇所 (0) 7,632 (0) 26,217 (0)	S単 105号 S単 87号 S単 4号 合意率 0.909839 歩A 当たり算出 S単 105号

<u>. <del>ア</del> </u>	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H 17 ( // 18 /	<u>х</u> =		IM	과도 점성	合意率
	官積算単価				33,849	0.909839
04	* * * B単 - 176号 * * *				(a. a.c ) her	1F A
0176	会所桝 900×800		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	
10103	SP 床掘り	(0.000)	<u> </u>		(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	9.100	m3	270.8		S単 88号
10151	SP 基面整正 基面整正	(0.000)	m²	468.3	(0) 1 077	S単 94号
\0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	3 + 0.5
	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)	1.000	m3	28,200	28,200	S単 170号
	W/C65%					
40312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
10244	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	8.600 (0.000)	m²	8,739		S単 110号
10311	SP コングリート  無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.100	m3	28,310	(0) 2.831	S単 106号
	がB) W/C65%	,,,,,,	-	-,	_,	
0212	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	SP 型件  一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,953		S単 111号
1041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	7.200	m3	2,147	15,458	S単 4号
	<b>合</b> 計				126,671	
					(0)	
	単 価				115,250	合意率
	官積算単価				126,671	
	*** B単- 177号 ***					
0177	舗装切断工		m		(0.000) m	歩 A 当たり算出
0223	SP 舗装版切断	(0.000)	m		1.000 m (0)	
	77.77/h/舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	585.4	585	S単 104号
	 				(0) 585	
	P il				(0)	
	単 価				532	
	官積算単価				585	合意率 0.909839
	口行开十一個				000	0.303003
	* * * B単 - 178号 * * *					
00178	側溝擦り付工		***		(0.000)箇所	
Δ0311	SP コンクリート	(0.000)	箇所		1.000 箇所 (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	0.300	m3	33,920		S単 105号
	/C65%					
\0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	`1.800 <sup>′</sup>	m²	8,739	15,730	S単 110号
A0311	SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高炉B) W	(0.000) 0.070	m2	33,920	(0)	S単 105号
	小空構造物, 入刀打成, 計上9 つ, -, 一般後主, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高がb)   /C65%	0.070	m3	33,820	2,314	3年 100万
	OR WILL	/				
10312	SP 型枠   一般型枠,均しコンクリート	(0.000) 0.200	m²	4,953	(0) 991	S単 111号
	7 YANG 11 3 CO 17 / 1	3.200		1,000	(0)	27 III5
	<b>合</b> 計				29,271	
	 				(0) 26,632	
						合意率
	官積算単価				29,271	0.909839
	1 1 D W 170 D 1 1 1 1 1 1					
0179	* * * B 単 - 179号 * * * 落差桝				(0.000)箇所	
	B900 × L900 × H1400		箇所			当たり算出
0103	SP 床掘り	(0.000)		070.0	(0)	
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	16.200 (0.000)	m3	270.8	4,387	S単 88号
.0101	基面整正	2.000	m²	468.3		S単 94号
0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
10//1	土砂,平均施工幅1m以上2m未満   人力土工(盛土・埋戾)	6.100 (0.000)	m3	280.7	1,712	S単 87号
1041	入刀工工(盤工・埋房)  砂・砂質土,埋房,まき出し,振動コンパクタ( )	5.600	m3	2,147		S単 4号
0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)		280.7	(0)	S単 87号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	9.000	m3			

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

	事名:千代川工区区画整理その12工事	**	W (A-	N /T	A 45	/# +-
コード	名 称(規格) 人力士工(盛土·埋戻)	数量 (0.000)	単位	単 価	金額(0)	備考
301041	◇ハエエ(盆エ・埋庆)  砂・砂質土,盆土,まき出し,締固めを計上しない	8.200	m3	1,592		S単 6号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	(0.000)		.,	(0)	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	8.200	m3	597		S単 10号
SA0312	SP 型枠	(0.000)	. 2	4.050	(0)	C 11.1 E
SA0311	<u>一般型枠,均しコンウリート</u> SP コンクリート	0.300 (0.000)	m²	4,953	1,486	S単 111号
0/10011	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	28,310		S単 106号
	炉B) W/C65%					
		(0.000)			(0)	
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 12.000	m²	8,739	(0)	S単 110号
SA0311	- 放室性, 小室構造物 SP コンクリート	(0.000)		0,739	(0)	
	- 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	1.100	m3	33,920		S単 105号
	/C65%					
					(0)	
	合 計				186,031	
					(0)	
	単 価				169,258	^ <del>*</del> *
	官積算単価				186,031	合意率 0.000830
	口很开十IIII				100,001	0.303033
	* * * B 単 - 180号 * * *					
000180	取水口閉塞				(0.000)箇所	
SA0311	SP コンクリート	(0.000)	箇所		10.000 箇所	
ONUSTT	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,-,,18-12-25(20)(高炉B)	(0.000)	m3	33,920		S単 171号
	W/C65%	01.00		00,020	0,.00	3 +,
SA0312	SP 型枠	(0.000)		0.700	(0)	C 24 440 E
\$02116	一般型枠,小型構造物 異形棒鋼	2.400 (0.000)	m²	8,739	20,974	S単 110号
002110	SD295 D13,,	0.004	ton	101,000	404	S単 148号
					(0)	
	合 計				27,484	
	単 価				(0) 2,501	
	于				2,301	合意率
	官積算単価				2,748	0.909839
	*** B単- 181号 ***					
000181					(0.000)箇所	
P96033	350型 소대변	(0.000)	箇所		1.000 箇所	当たり算出
F90033	350	1.000	個	3,260	3,260	
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(0)	
	合 計				3,260	
	単 価				(0) 2,966	
	単 価				2,900	
	官積算単価				3,260	0.909839
	* * * B 単 - 182号 * * *					
000182	作業土工				(0.000) m	
040404	3AP 500 × 600	(0.000)	m			当たり算出
SAU101	SP 掘削 土砂,オ-プンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	(0.000) 95.700	m3	318.2	(0) 30.452	S単 85号
SA0152	<u> </u>	(0.000)	IIIO	310.2	(0)	
	切土部, - ,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	134.000	m²	858	114,972	S単 96号
SA0152	SP 法面整形	(0.000)	2	400 4	(0)	C W ^5-
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	15.900	m²	426.4	6,780	S 単 95号
	合 計				152,204	
					(0)	
	単 価				1,385	<b>公</b> 辛亚
	官積算単価				1,522	合意率 0.909995
					,	
	* * * B単- 183号 * * *					
000183	階段落差工		***		(0.000)箇所	
SAN1N2	3AP 500×600 SP 床掘り	(0.000)	箇所		10.000 箇所	
JUNU 103	5P 休週リ 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	6.300	m3	270.8		S単 88号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
040551	基面整正	4.000	m²	468.3		S単 94号
SAU551	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	(0.000) 10.000	基	5,236	(0) 52 360	S単 116号
	コカi j , ՀVUNYで起え4UUNY以下,無し,はし	10.000	- 基	5,∠36	52,300	<u>  5 単 116号</u> 近畿農政局

丁事別丁事名:	千代川丁	ママ画教理で	その12丁事

コード	事名:十代川上区区画整理での12上事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
		(0.000)			(0)	
	H500×B600 落差300,,	10.000	個	34,000		S単 149号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	4.000	m3	229.4	918	
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	3.600	m3	2,147	7,729	S単 4号
					(0)	
	合 計				404,586	
					(0)	
	単 価				36,817	
						合意率
	官積算単価				40,459	0.909995
	* * * B単 - 184号 * * *				()	
000184	ボックスカルバート設置工				(0.000) m	
040402	900×700 SP 床掘り	(0.000)	m			当たり算出
SAU103	ラア / A 2017 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	32.900	m3	270.8	(0)	S単 88号
010151	工が,平均他工幅111以工2111末周,無ひ,無ひ,あり SP 基面整正	(0.000)		210.0	(0)	
3AU131	基面整正	13.600	m²	468.3	· ,	S単 94号
CA0E21	<del> </del> SP ポックスカルバート機械据付	(0.000)		400.3	(0)	
3AU321	おけ、2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,均しコンクリート,無し,なし<="" td=""><td>10.000)</td><td>l</td><td>115 100</td><td>1,151,000</td><td></td></b>	10.000)	l	115 100	1,151,000	
\$40102	<u>括刊,2.0m/個,0 &lt; B 1.25 0 &lt; R 1.25,均 0 47777-F,無 0,な 0 SP 積込(ルーズ)</u>	(0.000)	m	115,100	1,151,000	
JAU 102	5P 慎込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	21.200	m3	280.7		S単 87号
S01041	上が,平均池工幅	(0.000)		200.7	(0)	
501041	◇ハエエ(ニエ・程庆) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	19.100	m3	2,147		S単 4号
	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	75.100		2,171	(0)	
	合 計				1,213,237	
	I H				(0)	
	単価				110,404	
	, ,,,				,	合意率
	官積算単価				121,324	0.909995
					, -	
	*** B単- 185号 ***					
000185	ボックスカルバート取付工				(0.000)箇所	步A
	500 × 600		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	5.000	m3	270.8	1,354	S単 88号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	2.500	m²	468.3	1,171	S単 94号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0.130	m3	33,920	4,410	S単 105号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,均しコンクリート	0.130	m²	4,953		S単 111号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65	0.900	m3	33,810	30,429	S単 108号
	%					
		()			(5)	
SA0312	SP 型枠	(0.000)	l .		(0)	
	一般型枠,小型構造物	7.200	mí	8,739		S単 110号
S03701	【鉄筋工】	(0.000)	l	.=	(0)	
0010::	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.006	ton	170,443		S単 158号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	l		(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	5.500	m3	2,147		S単 4号
	<b>^</b> ■				(0)	
	合 計				113,761	
	)44 /III				(0)	
	単価				103,522	<b>◇辛</b> 変
	<b>台</b> 套管甾				140 764	合意率
	官積算単価				113,761	0.909995
	* * * B 単 - 186号 * * *					
000186	BF取合工(B型)				(0.000)箇所	- - - - - - -
	BF550		箇所			当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	8.600	m3	270.8	, ,	S単 88号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.300	m3	280.7		S単 87号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	3.000	m3	2,147	· ,	S単 4号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)		,	(0)	
	基面整正	11.000	m²	468.3		S単 94号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	3.100	m3	33,920		S単 105号
	/C65%			,	,	
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
L	一般型枠,小型構造物	27.200 <sup>°</sup>		8,739		S単 110号
						近畿農政局

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
<u>L事別丄</u> コード	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
7-1-	14 (从 位)	双 里	丰世	半 叫	金額 (0)	1相 15
	合 計				357,700	
					(0)	
	単 価				32,551	
						合意率
	官積算単価				35,770	0.909995
	* * * B単- 187号 * * *					
000187	舗装撤去復旧工				(0.000)箇所	
			箇所			当たり算出
A0223	SP 舗装版切断	(0.000)		/	(0)	
10000	<u>アスファルト舗装版 , 15cm以下 , - , - </u>	9.000	m	585.4		S単 104号
AUZZZ	SP 舗装版破砕 アススァルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	(0.000) 18.000	m²	184	(0) 3 312	S単 103号
A0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)	(0.000)		.01	(0)	
	300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	18.000	m²	1,216	21,888	S単 128号
A0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)	(0.000)	_		(0)	
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,200mm	18.000	m²	792.8		S単 131号
A0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,7ススフルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	(0.000)	m²	1,756	(0)	S単 136号
	3.0冊超,50冊,7877916混合物 (2.3517冊3),7 7144-1 合種,なし,再生密程度78 コン(13)	18.000	m	1,700	31,000	5年 130亏
	4/10/					
					(0)	
	合 計				76,347	
					(0)	
	単 価				69,475	<u> </u>
	官積算単価				76 2/7	合意率 0.909995
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				10,341	0.303333
	* * * B単 - 188号 * * *					
00188	落差桝				(0.000)箇所	
10100	B1000 x L1000 x H2400	(0, 000)	箇所			当たり算出
AU1U3	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	(0.000) 62.700	m3	270.8	(0) 16.070	S単 88号
A0151	エッ,キャル M T T M M M M M M M M M M M M M M M M	(0.000)	III3	210.0	(0)	3年 005
	基面整正	2.900	m²	468.3		S単 94号
A0102	 SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	7.400	m3	280.7	2,077	S単 87号
01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	6.700	m3	2,147		S 単 4号
A0312	SP 型枠	(0.000) 0.300	2	4,953	(0)	S単 111号
Δ0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	(0.000)	m <sup>2</sup>	4,900	(0)	3年 1115
A0511	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	28,310		S単 106号
	炉B) W/C65%			-,	,	
A0312	SP 型枠	(0.000)	,		(0)	
10011	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	24.200	m²	9,700		S単 113号
A0311	SP コンクリート	(0.000) 2.700	m2	28,840	(0) 77.868	S単 109号
	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%	2.700	m3	20,040	11,000	3年 108万
	74 57 550N					
03701	【鉄筋工】	(0.000)			(0)	
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.128	ton	175,593	22,476	S単 62号
02116	タラップ	(0.000)		Ι	(0)	
1000:	B300 19 合成樹脂被覆,,	8.000	個	3,870		S単 47号
18031	足場工	(0.000)	#1.m2	4 247	(0) 166 482	S単 84号
72116	なし,単官,なし 縞鋼板	39.200 (0.000)	掛㎡	4,247	166,482	3年 84号
	####################################	1.000	組	53,400		S単 150号
			,,	,,,,,,	(0)	
	合 計				625,042	
					(0)	
	単価				568,785	<b>公辛</b> 亚
	官積算単価				625,042	合意率 0.909995
	口19开十1叫				020,042	0.00000
	* * * B単 - 189号 * * *					
00189	接続桝		***		(0.000)箇所	
10100	B900×L900×H1300	(0.000)	箇所			当たり算出
HU1U3	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	(0.000) 10.900	m3	270.8	(0) 2 952	S単 88号
A0151	工砂,平均加工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	(0.000)	IIIO	210.0	2,952	2年 00万
.5101	基面整正	2.300	m²	468.3	, ,	S単 94号
A0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	4.100	m3	280.7	1,151	S単 87号
01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
10400	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	3.700	m3	2,147		S 単 4号
10102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	0	000 7	(0)	C W 07 P
	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u>	5.000	m3	280.7	1,404	S単 87号

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
工事別工	事名:千代川工区区画整理その12工事	数量	単位	単価	<u>م</u> م	<b>供</b>
	名称(規格) 人力士工(盛士・埋戻)	数量 (0.000)	半亚	半 1 川	<u>金額</u> (0)	備考
001041	入刀工工(盤工・埋庆) 砂・砂質土,埋庆,まき出し,締固めを計上しない	4.500	m3	1,592		S単 7号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	(0.000)	1110	1,002	(0)	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	4.500	m3	597		S単 10号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	l
	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	33,920	47,488	S単 105号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
50012	一般型枠,小型構造物	1.600	m²	8,739		S単 110号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	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	28,310	2,831	S単 106号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	1
3A0312	- 般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,953		S単 111号
S02116	タラップ	(0.000)		.,230	(0)	
	B300 19 合成樹脂被覆,,	3.000	個	3,870		S単 47号
S02116		(0.000)	16	22 22-	(0)	C 34 4
000110	1200×1200 2枚割り 取手付,, グレーチング	1.000	枚	39,600		S単 151号
302176	グレーチング 1000×250 T-14 並目,,	(0.000) 2.000	枚	30.000	(0) 60.000	S単 152号
		2.000	14	50,000	(0)	
	合 計				201,376	
					(0)	
	<u>単価</u>				183,251	
	官積算単価				201,376	合意率 0.909995
	口仅开十川				201,070	0.000000
0001	* * * B 単 - 190号 * * *					IF A
000190	暗渠管接続工 VU 350 U		<b>m</b>		(0.000) m	歩 A 当たり算出
SAN103	VU 350 SP 床掘り	(0.000)	m		10.000 m (0)	
5,10103	ナ砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	38.200	m3	270.8		S単 88号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	7.000	m²	468.3		S単 94号
S07022	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設	(0.000)		2 22 .	(0)	C >> 400 E
\$07004	VU,350mm,直管(両差し口),4.0m管,あり パイプライン基礎	10.000 (0.000)	m	8,984	89,840 (0)	S単 162号
307001	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),振動コンパクタ,区分 ,なし,な	3.900	m3	3,835		S単 160号
	U SET, NEW MINIST, LINES . NO 100 ( 1 1980 . SOUND) ; MEMOUT 77, E23 , 80 , 18	2.000		3,330	,001	3
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	_		(0)	
\$01044	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ( ) 人力土工(盛土・埋戻)	9.000	m3	2,147	19,323	S単 4号
301041	入刀工工(盛工・埋庆) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	24.100	m3	1,592	(0) 38.367	S単 7号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	(0.000)	0	1,002	(0)	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	24.100	m3	597		S単 10号
					(0)	
	合 計				190,498	
	単 価				(0) 17,335	
	÷ щ				17,000	合意率
	官積算単価				19,050	0.909995
	* * * B 単 - 191号 * * *					
000191					(0.000)箇所	步 A
			箇所			当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
0400::	一般型枠,均しコンクリート	0.100	m²	4,953		S単 111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	(0.000) 0.020	m3	28,310	(0) 566	S単 106号
	無助・鉄肋構造物,入刀打設,計上9 5,-,一般後生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.020	IIIO	20,310	300	J # 1005
	,					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠, 鉄筋•無筋構造物	1.700	m²	9,700		S単 113号
SA0311	SP コンクリート 無效・鉄体機・大力 打造・計・オス 一般素化 無し 19.9.25(20)(育	(0.000)		20.240	(0)	○ 日 100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%	0.300	m3	28,310	8,493	S単 106号
	,					
					(0)	
	合 計				26,044	
	N2 /#				(0)	
	単 価				23,700	合意率
	官積算単価				26 044	百息率 0.909995
	ロリスチエード				20,044	
	_					
000400	* * * B 単 - 192号 * * *				(0.000)	± ∧
000192	横断管布設 HP 450(1種)無基礎		m		(0.000) m	歩 A   当たり算出
	··· 100 ( 11± / 777/2014)				10.000 111	<u>・コたり昇山</u> 近畿農政局

丁重 叫丁重夕	· 千 件 川 丁 🔽	区画整理その12工事

コード	事名:十代川上区区画登理での12上事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	SP 床掘り	(0.000)			(0)	3
	土砂,標準,無し,無し,あり	11.500	m3	235.2		S単 90号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	11.500	m²	468.3	5,385	S単 94号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	(0.000)			(0)	
	据付,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	10.000	m	16,360		S単 124号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
_	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	10.200	m3	280.7		S単 87号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	_		(0)	- w .=
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	9.300	m3	2,147	<u> </u>	S単 4号
	A #1				(0)	
	合 計				194,520	
	単価				(0) 17,701	
	単 価				17,701	
	官積算単価				10 /52	0.909995
	<u> </u>				13,402	0.909993
	* * * B単 - 193号 * * *					
000193	,				(0.000)箇所	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
000100	B2400 × L1300 × H2000		箇所		, ,	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)	四//		(0)	コルク弁山
0A0311	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	2.900	m3	28,840		S単 109号
	<u>無助・飲加梅追物, 八刀引取, 計工する, -, 「放養土, -, 無ひ, -, , 21-12-23(20) (同</u> 炉B) W/C60%	2.300	IIIO	20,040	03,000	3年1035
	7 - 1, 1550 N					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
57.0012	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	23.500	m²	9,700		S単 113号
S03701	似至行, 欽加·無加稱足物 【鉄筋工】	(0.000)		3,700	(0)	O T 1100
003701	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.143	ton	175,593	` ,	S単 62号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)	LOIT	110,000	(0)	<u> </u>
0A0311	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	28,310		S単 106号
	<u>無助・欽助特</u> 旦初,入/Jf1設,計工する,-, 放食主,-,無ひ,-,,10-0-23(20)(同 炉B) W/C65%	0.200	IIIO	20,510	3,002	<u> </u>
	7					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
0A0312	一般型枠,均しコンクリート	0.500	m²	4,953	, ,	S単 111号
S02116	手動式簡易ゲート	(0.000)		1,000	(0)	3+ 1115
002110	400型,,	1.000	個	133,000		S単 153号
\$02116	タラップ	(0.000)	IEI	100,000	(0)	3 + 100 -
002110	B300 19 合成樹脂被覆,,	5.000	個	3,870		S単 47号
S02116		(0.000)	III	3,070	(0)	3+ 117
302110	900型,2枚割り,取手・アングル付き,,	2.000	組	40,900		S単 154号
\$40103	SP 床掘り	(0.000)	邢田	40,300	(0)	3 <del>+</del> 1045
0A0103	土砂,標準,無し,無し,あり	32.900	m3	235.2		S単 90号
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	IIIO	200.2	(0)	3 + 305
	↑/ノエエ(ニエ・ほ犬) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	9.900	m3	2,147	, ,	S単 4号
	10・10頁上, 注次, よさ山 0 , 派動 17/1 ( ) SP 積込(ルーズ)	(0.000)	IIIO	2,147	(0)	3年 45
370102	士砂,平均施工幅1m以上2m未満	18.100	m3	280.7		S単 87号
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	IIIO	200.1	(0)	3+ 0/3
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	16.500	m3	1,592		S単 7号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	(0.000)		1,002	(0)	
001002	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	16.500	m3	597		S単 10号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)		001	(0)	
0/10101	基面整正	4.100	m²	468.3		S単 94号
	<b>在</b> 周正几	11.00		.0010	(0)	37 013
	合 計				651,098	
	F ":				(0)	
	単 価				592,496	
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				102, .00	合意率
	官積算単価				651,098	
					,	
	* * * B 単 - 194号 * * *					
000194	現場打桝				(0.000)箇所	步A
	5-6型		箇所			当たり算出
	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,標準,無し,無し,あり	10.400	m3	235.2		S単 90号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	3.200	m²	468.3	, ,	S 単 94号
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,均しコンクリート	0.400	m²	4,953	1,981	S単 111号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	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	28,310	5,662	S単 106号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	9.900	m²	8,739	86,516	S単 110号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65	1.300	m3	33,810	43,953	S単 108号
	%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	8.400	m3	229.4	1,927	S単 86号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	7.600	m3	2,147	16,317	S 単 4号
						近畿農政局

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
<u> 工事別工</u> コード	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
- I¹	TI 10 ( AT 10 )	<b>※A 里</b>	±- 1π	+ іщ	並 領 (0)	MH 75
	合 計				160,301	
					(0)	
	単価				145,873	合意率
	官積算単価				160,301	
	ロ伎弁干川				100,501	0.909993
000105	* * * B 単 - 195号 * * * * 水路設置				(0.000) m	± ∧
J00193	小時設置 U-150		m			当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用	10.000	m	3,541	35,410	S単 159号
	撤去を行なわない					
S02116	鉄筋コンクリート∪型	(0.000)			(0)	
	150 × 150 × 600, ,	5.000	個	950		S単 155号
					(0)	
	合 計				40,160	
	単価				(0) 3,655	
	<del>+</del> iii				0,000	合意率
	官積算単価				4,016	0.909995
	*** B単- 196号 ***					
000196	会所桝				(0.000)箇所	
	240型		箇所			当たり算出
96037	会所桝	(0.000)	/53	4 500	(0)	
	250	1.000	個	1,500	1,500	1
	<b>会</b> 計				1,500	
					(0)	
	単 価				1,365	^ <del>-</del>
	官積算単価				1 500	合意率 0.909995
	巨慎异牛				1,500	0.909993
	that the D.W. AND CO.					
100107	* * * B 単 - 197号 * * * VP管設置				(0.000) m	上 - 歩 Δ
JUU 197	VP官設直 150		m			歩A  当たり算出
607021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	(0.000)			(0)	
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管	1.000	m	3,415		S単 74号
	Δ ±1				(0)	
	合 計				3,415	
	単 価				3,108	
						合意率
	官積算単価				3,415	0.909995
	*** B単- 198号 ***					
000198	VP管45°エルボ				(0.000)個	
202440	150	(0.000)	個			当たり算出
UZ116	硬質塩化ビニル管DV継手 150 45°エルボ,,	1.000	個	1,320	(0) 1.320	S単 156号
		1.000	1124	1,020	(0)	
	合 計				1,320	
	уд /#				(0)	
	単価				1,201	 合意率
	官積算単価				1,320	0.909995
					, - 10	
	*** B単- 199号 ***					
00199	*** B早 - 199号 *** VP管90°エルボ				(0.000)個	- - - - - - -
	150		個		1.000 個	当たり算出
02116	硬質塩化ビニル管DV継手	(0.000)			(0)	
	150,90°エルボ,,	1.000	個	1,620		S単 24号
	合 計				(0) 1,620	
	口 副				(0)	
	単 価				1,474	
						合意率
	官積算単価				1,620	0.909995
						1
	*** B単- 200号 ***					
00200	重力式擁壁				(0.000) m	歩A
	H=1400		m		10 000 m	当たり算出

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
	[事名:千代川工区区画整理その12工事	*** =	₩ <b>(</b> +	₩ /≖		/# +×
<u> 一ド</u>	名称(規格) SP床掘り	数量 (0.000)	単位	単価	金額(0)	備考
10103	土砂,標準,無し,無し,あり	30.500	m3	235.2		S単 90号
10151	SP 基面整正	(0.000)	1110	200.2	(0)	
	基面整正	12.500	m²	468.3		S 単 94号
1041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	10.000	m3	2,147		S 単 4号
A0102	SP 積込(ルーズ)  土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000) 11.400	m2	280.7	(0)	S単 87号
01041	上が, 平均肥工幅      以上2  不満    人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	m3	200.7	(0)	
01011	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	10.300	m3	1,592		S単 7号
01082	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)	(0.000)		,,,,,	(0)	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	10.300	m3	597	6,149	S単 10号
A0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	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	28,310	16,986	S単 106号
	炉B   W/C65%					
A0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
,,,,,,,,	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,953		S単 111号
A0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	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)	9.600	m3	28,200	270,720	S単 170号
	W/C65%					
A0242	SP 型枠	(0.000)			(0)	
71 CUM	SP 型件  一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 29.200	m²	9,700	(0) 283 240	S単 113号
	6A	23.200		5,700	203,240	
	合 計				636,144	
					(0)	
	単 価				57,889	
	<b>☆</b> 李笠坐/正				00.044	合意率
	官積算単価				63,614	0.909995
	* * * B 单 - 201号 * * *					
00201	張りコンクリート				(0.000)m3	
		()	m3			当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)		00.000	(0)	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W //C65%	1.000	m3	33,920	33,920	S単 105号
	7000%					
					(0)	
	合 計				33,920	
					(0)	
	単 価				30,867	
	<b>☆</b> 存签以/E				22 020	合意率
	官積算単価				33,920	0.909995
	* * * B 単 - 202号 * * *					
00202	現場打水路				(0.000) m	
1015	600 x 600	/0.00=1	m			当たり算出
AU151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 12.000	m²	468.3	(0) 5.620	S単 94号
A0311	泰山登止   SP コンクリート	(0.000)	111	700.3	(0)	
	- 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65	4.300	m3	33,810		S単 108号
	%				<u> </u>	
		** **				
A0312	SP 型枠	(0.000)		0.700	(0)	
	一般型枠,小型構造物	27.300	m²	8,739		S単 110号
	合 計				(0) 389,578	
	H N				(0)	
	単 価				35,451	
						合意率
	官積算単価				38,958	0.909995
	* * * B単 - 203号 * * *					
00203	張りコンクリート				(0.000)m3	步A
30			m3		, ,	当たり算出
A0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	1.000	m3	33,920	33,920	S単 105号
	/C65%					
	△ ±1				(0) 33,920	
	合 計				33,920	
	単価				30,867	
	T 1)MI				30,001	合意率
			1	1		

官積算単価

\*\*\* B単- 204号 \*\*\*

 33,920
 合意率

 33,920
 0.909995

| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 | 工事名 | 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) | 工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

工事別工	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000204	底打ちコンクリート	20 ±		- 1 Just	(0.000)m3	步A
SA0311	SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
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	1.000	m3	33,920	33,920	S単 105号
	/C65%					
	A 41				(0)	
	合 計				33,920 (0)	
	単 価				30,867	
	官積算単価				33,920	合意率 0.909995
000005	* * * B 単 - 205号 * * *				(0.000) ton	1E A
	輸送費		ton		1.000 ton	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積	(0.000) 1.000	ton	11,500	(0)	S単 168号
	※中建員(日勤ハノ), 12川以内, 30N川よく, 注後計工, 計工する(対政似), ※12円以内, 30N川よく, 注後計工, 計工する(対政似), ※12円以内, 30N川よく, 注後計工, 計工する(対政似), ※12円以内, 30N川よく, 注後計工, 計工する(対政収), ※12円以内, 30N川よく, 12円以内, 30N円よく, 12円以内, 30N円よく, 12円以内, 30N円よく, 12円以内, 30N円よく, 12円以内, 30N円よく, 12円以内, 30N円より内, 30	1.000	LOII	11,300	11,300	3年 1005
					(0)	
	合 計				11,500	
	単 価				(0) 11,500	
						合意率
	官積算単価				11,500	1
			·			
						近畿農政局

								単価一	覧表 (	1/ 9)	_
事業名	亀岡中部農地整備事業										
工事名	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)										╝
工事別工事	事名:千代川工区区画整理その12工事										
コード	名 称(規 格)	数	量	単位	単	価	金	額	備	考	
	*** S単- 1号 ***										7

	事名:千代川工区区画整理その12工事	**	W /1-	м /т	A 55	T /# +-/
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***					
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊)					
	土砂,4.0,0.2km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好		m3	619		歩A・単A
	* * * S 単 - 2号 * * *					
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊)					
	土砂,4.0,1.5km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通		m3	982		歩A・単A
	*** S単- 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	- 1-1					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )		m3	2,535		歩A・単A
	* * * S単 - 4号 * * *			2,000		77. 47.
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	ひ・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )		m3	2,147		歩A・単A
	*** S単- 5号 ***		IIIO	2,177		少八・千八
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	ヘノユエ(ニエ・45K) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )		m3	2,147		歩A・単A
	10・10負工,盛工,まさ山し,振動4/11/77() *** S単- 6号 ***		III3	2,147		少A・早A
004044	- · · · · · ·					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			. ===		w.
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,592		歩A・単A
	* * * S 単 - 7号 * * *					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					1.
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,592		歩A・単A
	*** S単- 8号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂		m²	281		歩A・単A
S01082	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動□-ラ締固め2.5m未満)					
	路体,0.8~1.1ton,なし		m3	597		歩A・単A
	* * * S 単 - 10号 * * *		1110	001		
S01082	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	薬堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	597		歩A・単A
	<del>米佐・佐庆,0.0~1.11011,なり</del> *** S単- 11号 ***		IIIO	391		少れ・年れ
000110						
	パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]					
	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)]			7 475		1F A 224 A
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日	7,475		歩A・単A
	* * * S 単 - 12号 * * *					
	<u>パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]</u>					
	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)]		_	40 =00		
	標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		日	10,500		歩A・単A
	*** S単- 13号 ***					
S02112	油圧プレーカ					
	油圧プレーカ					
	バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ		日	14,100		歩A・単A
	* * * S 単 - 14号 * * *					
S02112	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]					
	パックホウ[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)		日	6,078		歩A・単A
	* * * S 単 - 15号 * * *					
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
			人	23,415		歩A・単A
	* * * S 単 - 16号 * * *			-, -		
S02115	運転手(特殊)					
	運転手(特殊)					
			人	24,990		歩A・単A
	* * * S 単 - 17号 * * *			2.,000		T. T.
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役					
			1	27,825		歩A・単A
	* * * S単 - 18号 * * *		<del>                                     </del>	21,020		シハ・ギハ
202445						
	特殊作業員					
	特殊作業員			05 000		1E A . 24 A
	### CW 400 deduct		人	25,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 19号 * * *					
	交通誘導警備員 B					
	交通誘導警備員 B					IE & W .
			人	13,860		歩A・単A
	* * * S単 - 20号 * * *					
	土木一般世話役					
	土木一般世話役					
			人	27,825		歩A・単A
	* * * S 単 - 21号 * * *					
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
			人	23,415		歩A・単A
	* * * S 単 - 22号 * * *			-, -		
S02115	運転手(特殊)					
JUE 1 1J	AETH J \ 13/10 /					1

工事  工事	名·千代川	整理その12丁耳	Ē.

コード	5名:十代川工区区画整理をの12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
ŭ	<b>重転手(特殊)</b>					
	* * * S 単 - 23号 * * *			24,990		歩A・単A
502116 -						
	- 筆排水枡 - 筆排水枡					
3	20 × 230 × 550, ,		個	11,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 24号 * * *					
	更質塩化ビニル管DV継手					
	便質塩化ビニル管DV継手 150,90°エルボ,,		個	1,620		歩A・単A
	*** S単- 25号 ***			1,020		<u> </u>
	容接金網					
	容接金網					
糸	<u> </u>		m²	445		歩A・単A
	*** S単- 26号 *** 双水U字フリューム					
	xがU字フリューム VXVU字フリューム					
3	00 両口分水,,		個	18,900		歩A・単A
	* * * S 単 - 27号 * * *					
	失筋コンクリートフリューム接合部品					
	失筋コンクリートフリューム接合部品		++-	4 220		1F v 54 v
	7リュームタイト 300,, *** S単-28号 ***		枚	1,230		歩A・単A
I .	フェ・ 20g ト型フリューム					
	大型フリューム					
В	600 × H600 × L2000, ,		個	37,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 29号 * * *					
	字フリューム蓋 字フリュー 4 蓋		+			
	字フリューム蓋 -4 300×1000,,		枚	4,500		歩A・単A
	*** S単- 30号 ***		1.5	4,500		
602116 <u></u>	う流桝(600型)					
É	膏流桝(600型)					
	00 × 600 × 550, ,		個	25,800		歩A・単A
I	*** S単- 31号 ***					
	双水∪字フリューム 双水∪字フリューム					
	50 両口分水,,		個	15,400		歩A・単A
	* * * S 単 - 32号 * * *			,		
	失筋コンクリートフリューム接合部品					
	失筋コンクリートフリューム接合部品		.,			
	7リュームタイト 250,, *** S単-33号 ***		枚	890		歩A・単A
302116 U	マフリューム蓋					
	字フリューム蓋					
Т	-4 250 × 1000, ,		枚	3,810		歩A・単A
	* * * S 単 - 34号 * * *					
	<u> </u>					
	Eモルタル(普通) 配合 1:3,		m3	24,200		歩A・単A
	<u> * * * S単 - 35号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *</u>		IIIO	24,200		<u> </u>
02116	The state of the s					
Ī	重圧管					
	350 L=2000 1種,,		個	23,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 36号 * * *					
	<b>周製グレーチング</b> <b>同製グレーチング</b>					
車	吸グレーテング   900 T-25 普通目,,		枚	145,000		歩A・単A
	*** S単- 37号 ***		10	1.70,000		1
	F動式簡易ゲート					
	F動式簡易ゲート		_ T			
4	00角形,, *** S単- 38号 ***		基	101,000		歩A・単A
02116 5						
	7.水柱 3.水栓					
3	00型,,		個	36,500		歩A・単A
	*** S単- 39号 ***					
	ベンチフリューム 型					
	ヾンチフリューム 型 E-250 L-2000		/FFI	0.640		<b>1</b>
- IB	F-250 L=2000,, *** S単- 40号 ***		個	9,640		歩A・単A
02116	ベンチフリューム 型					
	マンテンリューム 型					
В	F-400 L=2000,,		個	18,200		歩A・単A
	* * * S単 - 41号 * * *					
	合流桝(900型) ○冷桝(900型)					
	合流桝(900型) 00×900×700,,		個	70,700		歩A・単A
	00×900×700,, *** S単- 42号 ***		旧	10,100		グロ・ギャ
	音段落差工 BF型					
	階段落差工 BF型					
	00,,		個	30,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 43号 * * *		1			
	ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 刑					
	ヾンチフリューム 型 F-450 L=2000		個	20,500		歩A・単A
<u>  B</u>	1 700 L-4000,,	1		20,000		近畿農政局

事業名 亀岡中部農地整備事業

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
	事名:千代川工区区画整理その12工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
_	* * * S 単 - 44号 * * *					
502116	ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型					
	ペンテノウューム 型 BF-550 L=2000,,		個	28,200		歩A・単A
	BF-550 L=2000,, *** S単- 45号 ***		1101	28,200		歩A・単A
\$02116						
002110	合流桝(1050型)					
	1050 × 1050 × 820,,		個	121,000		歩A・単A
	* * * S単 - 46号 * * *		1-4	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		7
S02116	階段落差工 BF型					
	階段落差工 BF型					
	250,,		個	18,900		歩A・単A
	* * * S 単 - 47号 * * *					
S02116	タラップ					
	タラップ			0.070		
	B300     19 合成樹脂被覆.,       ****     S单-48号 ***		固	3,870		歩A・単A
202116						
302110	鋼製グレーチング					
	900 T-14 細目,,		枚	105,500		歩A・単A
	*** S単- 49号 ***		12	100,000		J / T / T
302116	遠心力鉄筋コンクリート管					
	遠心力鉄筋コンクリート管					
	B形 外圧1種 径150 長2.00m,,		本	6,780		歩A・単A
	*** S単- 50号 ***	-				
S02116	軽油					
	軽油					
	八° 扫-1,給油,,		L	142		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 51号 * * *					
502116	松丸太		+ +			
	松丸太 長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし),,		本	895		歩A・単A
	長1.2m 木口12cm(先堀加工賃及び及びさ料なし),, *** S単- 52号 ***		4	990		少れ・半A
502116	小幅板 (杉特1等)					
302110	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- 53号 ***			,		
S02116	合成樹脂網					
	合成樹脂網					
	メッシュタイプ゚プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,		m²	1,420		歩A・単A
	* * * S 単 - 54号 * * *					
S02116	吸出し防止マット					
	吸出し防止マット					
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,		m²	590		歩A・単A
	* * * S 単 - 55号 * * *					
S02116	平板載荷試験					
	平板載荷試験 100kN以内,準備費含む、材工共			201.000		歩A・単A
	*** S単 - 56号 ***			201,000		<u> </u>
502123						
002.20	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材		m3	3,525		歩A・単A
	*** S単- 57号 ***			,		
S02123	建設廃材					
	建設廃材					
20116   車車   102116   本本土	鉄筋コンクリート廃材		m3	5,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 58号 * * *					
502123	建設廃材					
	建設廃材			0.050		1E 2 24 .
	二次製品廃材 * * * S 単 - 59号 * * *		m3	6,250		歩A・単A
202422						
202723	建設廃材		+ +			
	建設院付		m3	1,880		歩A・単A
	*** S単- 60号 ***		IIIO	1,000		シハ・ギハ
302721	【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- 61号 ***			,		·
02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】	<del></del>			<u></u>	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3	15,940		歩A・単A
	* * * S 単 - 62号 * * *					
303701	【 鉄筋工 】					
	【鉄筋工】					iE
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	175,593		歩A・単A
202704	* * * S 単 - 63号 * * *					
503701	【鉄筋工】		+ +			
	【鉄筋工】			470 400		1E A 224 A
	SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満 *** S単- 64号 ***		ton	172,128		歩A・単A
205004	鉄筋コンクリートフリューケ機域現付工					1
305001	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丁					
305001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工		m	11 625		歩A・単A
305001			m	11,625		歩A・単A

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 下事別「事名・千代川工区区画整理その12工事

	事名:千代川工区区画整理その12工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工			10,000		1F v 55 v
	300,パックネウ(クレーン機能付) クローラ型。受台無し、あり *** S単- 66号 ***		m	10,009		歩A・単A
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,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり		m	8,606		歩A・単A
	* * * S単 - 67号 * * *					
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)					
	鉄筋コンウリート柵渠据付工(機械) 1.500m,1.5(m/組),B型,0.16㎡以上 2.50㎡以下,あり		m	20,378		歩A・単A
	1.500III,1.5(III/組), B 至, U. 16III以上 2.50III以下, めり *** S単 - 68号 ***		- 111	20,376		少A・半A
S05801	【排水構造物工】					
	【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					
COE 901	* * * S 单 - 69号 * * * 【排水構造物工】					
303601	【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			0,002		7
	* * * S 単 - 70号 * * *					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】		1	00-		1E a 34 a
	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		枚	865		歩A・単A
	で11は17はVI					
	* * * S 単 - 71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),振動コンパクタ,区分 ,なし,あ		m3	3,787		歩A・単A
	i)					
	*** C					
907001	* * * S 単 - 72号 * * * 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 ,なし,あり		m3	4,775		歩A・単A
	* * * S単 - 73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),振動ローラルントがイト式,区分		m3	2,951		歩A・単A
	,なし,あり					
	*** S単- 74号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
00.02.	硬質がり塩化じょり管人力布設					
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管		m	3,415		歩A・単A
	* * * S 単 - 75号 * * *					
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			4 400		1F a 224 a
	VP,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管 *** S単 - 76号 ***		m	4,109		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
007021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管		m	1,070		歩A・単A
	* * * S単 - 77号 * * *			·		
S07071	炭素鋼鋼管人力布設					
	炭素鋼鋼管人力布設			40.05-		1E a 334 a
	白ネジ付 150A(6B) *** S単- 78号 ***		m	10,658		歩A・単A
508021	* * * 5 早 - 78号 * * * コンクリート舗装工(人力)					
000031	コンクリート舗装工(人力)					
L	正縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm		m²	3,339		歩A・単A
	* * * S単 - 79号 * * *			-,		·
S08042	砂利舗装工(機械)					
	砂利舗装工(機械)					
	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		m²	877		歩A・単A
000040	* * * S 単 - 80号 * * *					
	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械)					
	10V利舗表工(機機) 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,必要,なし,		m²	984		歩A・単A
	<del>内上</del> ////////////////////////////////////			304		
	*** S単- 81号 ***					
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)					
<u> </u>	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.16ha,0.019,15cm,あり		ha	1,005,528		歩A・単A
210000	* * * S 单 - 82号 * * *					
310008	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha未満) ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha未満)					
	は場盤側上(基盤追成・畦叶泉立)(標準区画0.318末周) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地、0.16ha、0.019、砂・砂質土、少ない、あり		ha	1,986,042		歩A・単A
	<u> </u>		i i i	1,000,042		
S10009	畦畔整形工					
	畦畔整形工					
	あり		m²	503		歩A・単A

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

工事別工 コード	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	ち か(	数 里	1 年11	平 1川	立 領	1
S18031	足場工					
	足場工					
	<u>なし,単管,なし</u> *** S単- 85号 ***		掛㎡	4,247		歩A・単A
\$40101	* * * S 単 - 85号 * * * SP 掘削					
	SP 掘削					
			m3	318.2		歩A・単A
	* * * S 单 - 86号 * * *					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満		m3	229.4		歩A・単A
	* * * S 单 - 87号 * * *		IIIO	223.4		νΛ +Λ
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u> *** S単- 88号 ***		m3	280.7		歩A・単A
SA0103						
	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり		m3	270.8		歩A・単A
	*** S単- 89号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし		m.3	304-2		歩A・単A
	<u> *** S単- 90号 ***</u>			001.2		7
	SP 床掘り					
	SP 床掘り			20= -		1E A 334 A
	土砂,標準,無し,無し,あり *** S単- 91号 ***		m3	235.2		歩A・単A
SA0105	- ^ ^ SP - 91号 ^ ^ ^ SP 押土 (ルーズ)					
	SP 押土 (ルーズ)					
	土砂		m3	188		歩A・単A
	* * * S 单 - 92号 * * *					
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻         SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻					
	37 昭体(栄促) <u>盛工・</u> 程尺 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり		m.3	219.9		歩A・単A
	* * * S 单 - 93号 * * *		0			77. +7.
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			0=0.0		w.
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし *** S単- 94号 ***		m3	859.9		歩A・単A
SA0151	SP 基面整正					
	SP 基面整正					
	基面整正		m²	468.3		歩A・単A
	*** S単- 95号 ***					
	SP 法面整形 SP 法面整形					
	SP 法国登形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	426 4		歩A・単A
	*** S \( \text{P} \) - 96\( \text{F} \) ***		- "	120.1		2
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形		,			
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり *** S単- 97号 ***		m	858		歩A・単A
SA0161	SP 整地					
	SP 整地					
	残土受入れ地での処理,-,-,あり		m3	122.8		歩A・単A
11000	* * * S 単 - 98号 * * *					
AU221	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	SP 双連版 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,		m3	2.808		歩A・単A
	*** S単- 99号 ***			2,000		
A0221	SP 殼運搬	***    10. 無し,なし   m3   304.2     ***   m3   235.2     ***   m3   188     ***   m3   219.9     ***   m3   219.9     ***   m3   859.9     **   m3   859.9     **   m3   468.3     **   m4   468.3     ***   m4   468.3     ***   m5   m6   426.4     ***   m6   426.4     ***   m7   858     ***   m8   122.8     ***   m8   122.8     ***   m8   122.8     ***   m8   3.432     ***   m8   3.4794     ***   m8   4.794     ***   m8   4.794				
	SP 殻運搬			2 420		1E V 34 V
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下, * * * S 単 - 100号 * * *		m3	3,432		歩A・単A
A0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,0.3km以下,		m3	1,827		歩A・単A
10001	* * * S 単 - 101号 * * *					
AU221	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	新装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,19.5km以下,		m3	4,794		歩A・単A
	* * * S 単 - 102号 * * *			,		
A0222	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕		²	404.0		作 V · 景 V
	アスファ		m²	194.2		歩A・単A
A0222	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕					
	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		m²	184		歩A・単A
240000	* * * S 単 - 104号 * * *					
AU223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断					
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	585.4		歩A・単A
	* * * S単- 105号 * * *					
	SP コンクリート					

工事別工	事名:千代川工区区画整理その12工事	*6 📮	₩ <i>1</i> ±	24 /#	<u>م</u> جم	# ±
-	名 称 (規 格) SP コンクリート	数量	単位	単 価	金額	
	- 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	33,920		歩A・単A
	/C65%					
	* * * S単- 106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 炉B) W/C65%		m3	28,310		歩A・単A
	у-в) w/соз»					
	*** S単- 107号 ***					
SA0311	SP コンクリート(受台)					
	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	33.920		歩A・単A
	小空構造物, 八刀打鼓, 計工する, - , - 放長主, - , 無 U , - , , 10-0-23 (20) (同 X D ) w / C65%		IIIS	33,920		少八十年八
010011	* * * S 単 - 108号 * * *					
SAU311	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,-,,18-8-40(高炉B) W/C65		m3	33,810		歩A・単A
	%					
	* * * S単 - 109号 * * *					
SA0311	* * * * 5 単 - 109号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	SP コンクリート					
<u> </u>	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高		m3	28,840		歩A・単A
	炉B) W/C60%					
	*** S単- 110号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m²	8,739		歩A・単A
	放室件, 小室構造物		- "	0,739		<u> </u>
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠		2	4 050		11- 0 334 0
	一般型枠,均しコンクリート *** S単 - 112号 ***		m²	4,953		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 (受台)					
	SP 型枠		,			
	一般型枠,小型構造物 * * * S 単 - 113号 * * *		m²	8,739		歩A・単A
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m²	9,700		歩A・単A
SA0521	* * * S 単 - 114号 * * * SP ボックスカルバート機械据付					
0.10021	SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,2.0m/個,0 < B 1.25 0 < H 1.25,均しコンクリート,無し,なし		m	112,600		歩A・単A
\$40551	* * * S 単 - 115号 * * * SP コンクリート分水槽据付					
C/10001	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし		基	3,331		歩A・単A
CAOE 51	* * * S 単 - 116号 * * * SP コンクリート分水槽据付					
3A0331	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	5,236		歩A・単A
010554	*** S単 - 117号 ***					
SAU551	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	7,738		歩A・単A
	* * * S単 - 118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					
	SP コングリートが水情緒19 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし		基	3,750		歩A・単A
	* * * S 単 - 119号 * * *			-, 3		
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,1200kgを超え1600kg以下,無し,あり		基	10,090		歩A・単A
	* * * S 単 - 120号 * * *		_	10,000		72 7/
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,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		m	14,890		歩A・単A
	据刊,400回回,選心/J		111	14,090		20 FA
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)			40 540		1E A . 24 A
	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 *** S単- 122号 ***		m	12,540		歩A・単A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					<u> </u>
	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),あり,外圧管1種 *** S単- 123号 ***		m	11,340		歩A・単A
SA0706	- ^ ^ S 早 - 123亏 - ^ ^ SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 )					
T	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2種		m	45,220		歩A・単A
SANTOS	* * * S 単 - 124号 * * * SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 )					
J. 101 UU						近畿農政局

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

工事別工	事名:千代川工区区画整理その12工事	数量	₩ <i>1</i> ÷	単価	<b>今</b>	/# ±z
	名 称 (規 格) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	数 重	単位	単 価	金額	備考
	据付,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		m	16,360		歩A・単A
	* * * S 単 - 125号 * * *			·		
	SP 不陸整正					
	SP 不陸整正 無しなし		m²	120.7		歩A・単A
	<u>無し,-,,なし</u> *** S単 - 126号 ***		111	120.7		少A・単A
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	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 *** S単- 127号 ***		m²	488.5		歩A・単A
SA0832						
	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	582.9		歩A・単A
040000	* * * S 単 - 128号 * * *					
	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	300mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		m²	1,216		歩A・単A
	* * * S 単 - 129号 * * *					
	SP 下層路盤(歩道部)					
	SP 下層路盤 (歩道部)		m²	866		歩A・単A
	* * * S 单 - 130号 * * *			000		ν + Λ
SA0833	SP 下層路盤(歩道部)					
	SP 下層路盤(歩道部)		,	4 007		
	300mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 *** S単- 131号 ***		m²	1,967		歩A・単A
SA0834	- ^ ^ 5早 - 131号					
	SP 上層路盤(車道·路肩部)					
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,200mm		m²	792.8		歩A・単A
040005	* * * S 単 - 132号 * * * SP 上層路盤(歩道部)					
	SP 上層路盤(歩道部)					
	200mm,1層施工,砕石,なし,再生粒度調整砕石 RM-30		m²	1,165		歩A・単A
	* * * S 単 - 133号 * * *					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス		m²	1,473		歩A・単A
	3)(13)			1,110		2/ T/
040040	* * * S 单 - 134号 * * *					
	SP 表層 (車道・路肩部)         SP 表層 (車道・路肩部)					
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各		m²	2,435		歩A・単A
	種,,再生密粒度アスコン(13)			·		
	*** 5単- 135号 ***					
\$40843	* ^ ^ S 早 - 135号 * ^ * 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,アススフルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再		m²	1,853		歩A・単A
	生密粒度アスコン(13)					
	* * * S 単 - 136号 * * *					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,50mm,7777ルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度77		m²	1,756		歩A・単A
	لات (13) ا					
	* * * S 単 - 137号 * * *					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部 )		2			1E & 24 &
	1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13)		m²	1,571		歩A・単A
	* * * S 単 - 138号 * * *					
	ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊) 士砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通		m3	806		歩A・単A
	*** 5単 - 139号 ***		1110	5500		
	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)]					
	パックオウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]					1F a 24 a
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t *** S単- 140号 ***		日	7,770		歩A・単A
S02116	KCフォーム					
	KCフォーム					
	390×1000,,		枚	2,470		歩A・単A
502116	* * * S単 - 141号 * * * 高密度ポリエチレン管(ダプル構造)					
	高密度ポリエチレン管(ダプル構造)					
	75,有孔管,,		m	650		歩A・単A
	* * * S 単 - 142号 * * *					
S02116	単粒度砕石 単数度功工					
	単粒度砕石		m3	3,600		歩A・単A
	*** S単- 143号 ***			3,530		7 7
S02116	水平水閘					
						近畿農政局

工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

1 申別1	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	水平水閘	奴 里	半世	半 畑	並 餅	
	小平小闸		個	16,100		歩A・単A
	*** S単- 144号 ***		11111	10,100		少れ・早れ
\$02116	変換ソケット					
002110	変換ソケット					
	75,,		個	2,370		歩A・単A
	*** S単- 145号 ***			, , ,		
S02116	VU 75 90°エルボ					
	VU 75 90°エルボ					
			個	224		歩A・単A
	*** S単- 146号 ***					
S02116	取水U字フリューム					
	取水U字フリューム					
	350 両口分水,,		個	23,300		歩A・単A
	* * * S単 - 147号 * * *					
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品					
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品					
	フリュームタイト 350,,		枚	1,420		歩A・単A
	* * * S 単 - 148号 * * *					
S02116	異形棒鋼					
	異形棒鋼					
	SD295 D13,,		ton	101,000		歩A・単A
	*** S単- 149号 ***					
S02116	柵渠落差工					
	柵渠落差工					
	H500×B600 落差300,,		個	34,000		歩A・単A
	*** S単- 150号 ***					
S02116	縞鋼板					
	縞鋼板					
	1050型,2枚割り,取手・アングル付き,,		組	53,400		歩A・単A
	* * * S 単 - 151号 * * *					
S02116	縞鋼板					
	縞鋼板					
	1200×1200 2枚割り 取手付,,		枚	39,600		歩A・単A
	* * * S 単 - 152号 * * *					
S02116	グレーチング					
	グレーチング					
	1000×250 T-14 並目,,		枚	30,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 153号 * * *					
S02116	手動式簡易ゲート					
	手動式簡易ゲート					
	400型,,		個	133,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 154号 * * *					
S02116	縞鋼板					
	縞鋼板					
	900型,2枚割り,取手・アングル付き,,		組	40,900		歩A・単A
	* * * S 単 - 155号 * * *					
S02116	鉄筋コンクリートU型					
	鉄筋コンクリートU型					
	150 × 150 × 600,,		個	950		歩A・単A
	* * * S 単 - 156号 * * *					
S02116	硬質塩化ビニル管DV継手					
	硬質塩化ビニル管DV継手					
	150 45°エルボ,,		個	1,320		歩A・単A
	* * * S単 - 157号 * * *					
S02123	プラスチック廃材					
l	プラスチック廃材					L
<u> </u>			m3	18,000		歩A・単A
l	* * * S 単 - 158号 * * *					
S03701	【 鉄筋工】					
l	【鉄筋工】					
<u> </u>	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, - , 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton	170,443		歩A・単A
00-0	* * * S 単 - 159号 * * *					
505801	【排水構造物工】					-
l	【排水構造物工】 			0.544		<b>华 / · · · · · ·</b>
$\vdash$	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用 撤去を行なわない		m	3,541		歩A・単A
l	JBA ム に   J 'み1ノ'みV					
$\vdash$	*** S単- 160号 ***					+
\$07004	パイプライン基礎					
507001	パイプライン基礎					
	7/1 フライン基礎   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 ,なし,な		m3	3,835		歩A・単A
	(ア・ジ兵工, 5%%///////////////////////////////////		1110	0,000		J., T.
	<del>-</del>					
	* * * S 単 - 161号 * * *					
S07021	硬質ボリ塩化ピニル管人力布設					
T	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管		m	1,324		歩A・単A
	* * * S \( \text{\text{\$\exitt{\$\text{\$\exittit{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exittit{\$\text{\$\exitit{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitit{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exititi}}\$}}}\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\e			1,024		-··· -··
S07022	硬質ボリ塩化ピニル管機械布設					
	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設					
1	VU,350mm,直管(両差し口),4.0m管,あり		m	8,984		歩A・単A
	*** S単- 163号 ***			3,001		1
\$10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	暗渠排水工(バックホウ掘削)					
L	0.6m		m	88		歩A・単A
						近畿農政局

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

	事名:千代川工区区画整理その12工事	**- =	124 /A	¥ /#	A ##	/# +2
コード	名 称(規 格) *** S単-164号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
S10017	暗渠排水工(埋戻)					
	暗渠排水工(埋戾)					
	0.180m²		m	240		歩A・単A
010010	* * * S 単 - 165号 * * * 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					
310016	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,		m	5		歩A・単A
	* * * S单 - 166号 * * *					
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))					
	暗渠排水工 ( 小運搬(被覆材) ) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,		m3	878		歩A・単A
	* * * S 単 - 167号 * * *					
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,3,1,なし		m²	464		歩A・単A
	設員~貝科~加太,3,1,なひ *** S単 - 168号 ***		111	404		少A・早A
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)			44 =00		
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0		ton	11,500		歩A・単A
	及" 4x 距 ) , , 0.0, 0.0					
	*** S単- 169号 ***					
S19025	運搬(伐開、除根、除草)					
	運搬(伐開、除根、除草)			1,631		1E A 234 A
	21.0km 以下,良好 * * * S 单 - 170号 * * *		空m3	1,031		歩A・単A
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	28,200		歩A・単A
	W/C65%					
	* * * S 単 - 171号 * * *					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート			22, 222		1E 4 3V 4
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	33,920		歩A・単A
	* * * S 単 - 172号 * * *					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,均しコンクリート,無し,なし<="" td=""><td></td><td>m</td><td>115,100</td><td></td><td>歩A・単A</td></b>		m	115,100		歩A・単A
	加川 1,2.000 周,0 マレー1.20 0 マロー1.20,25 0 コンファ 1,20 0			110,100		ν + Λ
T00004	* * * T単 - 1号 * * *					
100001	鉄筋コンクリートヒューム管布設					
	B形1種 150		m	8,618		歩A・単A
	* * * T 単 - 2号 * * *					
T00002	鉄筋コンクリートヒューム管撤去					
	150		m	2,614		歩A・単A
	*** T単- 3号 ***			2,0		J . + .
T00003	重圧管布設					
	350,長期割あり			16,886		歩A・単A
	*** 丁単 - 4号 ***		m	10,000		少八十年八
T00004	木杭打設工(機械)					
	長1.2m、末口12cm、長期割あり *** T単-5号 ***		本	5,013		歩A・単A
T00005	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	_					
	KCフォーム		m	8,488		歩A・単A
TOOOOS	*** T単- 6号 *** 鉄筋コンクリートヒューム管布設					
	2000年777年1日中央日中以					
	B形1種 150		m	8,458		歩A・単A
			1			近畿農政局

<u> </u>			( 277 4
工事別工	車夕·千代川	丁区区画整理その12	T車

コード	[事名:千代川工区区画整理その12工事]	**		24 /1	ΣΣ /π		/# +/
	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * C H 4 = * * *						
	*** S単- 1号 ***						步A
11022	ダンプトラック運搬(特殊)			m3		10 000 mg	歩A  当たり算出
	ダンプトラック連級(特殊)   ダンプトラック連搬(特殊)			IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	土砂、4.0,0.2km以下、山0.80(平0.60)m3、無し、良好				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運搬距離	0.2km以下			<u> </u>	週休:4週8休以上	
	4) 積込機械区分	山0.80(平0.60)m3			// (X = 1)   D   . U . U	ZW. JEOWAL	
	5)DID区間	無し					
	6)路面条件	良好					
	タ゛ンプ トラック [オンロード・ディーゼル]	5373					
	4t積級		0.200	供用日	7,090	1,418	
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)			, I	1,100	.,	
	積載重量 4.0 t 積		0.200	供用日	233	47	
	軽油			,			
			5.600	L	142	795	
1022	運転手(一般)						
			0.170	人	23,100	3,927	
							算出数量
	合 計					6,187	10.000 m3
	単 価			m3		619	
1							
	* * * S 単 - 2号 * * *						
							步A
	ダンプトラック運搬(特殊)			m3			当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,4.0,1.5km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運搬距離	1.5km以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)積込機械区分	山0.80(平0.60)m3					
	5)DID区間	無し					
	6)路面条件	普通					
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]						
	4t積級		0.310	供用日	7,090	2,198	
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)		0.040	#	077	447	
	積載重量 4.0 t 積		0.310	供用日	377	117	
	軽油 (18.18.14.6.2)		0.000		440	4 004	
	ル° トロール給油		8.900	L	142	1,264	
1022	運転手(一般)		0.270		23,100	6,237	
			0.270	人	23,100	0,237	算出数量
	   合 計					0.916	月山奴里 10.000 m3
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					3,010	10.000 1115
	単価			m3		982	
	+ III			IIIO		302	
	*** 5単- 3号 ***						
	*** S単- 3号 ***						歩A
1041	* * * S 単 - 3号 * * * 人力士工(盛土・埋戾)			m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
				m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	-
	人力土工(盛土・埋戻)			m3	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	-
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)	砂・砂質士		m3		制約作業時間:0.0	-
	人力士工(盛土・埋戻) 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )	砂・砂質土 埋戻		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	-
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1)土質区分			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	-
	人力士工(盛土・埋戻) 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1)土質区分 2)作業区分	埋戻		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	-
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1)・野区分 2)作業区分 3)施工区分	埋戻 まき出し		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	埋戻 まき出し	0.340	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	-
1002	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	埋戻 まき出し			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
01002	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員	埋戻 まき出し	0.340		夜間制約作業時間: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	-
1002	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1・投質公分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費	埋戻 まき出し	0.680		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,200 23,415	制約作業時間: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	-
1002	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員	埋戻 まき出し			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
1002	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10%	埋戻 まき出し	0.680		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,200 23,415	制約作業時間: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 8,568 15,922	当たり算出
1002	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1・投質公分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費	埋戻 まき出し	0.680		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,200 23,415	制約作業時間: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 8,568 15,922	当たり算出
1002	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10% 合 計	埋戻 まき出し	0.680	Д Д	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,200 23,415	制約作業時間: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 8,568 15,922 857	当たり算出
1002	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10%	埋戻 まき出し	0.680		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,200 23,415	制約作業時間: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 8,568 15,922	当たり算出
1002	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10% 合 計	埋戻 まき出し	0.680	Д Д	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,200 23,415	制約作業時間: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 8,568 15,922 857	当たり算出
1002	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10% 合 計	埋戻 まき出し	0.680	Д Д	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,200 23,415	制約作業時間: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 8,568 15,922 857	当たり算出
1002	人力土工(盛土・埋戻)         人力土工(盛土・埋戻)         砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )         1)土質区分         3)施工区分         4)締固め区分         特殊作業員         普通作業員         諸雑費         10%         合計	埋戻 まき出し	0.680	Д Д	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,200 23,415	制約作業時間: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 8,568 15,922 857	当たり算出
1002	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10% 合 計	埋戻 まき出し	0.680	Д Д	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,200 23,415	制約作業時間: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 8,568 15,922 857	当たり算出 算出数量 10.000 m3
1002 1003 0004	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雄費 10%  合計 単価  *** S単-4号 ***	埋戻 まき出し	0.680	Д Д 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 25,200 23,415	制約作業時間: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 8,568 15,922 857 25,347 2,535	当たり算出 算出数量 10.000 m3
11002	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員  諸雑費 10%  合計 単価  *** S単-4号 *** 人力土工(盛土・埋戻)	埋戻 まき出し	0.680	Д Д	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 25,200 23,415 8,568	制約作業時間: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 8,568 15,922 857 25,347 2,535	当たり算出 算出数量 10.000 m3
1002 1003 0004 1041	人力土工(盛土・埋戻)         砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()         砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()         2)作業区分         3)施工区分         4)締固め区分         特殊作業員         普通作業員         諸雑費         10%         合計         単価         *** S単-4号 ***         人力土工(盛土・埋戻)         人力土工(盛土・埋戻)	埋戻 まき出し	0.680	Д Д 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 25,200 23,415 8,568	制約作業時間: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 8,568 15,922 857 25,347 2,535	当たり算出 算出数量 10.000 m3
1002	人力土工(盛土・埋戻)         人力土工(盛土・埋戻)         砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()         1)土質区分         2)作業区分         3)施工区分         4)締固め区分         特殊作業員         普通作業員         諸雄費         10%         合計         単価         *** S単-4号 ***         人力土工(盛土・埋戻)         人力土工(盛土・埋戻)         砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパ*クタ()	埋戻 まき出し タンパ( )	0.680	Д Д 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 25,200 23,415 8,568 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,568 15,922 857 25,347 2,535	当たり算出 算出数量 10.000 m3
1002 1003 0004	人力土工(盛土・埋戻)         人力土工(盛土・埋戻)         砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )         1)土質区分         2)作業区分         3)施工区分         4)締固め区分         特殊作業員         普通作業員         諸雄費         10%         合計         単価         *** S単-4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( )         1)土質区分	埋戻 まき出し タンパ( )	0.680	Д Д 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 25,200 23,415 8,568 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,568 15,922 857 25,347 2,535 10.000 m3 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 10.000 m3
1002 1003 0004	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻,まき出し,タンパ( ) 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10% 合計 単価 *** S単-4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻,まき出し,振動コンパ・クタ( ) 1)土質区分 2)作業区分	世戻 まき出し タンパ( ) 砂・砂質士 埋戻	0.680	Д Д 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 25,200 23,415 8,568 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,568 15,922 857 25,347 2,535 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 10.000 m3
1002	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) 1.世質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員  諸雑費 10%  合 計 単 価  *** S単-4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 入力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパ・クタ( ) 1)土質区分 3)施工区分 3)施工区分	埋戻 まき出し タンパ( ) 砂・砂質士 埋戻 まき出し	0.680	Д Д 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 25,200 23,415 8,568 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,568 15,922 857 25,347 2,535 10.000 m3 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 10.000 m3
1002	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻,まき出し,タンパ( ) 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10% 合計 単価 *** S単-4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻,まき出し,振動コンパ・クタ( ) 1)土質区分 2)作業区分	世戻 まき出し タンパ( ) 砂・砂質士 埋戻	0.680	Д Д 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 25,200 23,415 8,568 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,568 15,922 857 25,347 2,535 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 10.000 m3

TOTAL   TO	1		千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)						
10000	1900日   1								
19.00日	19.00   大力工作(日上・田田)			数 量		単位	単 価	金 額	備考
1987   1987   1988   1989	19.00   大力工作(日上・田田)	R01003	普通作業員						
10%   10	1995				0.680	人	23,415	15,922	
10%   10	1995	Y00004	諸雑費						
	日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本				0.100		5.040	504	
### 1	会計								算出数量
	# 項		슴 計					21.466	
1900日   19	### 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10							=:,.;;	
10.000	### 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		単 価			m3		2.147	
STATE   15   15   15   15   15   15   15   1	### 2004		<del></del>			1110		2,	
15	### 2004								
STATE   15   15   15   15   15   15   15   1	### 2004								
STATE   15   15   15   15   15   15   15   1	### 2004		* * * 、						
10.00   10	10.001   八十工(日土・母音)		5 + - 0 -						#= A
大力工(単土・現内 で	大力士工(法士・理反)	901041	人力十丁/成十,押户)			m2		10 000 mg	-
P - 19 # 1 # 1 # 1	沙・砂草士 恵士 支空出し、路線が分生   ジ・砂草士					IIIO	時間的生物・かし		コルソ昇山
計画版分   分・砂質士   実験があった   大き球形の   大き球形の   大き球形の   大きが関係   大きが、対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対	1 -								
会社   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	計画性語分			7小 7小玩玩 土					
対域正位分   接続・	1)対正位分		1) 工具区方						
新田の区分   新田の区分   新田の区分   新田の区分   新田の区分   新田の区分   新田の区分   新田の区分   新田の区分   15,902	1 回動の反容   1 動物の存名   1 動物の存名   1 動物の作品   1 ものでは、								
1900日   1907日   19	1010位   2010年度   2							週休:4週8休以上	
1.00000   大きを表現	10000   計画作業件   15,902   5,040   15,902   15			1版里ルコンハ ツダ( )					
1900日   1907日   19	1000	R01002	特殊作業員						
15.922   15.922	0.880   人 23,415   15,922		#\W_\W_\		0.200		25,200	5,040	
熱熱養   10,000   10	1000   189世   1000	K01003	<b>普</b> 週作業員						
10   10   10   10   10   10   10   10	10S				0.680	人	23,415	15,922	
# 1	会 計	Y00004							
会計   日本	全 計		10%		0.100		5,040	504	
日本・・・ S単・信号・・・・   日本・ S単・信号・・・   日本・ S単・信号・・・   日本・ S単・信号・・・   日本・ S単・信号・・・   日本・ S単・信号・・ S単・信号・ S単・行列性   日本・ S単・行列性   日本・ S単・信号・ S単・行列性   日本・ S単・ S単・行列性   日本・ S単・ S単・ S単・ S単・ S単・ S単・ S単・ S単・ S単・ S単	単価								
# * * * 5単 · 6号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *	*** 5単・6号 ***  (91041 人力士工(届士・理反)		合 計					21,466	10.000 m3
# * * * 5単 · 6号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *	*** 5単・6号 ***  (91041 人力士工(届士・理反)								
### 10,000 mg 2	### 10,000 点 当たり穿出		単 価			m3		2,147	
### 10,000 mg 2	### 10,000 点 当たり穿出								
### 10,000 mg 2	### 10,000 点 当たり穿出								
### 10,000 mg 2	### 10,000 点 当たり穿出								
Api	10,000 は 当たり野出   10,000 は 当たり   10,000 は 当たり野出   10,000 は 当たり出   10,000 は 当たり出   10,000 は 当たり野出   10,000 は 当たり野出   10,000 は 当たり野出   10,000 は 当たり野出   10,000 は 当たり出   10,000 は 当たり財   10,000 は 当たり財   10,000 は 当たり野出   10,000 は 当たり野出   10,000 は 当たり野出   10,000 は		*** S単- 6号 ***						
人力士工(盛士・建泉)         か・砂質士 会議主通士まを出し。勝國を計上しない         教育制度: なし 表別報告: なし 表別報告: なし 表別報告: なし 表別報告: なし 表別報告: ない 表別報告:	入力工工(議士・規定)   野師の動物:なし   野師の動物:なし   野師を書師問:なし   田外の世界   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日								步A
人力士工(盛士・建泉)         か・砂質士 無子表生出し,締固めを計上しない         サ・砂質士 無子表出しない         産者経営・なし 悪熱等権正・なし 悪効等権の・0 別法・心思検い上 別談問のとう         主き出し 別議国的で・0 別法・心思検い上 別談問のとう         23,415         15,922         10,000 m3           801003         計画に分 別域のと分 おき出しない         の・680 人 23,415         15,922         10,000 m3	入力工工(議士・規定)   野師の動物:なし   野師の動物:なし   野師を書師問:なし   田外の世界   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
1)土包区分   20年度任   2	1) 土質区分		人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2 作業区分   個土   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	2   作業区分   現土   基本統制観   8.0   超動制度   1.0		砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3) 施工区分   25 世紀	3)前正区分   15,922   21,502   15,922   21,000 m		1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
4)斜面の反分   9分面のを計上しない   9分面のを計上しない   9分面のを計上しない   9分面のを計上しない   9分面の	101003   計画作業員   15,922   15,922   10,000 m3   15,922		2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
RO1003 普通作業員	101003		3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
RO1003	101003								
15,922   15,922   15,922   15,922   15,922   15,922   15,922   15,922   15,922   15,922   15,922   15,922   16,000 m3   16	15,922   対比数量								
A	全 計				0.680	人	23.415	15.922	
	会計							-,-	<b>算出数量</b>
第3       1,592         **** S単・7号 ***       1         801011 人力士工(盛士・埋戻)       5         少・砂質土・埋戻, まき出し,締固めを計上しない       5         11土類区分       妻舎制正:なし 表告制に、なし 表告制しこ。0         2010年度日分       妻舎制正:なし 表告制に、なし 表告出し (	# 個		슴 計					15.922	
*** 5単・7号 ***    *** 5単・7号 ***   *** 5単・7号 ***   *** 5単・7号 ***   *** 5単・7号 ***   *** 5単・19回 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	*** S単・7号 ***    *** S単・7号 ***   *** S単・7号 ***   *** S単・7号 ***   *** S単・7号 ***   *** S単・7号 ***   *** S単・7号 ***   *** S単・1명() ***   *** S単・1号 ***   *** S単・8号 ***   *							.,.	
*** S単 - 7号 ***    *** S単 - 7号 ***   *** S型 -	*** S単・7号 ***    *** S単・7号 ***   *** S単・7号 ***   *** S単・7号 ***   *** S単・7号 ***   *** S単・7号 ***   *** S単・7号 ***   *** S単・1명() ***   *** S単・1号 ***   *** S単・8号 ***   *		単 価			m3		1.592	
大力士工(盛士・埋戻)   10,000 m3   5	### 10,000 m3		, ,,					.,,,,,,	
大力士工(盛士・埋戻)   10,000 m3   5	### 10,000 m3								
大力士工(盛士・埋戻)   10,000 m3   5	### 10,000 m3								
大力士工(盛士・埋戻)   10,000 m3   10,000 m3   当たり算出   10,000 m3	### 10,000 m3		* * * · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Solidat   人力工工(盛土・埋戻)   円割   円割   円割   円割   円割   円割   円割   円	10,000 m3 当たり類出		3 = 15						#: A
人力土工(盛土・埋戻)       時間的制約: なし 複別相正: なし 理解用には 国際制能になし 異常相正: なし 理解帯になし 異常権になし 異本絵時間: 0.0 を	人力土工(富土・埋戻)       時間的制約: なし 夜間制約件業時間: 0.0 を開催になし 20件業区分 埋戻 事業確正: なし 担数時間: 0.0 調休: 4週8休以上       一型・砂・砂質土 埋戻 事業確証: なし 基本給時間: 0.0 週休: 4週8休以上       一型・砂・砂質土 埋戻 基本給時間: 0.0 週休: 4週8休以上       一型・大・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	901041	人力十丁(成十,拥身)			m2		10 000 mg	
砂・砂質土 埋戻、まき出し,締固めを計上しない     で・砂質土 埋戻     電話師正:なし     亜熱帯補正:なし       3)施工区分 2)作業区分 2)施工区分 4)締固め区分     まき出し 締固めを計上しない     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       R01003     普通作業員     0.680 人     23,415     15,922       第日の登分     単 価     m3     1,592     算出数量       第日の登分     単 価     m3     1,592     算出数量       第日の記録     **** S単 - 8号 ***     10.000 m3     10.000 m3       第日の記録     第四十五日 20.000 m3     第四十五日 20.000 m3     第四十五日 20.000 m3     第四十五日 20.000 m3       第日の記述を対します。 1)土質区分     土砂     時間的制約:なし 夜間制が作業時間:0.0     要別時になし を期間になし 遅本給時間:0.0     財務計正:なし 遅本給時間:0.0     連続帯補正:なし 遅本給時間:0.0     超動時間:0.0       R01003     普通作業員     0.120 人     人     23,415     2,810       第出教証     第出教証     第出教証       第四十五日     第出教証     第出教証     2,810	砂・砂質土 塊皮, まき出し, 締固めを計上しない     でいり質土 塊皮     要需補正: なし     要素補正: なし       1) 土質区分     塊皮     基本給時間: 8.0     超動時間: 0.0       3) 施工区分     よき出し     深夜時間: 0.0     週休: 4週8休以上       4) 締固め区分     新園めを計上しない     深夜時間: 0.0     週休: 4週8休以上       601003     普通作業員     0.680     人     23,415     15,922       第日教皇     15,922     算出数量       10,000 m3     1,592     第日教皇       20102     整形工(人力荒仕上げ)     市間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0     参知者正: なし 超動時作業時間: 0.0       20102     整形工(人力荒仕上げ)     東部正: なし 基本給時間: 8.0     超動時間: 0.0       20103     普通作業員     0.120     人     23,415     2,810       20103     普通作業員     0.120     人     23,415     2,810       20103     普通作業員     0.120     人     23,415     2,810					IIIO	時間的生物・かし		コルソ昇山
1)土質区分   投・砂質土   東雪補正:なし   基本給時間:0.0   基本給時間:0.0   選助時間:0.0   選助時間:0.0   選助時間:0.0   選助時間:0.0   選が:4週8休以上   日本の	1)土質区分 2)作業区分 2)作業区分 2)作業区分 2)作業区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 終固めを計上しない 第固めを計上しない 第固めを計上しない 第固めを計上しない 第四ので対 23,415 15,922 10,000 m3								
2)作業区分   埋戻   基本給時間:8.0   超動時間:0.0	2)作業区分   埋戻   基本給時間:8.0   超動時間:0.0   週休:4週8休以上   4)約個め区分   第回めを計上しない   第回めを計上しない   第回のを計上しない   第回のを計上しない   第回のを計上しない   第回の   第四の   第四回   第回回   第四回   第回回			小,小每十					
R01003	3)施工区分	I	• • • • • •						
A	4)締固め区分   6月   15,922   15,922   10,000 m3   15,922   15,922   10,000 m3   15,922   15,922   10,000 m3   15,922   15,922   10,000 m3   15,922   15,922   15,922   10,000 m3   15,922   15		,						
R01003     普通作業員     0.680     人     23,415     15,922     算出数量 10,000 m3       日本・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大	15,922   15,922   15,922   15,922   15,922   16,000 m3   1,592   16,000 m3   1						/木仪时间:U.U	週1小.4週81小以上	
15,922   第出数量	0.680 人 23,415   15,922   算出数量   10.000 m3   15,922   算出数量   10.000 m3   1,592   20.000 m3   1,592   20.000 m3   1,592   20.000 m3   20.0000 m3   20.000 m3		,	神山のを訂正しない					
第二数量	第出数量	KU1003	日世十未見		0.600		00 445	45 000	
A	会 計				0.080		23,415	15,922	<b>答</b> 山粉早
単価     m3     1,592       *** S単-8号 ***     *** S単-8号 ***       801072     整形工(人力荒仕上げ)     ***	# # 個							15 000	
*** S単-8号 ***  S01072 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 主砂 カード	*** S単-8号 ***    *** S単-8号 ***   *** S単-8号 ***   *** *** S単-8号 ***   *** *** *** *** *** *** ***		□ 前					10,922	10.000 113
**** S単-8号 ***  S01072 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) を形工(人力荒仕上げ) を形工(人力荒仕上げ) を関われた単時間:0.0 を期補正:なしを期補正:なしを期補正:なしを事情では、とのでは、とのでは、とのでは、とのでは、とのでは、とのでは、とのでは、との	*** S単-8号 ***    *** S単-8号 ***   *** S単-8号 ***   *** *** S単-8号 ***   *** *** *** *** *** *** ***		₩ <i>(</i> #			m2		1 500	
S01072     整形工(人力荒仕上げ)     m     10.000 m     歩A       整形工(人力荒仕上げ)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし     制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上       R01003     普通作業員     0.120     人     23,415     2,810       単二     単二     第二     23,415     2,810       第四件業員     9     1     1     23,415     2,810	## 10.000 mi 当たり算出     野田工(人力荒仕上げ)		半 叫			IIIO		1,092	
S01072     整形工(人力荒仕上げ)     m     力 10.000 m     歩A       整形工(人力荒仕上げ)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし     制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 垂熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 河休:4週8休以上       R01003     普通作業員     0.120 人 23,415     2,810       第四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	## 10.000 mi 当たり算出     野田工(人力荒仕上げ)								
S01072     整形工(人力荒仕上げ)     m     10.000 m     歩A       整形工(人力荒仕上げ)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし     制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上       R01003     普通作業員     0.120     人     23,415     2,810       単二     単二     第二     23,415     2,810       第四件業員     9     1     1     23,415     2,810	## 10.000 mi 当たり算出     野田工(人力荒仕上げ)								
S01072     整形工(人力荒仕上げ)     m     10.000 m     歩A       整形工(人力荒仕上げ)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし     制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上       R01003     普通作業員     0.120     人     23,415     2,810       単二     単二     第二     23,415     2,810       第四件業員     9     1     1     23,415     2,810	## 10.000 mi 当たり算出     野田工(人力荒仕上げ)		*** 5						
S01072     整形工(人力荒仕上げ)     ㎡     10.000 ㎡ 当たり算出       整形工(人力荒仕上げ)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       土砂     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0       「記録の     「現休:4週8休以上」       R01003     普通作業員       0.120     人     23,415     2,810       算出数量	801072     整形工(人力荒仕上げ)     m²     10.000 m²     当たり算出       整形工(人力荒仕上げ)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     参期補正:なし 垂熱帯補正:なし 基本給時間:8.0     金期補正:なし 超動時間:0.0       1)土質区分     土砂     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超動時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       201003     普通作業員     0.120 人 23,415     2,810       合計     算出数量 10.000 m²		···· 3 平 - δ 5 · ^ ^ ^						보 A
整形工(人力荒仕上げ)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       土砂     素雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0       基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上       R01003 普通作業員     0.120 人 23,415     2,810       第四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	整形工(人力荒仕上げ) 土砂     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       1)土質区分     土砂     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0       深夜時間:0.0     演体:4週8休以上       201003     普通作業員     0.120     人     23,415     2,810       自計     第二数量 10.000 ㎡	00405	表 アイフィー・ サイト トレン			,			
土砂     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       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       R01003     普通作業員     0.120     人     23,415     2,810       単出数量	土砂   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   乗熟帯補正:なし   乗熟帯補正:なし   乗熟帯補正:なし   乗熟帯補正:なし   乗熟帯補正:なし   乗数時間:0.0   運体:4週8休以上   回体:4週8休以上   回体:4週8休以上   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日					mī	D+ 8846 #446 #1		ヨにリ昇出
1)土質区分     土砂     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0       R01003     普通作業員     0.120     人     23,415     2,810       単出数量	1)土質区分								
R01003     普通作業員       0.120     人       23,415     2,810       第世代業員     9       0.120     人       23,415     2,810       第出数量	図101003     普通作業員       日本 合計     0.120       人     23,415       2,810       第出数量       10.000 ml		· ·	I Teb					
R01003     普通作業員       0.120     人     23,415     2,810       算出数量			1)工具区分	工妙					
R01003 普通作業員 0.120 人 23,415 2,810 算出数量	801003     普通作業員       0.120     人     23,415     2,810       第出数量       10.000 m²								
0.120 人     23,415     2,810       第出数量	0.120 人     23,415     2,810       算出数量       10.000 m²						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
0.120     人     23,415     2,810       第出数量	0.120 人     23,415     2,810       算出数量       10.000 m²	2011	#\Z/L\W						
算出数量	合 計 2,810 10.000 m	ко1003	<b>普</b> 週作業員		2,				
	合計 2,810 10.000 m²				0.120	人	23,415	2,810	
	単 価 m <sup>2</sup> 281		合 計					2,810	10.000 m²
	単 価								
単 価   281			単 価			m²		281	

<b>マキルマキク</b>	ナルロエロ	ローおかってってす
上事別上事名:	:十代川上区	区画整理その12工事

<u>_事別⊥</u> コード	「事名:千代川工区区画整理その12工事 「ターヤ	粉旱	単位	単価	<b>全</b> 超	/# <del>**</del>
1-1	名 称	数量	早1业	<u>早</u> 1叫	金額	備考
	*** 5単- 9号 ***					
	^^^					步A
11002	 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)		m3		1 000 🗆	歩 A   当たり算出
71002	締固工(振動ローラ締固め2:5m未満)		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	路体,0.8~1.1ton,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	路体		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
4081	振動ローラ[ハンドガイド式]					
	質量0.8~1.1 t	1.440	日	2,650	3,816	
34029	軽油					
	パ゚トロール給油	5.700	L	142	809	
1002	特殊作業員					
		1.000		25,200	25,200	
	A #1				00.005	算出数量
	合 計				29,825	50.000 m3
	   単 価				597	
	単 価		m3		397	
	* * * S 単 - 10号 * * *					
	<u> </u>					步A
1082	   締固工(振動ロ−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,0.8~1.1ton,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)	0.8 ~ 1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	,					
1081	振動ローラ[ハンドガイド式]					
	質量0.8~1.1 t	1.440	日	2,650	3,816	
4029	軽油					
	<u> </u>	5.700	L	142	809	-
1002	特殊作業員		,			
		1.000	<u> </u>	25,200	25,200	毎川米日
	<b>^</b> ±1				00.005	算出数量
	合 計				29,825	50.000 m3
	 		m3		597	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		III3		397	
	* * * S単 - 11号 * * *					
	3+-115					步 A
2112	パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]				1.000 各単位	
	パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,0 / / 4
	標準パケット容量 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	F08064		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準パケット容量 山積0.45m3(平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,475円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
8064	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)]					
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	7,475	7,475	
	<u>.</u>					算出数量
	合 計				7,475	1.000 各単位
	単価				7,475	
			_			
	* * * * S単 - 12号 * * *					
	3半- 12万		_			步A
2112	  パックホウ[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	
-114	N ックがり[クローク型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]   N ックがり[クローク型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]		H H	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	標準パケット容量 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	F08064		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準パケット容量 山積0.45m3(平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	,	,		"" " " " " " " " " " " " " " " " " "		
8064	パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]					
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	10,500	10,500	
						算出数量
	合 計				10,500	1.000 各単位
	単 価				10,500	
	* * * S 単 - 13号 * * *					
						步A
	l				1 000 5 24 /2	山出た17管山
2112	油圧プレーカ		日	n+0046#444	1.000 各単位	コルソ昇山
<u>?112</u>	油圧ブレーカ 油圧ブレーカ パケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ		日	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	コにり昇山

事業名 亀岡中部農地整備事業

\*\*\* S単- 18号 \*\*\*

[事名	亀岡中部農地整備事業   千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
事別工 1 ー ド	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	1)機械器具賃料コード	数 里 F08301	半世	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	湘 ち
	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	
	2)機械商具規格 3)単価の入力	14,100円		<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
	,	.,				
8301	油圧プレーカ		_			
	バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ	1.000	В	14,100	14,100	算出数量
	合 計				14.100	昇山
					,	
	単 価				14,100	
	* * * S 単 - 14号 * * *					1E A
2112	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]				1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	標準パ ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)			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	標準パケット容量 山積0.45m3 ( 平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,078円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
3012						
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	1.000	В	6,078	6,078	
						算出数量
	合 計				6,078	1.000 各単位
	) /III				0.070	
_	単価				6,078	
	* * * S 単 - 15号 * * *					
44-	<b>************************************</b>		,			步A 少女力等出
2115	<u>普通作業員</u> 普通作業員			時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	日四十未見			時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1003	普通作業員					
1003	日世仆未見	1.000		23,415	23,415	
		11000			==,	算出数量
	合 計				23,415	1.000 人
					00.445	
	単価				23,415	
	*** S単- 16号 ***					
1115	罗起子(杜林)				1 000 1	歩 A 当たり算出
2115	運転手(特殊) 運転手(特殊)		<u> </u>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	、ヨたり昇山
	E + 4 丁(13 / / )			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1021	運転手(特殊)					
	(13/11)	1.000	人	24,990	24,990	
						算出数量
	合 計				24,990	1.000 人
	出 / <u>無</u>				24,990	
					24,990	
	that a W					
	*** S単- 17号 ***					步A
2115	土木一般世話役				1 000 Å	歩 A   当たり算出
-110	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
				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)	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
001	土木一般世話役					
		1.000	人	27,825	27,825	
						算出数量
	<b>合</b> 計				27,825	1.000 人
	単 価				27,825	
	半 逥				21,025	
		1		A Committee of the Comm	·	i .

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
	事名:千代川工区区画整理その12工事	***	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	₩ / <b>#</b>	<b>△</b> \$5	/# ±z
コード	名称	数量	単位	単 価	金額	備考 歩A
\$02115	特殊作業員		١,		1 000 Å	<sup>少 A</sup>   当たり算出
302113	特殊作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	、ヨたり昇山
	13/411 XX			夜間制約作業時間:0.0		
	1)労務コード	R01002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D04000	ᄹᅼᇄ <i>ᆘ</i> ᅲᄣᄝ					
R01002	特殊作業員	1	000 人	25,200	25,200	
		1.	700	25,200	25,200	算出数量
	合 計				25,200	1.000 人
	単 価				25,200	
	*** S単- 19号 ***					
	3年- 195					步A
S02115	交通誘導警備員B				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	
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)	R01032		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D04000	六海绿道敬供品D		-			
KU1032	交通誘導警備員 B	1	000 人	13,860	13,860	
		1.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	13,000	13,000	算出数量
	合 計				13.860	1.000 人
					.5,500	
	単 価				13,860	
	deduction 6 M					
	* * * S 単 - 20号 * * *					歩A
\$02115	土木一般世話役				1 000 1	歩 A √当たり算出
∪U∠ I I5	土木一般世話役		^	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
к01001	土木一般世話役		000	07 005	07 005	
		1.	000 人	27,825	27,825	算出数量
	合 計				27 825	昇山
	н #/				21,020	
	単 価				27,825	
					,	
	*** S単- 21号 ***					IF A
S0211E	普通作業員		1		1 000 1	歩A 当たり算出
∪∪∠115	普通作業員 普通作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	リコルリ昇山
	BASH 不元			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		1.	000 人	23,415	23,415	Arte of control and
					00 445	算出数量
	合 計		_		23,415	1.000 人
	単 価				23,415	
	— 1 <sup>24</sup>				20,110	
	*** S単- 22号 ***					
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		.			步A
502115	運転手(特殊)		스	D土8865年125 : 45 1		当たり算出
	運転手(特殊)			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	
		R01021				-
	2)	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	24,990	24,990	
						算出数量
	合 計		_	-	24,990	1.000 人
	単 価				24,990	
	単 価					

施丁単価表 単価期A ( 6/ 43) 事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更) 工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事 単位 単 価 備考 \* \* \* S 単 - 23号 \* \* \* -北 Α 802116 一筆排水枡 1.000 各単位 当たり算出 \_\_\_\_ 一筆排水枡 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 320 × 230 × 550 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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) P96120 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード( J ) 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) P96120 一筆排水枡 1.000 個 11,000 320 × 230 × 550 11,000 算出数量 11,000 1.000 各単位 合 計 単 価 11,000 \*\*\* S単- 24号 \*\*\* 步Α 802116 硬質塩化ビニル管DV継手 1.000 各単位 当たり算出 硬質塩化ビニル管DV継手 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 150,90°エルボ, 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) P96121 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) P96121 硬質塩化ビニル管DV継手 <u>1.0</u>00 1,620 個 150,90°エルボ 1,620 **算出数量** 合 計 1,620 1.000 各単位 価 1,620 単 \* \* \* \* S 単 - 25号 \* \* \* 1.000 各単位 当たり算出 802116 溶接金網 m² 制約作業時間:0.0 時間的制約:なし 溶接金網 線径6.0mm 網目150mm, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 地域資材(Pコード) 亜熱帯補正:なし 1) 資材区分 豪雪補正:なし 2)地域資材単価コード(P) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 P96001 3)地区資材単価コード( J ) 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)施設機械資材単価コード(K) P96001 溶接全網 445 線径6.0mm 網目150mm 1.000 m² 445 算出数量 合 計 445 1.000 各単位 単 価 445 \*\*\* S単- 26号 \*\*\* S02116 取水U字フリューム 1.000 各単位 当たり算出 個 取水U字フリューム 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 300 両口分水,, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 地域資材(Pコード) 1)資材区分 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし

事業名 亀岡中部農地整備事業

	亀岡中部農地整備事業   千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
L事別工	十代川工区区画整理をの12工事 (第2回及史)					
コード	名称	数量	単	位 単 価	金 額	備考
						算出数量
	合計				1,230	1.000 各単位
	単 価				1,230	
	— IM				1,200	
	district C.W. and T. district					
	* * * S 単 - 28号 * * *					步A
02116	大型フリューム		1		1.000 各単位	
	大型フリューム			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B600 × H600 × L2000, ,			夜間制約作業時間:0.		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96018		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	F90016		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)			)/(IX-9)=9:0:0	ZPIN ZOPINZ	
	大型フリューム					
	B600 × H600 × L2000		1.000	37,800	37,800	算出数量
	合 計				37 800	昇出数重   1.000 各単位
	H 11				01,000	1.000 日丰位
	単 価				37,800	
	* * * S 単 - 29号 * * *					
	J + - 435					步A
	U字フリューム蓋			Ż .	1.000 各単位	
	U字フリューム蓋			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	T-4 300×1000,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし	○ 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)負材区分 2)地域資材単価コード(P)	地球貨材(Pコード) P96025		蒙雪舗止:なし  基本給時間:8.0	亜熱帯補止:なし   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)				,	
	U字フリューム蓋					
	T-4 300 × 1000		1.000   7	ሷ 4,500	4,500	算出数量
	合 計				4.500	异山奴里   1.000 各単位
	[				1,555	
	単 価				4,500	
	*** S単- 30号 ***					
						步A
	合流桝 (600型)			5	1.000 各単位	当たり算出
	合流桝(600型) 600×600×550,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96034		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(600型)					
	日流性(600至) 600×600×550		1.000	25,800	25,800	
			/		20,000	算出数量
	合 計		1		25 900	
l.					25,800	1.000 各単位
	<b>出 /</b> 本				,	1.000 各単位
	単 価				25,800	1.000 各単位
	単 価				,	1.000 各単位
					,	1.000 各単位
	単 価 *** S単- 31号 ***				,	
N2116	*** S単- 31号 ***			9	25,800	歩A
	*** S単- 31号 *** 取水U字フリューム		1	国 時間的制約:なし	25,800	歩A
	*** S単- 31号 ***		1	国 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.	25,800 25,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 0 冬期補正:なし	歩A
	* * * S単- 31号 * * * 取がU字フリューム 取がU字フリューム 250 両口分水,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	1	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし	25,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
	*** S単- 31号 *** 取ポリ字フリューム 取ポリ字フリューム 250 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 ( Pコード ) P96002	1	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	25,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0	歩A
	*** S単- 31号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,, 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)		1	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし	25,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
	*** S単- 31号 *** 取ポリ字フリューム 取ポリ字フリューム 250 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)		1	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	25,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0	歩A
96002	*** S単- 31号 ***  取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,, 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)			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	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 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	歩A 当たり算出
96002	*** S単- 31号 ***  取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,, 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) 取水U字フリューム 250 両口分水			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	1.000 各単位 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	歩A 当たり算出
96002	*** S単-31号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,, 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) 取水U字フリューム			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	1.000 各単位 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	歩A 当たり算出
96002	*** S単- 31号 ***  取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,, 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) 取水U字フリューム 250 両口分水			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	1.000 各単位 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	歩A 当たり算出
96002	*** S単- 31号 ***  取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,, 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) 取水U字フリューム 250 両口分水 合 計			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	25,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
96002	*** S単- 31号 ***  取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,, 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) 取水U字フリューム 250 両口分水 合 計			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	25,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
96002	*** S単- 31号 ***  取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,, 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) 取水U字フリューム 250 両口分水 合 計 単 価			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	25,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
96002	*** S単- 31号 ***  取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,, 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) 取水U字フリューム 250 両口分水 合 計			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	25,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96002	*** S単- 31号 ***  取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,, 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) 取水U字フリューム 250 両口分水 合 計 単 価		1.000 1	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	25,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96002	*** S単- 31号 ***  取水リ字フリューム 取水リ字フリューム 250 両口分水,, 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) 取水リ字フリューム 250 両口分水 合計 単価  *** S単- 32号 ***		1.000 1	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	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 15,400 15,400	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96002	*** S単-31号 ***  取水リ字フリューム 取水リ字フリューム 250 両口分水, 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) 取水リ字フリューム 250 両口分水  合 計 単 価  *** S単-32号 ***  鉄筋コンクリートフリューム接合部品		1.000 1	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	1.000 各単位制約作業時間:0.0 多期補正:なし理熱帯補正:なし超動時間:0.0 週休:4週8休以上 15,400 15,400 15,400 100 各単位制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

3,810

1.000 各単位 当たり算出 制約作業時間:0.0

亜熱帯補正:なし

時間的制約:なし

豪雪補正:なし

步Α

						施工単価表 単価	期A ( 8/ 43)
事業名	0.0.0.00						
工事名	110/12/2012 10 12 1						
<u> 上事別」</u> コード	事名:千代川工区区画整理その12工事	数量		11 /L	124 /III	A 65	備考
<u> </u>		数 重		単位	単価	金額	1 相
	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)						
P13029	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 250		1.000	枚	890	890	
							算出数量
	<u> </u>					890	1.000 各単位
						000	
	単 価					890	
	*** CM 00E ***						
	* * * S 単 - 33号 * * *						1E A
000440				**		4 000 52 24 /2	步A
502116	リタフリューム蓋			枚	D+88454145 +> 1	1.000 各単位	自たり昇出
	リ字フリューム蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	T-4 250 × 1000, ,	101+297+4 ( D = 10 )			夜間制約作業時間:0.0	4	
	1)資材区分	地域資材(Pコード) P96024			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96024					
	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	
D00004	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96024	リ字フリューム蓋		4 000	**	0.040	0.040	
	T-4 250 × 1000		1.000	枚	3,810	3,810	77.11.85 E
	A +1					0.040	算出数量
	合 計					3,810	1.000 各単位

価

\*\*\* S単- 34号 \*\*\*

802116 生モルタル(普通)

1)資材区分

生モルタル(普通)

	*** S単- 35号 ***				
					步A
S02116	重圧管	個		1.000 各単位	当たり算出
	重圧管		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	350 L=2000 1種,,		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	

地域資材(Pコード)

	1/ 其物色为	*6***********************************		≫ = I III III . '& U	土然市 開工・るし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96039		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)					
P96039	重圧管					
	350 L=2000 1種	1.000	個	23,700	23,700	
						算出数量
	合 計				23,700	1.000 各単位
	単 価				23,700	

	* * * S 単 - 36号 * * *				
					步A
S02116	鋼製グレーチング	枚		1.000 各単位	当たり算出
	鋼製グレーチング		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	200 T 05 #17 D			A 40 44 T 44 I	

	900 T-25 普通目,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96005		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P9600	i 鋼製グレーチング					
	900 T-25 普通目	1.00	0 枚	145,000	145,000	
						算出数量
	合 計				145,000	1.000 各単位
	単 価				145,000	
	* * * S 単 - 37号 * * *					
						步A
S0211	5 手動式簡易ゲート		基		1.000 各単位	当たり算出

工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

コード	_事名:十代川上区区画整理をの12上事   ター称	数量		単位	単 価	金額	備考
H				丰山			州 写
	手動式簡易ゲート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	400角形,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96006			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				// (X # 3   L) . U . U	ZIN. TEOPHSAL	
DOCOOC							
P96006	手動式簡易ゲート		4 000		404 000	404 000	
	400角形		1.000	基	101,000	101,000	
							算出数量
	合 計					101,000	1.000 各単位
	単 価					101,000	
	, ,,,,					,	
	that a W and about						
	* * * S 単 - 38号 * * *						
							步A
S02116	分水栓			個		1.000 各単位	当たり算出
	分水栓				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300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)	P96007			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		1 90007			<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)				沐仪時间:0.0	週14:4週814以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96007	分水栓						
	300型		1.000	個	36,500	36,500	
I							算出数量
1	合 計					36.500	1.000 各単位
						55,550	
	<b>当</b>					36,500	
	単 価					36,500	
	*** S単- 39号 ***						
							步A
202116	ベンチフリューム 型			個		1.000 各単位	<del>-</del>
302110					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	ベンチフリューム 型						
	BF-250 L=2000,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96008			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)						
DOCUUS	ベンチフリューム型						
F90000			4 000	/100	0.040	0.040	
	BF-250 L=2000		1.000	個	9,640	9,640	
							算出数量
	合 計					9,640	1.000 各単位
	単 価					9,640	
	* * * S 単 - 40号 * * *						
-							
							步 A
S02116	ベンチフリューム 型			個		1.000 各単位	当たり算出
	ベンチフリューム 型				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-400 L=2000,,				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)	P96009			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(よ)				WINDERS IN THE STATE OF THE STA	~= トトト・ール型UPトが上	
Doccoo	,						
Lap0009	ベンチフリューム 型		4	15-			
<u> </u>	BF-400 L=2000		1.000	個	18,200	18,200	Art . 1 . 164 —
1							算出数量
	合 計					18,200	1.000 各単位
	単 価					18,200	
						-,	
1							
	* * * S 単 - 41号 * * *						
-							ı E. A
L	A 34-141						步A
S02116	合流桝 (900型)			個		1.000 各単位	当たり算出
	合流桝 (900型)		٦		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$900 \times 900 \times 700$ ,				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	
1	2)地域資材単価コード(P)	P96035			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		r 90000					
	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)						
P96035	合流桝 (900型)						
1	900 × 900 × 700		1.000	個	70,700	70,700	
					,	,	算出数量
1	合 計					70 700	1.000 各単位
	H N					10,100	日十世
	)					70 700	
	単 価					70,700	

事業名 亀岡中部農地整備事業

	<ul><li>●岡中の最地監備事業</li><li>千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)</li></ul>					
「事別エ	[事名:千代川工区区画整理その12工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * S 単 - 42号 * * *					
20440	mk cn ** * T		/8		4 000 52 24 14	步A
02116	階段落差工 BF型 階段落差工 BF型		個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1			時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		校園劇別作業時间.0.0  豪雪補正:なし	<u>  冬期補圧.なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	1) 貫初 位力   2) 地域資材単価コード(P)	P96010		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30010		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)			// (X = 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	271.7207197.1	
96010	階段落差工 BF型					
	400	1.	.000 個	30,000	30,000	
						算出数量
	合 計				30,000	1.000 各単位
	単 価				30,000	
	that the G.W. 10 Death that					
	* * * S 単 - 43号 * * *					ı
	** · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_			步A
<u>1</u> 2116	ベンチフリューム 型		個	1年目15年14年・1	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	ベンチフリューム 型			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-450 L=2000,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	1) 寅材区分  2) 地域資材単価コード(P)	地球質材(Pコート)   P96011		蒙雪補止:なし  基本給時間:8.0	亜熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	2) 地域負付単価コート(P)   3) 地区資材単価コード(J)	FSOUTI		基本	週休:4週8休以上	
	3)地区貝材単価コート(J)  4)施設機械資材単価コード(K)			/ホマストリローU.U	2277、7月0万八人工	
96011	4) // // // (					
	BF-450 L=2000	1	.000 個	20,500	20,500	
			114	20,000	25,550	算出数量
	合 計				20,500	1.000 各単位
	単 価				20,500	
	* * * S 単 - 44号 * * *					
						步A
02116	ベンチフリューム 型		個		1.000 各単位	当たり算出
	ベンチフリューム 型			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-550 L=2000,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96013		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)					
96013	ベンチフリューム 型 BF-550 L=2000		000 /5	00.000	00,000	
	BF-550 L=2000	1.	.000 個	28,200	28,200	算出数量
	合 計				28 200	异山奴里   1.000 各単位
					20,200	1.000 日半位
	 				28,200	
	<del>*</del>				20,200	
	*** S単- 45号 ***					
						步A
2116	合流桝(1050型)		個		1.000 各単位	
	合流桝 (1050型)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$1050 \times 1050 \times 820$ ,			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)	P96036		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
96036	合流桝 (1050型)			,		
	1050 × 1050 × 820	1.	.000 個	121,000	121,000	de la serie
	,					算出数量
	合 計				121,000	1.000 各単位
	<u>₩</u>				104 000	
	単 価				121,000	
	*** S単- 46号 ***					
	2+ - 40 <i>2</i>					步A
)2116	  階段落差工 BF型		個		1.000 各単位	-
	階段落差工 BF型			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ弁山
	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	
	1) 員初 位力   2) 地域資材単価コード(P)	P96015		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 555.5		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)					
6015	階段落差工 BF型					
-	250	1.	.000 個	18,900	18,900	
						算出数量

事業:	呂	亀岡中部農地整備事業	
工事:	3	千代川工区区画整理その12工事	(第2回変更)
工事別	I	事名:千代川工区区画整理その12エ	事

コード	名称	数量		単位	単 価	金額	備考
	単価					18,900	
	<u></u>					10,900	
	* * * S 単 - 47号 * * *						4E A
2116	タラップ			個		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
2110	タラップ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	3/C 7 # W
	B300 19 合成樹脂被覆,,				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)	P96014			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	
0044	4)施設機械資材単価コード(K) タラップ						
0014	B300 19 合成樹脂被覆		1.000	個	3,870	3,870	
	10 日况圆旧队设				5,0.0	5,0.0	算出数量
	合 計					3,870	1.000 各単位
	単 価					3,870	
	*** S単- 48号 ***						
2116	鋼製グレーチング			枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
- 1 10	鋼製グレーチング			1.8	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルン弁山
	900 T-14 細目,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96016			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
6016	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製グレーチング						
0010	調製クレーチング   900 T-14 細目		1.000	枚	105,500	105,500	
			7.000	10	.00,000		算出数量
	合 計					105,500	1.000 各単位
	単価					105,500	
	*** S単- 49号 ***						歩A
2116	遠心力鉄筋コンクリート管			本		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:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P01001			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)地区貝材年間コート(J)  4)施設機械資材単価コード(K)				/木仪时间.U.U	週休:4週8休以上	
01001	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	本	6,780	6,780	
							算出数量
	合 計					6,780	1.000 各単位
	単価					6,780	
	*** S単- 50号 ***						歩A
2116	軽油			L		1.000 各単位	当たり算出
	軽油				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パ゚トロール給油,,	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)資材区分  2)地域資材単価コード(P)	地球貨材(Pコート) P34029			蒙雪棚止: なし  基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				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)						
34029	軽油						
	パトロール給油		1.000	L	142	142	答山粉豆
	合 計					142	算出数量 1.000 各単位
	H #1					1-12	1+11
	単 価					142	
	*** S単- 51号 ***						步A
2116	松丸太			本		1.000 各単位	-
	松丸太				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし),,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	a > 10 1 1 2 2 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	I.
	2)地域資材単価コード (P)   3)地区資材単価コード (J)	P33057			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)						
	事名:千代川工区区画整理その12工事 ター称	数量		単位	単価	<b>今</b> 始	備考
コード	名 称	数 重		単位	単加	金額	1補 考
-33057	松丸太		4 000		005	005	
	長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)		1.000	本	895	895	笠山 巻目
	A #1					205	算出数量
	合 計					895	1.000 各単位
	単  価					895	
	* * * S 単 - 52号 * * *						
							步A
302116	小幅板 (杉特1等)			m3		1.000 各単位	当たり算出
	小幅板 (杉特1等)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,				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)	P33524			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 0002 1			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				7K1XH1161.0.0	EPR. TEOPHSAL	
33524	小幅板 (杉特1等)						
33324	長4m   厚1.5cm   幅7.9~9.0cm		1.000	m3	59,000	59,000	
	大工		1.000	IIIO	39,000	39,000	算出数量
	△ ±1					FO 000	
	合 計					59,000	1.000 各単位
	単 価					59,000	
	444 CW						
	* * * S 単 - 53号 * * *						IE A
	A 2-41.05/69			,			步A
02116	合成樹脂網			m²	-+	1.000 各単位	当たり算出
	合成樹脂網				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	メッシュタイプ゚プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,				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)	P29001			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)						
29001	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		1.000	m²	1,420	1,420	
					.,.20	.,.20	算出数量
	合 計					1.420	1.000 各単位
						,	
	単 価					1,420	
						,	
	* * * S 単 - 54号 * * *						
							步A
02116	吸出し防止マット			m²		1.000 各単位	当たり算出
	吸出し防止マット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	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)	P26101			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	120101			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区員材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/小1×451回・0・0	~~~~~~~~~~~~~~~~~	
26101	4   加設機械員材率   コート(K)    吸出し防止マット						
20101	吸血し防止マット  ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm		1.000	m²	590	590	
	ドン ROMATE ボード P T O IIIII / KG I / O CIII		1.000	111	590	290	算出数量
	<b>△</b> ±1					F00	
	合 計					590	1.000 各単位
	) /II					500	
	単 価					590	
	   *** S単-55号 ***						
	0平- 35万						<u>+</u> ∧
02446	平板載荷試験					1.000 各単位	歩A 当たけ管虫
UZ 1 10	平板載荷試験	<u> </u>		쁘	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	100kN以内,準備費含む,材工共,,	+4++×2++ / D - 14 ·			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96017			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
0001-	4)施設機械資材単価コード(K)						
71006	平板載荷試験		1 000	E-	204 000	201,000	
	100kN以内,準備費含む,材工共		1.000	回	201,000	∠01,000	<b>省山粉旱</b>
	△ ±1					204 000	算出数量
	合 計					∠01,000	1.000 各単位
	₩ /無					204 000	
	単 価					201,000	
	*** CR LVB ***						
	* * * S 単 - 56号 * * *						1E A
00400						4 000 82 24	歩A 少たい管山
JZ123	建設廃材			m3		1.000 各単位	ヨにリ昇出
	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	1		1	夜間制約作業時間:0.0		

事業名 亀岡中部農地整備事業 「丁寅夕 千代川丁区区画整理子の12丁事 (第2回空事)

<u> </u>	十10川上区区岡罡珪での12上事	( 年 4 四 复 史 )
「車別丁	事名:千代川丁区区画整理その12丁	\$

	事名:千代川工区区画整理その12工事	W	1 11/4	N /#	A 65	T ## +v
コード	名 称	数量 P52001	単位	単価	金額	備考
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	無筋コンクリート廃材		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3.525円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	-) 1 Im (/ 2	3,3-313		MIN. SISTER	211112111111	
P52001	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,525	3,525	
	合 計				2 525	算出数量 1.000 各単位
					3,323	1.000 音単位
	単 価				3,525	
	, ,					
	* * * S 単 - 57号 * * *					歩A
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	-
002120	建設廃材		1110	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	冬期補正:なし	
	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	
P52002	建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	5,000	5,000	
	-					算出数量
	合 計			1	5,000	1.000 各単位
	N4 1 <del>11</del>					
	単 価				5,000	
	*** S単- 58号 ***					
						步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	
	<u>二次製品廃材</u> 1)地域資材単価コード	P52002		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	2)資材規格	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					
	二次製品廃材	1.000	m3	6,250	6,250	77.11.#LE
	合 計				6 250	算出数量 1.000 各単位
	日 副				0,230	1.000 日半位
	単 価				6,250	
	*** S単- 59号 ***					
						步A
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	-
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 / / /
	アスファルトコンクリート廃材			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	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材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,880円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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
	224 / <del>m</del>				4 000	
	単 価				1,880	
	* * * S 単 - 60号 * * *					
						步A
				1		当たり算出
\$02721	【構造物取壊し】		m3	n+8846#444 4 · ·	#1/4 /F 3Ks + DD	i .
502721	【構造物取壊し】		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	無箭	m3	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1)作業区分	無筋制約無	m3	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	
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	無筋制約無機械	m3	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	【構造物取壊し】 無筋.制約無,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分	制約無 機械 昼間施工	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分	制約無 機械	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	制約無 機械 昼間施工	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	制約無 機械 昼間施工 しない		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	制約無 機械 昼間施工		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	<b>省</b> 出数量
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	制約無 機械 昼間施工 しない		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 m3
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	制約無 機械 昼間施工 しない		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 m3
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	制約無 機械 昼間施工 しない		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

丁車 即丁3	車夕・千代Ⅲ	T区区画整理その12丁事

_ <u>尹</u> 加工 コード	_事名:十代川上区区画整理での12 <u>工事</u>   名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
		~ _				- II.	110 3
	*** S単- 61号 ***						
							步A
02721				m3			当たり算出
	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	有筋			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	昼間肥工   しない					
	5) 瓜蜒百・1瓜掀剿刈束	UAN					
73511	  構造物とりこわし工鉄筋構造物						
	制約無機械機労量間		1.000	m3	15.940	15,940	
							算出数量
	合 計					15,940	1.000 m3
	単 価			m3		15,940	
	* * * S 単 - 62号 * * *						
							步A
3701	【鉄筋工】			ton	n+ 00 44 # 1/4		当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
					蒙雪補止: なし  基本給時間:8.0	亜熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345			基本結時間:8.0   深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13			W.1X#3101.0.0	是你.予愿U外以上	
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5) 時間的制約	-					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
8230	異形棒鋼						
	SD345 D13		1.030	ton	106,000	109,180	
1001	鉄筋(一般構造物)						
			1.150	ton	57,750	66,413	AM. 1. 101 =
	A ±1					475 500	算出数量
	合 計					175,593	1.000 ton
	   単			ton		175,593	
	+ іщ			ton		170,000	
	*** S単- 63号 ***						
							步A
03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未				夜間制約作業時間:0.0		
	満				豪雪補正:なし	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	SD345			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) 時間的制約   6) 夜間作業	-  無し					
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼	· ○ /v/1//mg					
			1.030	ton	106,000	109,180	
1001	鉄筋(一般構造物)				133,330	100,100	
	,		1.090	ton	57,750	62,948	
							算出数量
	合 計					172,128	1.000 ton
	単 価			ton		172,128	
	*** S単- 64号 ***						
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						步A
	3 = - 045			_ m		1 000 □	歩A  当たり算出
5004				m	1		コにソ昇山
5001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工				時間的制約・か!		
5001	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				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
5001	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,パックホウ(クレーン機能付) 如-ラ型,受台無し,あり	350			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
5001	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,パックホウ(クレーン機能付) / 加ーラ型,受台無し,あり 1)製品規格	350 パックホウ ( クレーン 人機能付 )	クローラ型		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	
5001	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,パックホウ (クレーン機能付) / クローラ型,受台無し,あり 1)製品規格 2)据付機械	パックホウ(クレーン機能付)	⁄加-ラ型		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
5001	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,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり 1)製品規格 2)据付機械 3)受台の有無	パックホウ(クレーン機能付) 受台無し	加-5型		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	
	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,パックが(外->機能付) 20-5型,受台無し,あり 1)製品規格 2)据付機械 3)受台の有無 4)長期割引単価区分(賃料機械)	パックホウ(クレーン機能付)	加-5型		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり 1)製品規格 2)据付機械 3)受台の有無	パックホウ(クレーン機能付) 受台無し	加-5型	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
3005	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, パックが(外-ン機能付)	パックホウ(クレーン機能付) 受台無し		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	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	

<u>工事別工</u> コード	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					M3 '5
R01002	特殊作業員		1.000	人	27,825	27,825	
			1.000	人	25,200	25,200	
R01003	普通作業員		3.500	人	23,415	81,953	
F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パクット容量 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	24,990	24,990	
	パール給油		55.000	L	142	7,810	75 11 #L E
	合 計					534,761	算出数量 46.000 m
	単 価			m		11,625	
	-T: 1144					,,,,,	
	*** S単- 65号 ***						步A
S05001	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 300,パックホウ(クルーン機能付) 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	300	hp =#II		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付機械       3)受台の有無	パックホウ(クレーン機能付) 受台無し	<u>/11-7型</u>		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
r13004	鉄筋コンクリートフリューム 300 310×275×4		12.500	個	25,500	318,750	
P13030	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		12.500	枚	1,230	15,375	
R01001	土木一般世話役			1X	,		
R01002	特殊作業員		1.000	人	27,825	27,825	
	普通作業員		1.000	人	25,200	25,200	
			3.000	人	23,415	70,245	
-08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.45m3(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	24,990	24,990	
	パトロール給油		55.000	L	142	7,810	算出数量
	合 計					500,448	50.000 m
	単 価			m		10,009	
	*** S単- 66号 ***						歩A
305001	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 250.パックホウ(クレー)機能付) 如ーラ型、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	250			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付機械         3)受台の有無	パックホウ(クレーン機能付) 受台無し	加-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	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			M(2.3)=3.0.0	ZIPIN IZOPINAL	
13003	鉄筋コンクリートフリューム 250 260×240×4		13.300	個	20,900	277,970	
P13029	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 250		13.300	枚	890	11,837	
R01001	土木一般世話役						
R01002	特殊作業員		1.000	人	27,825	27,825	
	普通作業員		1.000	人	25,200	25,200	
			3.000	人	23,415	70,245	
08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		1.430	日	7,170	10,253	
R01021	運転手(特殊)		1.000		24,990	24,990	
34029				人	·		
	パール給油		55.000	L	142	7,810	算出数量
	合 計					456,130	53.000 m
	単 価			m		8,606	
	*** CB 070 ***						
	* * * S 単 - 67号 * * *						步A
305012	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)	<u> </u>		m	<u> </u>	1.000 日	当たり算出 近畿農政局

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)						
	[事名:千代川工区区画整理その12工事]	181. —		234 / 1	)34 /TF	A 257	/# ±-
コード		数量		単位	単価	金額	備考
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.500m,1.5(m/組),B型,0.16m <sup>3</sup> 以上 2.50m <sup>3</sup> 以下,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)鉄筋コングリート柵渠1組当り単価(円/組)	21,310円 1.500m			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2)柵渠1組当たりの実ア-ム間隔長(m/組) 3)柵渠1組当たりアーム間隔(m/組)	1.5(m/組)			<del>秦本編時間:8.0</del> 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)	I.5(Ⅲ/組)   B型			/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	4) 加泉至氏   5) 柵渠材料断面の規格(㎡)	0.16㎡以上 2.50㎡以下					
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
13232	鉄筋コンクリート柵渠						
	27/33 - 2 2 1 110370		15.600	組	21,310	332,436	
R01001	土木一般世話役						
			1.000	人	27,825	27,825	
R01002	特殊作業員						
			1.000	人	25,200	25,200	
01003	普通作業員						
	nt title will be the title wil		2.000		23,415	46,830	
08061	// ックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]		4 000		7 470	44 470	
04004	勿-5型   山積0.45m3(平積0.35m3)   アポーチ・(株社)		1.600	日	7,170	11,472	
01021	運転手(特殊)		1.000	1	24,990	24,990	
24020	軽油		1.000	人	24,990	24,990	
34029	/ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		57.000	L	142	8,094	
			37.000		142	0,094	算出数量
	合 計					476 847	昇山奴里 23.400 m
	<del></del>					770,047	20.700 111
	単価			m		20,378	
						20,0.0	
	* * * S 単 - 68号 * * *						
							步A
05801				m		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	工無し,再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1. W. T. G. A.	11771 /DINW			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分 3)規格	全旬地工   L=2000					
	3) 税恰 (4) 規格	L=2000 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	-					
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	3,863	3,863	
							算出数量
	合 計					3,863	1.000 [各単位]
						0.000	
	単 価			[各単位]		3,863	
	*** S単- 69号 ***						
	3 <del>+</del> - 03 2 ·····						步 A
05801	【排水構造物工】			m		   1.000 [各単位]	-
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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:0.0		
	工無し,再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工					
	3)規格	L=2000					
	4)規格	1000kg/個以下					
	5 \ D+ 88 06 (*1)/6	なし					
	5)時間的制約						
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない					İ
	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用	L=1000を使用しない L=4000を使用しない					
	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)L=5000を使用	L=1000を使用しない					
	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)L=5000を使用 9)法面小段面	L=1000を使用しない L=4000を使用しない					
	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)L=5000を使用 9)法面小段面 10)法面縦排水	L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない -					
	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)L=5000を使用 9)法面小段面 10)法面縦排水 11)再利用撤去の有無	L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない					
71103	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)L=5000を使用 9)法面小段面 10)法面縦排水 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない -					
71103	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)L=5000を使用 9)法面小段面 10)法面縦排水 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無	L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない	1.000	m	3,302	3,302	
71103	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)L=5000を使用 9)法面小段面 10)法面縦排水 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない	1.000	m	3,302	3,302	算出数量
.71103	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)L=5000を使用 9)法面小段面 10)法面総排水 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない	1.000	m	3,302	·	算出数量 1.000 [各単位]
71103	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)L=5000を使用 9)法面小段面 10)法面総排水 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない	1.000	m	3,302	·	
71103	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)L=5000を使用 9)法面小段面 10)法面総排水 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない	1.000	m [各単位]		·	
71103	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)L=5000を使用 9)法面小段面 10)法面総排水 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 合 計	L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない	1.000			3,302	
71103	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)L=5000を使用 9)法面小段面 10)法面総排水 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 合 計	L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない	1.000			3,302	
71103	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)L=5000を使用 9)法面小段面 10)法面総排水 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 合 計	L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない	1.000			3,302	

丁事別丁事名	・キ代川コ	⊻理子の12⊤	事

コードー	事名:十代川上区区画整理をの12上事 名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
				T			步A
S05801	【排水構造物工】			枚		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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		
	再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	ハケエロハ	蓋版			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)施工区分	意版 昼間施工			<b>沐仪时间:0.0</b>	週休:4週8休以上	
	3)規格	コンクリート・鋼製					
	4)規格	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	-					
	排水構造物工 蓋版 時間的制約無		1 000	1	064.70	005	
	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	864.70	865	算出数量
	合 計					865	异山数里   1.000 [各単位]
	II ii					000	1.000 [日平屋]
	単 価			[各単位]		865	
	*** S単- 71号 ***						
	ロウノー・フト・サブは			_			步A
	パイプライン基礎 パイプライン基礎			m3	11年日日かり年1145 · ナン!		当たり算出
	バイフライン基礎 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				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	
	(**) (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**)				後回前約1F栗时间:0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, 5.5, 6.7				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)パック赤ウ規格	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					
	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						
10010	工术一放 但		0.250		27,825	6,956	
201003	普通作業員		0.230		21,020	0,930	
101000			0.920	人	23,415	21,542	
R01002	特殊作業員						
			0.200	人	25,200	5,040	
Y00004	諸雑費						
	12%		0.120		5,040	605	
	パックホウ[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	
P34029	1-1-1		4 200	١.	140	F06	
	ル。トール給油 運転手 (特殊 )		4.200	L	142	596	
101021	E¥4丁(付7本)		0.090	人	24,990	2,249	
			0.000		24,550	2,245	算出数量
	合 計					37,873	10.000 m3
	7					,	
	単 価			m3		3,787	
						I .	
	* * * S 単 - 72号 * * *						± ^
207004				mo		10 0000	歩A 出たい質出
	パイプライン基礎			m3	時間的制約・かし		歩 A 当たり算出
	バイブライン基礎 バイブライン基礎				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	-
	パイプライン基礎				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	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 ,な				夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	-
	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 ,な	砂・砂質士			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	-
	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 ,な し,あり 1)基礎区分 2)材料区分	現場流用土			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	-
	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 ,な し,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格	現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3)			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	-
	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),5ツパ,区分 ,な し,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械	現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ			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	-
	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),5ツパ,区分 ,な し,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め区分	現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	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),がパ,区分 ,な し,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パッかが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	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),5ツパ,区分 ,な し,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め区分	現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	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),がパ,区分 ,な し,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パッかが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	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 ,な し,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パック却規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 なし	0.320		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	-
R01001	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 ,な し,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パック却規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 なし	0.320		夜間制約作業時間: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	-
R01001 R01003	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 ,な し,あり  1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め機械 5)締固め機分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 なし	0.320		夜間制約作業時間: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	-
R01001 R01003	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 ,な し,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 なし	1.090	, ,	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 27,825 23,415	制約作業時間: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	-
R01001 R01003 R01002	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 ,なし,あり  1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役  普通作業員	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 なし		, ,	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
R01001 R01003 R01002	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 ,なし,あり  1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 なし	1.090	, ,	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 27,825 23,415 25,200	制約作業時間: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	-
R01001 R01003 R01002 Y00004	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 ,なし,あり  1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)  土木一般世話役 普通作業員  特殊作業員  諸雑費 12%	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 なし	1.090	, ,	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 27,825 23,415	制約作業時間: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	-
R01001 R01003 R01002 /00004	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 ,なし,あり  1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員 諸雑費 12% パックが[クロ-ラ型・~超低・排対型(~3次)]	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 なし	1.090 0.340 0.120	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 27,825 23,415 25,200 8,568	制約作業時間: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 8,904 25,522 8,568 1,028	-
R01001 R01003 R01002 /00004	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),5クパ,区分 ,なし、あり  1)基礎区分 2)材料区分 3)パッか切規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員  特殊作業員  諸雑費 12% パッかが[クロ-ラ型・~ 起低・排対型(~3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 なし	1.090	, ,	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 27,825 23,415 25,200	制約作業時間: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	-

	<b>ナルルエロロー</b>	************
<b>上事別上事名</b>	:十代川上区区画	整理その12工事

<u>∟∌か⊥</u> コード	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	運転手(特殊)						
			0.090	人	24,990	2,249	算出数量
	合 計					47,752	昇山奴重   10.000 m3
	単 価			m3		4,775	
	* * * S 単 - 73号 * * *						1F A
\$07001	パイプライン基礎			m3		10 000 m3	歩 A 当たり算出
207001	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),振動ローラルントが介				夜間制約作業時間:0.0		
	<sup>*</sup> 式,区分 ,なし,あり				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)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)パックホウ規格 4)締固め機械	山積0.45m3(平積0.35m3) 振動ローラハント・カ・イト・式					
	5)締固め区分	区分					
	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						
			0.190	人	27,825	5,287	
101003	普通作業員		0.780	   	23,415	18,264	
-04080	振動ロ-ラ[ハンドガイド式]		0.700		23,415	10,204	
	質量0.5~0.6t		0.120	日	1,350	162	
P34029			0 220		140	,	
R01002	<u>パート給油</u> 特殊作業員		0.330	L	142	47	
			0.080	人	25,200	2,016	
08012	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]		0 440		0.000	885	
34029	山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油		0.140	日	6,320	885	
0.020	パール給油		4.200	L	142	596	
01021	運転手 ( 特殊 )						
			0.090	人	24,990	2,249	算出数量
	合 計					29,506	10.000 m3
	単価			m3		2,951	
	* * * S 単 - 74号 * * *						步A
07021	硬質ボリ塩化ピニル管人力布設			m		10.000 m	少 A  当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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 2)管径区分(mm)	VP 150mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管					
05030	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m		2.440	本	9,610	23,448	
00004	一般官VP 全150 長4.0m 維材料費		∠.440	4	9,010	23,448	
	2%		0.020		23,448	469	
01001	土木一般世話役		0.000	1	07 005	0.504	
01002	特殊作業員		0.090	人	27,825	2,504	
			0.130	人	25,200	3,276	
01003	普通作業員		0 100	1	00 445	4 440	
			0.190	人	23,415	4,449	算出数量
	合 計					34,146	
	ъм. /ш					0.445	
	単 価			m		3,415	
	+++ CM 750 +++		]				
	* * * S 単 - 75号 * * *						步A
07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VP,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管 1)管種区分	VP			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)官種区分 2)管径区分(mm)	150mm			蒙雪棚止: なし  基本給時間:8.0	<sub>田熱帝補止</sub> : なし   超勤時間:0.0	
	3)形状区分	片受直管スリープ付			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
0505 :	4)管長区分	4.0m管					
U5U54	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリープ一般管VP 径150 長4.0m		2.440	本	12,400	30,256	
00004	維材料費			T	12, 100	00,200	
	2%		0.020	I	30,256	605	

1970 日本の日本語の		事名:千代川工区区画整理その12工事	11/L ==	332 /3	11 IT		/# <del></del> -
特別音報   9.000	コード		数量	単位	単価	金額	備考
1997年   19			0.090	人	27,825	2,504	
1.100   1.	R01002	特殊作業員	0.130	人	25,200	3,276	
日本の日本   日本	R01003	普通作業員	0.190	,	23,415	4.449	
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本					==,	.,	算出数量
### 1		合 計				41,090	10.000 m
### 1							
### 1967年 1987 1988年 1989年		<u></u>		m		4,109	
20回回	S07021	<u>硬質ポリ塩化ピニル管人力布設</u> 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管		m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1 *
30年度によった   対象性の							
10世紀							
1950日   大き   1950日   1950日					沐仪時间:0.0	週休:4週8休以上	
28-2	DU2U3U		4.0011官				
1	支給品	一般管VP 径150 長4.0m	2.440	本	9,610	23,448	
1.0000   1.000   1		2%	0.020		23,448	469	
10,100   大   25,200   3,276   3,27			0.090	人	27,825	2,504	
1			0.130	人	25,200	3,276	
*** * \$ 単 何	<01003	<b>晋</b> 週作業員	0.190	人	23,415	4,449	
## 備						10 698	
**** S単・77号 ***    200707 放棄機能性人力存益		H RI				10,030	.5.555 111
207.077   大麦類調客人力布設		単価		m		1,070	
207.077   大麦類調客人力布設							
87071 大条線網を入力を設		* * * S単 - 77号 * * *					II- A
日本ジ付 150A(68)   技術経済	507071			m	D+ 22 46 41/46 45 1		
1規格区分   日本ジ付 150A(6B)							
数数   数数   数数   数数   数数   数数   数数   数		1 /	ウランが付 150A/GB)				
R		1) 风恰区方	日本グ刊 150A(6B)				
202067 配置用版素類調管(日音) (SSP-MN)							
### ### ### ### #####################							
11,844   11,844	02067						
11,844   12,644	01002		1.800	本	45,200	81,360	
12,644   12,644			0.470	人	25,200	11,844	
3%			0.540	人	23,415	12,644	
会計   106,583   10,000 m	′00004		0.030		24,488	735	
単価		 				106 583	
*** S単・78号 ***    100.000 m							
カース		単 値		m		10,658	
カース							
100.000 m   100.0000 m   100.000 m   1		* * * S単 - 78号 * * *					步A
圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   重熱帯補正:なし   重熱帯補正:なし   2)舗設厚(cm)   12cm   原物・2000年   12cm   12cm	808031			m²			1 *
1)生コンクリート規格		, ,					
2   舗設厚(cm)   12cm   基本給時間:8.0   超動時間:0.0   週休:4週8休以上   20254   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   241,300   14.100			□ 「				
深夜時間:0.0   週休:4週8休以上			, ,				
18 N / mm2 8 cm 25 (20) mm (W/C=65%以下)			1200				
201001   土木一般世話役	J02054	, ,	40.700		10,000	244 200	
1.100   大字	R01001						
801003     普通作業員       2.100     人     23,415     49,172       48B     0.020     90,805     1,816       90,805     1,816     91,805     100,000 m²	204002	特殊作業員					
(700004 排品 2%     0.020     90,805     1,816       自計     333,921     100.000 m²	KU 1002	1	1.100				
2%     0.020     90,805     1,816       算出数量       合計     333,921		普通作業員			00 445	1 40 470	İ
合計 333,921 100.000 m <sup>2</sup>	R01003		2.100	人	23,415	49,172	
м /ш	R01003	雑品					算出数量
単 価	R01003	雑品 2%				1,816	

事業名	亀岡中部農地整備事業	
工事名	千代川工区区画整理その12工事	(第2回変更)
工事別工	事名:千代川工区区画整理その12工	事

<u>− ド</u>	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	*** S単- 79号 ***						步A
08042	砂利舗装工(機械)			m²		100.000 m	ッパ   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,なし				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	40				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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	
	2)規格	RC-40					
	3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅	10cm 2.5m以上					
	5)施工区分	不陸整正 + 敷均し					
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	必要					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価 0 円区分(舗設材)	なし なし					
03118	再生クラッシャラン	5.0					
01001	RC-40 40 ~ 0mm		11.900	m3	1,850	22,015	
01001	土木一般世話役		0.320	人	27,825	8,904	
01003	普通作業員		0.020		21,020	0,304	
			0.960	人	23,415	22,478	
02041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		3.800	時間	2,010	7,638	
34029			3.000		2,010	7,030	
	パール給油		22.000	L	142	3,124	
01021	運転手(特殊)		0.610	1	24 000	15 244	
04062	振動ローラ「搭乗式・コンパインド型・~低騒・排対型(~3次)]		0.610	人	24,990	15,244	
	質量3.0~4.0t		0.480	日	5,670	2,722	
34029			4 000		4.0	500	
01021	<u>ル。トルニール給油</u> 運転手(特殊)		4.200	L	142	596	
01021	E+4.1 (1974)		0.200	人	24,990	4,998	
	A #1					07.740	算出数量
	合 計					87,719	100.000 m²
	単 価			m²		877	
	*** S単- 80号 ***						
	3 + 00 3						步A
08042	砂利舗装工(機械)			m²			当たり算出
	砂利舗装工(機械) 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,				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	
	必要,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)舗設材の種別 2)規格	再生クラッシャラン RC-40			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) <sup>                                    </sup>	10cm					
	4)敷均し幅	2.0m以上 2.5m未満					
	5)施工区分	不陸整正 + 敷均し					
	6)舗装面仕上げ作業の必要性 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	<u>必要</u> なし					
	8) 単価 0 円区分(舗設材)	なし					
03118	再生クラッシャラン						
01001	RC-40 40~0mm 土木一般世話役		11.900	m3	1,850	22,015	
	TO MEDIA		0.350	人	27,825	9,739	
01003	普通作業員						
02340	小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		0.990		23,415	23,181	
w2349	/ハ型/ ックホワ[クローフ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3)		0.900	日日	10,800	9,720	
34029	軽油						
04004	パール給油		18.000	L	142	2,556	
01021	運転手(特殊)		0.900	人	24,990	22,491	
04080	振動ローラ[ハンドガイド式]						
0.400-	ルンド が イド 式0.5-0.6t		0.480	日	2,080	998	
34029	軽油 パトロール給油		1.200	L	142	170	
01002	特殊作業員			_			
			0.300	人	25,200	7,560	Art III III
	合 計					98,430	算出数量 100.000 ㎡
	□ 司					90,430	100.000 M
				m²		984	
	単 価						1
	単 価						
	単価						
	単 価 *** S単- 81号 ***						

事業名 亀岡中部農地整備事業

ニード	事名:千代川工区区画整理その12工事	¥4. 😑	124 /IL	1 74 1 <del>21</del>	A 67	/#
1 - 1.		数量	単位	単価	金額	備考
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)   はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.16ha,0.019,15cm,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	
	はさ取り戻し(衣工戻し+整地),0.16間a,0.019,15㎝,めり  1)工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)		<u> 校園前約1F栗時間.0.0</u>  豪雪補正:なし	<u>               </u>	
	2)計画平均区画面積(A)	0.16ha		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)現況平均地形勾配(I)	0.019		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				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
012	プルドーザ[湿地・~低騒音型・排対型(~3次)]					
1029	7t級 7~9t 軽油	28.210	日	6,690	188,725	
	パール給油	640.000	L	142	90,880	
1021	運転手(特殊)	11.850		24,990	296,132	
1001	土木一般世話役				·	
1003	普通作業員	1.200		27,825	33,390	
8012	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]	3.700	人	23,415	86,636	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	14.360	日	6,320	90,755	
34029	軽油 パトロール給油	379.000	L	142	53,818	
1021	運転手(特殊)				,	
0004	諸雑費	6.530	<u> </u>	24,990	163,185	
	0.2%	0.002		1,003,521	2,007	45 II - W -
	合 計				1,005,528	算出数量 1.000 ha
	**					
	単 価		ha		1,005,528	
	* * * S 単 - 82号 * * *					
0000						步A 米大口無山
8000			ha	時間的制約:なし	1.000 ha 制約作業時間:0.0	当たり算出
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.16ha,0.019,砂・砂質土,少ない,あ			夜間制約作業時間:0.0		
	空温の温で呼音来立て空温を25,0.10lia,0.019,10~10 負エ,クない,0.			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)計画平均区画面積(A)	0.16ha				
	3)現況平均地形勾配(1)	0.019 砂・砂質土				
	4)土質区分 5)障害物状況	砂・砂質土    少ない				
	5  障害物状況  6  長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	7 ル - サ [湿地・~低騒音型・排対型(~3次)]					
	7t級 7~9t	28.480	日	6,690	190,531	
34029	軽油 10.10 146分	0.0			a. ===	
11021	パール給油 運転手 (特殊 )	646.000	L	142	91,732	
		11.970	人	24,990	299,130	
01001	土木一般世話役	3.600		27,825	100,170	
1003	普通作業員			·		
)8012	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]	7.500	人	23,415	175,613	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)					
1000		52.510	日	6,320	331,863	
	軽油 パトロール給油	52.510 1,384.000	日 L	6,320	331,863 196,528	
	軽油	1,384.000	L	142	196,528	
)1021	軽油 パール給油 運転手(特殊) 諸雑費	1,384.000 23.870		142 24,990	196,528 596,511	
01021	軽油 パール給油 運転手(特殊)	1,384.000	L	142	196,528	算出数量
01021	軽油 パール給油 運転手(特殊) 諸雑費	1,384.000 23.870	L	142 24,990	196,528 596,511	
01021	軽油 // h-ル給油 運転手 (特殊) 諸雑費 0.2%	1,384.000 23.870	L	142 24,990	196,528 596,511 3,964	
	軽油 // h-ル給油 運転手 (特殊) 諸雑費 0.2%	1,384.000 23.870	L ,	142 24,990	196,528 596,511 3,964 1,986,042	
01021	軽油 // In-M給油 運転手 (特殊) 諸雑費 0.2% 合 計	1,384.000 23.870	L ,	142 24,990	196,528 596,511 3,964 1,986,042	
01021	軽油 // In-M給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.2% 合計 単価 *** S単-83号 ***	1,384.000 23.870	L 人	142 24,990	196,528 596,511 3,964 1,986,042 1,986,042	1.000 ha 歩A
00004	軽油 // h-m給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.2% 合計 単価 *** S単-83号 ***	1,384.000 23.870	L ,	142 24,990 1,982,078	196,528 596,511 3,964 1,986,042 1,986,042	1.000 ha
00004	軽油 /* h-n-M給油 運転手(特殊) 諸雄費 0.2% 合計 単価 *** S単- 83号 *** 畦畔整形工 畦畔整形工	1,384.000 23.870	L 人	142 24,990 1,982,078 時間的制約:なし	196,528 596,511 3,964 1,986,042 1,986,042 1,00.000 mi 制約作業時間:0.0	1.000 ha 歩A
0004	軽油 // h-m給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.2% 合計 単価 *** S単-83号 ***	1,384.000 23.870	L 人	142 24,990 1,982,078 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	196,528 596,511 3,964 1,986,042 1,986,042 1,00.000 mi 制約作業時間:0.0	1.000 ha
00004	軽油 パロール給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.2% 合 計 単 価 *** S単-83号 *** 畦畔整形工 畦畔整形工 畦畔整形工	1,384.000 23.870 0.002	L 人	142 24,990 1,982,078 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	196,528 596,511 3,964 1,986,042 1,986,042 1,986,042 100.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 ha
0004	軽油 パロール給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.2% 合 計 単 価 *** S単-83号 *** 畦畔整形工 畦畔整形工 畦畔整形工	1,384.000 23.870 0.002	L 人	142 24,990 1,982,078 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	196,528 596,511 3,964 1,986,042 1,986,042 1,986,042 100.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 ha 歩A
00004	軽油 パロール給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.2% 合 計 単 価 *** S単-83号 *** 畦畔整形工 畦畔整形工 畦畔整形工	1,384.000 23.870 0.002	L 人	142 24,990 1,982,078 1,982,078 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	196,528 596,511 3,964 1,986,042 1,986,042 1,986,042 1,986,042 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 ha 歩A
00004	軽油 // In-Neh油 運転手(特殊)  諸雑費 0.2%  合 計  単 価  *** S単-83号 ***  畦畔整形工 畦畔整形工 畦畔整形工 畦畔整形工 もり 1)長期割引単価区分(賃料機械)	1,384.000 23.870 0.002	L 人	142 24,990 1,982,078 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	196,528 596,511 3,964 1,986,042 1,986,042 1,986,042 100.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 ha 歩A
01021	軽油 パ h-n-Mehi 運転手(特殊) 諸雑費 0.2%	1,384.000 23.870 0.002	L 人 ha	142 24,990 1,982,078 1,982,078 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	196,528 596,511 3,964 1,986,042 1,986,042 1,986,042 1,986,042 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 ha 歩A

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
	- 事名:千代川工区区画整理その12工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
P34029	軽油					
. 0 .020	パプロール給油	40.00	o L	142	5,680	
D01001	運転手(特殊)	40.00	J L	142	3,000	
KU1021	建松子(村7本)	0.60		24 000	47 040	
		0.69	4	24,990	17,243	算出数量
	A +1					
	合 計				50,308	100.000 m²
	単 価		m²		503	
	*** S単- 84号 ***					
						步A
S18031	足場丁		掛㎡		100.000 掛m	
0.000.	足場工		12,	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	なし,単管,なし			夜間制約作業時間:0.0		
		単管		校園前約15条時間:0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)足場区分					
	2)安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.90	0 人	27,825	52,868	
R01012						
		6.90	o  ,	27,615	190,544	
R01003	普通作業員	0.00			,	
		1.80		23,415	42,147	
E01000	   ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	1.00		20,410	72,147	
ru1086		0.00		E4 000	40.000	
1/000 - :	吊上能力25t吊	0.80	0 🗏	54,600	43,680	
Y00004	諸雑費					
		0.29	U	329,239	95,479	
						算出数量
	合 計				424,718	100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		4,247	
	, ,,				,	
	*** S単- 85号 ***					
	3+- W5		+			步A
040404	CD +EXI				4 000	当たり算出
SA0101	SP 掘削		m3			自にリ昇出
	SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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				
		3,000m3/\mu				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		318.2	
	*** S単- 86号 ***					
						步A
SA0102	  SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 m <sup>3</sup>	当たり算出
5/10/102	SP 積込(ルーズ)		1113	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	土砂,土量50,000m3未満		+	夜間制約作業時間:0.0		-
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	-
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
						1
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満		<u></u>		<u> </u>
	単 価		m3		229.4	
	* * * S 単 - 87号 * * *					
	3年-0/5 """					4E A
0161	00 (±') (II = "')		_			歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		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				
			1	I .	I	1
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				

<u> </u>	1 1 07 11-	2至 し 0万 12	<u>. T - T                                </u>	73 2
車回丁	車夕・エイ	画敷理ス	の12丁車	

ード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価		m3		280.7	
	* * * S 単 - 88号 * * *					
						步A
0103	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	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/// / / / / / / / / / / / / / / / / /	2,111,2011,712	
	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 4)障害の有無	無し 無し				
	4) 障害の行無   5) 長期割引単価区分	あり				
	0) K/31331-14E/3					
	単 価		m3		270.8	
				+		
	* * * S 単 - 89号 * * *					
						步A
A0103	SP 床掘り		m3			当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,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 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	
				7. 12 mg 1 mg 1 mg 1 mg 1 mg 1 mg 1 mg 1 m	EM. TEOMS	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	<u>無し</u> なし				
	3) 依期間51年11110年11110日	<i>A O</i>				
	単 価		m3		304.2	
	*** S単- 90号 ***					
						步A
A0103	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,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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				沐仪時间:0.0	週14:4週814以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
				+		
	   単		m3		235.2	
	——————————————————————————————————————		1110		200.2	
	* * * S 単 - 91号 * * *			-		4E A
\010E	  SP 押土 (ルーズ)		m3		1 000	歩 A 当たり算出
-U I U5	SP 押工(ルース)  SP 押土(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	土砂			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	
	4) 十年	土砂		-		
	1)土質	工业				
				<u> </u>		
	 		m3		188	
	. 179				.50	
	* * * S 単 - 92号 * * *			-		1E A
0144	SD 软体(筑坦)成十,细户				4 000	歩 A 当たり算出
10147	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 mg 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		1	両間的前約. なり   夜間制約作業時間:0.0		1

### ### ### #########################		事名:千代川工区区画整理その12工事	***	32/4	N /T	A 52	/# +×
10mm	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
19社工業権   19社工業権   19人のでの表面   19人のである   19人の							
1987年後日   1987年後日   1987年度日   1987年日   1987年度日   1987年度日   1987年度日   1987年度日   1987年度日   1987年度日   1987年日   1987							
2017年度						ZFITT IZOFITY	
14種類別で属性なシーの   14種類別で属性なシーの   14種類別で属性なシーの   14種類別で属性なシーの   14種類別で属性なシーの   14種類別で属性なシーの   14種類別で属性など   14種類の   14種類など   14種類の   14種類など   14種類など   14種類など   14種類など   14種類など   14種類などの表が関係など   14種類など   14種類な		1)施工幅員					
# 6							
# 値							
2014 9 飛化 (京原 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		4)長期割引単価区分	あり				
2014 9 飛化 (京原 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		<b>举</b>		m2		210.0	
50-14   57 数様 (第6) 由土 地域		<u> </u>		IIIO		219.9	
50-14   57 数様 (第6) 由土 地域							
50-14   57 数様 (第6) 由土 地域							
### 1,000 ml 当より発生   接戻   1,000 ml 当より発生   接戻   2,000 k2 (免死者)   2,100 k		*** S単- 93号 ***					
2.50% 上の元素」				m3			当たり算出
「							
A		2.5   火工4.0   水側,-,-,なり					
1)直面偏離							
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
2							
・			2.5m以上4.0m未満				
# 祖		,	-				
# 個			-				
*** S単 94号 ***    1,000 m		4) 長期割引甲伽区分	なし				
*** S単 94号 ***    1,000 m		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m2		850 a	
2015   少 基面製正   一		<u>∓ IW</u>		IIIO		003.9	
2015   少 基面製正   一							
2015   少 基面製正   一							
8/0515 P 温雨製工		*** S単- 94号 ***					
				,			
基面整正 夜間前的作業時間の20 世間正になし 産業権計画になり 建物制度の0 は休・福舎休以上 1) 整形区分 基面整正 (	SA0151						当たり算出
基本独特間 8.0   超時間 0.0   選休・福田 ( 1.0 m		<u> </u>					
第次							
1   野形区分   基面整正							
# 個							
# *** S単 - 96号 ***  SA0152 SP 法価整形  Pr 法価整形  Pr 法価整形  Pr 法価整形  Pr 法価整形  Pr 法価整形  Pr 法価整形  Dipplication  Expression  According 10.0  Accordin		1)整形区分	基面整正				
# *** S単 - 96号 ***  SA0152 SP 法価整形  Pr 法価整形  Pr 法価整形  Pr 法価整形  Pr 法価整形  Pr 法価整形  Pr 法価整形  Dipplication  Expression  According 10.0  Accordin							
# *** S単 - 96号 ***  SA0152 SP 法価整形  Pr 法価整形  Pr 法価整形  Pr 法価整形  Pr 法価整形  Pr 法価整形  Pr 法価整形  Dipplication  Expression  According 10.0  Accordin		, re-		2		400.0	
SA0152   SP 法面整形		里 個		mī		468.3	
SA0152   SP 法面整形							
SA0152   SP 法面整形							
SA0152 SP 法面整形		*** S単- 95号 ***					
SP 法面整形 量土部、無し、無し、片質土、砂及び砂質土、粘性土、あり     時間の割約1を実時間:0.0 素雪植正:なし 基本経時間:8.0 深夜時間:0.0     超熱所種になし 理熱不確になし 超動時間:0.0       1)整形箇所 2)法面締固めの有無 4)土質 5)長期割引単価区分     過休:4週8休以上       **** 5単 - 96号 ***     新り 第四人 1.000 ㎡       **** 5単 - 96号 ***     が 200 円 300							步A
図土部・無し、・	SA0152	SP 法面整形		m²		1.000 m	当たり算出
数形箇所   一次夜時間:8.0 超難時間:0.0   一週休:4週8休以上   1)整形箇所   一週休:4週8休以上   1)整形箇所   一週休:4週8休以上   1)整形箇所   一週休:4週8休以上   1)整形箇所   一週休:4週8休以上   1)整形箇所   一週休:4週8休以上   1)整形   1.000 m   1.00							
基本絵時間:8.0 超動時間:0.0   週休:4週8休以上   1)整形箇所   2)法面締固めの有無   無し   3)現場制約の有無   無し   1,200 m   当たり算出   5)長期割引単価区分   あり   お本 *** S単・96号 ****   *** S単・96号 ****   *** S単・96号 ****   *** S単・96号 ****   *** S単・96号 ****   *** S単・96号 ****   *** S単・96号 ***		盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり					
「別整形箇所							
1)整形箇所							
#U ### ### ### #######################					WIX #13 EU. U	だい・・・ 一元の小火工	
#U ### ### ### #######################		1)整形箇所	盛土部				
3)現場制約の有無		2)法面締固めの有無					
5)長期割引単価区分							
# 個							
*** S単 - 96号 ***  SA0152 SP 法面整形		5)長期割引単価区分	あり				
*** S単 - 96号 ***  SA0152 SP 法面整形							
*** S単 - 96号 ***  SA0152 SP 法面整形		· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m²		426 4	
SA0152 SP 法面整形		<del>+</del> іщ		- ""		720.4	
SA0152 SP 法面整形							
SA0152 SP 法面整形							
SA0152     SP 法面整形     m 1.000 m 当たり算出       SP 法面整形 切土部, -,無し,片質土、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 を期補正:なし 要需補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上       1)整形箇所 2)法面締固めの有無 4)土質 4)土質 5)長期割引単価区分     切土部 上質土、砂及び砂質土、粘性土 あり		*** S単- 96号 ***					
SP 法面整形 切土部, -,無し,片質土、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       要審補正:なし 基本給時間:8.0     運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0       以生簡所 2)法面締固めの有無 4)土質 5)長期割引単価区分     切土部 - 田 レ 上質土、砂及び砂質土、粘性土 あり     一 田 レ 上質土、砂及び砂質土、粘性土 あり     一		00 \t-T = 100		,			
切土部、・・・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     要期補正:なし 理熱帯補正:なし 超動時間:0.0       基本給時間:8.0     超動時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       1)整形箇所 2)法面締固めの有無 - 3)現場制約の有無 4)土質 4)土質 4人土質 5)長期割引単価区分     無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 あり	SA0152			m <sup>f</sup>	ロ土 目目 かり 牛川 かり・ナン !		当たり算出
・     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       基本給時間:0.0     遅夜時間:0.0       ※変時間:0.0     週休:4週8休以上       1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分     無し レギ質土、砂及び砂質土、粘性土 あり							
基本給時間:8.0     超動時間:0.0       (1)整形箇所     切土部       (2)法面締固めの有無     -       (3)現場制約の有無     無し       (4)土質     レキ質土、砂及び砂質土、粘性土       (5)長期割引単価区分     あり		ッハニルッ,゚,灬∪,ν!ᆽニ、アレメメ♥シシᆽニ、怕はユ,のワ					
深夜時間:0.0 週休:4週8休以上							
2)法面締固めの有無       -         3)現場制約の有無       無し         4)土質       片質土、砂及び砂質土、粘性土         5)長期割引単価区分       あり							
2)法面締固めの有無       -         3)現場制約の有無       無し         4)土質       片質土、砂及び砂質土、粘性土         5)長期割引単価区分       あり							
3)現場制約の有無       無し         4)土質       レキ質土、砂及び砂質土、粘性土         5)長期割引単価区分       あり							
4)土質     レ+質土、砂及び砂質土、粘性土       5)長期割引単価区分     あり							
5)長期割引単価区分 あり							
単 価 m <sup>2</sup> 858		V/XĦ레기구IIIIC기	ω.,				
単価     m²     858							
				m²		858	
							近畿農政局

工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

	[事名:千代川工区区画整理その12工事	W. =	W /A	W /#	A 65	/# +
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 97号 * * *		+			
						步A
A0161	SP 整地		m3			当たり算出
	SP 整地			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	残土受入れ地での処理,-,-,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)作業区分	残土受入れ地での処理				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		122.8	
	*** S単- 98号 ***					
	·					步A
A0221	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,0 7,14
	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,			夜間制約作業時間:0.0		
	4777 1 (無助)神色物とうとわり, 成が泉色, 百り, 10.00m以上,			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	
				<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
				/水1×中可目 . U . U	地外.4炮0外以上	
	1) 却発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	1			
	1) 殼発生作業 2) 積込工法区分					
		機械積込	+			
	3)DID区間の有無	有り				
	4)運搬距離	18.5km以下	+	-		
	N/ /**					
	単 価		m3		2,808	
	* * * S 単 - 99号 * * *					
						步A
A0221	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート(鉄筋)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	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(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	有り				
	4)運搬距離	18.5km以下				
	,					
	単 価		m3		3,432	
	1 17				3,.02	
	* * * S 単 - 100号 * * *					
	<u> </u>		1			步 A
A0221	SP 殼運搬		m3		1 000 m2	当たり算出
.0221	SP 殼運搬		lilo.	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	ai 表版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,0.3km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
	MINICANAMET, INCHMIRE (ABCOMAFIOUNA I'), # U, U. JOHNA I',		+	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	
				基本結時間:8.0  深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/小1×中可目 . U . U	□四八十四0小以上	
			1			
	1\	金出生15元中元か			t contract to the contract to	
	1) 殻発生作業 2) 繕込 下注区公	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	2) 積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	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) 無し				
	2) 積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し			4 007	
	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) 無し	m3		1,827	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3		1,827	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3		1,827	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3		1,827	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3		1,827	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価 *** S単- 101号 ***	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し				歩A
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価 *** S単-101号 ***	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単- 101号 ***         SP 殻運搬         SP 殻運搬         SP 殻運搬	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し		時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価 *** S単-101号 ***	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単- 101号 ***         SP 殻運搬         SP 殻運搬         SP 殻運搬	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し			1.000 m3 制約作業時間:0.0	
	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単- 101号 ***         SP 殻運搬         SP 殻運搬         SP 殻運搬	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し		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	
	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単- 101号 ***         SP 殻運搬         SP 殻運搬         SP 殻運搬	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し		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	
	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単- 101号 ***         SP 殻運搬         SP 殻運搬         SP 殻運搬	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 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	
	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単- 101号 ***         SP 殻運搬         SP 殻運搬         SP 殻運搬	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 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	
	2.7 積込工法区分 3.0 I D 区間の有無 4.) 運搬距離 単 価 *** S 単 - 101号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 SP 殻運搬 請装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,19.5km以下,	機械積込(舗装版厚15cm以下) 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	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価  *** S単- 101号 ***  SP 殼運搬  SP 殼運搬  SP 殼運搬  請装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,19.5km以下,	機械積込(舗装版厚15cm以下) 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	

工事別工	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	<u>有</u> 机	数 里	- 早111	半 1 川	並 誤	1相 15
	単 価		m3		4,794	
	* * * S 単 - 102号 * * *					
						歩A
	<u>SP 舗装版破碎</u> SP 舗装版破碎		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	77.77ル計装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	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 4)舗装版厚	不要 15cm以下				
	<u>→ 7 間表版字</u> 5)Co+As(M <sup>*</sup> - )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	なし				
	単 価		m²		194.2	
	*** S単- 103号 ***					
	OD A#141157474		2			步A
	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 前表放破呼 アススアルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	·		T	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	
					旭怀.4旭0怀以上	
	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 4)舗装版厚	不要 15cm以下				
	5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		184	
	* * * S 単 - 104号 * * *					1F A
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	歩 A   当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C ) ## HI
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 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)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚	アスファルト舗装版 15cm以下				
	2)アスファルト舗表放厚 3)コンクリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	-				
	単 価				585.4	
	単 価		m		505.4	
	* * * C H 105日 * * *					
	* * * S 単 - 105号 * * *					步A
SA0311	SP 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	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		-	夜間制約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	/(IEBM 2) II/000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
			T	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)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				
		l <b>-</b>				
	4)設計日打設量					
	4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	一般養生 - 無し				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	-				

工事別工事名:千代川工区区画整理その12工事

	「事名:千代川工区区画整理その12工事」	** =		1 124 /TE		/# +z
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		33,920	
	*** S単- 106号 ***					
						步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m3	当たり算出
	SP コンクリート		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ井山
	50 コンフラー   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		
				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	-				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
		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		28,310	
	* * * S 単 - 107号 * * *					
	ラキ・ IV/ 与 ······					# A
.,,,,,,	CD 73/411 1 (A4)		_			歩A
	SP コンクリート (受台)		m3	n+ BB 44 # * * * * * * * * * * * * * * * * *		当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20			夜間制約作業時間:0.0		
	)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
		計工する				
	4)設計日打設量	An white all				
	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		33,920	
	<del>+</del> IM		1110		00,020	
	* * * S 単 - 108号 * * *					
						步A
	SP 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	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高			夜間制約作業時間:0.0		
	(内B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	··· / · · <del></del>		1		超勤時間:0.0	
					大二玉ルドリ   口」・ひ・ひ	
				基本給時間:8.0		
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A ASST 生 4年で 年 11	小工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工				
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	2)打設工法 3)コンプリートの計上					
	2)打設工法	人力打設				
	2)打設工法 3)コンプリートの計上	人力打設				
	2)打設工法 3) リウリートの計上 4) 設計日打設量	人力打設 計上する -				
	2.打設工法 3.) ロックリートの計上 4.) 設計日打設量 5.) 養生工の種類	人力打設 計上する -				
	2.打設工法 3.コングリートの計上 4.)設計日打設量 5.)養生工の種類 6.)圧送管延長距離区分 7.)現場内小運搬の有無	入力打設 計上する - 一般養生				
	2.打設工法 3.コンリートの計上 4.1設計日打設量 5.)養生工の種類 6.)圧送管延長距離区分 7.1現場内小運搬の有無 8.)打設高さ、水平打設距離	入力打設 計上する - 一般養生 - 無し				
	2.打設工法 3.コングリートの計上 4.)設計日打設量 5.)養生工の種類 6.)圧送管延長距離区分 7.)現場内小運搬の有無	入力打設 計上する - 一般養生				
	2.打設工法 3.コンリートの計上 4.1設計日打設量 5.)養生工の種類 6.)圧送管延長距離区分 7.1現場内小運搬の有無 8.)打設高さ、水平打設距離	入力打設 計上する - 一般養生 - 無し				
	2 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	入力打設 計上する - 一般養生 - 無し			週休:4週8休以上	
	2.打設工法 3.コンリートの計上 4.1設計日打設量 5.)養生工の種類 6.)圧送管延長距離区分 7.1現場内小運搬の有無 8.)打設高さ、水平打設距離	入力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3			
	2 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	入力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		週休:4週8休以上	
	2 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	入力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		週休:4週8休以上	
	2 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	入力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		週休:4週8休以上	
	2 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	入力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		週休:4週8休以上	
	2. 打設工法 3. コンクリートの計上 4.) 設計日打設量 5. 養生工の種類 6. 圧送管延長距離区分 7.) 現場内小連搬の有無 8. 打設高さ、水平打設距離 10.) 規格区分 単 価	入力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		週休:4週8休以上	- 歩A
	2.打設工法 3.コンリートの計上 4.)設計日打設量 5. 養生工の種類 6.)圧送管延長距離区分 7.)現場内小運搬の有無 8.)打設高さ、水平打設距離 10.)規格区分 単価 *** S単-109号 ***	入力打設 計上する - 一般養生 - 無し			週休:4週8休以上 33,810	歩A当たり管出
A0311	2)打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単- 109号 ***	入力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 33,810	歩A 当たり算出
A0311	2.打設工法 3.) ン/リートの計上 4.) 設計日打設量 5.) 養生工の種類 6.) 圧送管延長距離区分 7.) 現場内小運搬の有無 8.) 打設高さ、水平打設距離 10.) 規格区分  単 価  *** S単 - 109号 ***  SP コンクリート SP コンクリート	入力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 33,810 1.000 m3 制約作業時間:0.0	
A0311	2.打設工法 3) コックリーの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単- 109号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・・、一般養生、・・、無し、・・、、21-12	入力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 33,810 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A0311	2.打設工法 3.) ン/リートの計上 4.) 設計日打設量 5.) 養生工の種類 6.) 圧送管延長距離区分 7.) 現場内小運搬の有無 8.) 打設高さ、水平打設距離 10.) 規格区分  単 価  *** S単 - 109号 ***  SP コンクリート SP コンクリート	入力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 33,810 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0311	2.打設工法 3) コックリーの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単- 109号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・・、一般養生、・・、無し、・・、、21-12	入力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 33,810 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0	
SA0311	2.打設工法 3) コックリーの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単- 109号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・・、一般養生、・・、無し、・・、、21-12	入力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 33,810 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	

<u> </u>	1 10/		· W 12 II II	(7)
一声叫丁	車々.エ	<i>ж</i> штк	押その12丁	車

事別工コード	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)構造物種別		- 単位	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	本 辞	
	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	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		28,840	
	*** S単- 110号 ***					
240	OD BUILD		m²		4 000	歩A 当たり算出
	<u>SP 型枠</u> SP 型枠		- "	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m²		8,739	
	半		m		6,739	
	* * * S 単 - 111号 * * *					
	· · ·		T ,			歩A
	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,均しコンクリート			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	
				深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	A) Tille - 42 WT	AD WILLS				
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンケリート				
	単 価		m²		4,953	
	*** S単- 112号 ***					
						步A
	SP 型枠 (受台)		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m²		8,739	
	• 155				-,	
	* * * S単 - 113号 * * *					± ∧
0312	SP 型枠		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				家当開止: 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				
	単 価		m²		9,700	
					., 2	
	*** S単- 114号 ***					
	SP ボックスカルバート機械据付		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
0521		1	- "	D+886641/6 +> I		コルフ弁山
0521	SP ボックスカルバート機械据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
0521				夜間制約作業時間:0.0		
\0521	SP ボックスカルバート機械据付	L .				

	[事名:千代川工区区画整理その12工事	l de la				
コード	名 称	数量	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備考
				/木1文4寸 目.0.0	週怀.4週8杯以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長	2.0m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	0 < B 1.25 0 < H 1.25				
	4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め	<u>均しコンクリート</u> 無し				
	6)長期割引単価区分	なし				
96012	ボックスカルバート					
	800 × 900 L=2000		個			材変
	W (T				440.000	
	単 価		m		112,600	
	* * * S 単 - 115号 * * *					
						步 A
10551	SP コンクリート分水槽据付		基	D+ 8845 #1/6 #> 1		当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付   据付,50kg以上80kg以下,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	M   1 , 50 kg k 上 50 kg k 下 , 無 ひ , な ひ			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)	50kg以上80kg以下 無し	_	+		
	3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	無し  なし				
	・/ レンパール J 丁 I JM ニンノ					
	単 価		基		3,331	
				-		
	*** S単- 116号 ***					
						步A
0551	  SP  コンクリート分水槽据付		基		1 000 其	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	7/2 77
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,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)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	超り 200kgを超え400kg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		5,236	
	*** S単- 117号 ***					
						步A
0551	SP コンクリート分水槽据付		基			当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			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	
				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)	600kgを超え800kg以下				
	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	600kgを超え800kg以下 無し				
	2)製品質量(kg/基)	600kgを超え800kg以下				
	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	600kgを超え800kg以下 無し	基		7,738	
	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	600kgを超え800kg以下 無し	基		7,738	
	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	600kgを超え800kg以下 無し	基		7,738	
	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	600kgを超え800kg以下 無し	基		7,738	
	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	600kgを超え800kg以下 無し	基		7,738	#π.Λ
.0551	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- 118号 ***	600kgを超え800kg以下 無し				歩A 当たり第出
0551	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 - 118号 ***  SP コンクリート分水槽据付	600kgを超え800kg以下 無し	基	時間的制約:なし	1.000 基	歩A 当たり算出
0551	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- 118号 ***	600kgを超え800kg以下 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 基制約作業時間:0.0	
0551	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 - 118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	600kgを超え800kg以下 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 基制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
.0551	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 - 118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	600kgを超え800kg以下 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 基制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
.0551	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 - 118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	600kgを超え800kg以下 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 基制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
.0551	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- 118号 ***         SP コンクリート分水槽据付         SP コンクリート分水槽据付据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	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 基本給時間:8.0	1.000 基制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
0551	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         *** SP コンクリート分水槽据付         SP コンクリート分水槽据付         SP コンクリート分水槽据付据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし         1)作業区分	600kgを超え800kg以下 無し なし 据付		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 基制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
0551	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-118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据付表のkgを超え200kg以下,無し,なし         1)作業区分2)製品質量(kg/基)	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 基本給時間:8.0	1.000 基制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
0551	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         *** SP コンクリート分水槽据付         SP コンクリート分水槽据付         SP コンクリート分水槽据付据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし         1)作業区分	600kgを超え800kg以下 無し なし 据付 80kgを超え200kg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 基制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
.0551	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- 118号 ***  SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし  1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	600kgを超え800kg以下 無し なし 据付 80kgを超え200kg以下 無し	基	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 基制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	1 *
0551	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- 118号 ***         SP コンクリート分水槽据付         SP コンクリート分水槽据付据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし         1)作業区分2)製品質量(kg/基)         3)基礎砕石の有無	600kgを超え800kg以下 無し なし 据付 80kgを超え200kg以下 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 基制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *

	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
ード	<b>台</b>	<b>双 里</b>	1年111	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	並 説	1/H 1/5
	*** S単- 119号 ***					
						步A
0551	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,1200kgを超え1600kg以下,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)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	あり				
	単 価		基		10,090	
	*** CM 100B ***					
-	* * * S 単 - 120号 * * *					步A
0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1 000 m	」歩 A 当たり算出
	<u>SF 遠心力鉄筋コンクリード官(B形)</u> 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	ヨたり昇山
	据付,400㎜,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		
				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	400mm				
	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	あり				
	5)管種区分	外圧管1種				
	単 価		m		14,890	
	<u></u>		- '''		14,000	
	* * * S 単 - 121号 * * *					
						步A
10706	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,350mm,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		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1叉时间.0.0	週外.4週0外以上	
	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	あり				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	単 価					
			m		12,540	
			m		12,540	
			m		12,540	
	*** S単- 122是 ***		m		12,540	
	*** S単- 122号 ***		m		12,540	歩A
.0706			m			歩A 当たり算出
	* * * S単 - 122号 * * *  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)			時間的制約:なし		
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0	
	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 )				1.000 m 制約作業時間:0.0	
	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 )			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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 )			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	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),あり,外圧管1種	49 (A		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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 ) ,あり,外圧管 1 種	据付 200m		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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),あり,外圧管1種 1)作業区分 2)管径	300mm		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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),あり,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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),あり,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 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	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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),あり,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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),あり,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 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	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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),あり,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 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	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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),あり,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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),あり,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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),あり,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 単 価	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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),あり,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	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),あり,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 単 価 *** S単- 123号 ***	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 歩A
.0706	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),あり,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 単 価  *** S単- 123号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
.0706	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),あり,外圧管1種  1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分  単 価  *** S単- 123号 ***  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)	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 歩A
0706	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),あり,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 単 価  *** S単- 123号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 歩A

	事名:千代川工区区画整理その12工事	WE S	W (1-	W /T	A 65	/++ +-/
コード	名称	数量	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備考
				Wilding 191010	ZZPII. IZOPIIIXZ	
	1)作業区分	据付				
	2)管径 3)管材規格	800mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)管種区分	外圧管 2 種				
	単 価		m		45,220	
	*** S単- 124号 ***					
						步 A
0706	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,450mm,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		
				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	
					是你. 4.500000000000000000000000000000000000	
	1)作業区分	据付				
	2)管径 3)管材規格	450mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	3) 目	速心刀鉄筋コングリード目(B形)				
_	5)管種区分	外圧管 1 種				
	単 価		m		16,360	
	* * * S 単 - 125号 * * *					
						步A
0831	SP 不陸整正           SP 不陸整正		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	1)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				
			_			
	単価		m²		120.7	
	* * * S 単 - 126号 * * *					步A
0832	  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  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)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 5)材料規格の選択	なし 再生クラッシャーラン RC-40				
	▽ / 'P3 T1 Nが1日 マス RS3 / \	13-E1131/4 1/ 1/0-40				
	M 77		,			
	単 価		m²		488.5	
_	1 1 1 CW 40-17 1 1 1 1 1 1					
	* * * S 単 - 127号 * * *					步A
0832	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	
	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	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	140mm				
	1)全位エリ厚  2)施工区分	140mm 1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	なし 再生クラッシャーラン RC-40				
				I.	I	l

	事名:千代川工区区画整理その12工事	*** =	₩ / <del>-</del>	)	A \$5	/# <del>**</del>
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		m²		582.9	
	, , ,					
	* * * S 単 - 128号 * * *					IE A
670833	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	300mm,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)全仕上り厚	300mm				
	2)施工区分	2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		1,216	
	—————————————————————————————————————		- 111		1,210	
	* * * S 単 - 129号 * * *					
240000	CD T扁吸船(牛首如)		2		4 000	歩A
	SP 下層路盤 (歩道部) SP 下層路盤 (歩道部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SF ト層暗盤(少垣部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40			両間的制約.なし   夜間制約作業時間:0.0		
	(A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A)			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	
	0.471 to E	100				
	1)全仕上り厚 2)施工区分	100mm 1層施工				
	3)材料	· 哈尼				
	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				
	W /#		2			
	単 価		m²		866	
	*** S単- 130号 ***					
						歩Α
	SP 下層路盤(歩道部)		m²	n+0046#1/46 +> 1		当たり算出
	SP 下層路盤(歩道部) 300mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	5001111111,21月111111111111111111111111111			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	300mm				
	2)施工区分 3)材料	2層施工 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		1,967	
	*** S単- 131号 ***					
						步A
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²	n+8846#1//F +- !		当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,200mm			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	
	₽Д 亜 (7) , 行 工 7±/文 (2) 正 (FT 口 1 1 11 11 12 00 , - , - , , 1 / 自 / ル 土 , '& U , ∪         , 2 ∪ ∪			夜间前約1F乗時间.0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A) 4440 FT A)	DA ON 4-4				
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員       3)瀝青材の有無	- なし				
	3) 虚自物の有無 4) 路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6)瀝青材区分	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚	Omm				
	9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	200mm 再生粒度調整砕石 RM-30				
	11/99年1227	TJエYAI又剛定計11 NW-OU				
	単 価		m²		792.8	
	I I		<del> </del>			近畿農政局

∌別⊥	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S単 - 132号 * * *					
1025	  SP  上層路盤(歩道部)		m²		1 000 m	歩 A 引 当たり算出
	SP 上層路盤(歩道部)		- "	  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	200mm,1層施工,砕石,なし,再生粒度調整砕石 RM-30			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	200mm				
	2)施工区分 3)材料	<u>1層施工</u> 砕石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生粒度調整砕石 RM-30				
	単 価		m²		1,165	
	*** S単- 133号 ***					
			,			步A
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再			時間的制約: なし  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	40mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種				
	5)長期割引单価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	₩ <i>(</i> #		m²		1 472	
	単 価		m²		1,473	
	111 CM 101B 111					
	*** S単- 134号 ***					步A
A0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),プ			夜間制約作業時間:0.0		
	ライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) TO 16-16-18					
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 40mm				
	3)比重区分	<b>アスファル</b> ト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		2,435	
	*** S単- 135号 ***					
			2			步A
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各			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)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種				
	4)  遊育材料種類   5)  長期割引単価区分	/ フ1ムメート 合種 なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
			,			
	単価		m²		1,853	
	* * * S 単 - 136号 * * *					步A
				·	i .	1 (I) M

事業名 亀岡中部農地整備事業

	亀岡中部農地整備事業   千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
事別工	事名:千代川工区区画整理その12工事					
ード	<u>名称</u>	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 表層(車道・路肩部) 2 0ct和 50cm 2777박사망수(mm / 2 254/m2 ) 2°54/m2 는 동廷 차 나 표			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3.0m超,50mm,アスファル混合物 (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		
	工工作(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	50mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種				
	<u>4) 雌貝物科種類</u> 5)長期割引単価区分	<u> </u>				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1,756	
	* * * S 単 - 137号 * * *					歩 A
0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各			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	
$\dashv$	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
$\dashv$	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1,571	
			III		1,5/1	
	* * * S 単 - 138号 * * *					
1000	カ*ヽ」コ゜ しニ…んご実 付加 / 赤土 下牛 ヽ				40.000	歩 A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊) ダンプトラック運搬(特殊)		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	自にリ昇出
	プラブ アクカア建城(ヤクネ) 土砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運搬距離	1.0km以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)積込機械区分	山0.80(平0.60)m3				
	5)DID区間	無し				
2002	6)路面条件 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	普通				
	テラフ アンプフ[azu=1:・フ 1=e w] 4t積級	0.260	供用日	7,090	1,843	
	タ作消耗費(DT国産・普通・D)	0.200	Main	7,000	1,010	
	積載重量 4.0 t 積	0.260	供用日	377	98	
4029	軽油					
	パトロール給油	7.300	L	142	1,037	
1022	運転手(一般)	0.220	人	23,100	5,082	
		01220		20,100	0,002	算出数量
	合 計				8,060	10.000 m3
	単 価		m3		806	
	+ іш				000	
	* * * S 単 - 139号 * * *					
2440	II*whth[hn_in]。後亡初小佐園、M N 切ば H/ OV5 N				4 000 5 24 14	歩A 出た12質出
	// ックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)] // 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	コにり昇出
	標準パケット容量 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	F08064		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
_	2)機械器具規格	標準パケット容量 山積0.45m3 (平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,770円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2004	II*hthf hn ニモル 多子切 小た豆 ね ハー おが せい へんい					
8U64	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	1.000		7,770	7,770	
	187777 / /   古里 백역당이 구에서 ( 下역이 50세에 / 中能기2.31	1.000	H	1,770	1,110	算出数量
	合 計				7,770	1.000 各単位
	単 価				7,770	
	*** S単- 140号 ***		_			
						歩A
2116	* * * S単 - 140号 * * * KCフォーム KCフォーム		枚	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	

- 本	一亩	~	. —	/12 I	пΤ	17	17.	·m· di	O TH	7	1	2T	毒	

2	事名:十代川工区区画整理をの12 <u>工事</u> 名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
2	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 )	P96019			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
13	3)地区資材単価コード(J)		T		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96019 K	《Cフォーム						
	390 × 1000		1.000	枚	2,470	2,470	
							算出数量
$\longrightarrow$	合 計					2,470	1.000 各単位
	単 価					2,470	
	*** S単- 141号 ***						
							歩A
	高密度ポリエチレン管(ダブル構造 )			m		1.000 各単位	当たり算出
ř	高密度ポリエチレン管(ダブル構造 )				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	75,有孔管,,				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)	P96140			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				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)						
36140  ₹	高密度ポリエチレン管(ダブル構造 )						
$\perp \perp$	75,有孔管		1.000	m	650	650	
							算出数量
	合 計					650	1.000 各単位
	単 価					650	
$\bot$							
	*** S単- 142号 ***						
							步A
02116 j	単粒度砕石			m3		1.000 各単位	当たり算出
į	単粒度砕石				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,4号 30~20mm,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1	1)資材区分	地区資材( Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2	2)地域資材単価コード(P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
9	3)地区資材単価コード(J)	J03102			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					—	
	単粒度砕石						
	4号 30~20mm		1.000	m3	3,600	3,600	
					5,550	5,550	算出数量
	合 計					3 600	1.000 各単位
-+	H N					3,000	<u>1+1</u>
	単 価					3,600	
$\overline{}$	구 [편					3,300	
	*** S単- 143号 ***						
	-,						步 A
02116	水平水閘			個		1.000 各単位	-
	水平水閘			- 1111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C ) # H
1	75 K1C型,,				夜間制約作業時間:0.0		
4	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	7) 負初とガ 2) 地域資材単価コード ( P )	P96141			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材年間コード(「) 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	
	5)地区負物半両コード(5) 4)施設機械資材単価コード(K)				W. 12 EU 10 . 0 . 0	~こといった三〇トレッグ丁	
	水平水閘						
	ホール闸 75 K1C型		1.000	個	16,100	16,100	
				旧	10,100	10,100	算出数量
	合 計					16 100	异山奴里 1.000 各単位
-+	<u> </u>					10,100	1.000 日半世
1	単 価					16,100	
	半 1111		+			10,100	
					I		
	*** 5単 - 144号 ***						
	*** S単- 144号 ***						- - - - - -
02116 2				個		1 000 冬畄位	歩A 当たり算出
	変換ソケット			個	時間的制約・か!	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			個	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
3	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	抽柱姿材 / Dコ レン		個	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	変換ソケット 変換ソケット 75,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
1 2	変換ソケット 変換ソケット 75,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96031		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
1 2 3	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			個	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	
3 1 2 3 4	変換ソケット 変換ソケット 75,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			個	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	
3 1 2 3 4	変換ソケット 変換ソケット 75,. 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 変換ソケット	P96031	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	
3 1 2 3 4	変換ソケット 変換ソケット 75,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96031	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
3 1 2 3 4	変換ソケット 変換ソケット 75 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 変換ソケット 75	P96031	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
3 1 2 3 4	変換ソケット 変換ソケット 75,. 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 変換ソケット	P96031	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
3 1 2 3 4	変換ソケット 変換ソケット 75,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 変換ソケット 75 合 計	P96031	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
3 1 2 3 4	変換ソケット 変換ソケット 75 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 変換ソケット 75	P96031	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
3 1 2 3 4	変換ソケット 変換ソケット 75,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 変換ソケット 75 合 計	P96031	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
3 1 2 3 4	変換ソケット 変換ソケット 75,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 変換ソケット 75 合 計	P96031	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出

事業名 亀岡中部農地整備事業

	亀岡中部農地整備事業   千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)						
	事名:千代川工区区画整理その12工事						
ード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
							步A
2116	VU 75 90°エルボ			個	n+0046#1/46 45 1	1.000 各単位	当たり算出
	VU 75 90°エルボ				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	小姿サワハ	地域資材(Pコード)			夜間耐約15業時間:0.0  豪雪補正:なし		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(Pコート)   P96021			家当開止: なし  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	P96021			<u>基本組時間:0.0</u>  深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文中可旧1.0.0	超外.4超0外以上	
6021	VU 75 90°エルボ						
			1.000	個	224	224	
							算出数量
	合 計					224	1.000 各単位
	単 価					224	
	*** S単- 146号 ***						
	The laurence of			(50)		+	步A
2116	取水リ字フリューム			個	n+ 88 44 44 44 44 4	1.000 各単位	当たり算出
	取水リ字フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	350 両口分水,,	地世次++ / D コード )			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96004			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域員材単価コート(P) 3) 地区資材単価コード(J)	F 30004			<del>基本</del>	週休:4週8休以上	
	3)地区員材単価コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/小1XH可圖.U.U	교까.카멜에까以上	
3004	<u>4) 応設機械員材率両コート(ト)</u> 取水U字フリューム						
-00 <del>1</del>	- 350 両口分水		1.000	個	23,300	23,300	
				n=	20,000	20,000	算出数量
	合 計					23.300	1.000 各単位
	= 1						, , _
	単 価					23,300	
	* * * S 単 - 147号 * * *						
							歩Α
2116	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
	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,,	III I I I I I I I I I I I I I I I I I			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)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2004	4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
3031	大阪 コノソッ- 「アノリューム 接口 部 ローーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー		1.000	枚	1,420	1,420	
	791 A711 330		1.000	18	1,420	1,420	算出数量
	合 計					1.420	1.000 各単位
						.,	
	単 価					1,420	
	deduction of Management of the Control of the Contr						
	*** S単- 148号 ***						1E A
1440	田 17/1生 今回					4 000 52 24	歩A 少たい管山
1110	異形棒鋼 卑形棒鋼		-	ton	時間的生物・かり	1.000 各単位	コにリ昇出
	異形棒鋼 SD295 D13				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	
	SD295 D13,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間刷約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	1) 貝材区ガ 2) 地域資材単価コード(P)	- 地域員例(Pコート) P18246			素当制止: なし   基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 10270			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区員初年間コード(5) 4)施設機械資材単価コード(K)				77.12.01EJ.0.0	~= トレ・ーユマスロトレック丁	
3246	異形棒鋼						
5	SD295 D13		1.000	ton	101,000	101,000	
					1.,130	2.,230	算出数量
	合 計					101,000	1.000 各単位
	単 価					101,000	
	*** S単- 149号 ***						1E A
2440	<b>加</b> 海芬关丁			100		4 000 52 24	歩A 少たい管山
2116	栅渠落差工 			個	時間的生物・たり	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	柵渠落差工 ₩500×8600				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H500×B600 落差300,,	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード) P96022			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96022			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
3022	4)施設機械負材単個コート(K) 柵渠落差工						
1044	★		1.000	個	34,000	34,000	
_	1,000 7,0000		1.000	旧	34,000	34,000	算出数量
	合 計					34 000	异山奴里   1.000 各単位
	H #I					01,000	
		1			i .	i	

34,000

事業名	亀岡中部農地整備事業					
工事名	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
工事別工	事名:千代川工区区画整理その12工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考

	事名:千代川工区区画整理その12工事						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 150号 * * *						
0440	<i>μ</i> 5 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /			40		4 000 5 14 4	步A 米大口祭山
2116	<u>縞鋼板</u> 縞鋼板			組	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	1050型,2枚割り,取手・アングル付き,,				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)				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)						
6050	編鋼板		4 000	40	50,400	50 400	
	1050型,2枚割り,取手・アングル付き		1.000	組	53,400	53,400	算出数量
	合 計					53 400	异山奴里   1.000 各単位
	H W					30,100	7.000 日平歴
	単 価					53,400	
	*** C ** 454B ***						
	* * * S 単 - 151号 * * *						步A
2116	縞鋼板			枚		1.000 各単位	
2110	編鋼板			1.8	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	1200×1200 2枚割り 取手付,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)				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	
6000	4)施設機械資材単価コード(K)						
0038	編鋼板 1200×1200 2枚割り 取手付		1.000	枚	39,600	39,600	
	1200~1200 27天西沙 八八十二		1.000	ήX	39,000	39,000	算出数量
	合 計					39,600	1.000 各単位
	単 価					39,600	
	* * * * S単 - 152号 * * *						
							步A
2116	グレーチング			枚		1.000 各単位	-
2110	グレーチング			1.	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク非出
	1000×250 T-14 並目,,				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)	P96023			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
ഗോ	4)施設機械資材単価コード(K) グレーチング						
0023	1000×250 T-14   並目		1.000	枚	30,000	30,000	
				- 12	22,522	53,533	算出数量
	合 計					30,000	1.000 各単位
	単 価					30,000	
	* * * 5 単 - 153号 * * *						
	<u> </u>						步A
2116	手動式簡易ゲート			個		1.000 各単位	-
	手動式簡易ゲート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	400型,,				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)	P96026			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週1小.4週81小以上	
6026	手動式簡易ゲート						
0	400型		1.000	個	133,000	133,000	
							算出数量
	合 計					133,000	1.000 各単位
	24 / <del>a</del>					400.000	
	単価					133,000	
			-				
	*** S単- 154号 ***						
	-						步A
2116	縞鋼板			組		1.000 各単位	当たり算出
	縞鋼板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	900型,2枚割り,取手・アングル付き,,				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	
		P96049			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	1.00010			次方吐即.^^	2田(井・心田の(井下)!	
	3)地区資材単価コード( J )	. 550.10			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
3049		. 555 .5			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)						
	事名:千代川工区区画整理その12工事						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
							算出数量
	合計					40,900	1.000 各単位
	W /T					40.000	
	単 価					40,900	
	*** S単- 155号 ***						
							步A
502116	鉄筋コンクリート∪型			個		1.000 各単位	
302110	鉄筋コンクリートU型			ᄪ	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	150×150×600,				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)	P96030			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)						
96030	鉄筋コンクリートU型						
	150 × 150 × 600		1.000	個	950	950	
							算出数量
	合 計					950	1.000 各単位
	単 価					950	
	dedute a W (=====						
	* * * S 単 - 156号 * * *						1F A
00440	- 両庭佐ルビーⅡ 笠N/健工			/100		4 000 82 24 14	歩A 火たい管山
U <b>∠</b> 116	硬質塩化ビニル管DV継手 亜毎塩化ビニル等DV継手			個	味明的生145·+>!	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	<ul><li>硬質塩化ビニル管Ⅳ継手</li><li>150.45°エルボ</li></ul>				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	
	150 45°エルボ,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間前約15葉時間:0.0  豪雪補正:なし		
	1)貝物区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P96032			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 00002			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)						
96032	硬質塩化ビニル管DV継手						
	150 45°エルボ		1.000	個	1,320	1,320	
							算出数量
	合 計					1,320	1.000 各単位
	単 価					1,320	
	* * * S 単 - 157号 * * *						
	2+- M.2						步 A
02123	プラスチック廃材			m3		1.000 各単位	-
	プラスチック廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 / / 4
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96028			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
96028	プラスチック廃材		1 000	0	18,000	10 000	
			1.000	m3	10,000	18,000	算出数量
	合 計					18 000	昇出致重 1.000 各単位
	日 前					10,000	1.000 百半世
	単 価					18,000	
	T 1M					10,000	
	*** S単- 158号 ***						
							步A
03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4) 担牧区八	CDOOF			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D13			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約						
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
18246	異形棒鋼						
	SD295 D13		1.030	ton	101,000	104,030	
.01001	鉄筋(一般構造物)						
			1.150	ton	57,750	66,413	AC.11.#/ =
	۸ ا					4=- 4:-	算出数量
	合 計					170,443	1.000 ton
	ж /==					170 440	
	単 価			ton		170,443	
		i .					\C 44 ## Th C

丁重別丁重之・千代川丁区区画敷理その12丁重	

	事名:十代川上区区画整理をの12上事 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 159号 * * *						1E A
805801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	歩A 当たけ質出
00001	【排水構造物工】			- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	<u>∪型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無</u>				夜間制約作業時間:0.0		
	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	
	<b>小性工反</b> 力	LIZER / PRIZING			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分 2)施工区分	U型側溝 昼間施工			深夜時間:0.0	週14:4週814以上	
	3)規格	L=600					
	4)規格	60kg/個以下					
	5)時間的制約	なし					
	9)法面小段面	-					
	10)法面縦排水	- エリロがナナにもよもい					
	<u>11)</u> 再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工無し					
	12/圣诞叶日 07.旭工 月無	を派計口の旭工 <del>無</del> ひ					
71101	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
	L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価		1.000	m	3,541	3,541	
							算出数量
						3,541	1.000 [各単位]
	単 価			  [各単位]		3,541	
	半					3,341	
	* * * S 単 - 160号 * * *						
0700:	パンプニンンを対数					40.000	步A
	パイプライン基礎 パイプライン基礎			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	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),振動コンパクタ,区分				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	ルール質工, 場場が出土, 出債0:45((1)((1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1				<u> </u>	亜熱帯補正:なし	
	, 5.5 , 5.5				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		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)パックが規格	山積0.45m3(平積0.35m3)					
	4)締固め機械 5)締固め区分	振動コンパクタ 区分					
	5)評価のピス 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					
	· ) 55/3/1351   IM 2/3 (55/17/4//4)						
R01001	土木一般世話役						
			0.250	人	27,825	6,956	
R01003	普通作業員		0.000	١.	00.445	04 540	
201002	特殊作業員		0.920	<del>                                     </del>	23,415	21,542	
KU 1002	付外TF耒貝		0.200		25,200	5,040	
/00004	諸維費		0.200		20,200	3,040	
	12%		0.120		5,040	605	
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	9,720	1,361	
234029			4 200	١.	140	F00	
	パール給油 運転手(特殊)		4.200	L	142	596	
101021	<b>建粒子(村/木)</b>		0.090		24,990	2,249	
			0.000		21,000	2,2.0	算出数量
	合 計					38,349	10.000 m3
	単 価			m3		3,835	
	*** S単- 161号 ***						歩A
	* * * S 単 - 161号 * * * 硬質ボリ塩化ピニル管人力布設			m			歩 A 当たり算出
	* * * S 単 - 161号 * * * 硬質* リ塩化ピニル管人力布設 硬質* リ塩化ピニル管人力布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
	* * * S 単 - 161号 * * * 硬質がリ塩化ビニル管人力布設 硬質がリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管				夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	* * * * S 単 - 161号 * * * *  硬質がリ塩化ビニル管人力布設 硬質がリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管 1)管種区分	VU 75 mm			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	-
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	75mm			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	-
	*** S単- 161号 ***  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分	75mm 直管(両差し口)			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	-
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	75mm			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	-
205037	*** S単- 161号 ***  硬質がリ塩化ビニル管人力布設 硬質がリ塩化ビニル管人力布設  VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管 1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 硬質がリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m	75mm 直管(両差し口)	2.440	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
P05037	*** S単- 161号 ***  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管 1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分  硬質がリ塩化ビニル管  薄肉管VU 径75 長4.0m  維材料費	75mm 直管(両差し口)		m *	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
P05037 /00004	*** S単- 161号 ***  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管 1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分  硬質がリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m  維材料費 2%	75mm 直管(両差し口)	2.440	m *	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
P05037 /00004	*** S単- 161号 ***  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管 1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分  硬質がリ塩化ビニル管  薄肉管VU 径75 長4.0m  維材料費	75mm 直管(両差し口)	0.020	m *	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,610 3,928	制約作業時間: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	-
P05037 /00004	*** S単- 161号 ***  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管 1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分  硬質がリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m  雑材料費 2% 土木一般世話役	75mm 直管(両差し口)		m *	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
P05037 /00004	*** S単- 161号 ***  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管 1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分  硬質がリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m  維材料費 2%	75mm 直管(両差し口)	0.020	m 本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,610 3,928 27,825	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,928 79	-
P05037 '00004 R01001	*** S単- 161号 ***  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管 1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分  硬質がリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m  雑材料費 2% 土木一般世話役	75mm 直管(両差し口)	0.020	m 本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,610 3,928	制約作業時間: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	-
205037 200004 201001	*** S単- 161号 ***  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管 1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分  硬質がリ塩化ビニル管  薄肉管VU 径75 長4.0m  雑材料費 2%  土木一般世話役	75mm 直管(両差し口)	0.020	m 本 人 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,610 3,928 27,825	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,928 79	-
P05037 '00004 R01001	* * * * S単 - 161号 * * * *  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管 1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 硬質ボリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m 雑材料費 2% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	75mm 直管(両差し口)	0.020 0.080 0.120	m 本 人 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,610 3,928 27,825 25,200	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,928 79 2,226 3,024 3,981	算出数量
205037 200004 201001	*** S単- 161号 ***  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  硬質がリ塩化ビニル管人力布設  VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管 1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分  硬質がリ塩化ビニル管  薄肉管VU 径75 長4.0m  雑材料費 2%  土木一般世話役	75mm 直管(両差し口)	0.020 0.080 0.120	m 本 人 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,610 3,928 27,825 25,200	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,928 79 2,226 3,024	算出数量

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
<u>L 尹 別 ユ</u> コード	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
		201		1 1,4	III. HA	110 3
	de de de COM LABOR de de de					
	* * * S 単 - 162号 * * *					步A
607022	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設		m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>VU,350mm,直管(両差し口),4.0m管,あり</u>			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 350mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管		Will a state of the state of th	2777 22777 22	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
05044	7年55-2011 ケルプーロ グ					
05044	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径350 長4.0m	2.4	40 本	28,600	69,784	
00004	諸雑費	2.1	10 4	20,000	00,101	
	2%	0.0	20	69,784	1,396	
01001	土木一般世話役					
01000		0.1	10 人	27,825	3,061	
01002	行外TF美貝	0.2	10 人	25,200	5,292	
01003	普通作業員	0.2	10 /	20,200	0,202	
		0.2	30 人	23,415	6,556	
08061	パッ/か/[ケルーラ型・ケルーン・~超低・排対型(~2011)]			7 4-0		
34029	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 軽油	0.1	30 日	7,170	932	
J <del>4</del> UZ9	撃生川 パトロール給油	4.0	00 L	142	568	
01021	運転手(特殊)	11.0	_		300	
		0.0	90 人	24,990	2,249	mer. I. viii —
	A ===				00.000	算出数量
	合計				89,838	10.000 m
	単 価		m		8,984	
	*** C					
	* * * S 単 - 163号 * * *					步A
10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)		m		1.000 ⊟	当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.6m			夜間制約作業時間:0.0		
	1)掘削深(m)	0.6m		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	
				Will a state of the state of th	21111211111	
102041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
34029	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.5	00 供用日	7,700	11,550	
	♥全川 パ <sup>°</sup> トロール給油	34.0	00 L	142	4,828	
	運転手(特殊)	04.0	50	172	7,020	
		1.0	00 人	24,990	24,990	
						算出数量
	合 計				41,368	471.000 m
	単 価		m		88	
	, 1 <del>,14</del> 4					
	***					
	* * * S 単 - 164号 * * *					步A
10017	暗渠排水工(埋戾)		m		1.000 ⊟	当たり算出
	暗渠排水工(埋戾)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.180m²	2 122 2		夜間制約作業時間:0.0		
	1)埋戻の断面積(m²)	0.180m²		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
				基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
02041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
0.4000	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.5	00 供用日	7,700	11,550	
34029	軽油 パ <sup>*</sup> トロール給油	34.0	00 L	142	4,828	
01021		34.0	- L	142	4,028	
		1.0	00 人	24,990	24,990	
						算出数量
	合 計				41,368	172.222 m
	単 価		m		240	
	半		- 111		240	
	* * * S 単 - 165号 * * *					
10010	応急性・ループ 小温像/応急性・ルグン				4 000 5	歩A 出た口管出
10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))		m	時間的制約:なし		当たり算出
10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,		m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

	千代川工区区画整理その12工事 (第2回変更)					
<u>L 争 別 工</u> コ ー ド	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)小運搬区分	人力	+12	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	MH 5
	2)材料区分	ロスタイ 暗渠排水管 (定尺管 )		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械区分	- 电未排水管(足八官)		※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運搬距離区分	50m以下		/木1文中引目.0.0	旭州.4旭0州以上	
11003	普通作業員	301100				
31003	日心下未免	1.100		23,415	25.757	
		1.100		20,110	20,707	算出数量
	合 計				25 757	5,660.000 m
					20,101	3,000.000 111
	単 価		m		5	
	<del>+</del> щ				•	
	* * * S 単 - 166号 * * *					
	5 + 100 J					步A
10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))		m3		1 000 日	当たり算出
10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料区分	砕石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械区分	不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0	+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運搬距離区分	50m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				), (X-3 =3:0:0	ZIM IZOFIIXZ	
27963	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]					
. 550	3.0t積	1 550	供用日	3,860	5,983	
34029				5,550	2,000	
	パトロール給油	20.000	L	142	2,840	
01021	運転手(特殊)	25.000			2,010	
		1.000	人	24,990	24,990	
			T ()	2.,030	2.,550	算出数量
	合 計				33 813	38.500 m3
	H #I				55,515	20.000 110
	単 価		m3		878	
	T 18				570	
	* * * S 単 - 167号 * * *					
	3+ 101-3					步A
18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	
10001	敷鉄板設置・撤去工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C /#W
	設置~賃料~撤去,3,1,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	- なし		/* 1X #3   BJ . U . U	透析: 750000	
03041	敷鉄板	-60				
	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用F	28	28,000	
03042	敷鉄板	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	/ (/ 13 /			
	22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
01002	特殊作業員	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			,	
	137711 3832	2.900	人	25,200	73,080	
01003	普通作業員				,,,,,,,,	
		2.900		23,415	67,904	
08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]				51,551	
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	8	16,800	55,608	
34029		2.0.0		12,230	11,100	
,_0	パール給油	345.000	L	142	48,990	
01021	運転手(特殊)	2.2.000			12,250	
		2.900	人	24,990	72,471	
		2.000	T .	2.,550	,,	算出数量
	合 計				464.053	1,000.000 m
					.0.,000	,
	単 価		m²		464	
	, 175					
	*** S単- 168号 ***					
	-					步A
19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 tor	当たり算出
	輸送費(仮設材)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板			夜間制約作業時間:0.0		
	),基地(積込・取卸),,0.0,0.0			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用单価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	30kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	· / 100-11 - 100-11 (20-20 100 /	0.0				
	9)冬期割増率(宝数)				I .	
	9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)					
	9) 冬期割増率 (実数) 10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
16603	10)深夜早朝割増率(実数)					
16603	10)深夜早朝割増率(実数) 仮設材輸送運賃料金	0.0	ton	10,000	10 000	
	10)深夜早朝割増率(実数) 仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内		ton	10,000	10,000	
	10)深夜早朝割増率(実数) 仮設材輸送運賃料金	0.0		10,000	10,000	

1 – ド	名称	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				11 500	算出数量 1.000 ton
	日 前				11,300	1.000 ton
	単 価		ton		11,500	
			+			
	* * * S 単 - 169号 * * *					
						步A
	運搬(伐開、除根、除草)		<u>空m3</u>	D+8846#1/6 +> 1	100.000 空m3	当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草) 21.0km 以下,良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 運搬距離	21.0km 以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)路面条件	良好		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	
2005	タ`ンプトラック[オンロード・ディーゼル]		+			
	フラフ マラフ [azu T ・フ 1 E W] 10t積級	3.61	0 供用日	20,000	72,200	
	9イヤ消耗費 (DT国産・普通・D)					
	<u> 積載重量 10.0 t 積</u>	3.61	0 供用日	667	2,408	
34029	単全油 パ゚トロ−ル給油	168.00	0 L	142	23,856	
	運転手(一般)	100.00			20,000	
		2.80	0 人	23,100	64,680	
					400 444	算出数量
	合 計		+		163,144	100.000 空m3
	単 価		空m3		1,631	
					.,55.	
	*** S単- 170号 ***					
	3年- I/U亏 ^^^		+			步A
A0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			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		
	40(高炉B) W/C65%			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	
				NAIX III STOLO	Zephi izeophix	
	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 4)設計日打設量	計上する				
	5)養生工の種類	- 一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-8-40(高炉B) W/C65%	_			
	10/MIGED	10 0 40 (12) 40 000				
	単 価		m3		28,200	
	*** S単- 171号 ***					
						歩A
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-12-25(2			夜間制約作業時間:0.0		
					亜熱帯補正:なし	
	0)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし		
	0)(高炉B) W/C65%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	0)(高炉B) W/C65%				超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
		小型織浩物		基本給時間:8.0		
	0)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法	小型構造物 人力打設		基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上			基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンツリートの計上 4)設計日打設量	人力打設 計上する -		基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コ/ツートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	人力打設		基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンツリートの計上 4)設計日打設量	人力打設 計上する -		基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コツリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	人力打設 計上する - 一般養生 -		基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	人力打設 計上する - 一般養生 -		基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コツリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	基本給時間:8.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コツリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	基本給時間:8.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)ンが-トの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)環場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	基本給時間:8.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	基本給時間:8.0	週休:4週8休以上	#\tau \Delta \tau \tau \tau \tau \tau \tau \tau \t
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コン夘-トの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 33,920	歩A当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3)ンが-トの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)環場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 33,920	歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3) コ/ツートの計上 4) 設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単 - 172号 *** SP ボックスカルバート機械据付	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 33,920 1.000 m 制約作業時間:0.0	-

工事別工	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称	¥L 🖨	1 24 /2-	14 /II		/# +z
7-1	<u></u> 名	数量	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備考
					近你. 755000000	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長	2.0m/個				
	3)内空幅· 内空高(m) 4)基礎材種別	0 < B 1.25 0 < H 1.25 均しコンクリート				
	5)PC鋼材による縦締め	無し				
	<u>6) 長期割引単価区分</u> ボックスカルバート	なし				
P96029	ボックスカルバート		/m			++-**
	B900 × H700 L=2000		個			材変
	単 価		m		115,100	
					-	
					-	
			L			<u> </u>
					+	
					1	
		i e			1	 近畿農政局

丁事別丁事名	<ul><li>・千代川丁[</li></ul>	ママ画敷押・	その12丁重

コード	事名:十代川上区区画整理での12上事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	再生粒度調整碎石	-A/1				3
J03121	RM-30 30 ~ 0mm		m3	420,000		
P13003	鉄筋コンクリートフリューム 250 260×240×4		個	20,900		
1 13003	鉄筋コンクリートフリューム			20,900		
P13004	300 310×275×4		個	25,500		
D4200E	鉄筋コンクリートフリューム 350 360×315×4		個	29,600		
	350 360×315×4 鉄筋コンクリートフリューム接合部品		10	29,600		
	フリュームタイト 250		枚	890		
D40000	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		1-	4 000		
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		
	建設廃材			0.505		
P52001	<u>無筋コンクリート廃材</u> 建設廃材		m3	3,525		
P52002	鉄筋コンクリート廃材		m3	5,000		
	建設廃材			0.050		
P52002	二次製品廃材 溶接金網		m3	6,250		
P96001	線径6.0mm 網目150mm		m²	445		
	取水U字フリューム		_			
P96002	<u>250 両口分水</u> 取水∪字フリューム		個	15,400		
P96003	300 両口分水		個	18,900		
	取水U字フリューム			·		
	350 <u>両口分水</u> 鋼製グレーチング		個	23,300		
	<del>刺吸</del> クレーテンク 900 T-25 普通目		枚	145,000		
	手動式簡易ゲート		12			
P96006	400角形		基	101,000		
P96007	分水栓 300型		個	36,500		
1 30007	ベンチフリューム 型		IN IN	50,500		
P96008	BF-250 L=2000		個	9,640		
POSOOO	ベンチフリューム 型 BF-400 L=2000		個	18,200		
1 30003	階段落差工 BF型			10,200		
P96010	400		個	30,000		
D00044	ベンチフリューム 型		/œ	20 500		
P96011	BF-450 L=2000 ポックスカルバート		個	20,500		
P96012	800 × 900 L=2000		個	195,000		
	ベンチフリューム 型		_	00.000		
P96013	BF-550 L=2000 タラップ		個	28,200		
P96014	B300 19 合成樹脂被覆		個	3,870		
	階段落差工 BF型		_	40.000		
P96015	<u>250</u> 鋼製グレーチング		個	18,900		
	900 T-14 細目		枚	105,500		
	平板載荷試験		_			
P96017	100kN以内,準備費含む,材工共 大型フリューム		回	201,000		
P96018	入型フラコーム B600×H600×L2000		個	37,800		
	KCフォーム					
P96019	390×1000 VU 75 90°エルボ		枚	2,470		
P96021	∧∩ 12 Q∩ <b>⊤\</b> N\N		個	224		
	柵渠落差工					
P96022	H500×B600 落差300		個	34,000		
P96023	グレーチング 1000×250 T-14 並目		枚	30,000		
. 55525	リ字フリューム蓋		-1^	30,000		
P96024	T-4 250×1000		枚	3,810		
P96025	U字フリューム蓋 T-4 300×1000		枚	4,500		
1 30023	手動式簡易ゲート		13	4,500		
P96026	400型		個	133,000		
P96028	プラスチック廃材		m2	10 000		
F30028	ボックスカルバート		m3	18,000		
P96029	B900 × H700 L=2000		個	200,000		
DOCCOCC	鉄筋コンクリートU型		100	050		
P96030	150×150×600 変換ソケット		個	950		
P96031	を探グプラド 75		個	2,370		
	硬質塩化ビニル管DV継手					
P96032	150 45°エルポ 今所拗		個	1,320		
P96033	会所桝 350		個	3,260		
	合流桝 (600型)			·		
P96034	600 × 600 × 550		個	25,800		
P96035	合流桝(900型) 900×900×700		個	70,700		
1 30033	000 A 100		10	10,100		 近畿農政局

合添財 (105の型)   個   121,000	工事別工	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
### 1,560		合流桝 (1050型)	,,,, <u>=</u>				
### 1995		会所桝					
1950				個	1,500		
### 25.7.00   15.7.00	P96038	1200×1200 2枚割り 取手付		枚	39,600		
2002 表現り、電子・アングル付き	P96039	350 L=2000 1種		個	23,700		
1982 2981 1 年3 - アングル付き   19	P96049	編銷板 900型,2枚割り,取手・アングル付き		組	40,900		
### 11.00  ### 11.00  #### 11.00  #################################	P96050	縞鋼板 1050型 2枚割り 取手・アングル付き		組	53 400		
## 11,00		分水栓					
1.000   1.		一筆排水枡					
1.600   1.	P96120	320×230×550 硬質塩化ビニル管DV継手		個	11,000		
1985年   19	P96121	150,90°エルボ		個	1,620		
対象性性   対象性性   16,100	P96140	75,有孔管		m	650		
特殊業費	P96141	75 K1C型		個	16,100		
特別教育		土木一般世話役		,	27 825		
2019年2月 日本学年 日本学年 日本学年 日本学年 日本学年 日本学年 日本学年 日本学年		特殊作業員					
野りの		普通作業員					
### 1		型わくエ					
2010日   20	R01009	とびて		人	29,820		
本記   1	R01012			人	27,615		
201932 2 2 2 2 3 100	R01021			人	24,990		
2世界等条編目8	R01022			<b>人</b>	23,100		
		交通誘導警備員 B		,	13 860		
	ROTOGE				10,000		
·							

上事別上事名:	十代川丄区	区画整理その12工事

⊥事別⊥	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
<u> </u>	11 13° ( No. 111 )	- x^ ±	<del>+</del> 14	<del>т</del> щ	717 12	m -3
	*** T単- 1号 ***					1E A
T00001	  鉄筋コンクリートヒューム管布設		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
S02112	B形1種 150   ルックホウ[クロ-ラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]					
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.056	日	10,500	588	S単 12号
S02115	普通作業員	0.090	$\downarrow$	23,415	2 107	S単 15号
S02115	運転手(特殊)	0.090		23,413	2,107	2年 15号
		0.039	人	24,990	975	S単 16号
S02115	土木一般世話役 	0.029	A	27,825	807	S単 17号
S02115	特殊作業員					
902116	遠心力鉄筋コンクリート管	0.019	人	25,200	479	S単 18号
002110	B形 外圧1種 径150 長2.00m,,	0.500	本	6,780	3,390	S単 49号
S02116	軽油 ル・トロール給油,,	1.914		142	272	S単 50号
	バ 「LI ―ルA☆/出 , ,	1.914	L	142	212	算出数量
	合 計				8,618	1.000 m
	単価		m		8,618	
	* * * T 単 - 2号 * * *					
T00000	6# 00					步A
100002	<b>鉄筋コンクリートヒューム管撤去</b>		m		2.000 m	当たり算出
_	150					
S02112	パックカウ[クロ-ラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.056	日	10,500	588	S単 12号
S02115	普通作業員					
202445	運転手(特殊)	0.090	人	23,415	2,107	S単 15号
302113	(国际) (国际)	0.039	人	24,990	975	S単 16号
S02115	土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0.029	人	27,825	807	S単 17号
		0.019	人	25,200	479	S単 18号
S02116	軽油   パトロール給油,,	1.914	L	142	272	S単 50号
	八   1   1   1   1   1   1   1   1   1	1.514	L	142	212	算出数量
	合 計				5,228	2.000 m
	単価		m		2,614	
					,	
	* * * T単 - 3号 * * *					
T00002	素 厂 签 ★ ÷ 1.				1 000 m	歩A
100003	重圧管布設		m		1.000 m	当たり算出
	350,長期割あり					
502112	パックが[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.056	日	7,475	419	S単 11号
S02115	普通作業員					
902115	運転手(特殊)	0.089	人	23,415	2,084	S単 15号
002110	<del>注 1</del> 4 丁(1寸7介)	0.039	人	24,990	975	S単 16号
S02115	土木一般世話役	0.000	1	27 025	907	
S02115	特殊作業員	0.029	人	27,825	807	S単 17号
		0.019	人	25,200	479	S単 18号
S02116	重圧管 350 L=2000 1種,,	0.500	個	23,700	11 950	S単 35号
P34029		0.000	IEI			<u> </u>
	パール給油	1.913	L	142	272	算出数量
	   合 計				16,886	昇出数量   1.000 m
	単 価		m		16,886	
	* * * T単 - 4号 * * *					
						步A
T00004	木杭打設工(機械)		本		32.000 本	当たり算出
	長1.2m、末口12cm、長期割あり					
S02116	松丸太					
902445	長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし),, 土木一般世話役	32.000	本	895	28,640	S単 51号
302115	工小 网络巴西白农	1.000	人	27,825	27,825	S単 20号
						近畿農政局

<u>工事別</u> コード	事名:千代川工区区画整理その12工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	普通作業員	2.000	, T	23,415		S単 21号
S02112	油圧ブレーカ	1.100		14,100		S単 13号
S02112	パケット容量0.4m3対応 アタッチ火トのみ パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]		<u> </u>			
S02116		1.100	<u> </u>	6,078	,	S単 14号
S02115	パトロール給油 運転手 ( 特殊 )	37.000	L	142	5,254	S単 50号
Y00004		1.000	人	24,990	24,990	S単 22号
100001	<b>ФИНИ</b>	0.030		155,735	4,672	算出数量
	合 計				160,407	昇山致重 32.000 本
	単 価		本		5,013	
	* * * T 単 - 5号 * * *					
T0000F					40,000 m	歩A 少たい等山
100005	側溝蓋設置		m		10.000 m	当たり算出
SA0311	KCフォーム  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 炉B) W/C60%	0.800	m3	28,840	23,072	S単 109号
SANS12	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋,無筋構造物	3.000	m²	9,700	29,100	S単 113号
	KCフォーム 390 x 1000.,	10.000	枚	2,470	24,700	S単 140号
S03701	【鉄筋工】   SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.047	ton	170,443	8,011	S単 158号
	습 하				84.883	算出数量 10.000 m
	単価		m		8,488	10.000
	平 1川				0,400	
	* * * T単 - 6号 * * *					步A
T00006	鉄筋コンクリートヒューム管布設		m		1.000 m	当たり算出
000440	B形1種 150 パックホク「クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]					
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.056	日	7,770	435	S単 139号
	運転手(特殊)	0.039	人	24,990	975	S単 16号
S02115	普通作業員	0.090	人	23,415	2,107	S単 15号
S02115	土木一般世話役	0.029	人	27,825	807	S単 17号
S02115	特殊作業員	0.019		25,200		S単 18号
S02116	遠心力鉄筋コンクリート管					
S02116		0.499	本	6,780		S単 49号
	パトロール給油,,	1.914	L	142	272	S単 50号 算出数量
	合 計				8,458	1.000 m
	単 価		m		8,458	