

令和4年度

亀岡中部農地整備事業 千代川工区ストックヤード造成工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 亀岡中部農地整備事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	亀岡中部農地整備事業所
事業名	亀岡中部農地整備事業
工事名	千代川工区ストックヤード造成工事
施工場所	京都府亀岡市千代川町千原地内
工事番号	4-110-0113
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	京都南
地区区分	亀岡市
工期	5ヶ月
積算体系年月	令和4年9月
単価期適用年月	令和4年9月 A
歩掛期適用年番号	令和4年9.9号 A
電力会社名	関西電力
	近畿農政局

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				31,350,000	
					21,333,333	
	T=(T)				00 500 000	
	・工事価格				28,500,000	
	・消費税相当額(10%)				2,850,000	
	工事内容					
	千代川工区ストックヤード整備工事					
	表土はぎ工		4.230	ha		
	ヤード造成工		4.230	ha		
3	道路工		757.000	m		
	仮設工		1.000	式		
			1.000	٧		
\vdash						
Ц_						f.畿農政局

工事名 千代川工区ストックヤード造成工具	
工事別工事名:千代川工区ストックヤード整備	計工事
項目名	内 容
工事名	千代川工区ストックヤード整備工事
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
<u> </u>	一般土木工事
工種区分	その他土木工事(2)
工種体系区分	その他土木工事(1)
契約保証費	計上する
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

工事名 │ 千代川工区ストックヤード造成工事 工事別工事名:千代川工区ストックヤード整備工事				
エ争がエ争右・TIVIIエ区ストップドート空棚工争 項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			28,500,000	
・工事原価			23,707,000	
上字小四			20,707,000	
純工事費			17,642,000	
			15,169,000	
・・直接工事費	1.000	<u></u>		
・・・直接工事費(仮設工を除く)			14,175,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	994,000	
・・間接工事費			8,538,000	
・・・共通仮設費			2,473,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
15,169,000 × ((12.600*1.000)*1.000*1.050*1.000)			2,007,000	
・・・・運搬費	1.000	式	277,000	
・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・現場環境改善費			189,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
15,169,000 × (1.250)			189,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費				
17,642,000 × ((32.130*1.000)*1.000*1.070*1.000+0.000+0.000-0.000)			6,065,000	
	1.000	<u> </u>	0,000,000	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000			
··官貸額(直工)		式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
23,707,000 x (20.210*1.000 + 0.04)			4,800,000	
• 一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費 (直工)			0	
処分費等 (直接工事費の内数)			0	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
,				
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	

事別工事名:千代川工区ストックヤード整備工事 項 目 名	数量	単位	金額	備考
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
28,500,000 × 4.890			1,394,000	
	1		<u> </u>	近畿農政局

事業名 亀岡中部農地整備事業

<u>工事名 千代川工区ストックヤード造成工事</u>

工事別工事名:千代川工区ストックヤード整備工事 -工 種 名 称 単位 備考 数量 金 額 直接工事費(仮設工を除く)内訳 14,175,000 直接工事費(仮設工を除く) 1.000 式 14,175,000 ・造成工 1.000 式 5,622,000 ・・造成工 5,425,000 1.000 式 ・・構造物取壊工 1.000 197,000 式 ・道路工 1.000 4,998,000 式 ・・1号工事用道路 取付部 W=10.0m 1.000 526,000 ・・1号工事用道路 一般部 W=10.0m 1.000 975,000 式 ・・2号工事用道路 W=7.0m 1.000 式 1,119,000 ・・3号工事用道路 1.000 475,000 W=7.0m 式 ・・4号工事用道路 1.000 W=7.0m 式 612,000 ・・5号工事用道路 W=7.0m 1.000 518,000 式 ・・6号工事用道路 1.000 W=7.0m 式 596,000 ・・耕作道路工 1.000 177,000 W=3.0m 式 ・水路工 1.000 式 155,000 ・・水路接続工1 1.000 式 69,000 ・・水路接続工2 1.000 34,000 式 ・・水路接続工3 1.000 52,000 式 ・付帯工 1.000 3,400,000 式 ・・仮囲い設置工1 1.000 式 2,709,000 ・・仮囲い設置工2 1.000 165,000 ・・仮囲い設置工3 1.000 式 526,000

事別工事名:千代川工区ストックヤード整備工事 工 種 名 称 直接工事費(仮設工)内訳	数量	単位	金額	備考
TO THE STATE OF TH			994,000	
直接工事費(仮設工) 	1.000	式	994,000	
			·	
・仮設工			201.000	
・・安全対策工	1.000		994,000	
	1.000	式	994,000	

工事別工事名:千代川工区ストックヤード整備工事	

選動機 1,000 式 277,000 ・ 他記程 1,000 式 277,000 ・ ・ 検送費 1,000 式 277,000 ・ ・ ・ 検送費 1,000 式 277,000 ・ ・ 検送費 1,000 式 277,	考
・仮設材 1.000 式 277,000 ・・輸送費 277,000	
・仮設材 1.000 式 277,000 ・・輸送費 277,000	
・仮設材 1.000 式 277,000 ・・輸送費	
1.000 式 277,000 ・・輸送費	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1,000 \$\frac{1}{2}\$ 277,000	

工事名「千代川工区ストックヤード造成工事					
□事別工事名:千代川工区ストックヤード整備工事 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)		1 1-22		- HA	110 3
. 法代工				14,175,000	
・造成工	1.000	式		5,622,000	
・・造成工				- 40- 000	
000001 表土はぎ工	1.000	式		5,425,000	歩A・単A
t=150	4.230	ha	289,038	1,222,631	
000002 ヤード造成工 整地 砂質土	4.230	ha	511,991	2,165,722	歩A・単A B単 2号
000003 表土集積工	4.230	ha	511,991	2,105,722	<u>B単 2号</u> 歩A・単A
不整地運搬 H-3番ヤート 仮置分	3,940.000	m3	517	2,036,980	B単 3号
숨 計				5,425,333	
H #I				0,120,000	
***`生 #加 ITI #本 丁					
・・構造物取壊工	1.000	式		197,000	
000004 石積取壊し		2			歩A・単A
空積み	155.000	m²	1,269	196,695	B単 4号
合 計				196,695	
・道路工					
	1.000	式		4,998,000	
・・1号工事用道路 取付部 W=10.0m	1.000	式		526,000	
00005 路体工	1.000	10		520,000	歩A・単A
受入土	91.000	m3	201	18,291	B単 5号
000006 下層路盤工 C-40 t=300	135.000	m²	1,176	158,760	歩A・単A B単 6号
000007 上層路盤工			·		歩A・単A
M-30 t=200 000008 アスファルト舗装工	135.000	m²	963	130,005	B単 7号 歩A・単A
000008 アスファルド 調表工 再生密粒度アスコン(13), t=50	135.000	m²	1,623	219,105	B単 8号
A *I				500 404	
合 計				526,161	
・・1号工事用道路 一般部 W=10.0m	1.000	式		975,000	
000009 路体工	1.000	10		973,000	歩A・単A
受入土	439.000	m3	201	88,239	B単 9号
000010 路盤工 C-40 t=100	409.000	m²	546	223.314	歩A・単A B単 10号
000011 アスファルト舗装工					歩A・単A
再生密粒度アスコン(13), t=50	409.000	m²	1,623	663,807	B単 11号
合 計				975,360	
・・2号工事用道路					
W=7.0m	1.000	式		1,119,000	
000012 路体工 受入土	1,710.000	m3	201	343,710	歩A・単A B単 12号
00013 敷砂利舗装工	1,710.000	IIIO	201	545,710	歩A・単A
C-40 t=100 B=6.0m	1,280.000	m²	606	775,680	B単 13号
合 計				1,119,390	
E 41				.,,	
・・3号工事用道路					
* · 3 与上争用追踪 W=7.0m	1.000	式		475,000	
000014 路体工	704.600		201	445 501	歩A・単A
受入土 000015 敷砂利舗装工	724.000	m3	201	145,524	B単 14号 歩A・単A
C-40 t=100 B=6.0m	543.000	m²	606	329,058	B単 15号
合 計				474,582	
<u>п</u> ál				414,002	
4 D. T. Tar D. W. D.					
・・4号工事用道路 W=7.0m	1.000	式		612,000	
000016 路体工					歩A・単A
受入土 000017 敷砂利舗装工	933.000	m3	201	187,533	B単 16号 歩A・単A
00001/	700.000	m²	606	424,200	歩A・単A B単 17号
合計				611,733	
・・5号工事用道路	1.000			E10 000	
W=7.0m 000018 路体工	1.000	式		518,000	歩A・単A
受入土	790.000	m3	201	158,790	

工事別工事名:千代川工区ストックヤード整備工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000019 敷砂利舗装工					歩A・単A
C-40 t=100 B=6.0m	592.000	m²	606	358,752	B単 19号
会 計				517,542	
・・6号工事用道路					
W=7.0m 000020 路体工	1.000	式		596,000	歩A・単A
受入土	909.000	m3	201	182,709	
000021 敷砂利舗装工 C-40 t=100 B=6.0m	682.000	m²	606	413,292	歩A・単A B単 21号
C-40 t=100 b=0.0III	002.000	111	000	413,292	D# 215
合 計				596,001	
・・耕作道路工 W=3.0m	1.000	式		177,000	
000022 路体工	1.000	ΞV		177,000	歩A・単A
受入土	114.000	m3	717	81,738	
000023 敷砂利舗装工 C-40 t=100 B=2.5m	158.000	m²	606	95,748	歩A・単A B単 23号
A +1				477 400	
合 計				177,486	
Lone T.					
・水路工	1.000	式		155,000	
・・水路接続工1				,	
000024 高密度ポリエチレン管	1.000	式		69,000	歩A・単A
シングル 300	16.000	m	4,146	66,336	B単 24号
000025 法面整形 士砂	9.600	m²	253	2,429	歩A・単A B単 25号
	0.000		200	,	D + 20 3
合計				68,765	
・・水路接続工 2	1.000	式		34,000	
000026 高密度ポリエチレン管	1.000	10		34,000	歩A・単A
シングル 300	8.000	m	4,146	33,168	B単 26号 歩A・単A
000027 法面整形 土砂	4.800	m²	253	1,214	
A ±1				34,382	
合 計				34,362	
ル政位件下で					
・・水路接続工3	1.000	式		52,000	
000028 高密度ポリエチレン管	12.000		4 146	40.752	歩A・単A B単 28号
<u>シングル 300</u> 000029 法面整形	12.000	m	4,146	49,732	歩A・単A
土砂	7.200	m²	253	1,822	B単 29号
合 計				51,574	
・付帯工					
	1.000	式		3,400,000	
・・仮囲い設置工1	1.000	式		2,709,000	
000030 仮囲いパネル			44 040		歩A・単A
B540×H3000 000031 単管パイプ	160.000	m	11,342	1,814,720	B単 30号 歩A・単A
48.6 × 5000	96.000	本	2,525	242,400	B単 31号
000032 単管パイプ 48.6×3000	90.000	本	1,500	135,000	歩A・単A B単 32号
000033 単管パイプ					歩A・単A
48.6×2500 000034 単管パイプ	90.000	本	1,250	112,500	B単 33号 歩A・単A
48.6 × 1500	269.000	本	851	228,919	B単 34号
000035 単管ジョイント 48.6	96.000	個	132	12,672	歩A・単A B単 35号
000036 単管クランプ					歩A・単A
48.6	816.000	個	200	163,200	B単 36号
合 計				2,709,411	
・・仮囲い設置工2					
	1.000	式		165,000	IF A MA
000037 仮囲いパネル B540×H3000	10.000	m	11,342	113,420	歩A・単A B単 37号
000038 単管パイプ					歩A・単A
48.6 × 5000	6.000	本	2,525	15,150	B単 38号

工事名 千代川工区ストックヤード造成工事					
[事別工事名:千代川工区ストックヤード整備工事	144	W /4-	W /T	A 65	/# +v
名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000039 単管パイプ 48.6×3000	6.000	本	1,500	9,000	歩A・単A B単 39号
46.6×3000 000040 単管パイプ	6.000	4	1,500	9,000	<u> 5年 39号</u> 歩A・単A
48.6×2500	6.000	本	1,250	7,500	
	0.000		1,200	7,000	歩A・単A
48.6 × 1500	11.000	本	851	9,361	B単 41号
000042 単管ジョイント					歩A・単A
48.6	6.000	個	132	792	
000043 単管クランプ		_			歩A・単A
48.6	51.000	個	200	10,200	B単 43号
合 計				165,423	
・・仮囲い設置工3	1.000			F2C 000	
000044 仮囲いパネル	1.000	式		526,000	歩A・単A
B540 × H3000	32.000	m	11,342	362,944	
000045 単管パイプ				,	歩A・単A
48.6 × 5000	19.000	本	2,525	47,975	
000046 単管パイプ					歩A・単A
48.6 × 3000	18.000	本	1,500	27,000	
000047 単管パイプ	40.000		4 050	00 500	歩A・単A
48.6×2500 000048 単管パイプ	18.000	本	1,250	22,500	B単 47号 歩A・単A
000048 単官ハイフ 48.6×1500	36.000	本	851	30,636	
40.6×1500 000049 単管ジョイント	30.000	4	031	30,030	<u>B単 40号</u> 歩A・単A
48.6	19.000	個	132	2,508	B単 49号
				_,:30	歩A・単A
48.6	163.000	個	200	32,600	B単 50号
A +1				F00 15-	
<u>合計</u>				526,163	
		L_	<u> </u>		
					<u> </u>

□事別工事名:千代川工区ストックヤード整備工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				994,000	
・仮設工	1.000	式		994,000	
・・安全対策工	1.000			994,000	
000051 敷鉄板工	135.000		656		歩A・単A B単 51号
000052 交通誘導警備員					歩A・単A
<u>現場作業着手~現場作業完了</u> 000053 交通誘導警備員	1.000		809,025		B単 52号 歩A・単A
府道取付部作業着手~府道取付部作業完了	1.000	式	96,600		B単 53号
숨 計				994,185	

工事別工事名:千代川工区ストックヤード整備工事 名 称(規 格) 数 量 単位 単 価 金 額 備考 運搬費 277,000 ・仮設材 1.000 277,000 ・・輸送費 1.000 式 277,000 歩A・単A 276,690 B単 54号 000054 敷鉄板 1.000 276,690 式 合 計 276,690

	事名:千代川工区ストックヤード整備工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
] - I.	*** B単- 1号 ***	以 <u>東</u>	半位	半 畑	並領	M 与
	表土はぎ工					
				200 000		1F A 224 A
	t=150 *** B単- 2号 ***		ha	289,038		歩A・単A
	ヤード造成工					
	## III. YASS I			544 004		15 . 324 .
	<u>整地 砂質土</u> *** B単- 3号 ***		ha	511,991		歩A・単A
000003	表土集積工					
			_			
	<u>不整地運搬 H-3番ヤード仮置分</u> *** B単- 4号 ***		m3	517		歩A・単A
000004	石積取壊し					
	空積み *** B単- 5号 ***		m²	1,269		歩A・単A
	路体工					
	受入土 *** B単- 6号 ***		m3	201		歩A・単A
	*** B里 - 6号 *** 下層路盤工					
000000	1./目内型下					
	C-40 t=300		m²	1,176		歩A・単A
	*** B単- 7号 *** 上層路盤工					
000007	上眉娟笼上					
	M-30 t=200		m²	963		歩A・単A
	* * * B単 - 8号 * * *					
000008	アスファルト舗装工					
	再生密粒度アスコン(13), t=50		m²	1,623		歩A・単A
	*** B単- 9号 ***					
000009	路体工					
	受入土		m3	201		歩A・単A
	* * * B単 - 10号 * * *					
000010	路盤工					
	C-40 t=100		m²	546		歩A・単A
	*** B単- 11号 ***					
000011	アスファルト舗装工					
	再生密粒度アスコン(13).t=50		m²	1,623		歩A・単A
	再生密粒度アスコン(13),t=50 *** B単- 12号 ***			,		
000012	路体工					
	受入土		m3	201		歩A・単A
	*** B単- 13号 ***					
000013	敷砂利舗装工					
	C-40 t=100 B=6.0m		m²	606		歩A・単A
	* * * B単 - 14号 * * *			000		<i>></i>
000014	路体工					
	受入土		m3	201		歩A・単A
	<u> * * * * B 単 - 15号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *</u>		1110	201		<i>></i> ∩ +∩
000015	敷砂利舗装工					
	C-40 t=100 B=6.0m		m²	606		华 Λ. ₩ Λ
	C-40 t=100 B=6.0m * * * B 単 - 16号 * * *		- ""	dub		歩A・単A
	路体工					
	<u></u>			004		1E V 77 V
	受入士 *** B単- 17号 ***		m3	201		歩A・単A
000017	敷砂利舗装工					
			,			
	C-40 t=100 B=6.0m * * * B 単 - 18号 * * *		m²	606		歩A・単A
000018	路体工					
	受入士 *** B単- 19号 ***		m3	201		歩A・単A
	* * * B 单 - 19号 * * * 敷砂利舗装工					
<u> </u>	C-40 t=100 B=6.0m *** B単-20号 ***		m²	606		歩A・単A
	* * * B 単 - 20号 * * * 路体工					
000020	µµ п.т.					
	受入土		m3	201		歩A・単A
00000	* * * B単 - 21号 * * *					
000021	敷砂利舗装工					
	C-40 t=100 B=6.0m		m²	606		歩A・単A
	* * * B 単 - 22号 * * *					
000022	<u>路体工</u>					

工事別工	事名:千代川工区ストックヤード整備工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	口 ft/(At 11)	-	十四	<u>+ щ</u>	並一類	M -5
	受入土		m3	717		歩A・単A
	*** B単- 23号 *** 敷砂利舗装工					
000023	苏 及内部农工					
	C-40 t=100 B=2.5m		m²	606		歩A・単A
	*** B単- 24号 *** 高密度ポリエチレン管					
000024	同山及かりエグレク日					
	シングル 300		m	4,146		歩A・単A
000025	* * * B 単 - 25号 * * * 法面整形					
	<u>土砂</u> *** B単- 26号 ***		m²	253		歩A・単A
	高密度ポリエチレン管					
	5.5. ## II 000			4 440		1F a 24 a
	<u>シングル 300</u> *** B単- 27号 ***		m	4,146		歩A・単A
	法面整形					
	+7/h		²	253		华 A . 岩 A
	<u> </u>		m ^r	255		□歩A・単A
000028	高密度ポリエチレン管					
	シングル 300		m	4,146		歩A・単A
	*** B単- 29号 ***		- '''	7,140		グル・ギル
000029	法面整形					
	+7/)		m²	253		歩A・単A
	<u> </u>		1			
000030	仮囲いパネル					
	B540 × H3000		m	11,342		歩A・単A
	*** B単- 31号 ***					
000031	単管パイプ					
	48.6 × 5000		本	2,525		歩A・単A
	* * * B単 - 32号 * * *					
000032	単管パイプ					
	48.6 × 3000		本	1,500		歩A・単A
000033	*** B単- 33号 *** 単管パイプ					
000000	TEMP					
	48.6×2500 *** B単- 34号 ***		本	1,250		歩A・単A
000034	単管パイプ					
	48.6×1500 *** B単- 35号 ***		本	851		歩A・単A
000035	単管ジョイント					
	48.6		個	132		歩A・単A
	* * * B単 - 36号 * * *		12	132		少八十年八
000036	単管クランプ					
	48.6		個	200		歩A・単A
	*** B単- 37号 ***		1944	230		
000037	仮囲いパネル					
	B540 × H3000		m	11,342		歩A・単A
	* * * B 単 - 38号 * * *			,		
000038	単管パイプ					
	48.6 × 5000		本	2,525		歩A・単A
000000	* * * B単 - 39号 * * *					
000039	単管パイプ					
	48.6×3000		本	1,500		歩A・単A
000040	*** B単- 40号 *** 単管パイプ					
000040	十日ハーノ					
	48.6 × 2500		本	1,250		歩A・単A
000041	*** B単- 41号 *** 単管パイプ					
555541						
	48.6×1500 *** B単- 42号 ***		本	851		歩A・単A
000042	* * * B 単 - 42号 * * * 単管ジョイント					
\vdash	48.6 *** B単- 43号 ***		個	132		歩A・単A
000043	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	48.6		個	200		歩A・単A 近畿豊政民

| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 | 工事名 | 千代川工区ストックヤード造成工事 | 工事名 | 千代川工区ストックヤード整備工事

工事別工	事名:千代川工区ストックヤード整備工事					
コード	名 称(規 格) *** B単- 44号 ***	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B 単 - 44号 * * * * 仮囲いパネル					
	B540×H3000 *** B単- 45号 ***		m	11,342		歩A・単A
000045	単管パイプ					
	48.6×5000 *** B単- 46号 ***		本	2,525		歩A・単A
000046	単管パイプ					
	40.0.0000		_	4 500		1F a 24 a
	48.6×3000 *** B単- 47号 ***		本	1,500		歩A・単A
000047	単管パイプ					
	48.6×2500		本	1,250		歩A・単A
	* * * B単 - 48号 * * *		 4	1,200		少八・千八
000048	単管パイプ					
	48.6×1500		本	851		歩A・単A
	48.6×1500 *** B単- 49号 ***					, , , , ,
000049	単管ジョイント					
	48.6		個	132		歩A・単A
	48.6 *** B単- 50号 ***					
000050	単管クランプ					
	48.6 *** B単- 51号 ***		個	200		歩A・単A
000051	敷鉄板工					
			m²	656		歩A・単A
	*** B単- 52号 *** 交通誘導警備員					
000032	火炬 奶夺星 拥身					
	現場作業着手~現場作業完了 *** B単-53号 ***		式	809,025		歩A・単A
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	府道取付部作業着手~府道取付部作業完了 *** B単-54号 ***		式	96,600		歩A・単A
	敷鉄板					
				070.000		IE . W .
			式	276,690		歩A・単A

	事名:千代川工区ストックヤード整備工事	*h 😑	単位	単価	全 超	/# *
コード	名 称(規 格)	数量	- 単位	里 1叫	金額	備考
	* * * B単 - 1号 * * *					
000001	表土はぎ工					步A
	t=150		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)	1 000		200 020	200 020	S単 16号
	はぎ取り戻し(表土はぎ),0.33ha,0.000,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あ り	1.000	ha	289,038	289,038	5単 16号
	,					
	合 計				289,038	
	単 価				289,038	
	半 順				209,030	
	* * * B 単 - 2号 * * *					
	ヤード造成工 整地 砂質士		ha		1 000 b	歩 A 当たり算出
	選出 が負工 は場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)		Πα		1.000 118	コにり弁山
	基盤整地,0.33ha,0.000,1.00,砂・砂質土,少ない,あり	1.000	ha	511,991	511,991	S 単 17号
	合 計				511,991	
	単 価				511,991	
	半 順				311,991	
000000	* * * B 単 - 3号 * * *					1E A
	表土集積工 不整地運搬 H-3番ヤード仮置分		m3		1 000	歩A 当たり算出
SA0102	<u>小笠地連版 H-3笛Y-F 収直プ</u> SP 積込(ルーズ)		IIIO		1.000 M	, コルソ昇山
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	198.4	198	S単 20号
	不整地運搬					
	80m以下	1.000	m3	319	319	S単 1号
	合 計				517	
					517	
	単 価				517	
	* * * B単 - 4号 * * *					
000004	石積取壊し					步A
	空積み		m²		1.000 m	当たり算出
	石積類とりこわし					
	機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり	1.000	m²	1,269	1,269	S 単 3号
	合 計				1,269	
	日前				1,209	
	単 価				1,269	
	*** B単- 5号 ***					
000005						步A
	受入土		m3		10.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		· <u> </u>			
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	10.000	m3	200.6	2,006	S単 21号
	습 함				2,006	
	H HI				2,000	
	単 価				201	
	* * * B単 - 6号 * * *					
000006	下層路盤工					步A
	C-40 t=300		m²		10.000 m	当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)	40.000	2		44 700	C 25 00 E
	300mm,1層施工,砕石,なし,ウラッシャーラン C-40	10.000	m²	1,176	11,760	S 単 23号
	合 計				11,760	
	PT R1				,.00	
	単 価				1,176	
	*** B単- 7号 ***					
000007	上層路盤工					步A
	M-30 t=200		m²		10.000 m	当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,あり,0mm,200mm	10.000	m²	963.1	9,631	S単 25号
	<u> </u>				9,631	
	合 計				3,031	
	単 価				963	<u></u>
	+				303	近幾農政民

工事別工	事名:千代川工区ストックヤード整備工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H 10" (Nb 111)	× <u>±</u>	712	一 一	312 ER	ma 9
	*** B単- 8号 ***					
800000	アスファルト舗装工		_			歩Α
040042	再生密粒度アスコン(13),t=50 SP 表層(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	Sr 祝僧(単道・栂肩部) 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	1.000	m²	1,623	1,623	S 単 26号
	לב (13) עב			·		
	A +1				4 000	
	合 計				1,623	
	単 価				1,623	
	*** B単- 9号 ***					
000009						步A
\$40141	受入土 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		10.000 m3	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	10.000	m3	200.6	2,006	S単 21号
	A +1				0.000	
	合 計				2,006	
	単 価				201	
	*** B単- 10号 ***					
000010	路盤工					步A
	C-40 t=100		m²		10.000 m	当たり算出
SAU832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,クラッシャーラン C-40	10.000	m²	545.8	5,458	S単 24号
	合 計				5,458	
	単 価				546	
	* * * B単 - 11号 * * *					
	アスファルト舗装工 再生密粒度アスコン(13), t=50		m²		1.000 m	歩A 『当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	3.0m超,50mm,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 コン(13)	1.000	m²	1,623	1,623	S単 26号
	42 (10)					
	合 計				1,623	
	単 価				1,623	
	* * * B単- 12号 * * *					
000012			0		40.000	歩A
SA0141	受入士 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		10.000 m3	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	10.000	m3	200.6	2,006	S単 21号
	合 計				2,006	
	単 価				201	
	*** B単- 13号 ***					
000013	敷砂利舗装工					步A
	C-40 t=100 B=6.0m		m²		10.000 m	当たり算出
ას8042	砂利舗装工(機械) クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし	10.000	m²	606	6,060	S単 15号
					6,060	
	単 価				606	
	*** B単- 14号 ***					
000014						步 A
	受入土		m3		10.000 m3	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	10.000	m3	200.6	2 006	S単 21号
		10.000		200.0		27 213
	合 計				2,006	近幾萬政民

# 第	コード	事名:千代川工区ストックヤード整備工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
10000 割を付きます 10000 割を付きます 10000 対		1 15 (M 18)	<u> </u>	<u>+ 112</u>	+ іщ	717 114	m 5
(2005) 整分制料工 (元代 (日本) 143 (日本) 150 (単 価				201	
(2005) 整分制料工 (元代 (日本) 143 (日本) 150 (
(2005) 整分制料工 (元代 (日本) 143 (日本) 150 (
1.00 1.00							
2000년 청제절(王 (朝代)				²		10,000	
カー・・・ 1 日本						10.000 11	コだり昇山
### 1500			10.000	m²	606	6,060	S単 15号
### 1500		Δ ±1				6 060	
**** 日東・16号 *** *** 日東・16号 *** **** 日東・1		<u> </u>				6,000	
100010 2007年 1000 10		単 価				606	
1000010 200011							
1000010 200011							
安本		<u> </u>					
8001년 9 # # *** 8 # · 19号 *** 80017						40.000	
4.00以上10.0000元素売担しあり				m3		10.000 ms	自にリ昇出
単 値 201 **** 8単・17号 *** *** 8単・18号 *** *** 8世・18号 *** **			10.000	m3	200.6	2,006	S単 21号
単 値 201 **** 8単・17号 *** *** 8単・18号 *** *** 8世・18号 *** **		A					
100017 数2利益型 1000 m 当たり類出 1000 m 3		会 計				2,006	
100017 数2利益型 1000 m 当たり類出 1000 m 3						201	
200011							
200011			+				
200017		* * * B 単 - 17号 * * *					
580942		敷砂利舗装工					
ラップ・フィー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー				m²		10.000 m	当たり算出
## 個			10 000	m²	606	6 060	S単 15号
# 価		777777,0 40,100m,2.0mg/1,782-90,179,180-180	10.000		000		34 103
### 8単-18号 *** 10,000 18 10,000 10,00		合 計				6,060	
### 8単 - 18号 *** 10,000 18 20 20 20 20 20 20 20 2		単 価				606	
参入		T IM				000	
参入							
参入		* * * P H _ 19 P					
受人士 9人 10,000 m3 当たり算出 580141 5 P 路体 (発現) 強士・埋戻 4 .0m以上,10,000m3末満,無しあり 10,000 m3 200.6 2,006 5 単 21号	000018						步A
4.0m以上,10.000m3未満,無し。あり		受入土		m3		10.000 m3	当たり算出
全 計			10,000	0	200 6	2 006	C 25 04 E
# 価 201 *** B単 19号 *** 00019 敷砂利舗装工 (機械) 7599757, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし 10.000 ㎡ 606 6,060 5単 15号 合 計 6,060 *** B単 価 606 **** B単 - 20号 *** 000020 路体工		4.0m以上,10,000m3木海,無し,のリ	10.000	m3	200.6	2,000	5年 21亏
**** B単 - 19号 *** 000019 敷砂利義社工 C-40 t=100 B=6.0m		合 計				2,006	
*** B単 - 19号 *** 000019 数型列議装工 C-40 t=100 B=6.0m		₩ /#				004	
数砂利舗装工		里 1脚				201	
数砂利舗装工							
数砂利舗装工							
C-40 t=100 B=6.0m ㎡ 10.000 ㎡ 当たり算出 S08042 が利舗装工 (機械) 砂利舗装工 (機械) 10.000 ㎡ 当たり算出 グラットラン, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし 10.000 ㎡ 606 6,060 単 価 606 **** B単 - 20号 *** *** 000020 路体工 受入士 m3 10.000 m3 当たり算出 SA0141 SP 路体 (築境) 盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, あり 10.000 m3 当たり算出 会計 2,006 単 価 201 **** B単 - 21号 *** 歩A 000021 敷砂利舗装工 歩A C-40 t=100 B=6.0m ㎡ 10.000 ㎡ 当たり算出 508042 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械)	000019		+				- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
カラッシャラン、C-40、10cm、2.5m以上、敷均し、不要、なし、なし		C-40 t=100 B=6.0m		m²		10.000 m	
会計 6,060 単価 606 *** B単 - 20号 *** 000020 路体工 受入士 SA0141 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり 10.000 m3 200.6 2,006 S単 21号 合計 2,006 単価 201 *** B単 - 21号 *** 000021 敷砂利舗装工 C-40 t=100 B=6.0m			10.00=	2	25-	2.255	C ** :
単価 606 *** B単-20号 *** 000020 路体工 安入士		/フッシャフフ,Ს-40,10cm,2.5m以上,敷均し,个要,なし,なし	10.000	mī	606	6,060	5年 15号
単価 606 *** B単-20号 *** 000020 路体工 安入士						6,060	
*** B単-20号 *** 000020 路体工 受入士							
500020 路体工		単 価				606	
500020 路体工							
500020 路体工							
受入土 m3 10.000 m3 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 10.000 m3 200.6 2,006 S単 21号 合計 2,006 単価 201 **** B単-21号 *** 少利舗装工 6.40 t=100 B=6.0m m² 10.000 m² 当たり算出 S08042 砂利舗装工(機械)	000020	<u> </u>	+				歩Δ
SA0141 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3末満,無し,あり 10.000 合計 2,006 単価 201 **** B単-21号*** 少利舗装工 (-40 t=100 B=6.0m が利舗装工(機械) 58042 砂利舗装工(機械)				m3		10.000 m3	
会計 2,006 単価 201 *** B単- 21号 *** 000021 敷砂利舗装工 C-40 t=100 B=6.0m	SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
単価 201 *** B単- 21号 *** 000021 敷砂利舗装工 C-40 t=100 B=6.0m m³ 10.000 m³ 当たり算出 508042 砂利舗装工(機械)		4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	10.000	m3	200.6	2,006	S 単 21号
単価 201 **** B単- 21号 *** 000021 敷砂利舗装工 C-40 t=100 B=6.0m		合 計				2.006	
*** B単- 21号 *** 000021 敷砂利舗装工 C-40 t=100 B=6.0m							
000021 敷砂利舗装工 C-40 t=100 B=6.0m ・ 水A 808042 砂利舗装工(機械) ・ 歩A 10.000 m 当たり算出		単 価	-			201	
000021 敷砂利舗装工 歩A 0004 t=100 B=6.0m m² 10.000 m² 当たり算出 508042 砂利舗装工(機械)							
000021 敷砂利舗装工 歩A 0004 t=100 B=6.0m m² 10.000 m² 当たり算出 508042 砂利舗装工(機械)							
C-40 t=100 B=6.0m m³ 10.000 m³ 当たり算出 S08042 砂利舗装工(機械) ・ ・		<u> </u>					
808042 砂利舗装工(機械)				m²		10 000 ~~	
				- '''		10.000 11	コにソ昇山
		, ,	10.000	m²	606	6,060	S単 15号
						0.000	
合計 6,060		台 計	+			6,060	
単 価 606		単 価				606	

SA0141	名 称(規 格) *** B単- 22号 *** 路体工 受入土	数 量	単位	単 価	金額	備考
SA0141						
SA0141						
SA0141						
SA0141		· '				步A
SA0141			m3		10.000 m3	少 A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	<u>2.5m以上4.0m未満,-,-,あり</u>	10.000	m3	717.1	7,171	S単 22号
.	合 計				7,171	
	H HI				7,111	
	単 価				717	
.						
	*** B単- 23号 ***					
	敷砂利舗装工 C-40 t=100 B=2.5m		m²		10 000 m	歩A 当たり算出
	で-40 t=100 b=2.500 砂利舗装工(機械)		III		10.000 111	ヨだり昇山
	<u>クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし</u>	10.000	m²	606	6,060	S単 15号
	A +1				0.000	
-	合 計				6,060	
	単 価				606	
	*** B単- 24号 ***					
	高密度ポリエチレン管					步A
	<u>シングル 300</u> SP 暗渠排水管		m		10.000 m	当たり算出
	SP 暗渠排水官 据付,波状管及び網状管,200~400mm,要	10.000	m	4,146	41.460	S単 27号
				,	·	
	合 計				41,460	
.	単 価				4,146	
	+ m				1,110	
.	*** B単- 25号 ***					
000025	法面整形					步A
	土砂		m²		10.000 m	当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)	10.000	m²	253	2 520	C 24 0 0 0
	土砂	10.000	m	253	2,530	S単 2号
	合 計				2,530	
.	¥ /#				050	
	単 価				253	
.	de de de la RIMA LA RIMA LA RIMA DE LA RIMA DEL RIMA DE LA RIMA DE					
000026	* * * B 単 - 26号 * * * 高密度ポリエチレン管					步A
	シングル 300		m		10.000 m	当たり算出
	SP 暗渠排水管					_
	据付,波状管及び網状管,200~400mm,要	10.000	m	4,146	41,460	S単 27号
	合 計				41,460	
					·	
	単 価				4,146	
000007	* * * B 単 - 27号 * * *					± ∧
	法面整形 土砂		m²		10.000 m	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂	10.000	m²	253	2,530	S 単 2号
	合 計				2,530	
\longrightarrow	単 価				253	
2067	* * * B 単 - 28号 * * *					
000028	高密度ポリエチレン管 シングル 300		m		10 000	歩A 当たい管虫
	シングル 300 SP 暗渠排水管		m		10.000 m	当たり算出
		1		1 146	41 460	S単 27号
SA0874	据付,波状管及び網状管,200~400mm,要	10.000	m	4,146	41,400	3+ 2/3
SA0874	据付,波状管及び網状管,200~400mm,要	10.000	m	4,140		
SA0874		10.000	m	4,140	41,460	
SA0874	据付,波状管及び網状管,200~400mm,要	10.000	m —	4,140		

	事名:千代川工区ストックヤード整備工事						
コード	名 称(共	見 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 29号 ***						
000029	法面整形						步A
	土砂			m²		10.000 m	当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ)			,			- " - =
	土砂		10.000	m²	253	2,530	S単 2号
		<u></u>				2,530	
	単	価				253	
	*** B単- 30号 ***						
000030	仮囲いパネル						步A
T00001	B540×H3000 仮囲い設置工			m		10.000 m	当たり算出
100001			10.000	m	3,720	37.200	T単 1号
S02116	仮囲いパネル				-,	,	
	B540 × H3000,,		18.500	枚	4,120	76,220	S 単 7号
	合	計				113,420	
	<u> </u>	Ā I				113,420	
	単	価				11,342	
—							
	*** B単- 31号 ***						
000031	単管パイプ						步A
007:	48.6 × 5000			本		10.000 本	当たり算出
S02116	単管パイプ 48.6×5000,,		10.000	本	2,480	24 800	S単 8号
S02116	48.6×5000,, ピン加工		10.000	<u> </u>	2,400	24,600	2年 0万
			10.000	箇所	45	450	S 単 9号
	<u></u>	計				25,250	
	単	価				2,525	
	·					,	
	* * * B単 - 32号 * * *						
000032	単管パイプ						步A
	48.6 × 3000			本		10.000 本	当たり算出
S02116	単管パイプ						
	48.6 × 3000, ,		10.000	本	1,500	15,000	S単 10号
	合	計				15,000	
	単	価				1,500	
	*** B単- 33号 ***						
000033	単管パイプ						步A
902116	48.6×2500 単管パイプ			本		10.000 本	当たり算出
002110	半官ハイフ 48.6×2500,,		10.000	本	1,250	12,500	S単 11号
				-	, , , , ,		
	合	計				12,500	
	 単	価				1,250	
	*	ТРМ Т				1,230	
	+++ 5× 0.0 a.a.						
000034	* * * B 単 - 34号 * * * 単管パイプ						歩A
	48.6 × 1500		<u> </u>	本		10.000 本	当たり算出
S02116	単管パイプ						
	48.6 × 1500,,		11.200	本	760	8,512	S単 12号
	合	計				8,512	
		н				0,312	
	単	価				851	
	*** B単- 35号 ***						
000035	単管ジョイント						步A
	48.6			個		10.000 個	当たり算出
S02116	単管ジョイント		6.000	個	220	1 220	S 単 13号
			0.000	11의	220	1,320	3年 13万
	合	計				1,320	
	単	1四				132	近缕典政民

コード 名称(規格) 数量 単位 単価		備 考 歩A 1当たり算出 S単 14号
000036 単管クランプ 48.6 個	2,000	当たり算出
000036 単管クランプ 48.6 個	2,000	当たり算出
000036 単管クランプ 48.6 個	2,000	当たり算出
48.6 個	2,000	当たり算出
S02116 クランプ 248.6 合計 単価	2,000	
	2,000	S単 14号
単価		
単価		
	200	
*** B # - 378 ***		
000037 仮囲いパネル		步A
B540 x H3000 m	10.000 m	当たり算出
T00001 仮囲い設置工	o= ooo	
10.000 m 3,720 S02116 仮囲いパネル	37,200	T単 1号
B540×H3000, ,	76.220	S単 7号
35.15.11.16300 17 17.120	.0,220	3 + . 3
合 計	113,420	
単価	44 040	
単価	11,342	
* * * B単 - 38号 * * *		
000038 単管パイプ 48.6×5000 本	10 000 -	歩 A 当たり算出
40.6×5000 本	10.000 本	コだり昇山
48.6×5000, ,	24,800	S単 8号
502116 ピン加工		
10.000 箇所 45	450	S単 9号
合 計	25,250	
H HI	20,200	
単価	2,525	
*** B単- 39号 ***		
000039 単管パイプ		步A
48.6×3000 本	10.000 本	当たり算出
S02116 単管パイプ 48.6×3000, 10.000	15 000	S単 10号
40.0 \(\delta \) 3000,	13,000	3 = 105
合計	15,000	
	4 =00	
単 価	1,500	
* * * B単- 40号 * * *		III A
000040 単管パイプ 48.6×2500 本	10 000 -	歩A 当たり算出
48.6×2500 本	10.000 本	コルソ昇山
48.6×2500,, 10.000 本 1,250	12,500	S単 11号
	,	
合計	12,500	
	1,250	
· "-	.,230	
* * * B単 - 41号 * * *		
		步A
	10.000 本	当たり算出
000041 単管パイプ 48.6×1500 本		
000041 単管パイプ 48.6×1500 本 S02116 単管パイプ		S単 12号
000041 単管パイプ 48.6×1500 本	8,512	1
000041 単管パイプ 48.6×1500 本 S02116 単管パイプ 48.6×1500, 11.200 本 760		
000041 単管パイプ 48.6×1500 本 S02116 単管パイプ	8,512 8,512	
000041 単管パイプ 48.6×1500 本 S02116 単管パイプ 48.6×1500, 11.200 本 760		
000041 単管パイプ 48.6×1500 本 S02116 単管パイプ 48.6×1500, 11.200 合計	8,512	
000041 単管パイプ 48.6×1500 本 S02116 単管パイプ 48.6×1500, 11.200 本 760	8,512	
000041 単管パイプ 48.6×1500 本 S02116 単管パイプ 48.6×1500, 11.200 本 760	8,512	
000041 単管パイプ 48.6×1500 本 S02116 単管パイプ 48.6×1500, 11.200 本 760	8,512	歩A
000041 単管パイプ 48.6×1500 本 802116 単管パイプ 48.6×1500, 11.200 本 760 日 単価 **** B単- 42号 *** 000042 単管ジョイント 48.6	8,512 851	
000041 単管パイプ 48.6×1500 本 S02116 単管パイプ 48.6×1500, 11.200 本 合計 単価 *** B単-42号 *** 000042 単管ジョイント 48.6 個 S02116 単管ジョイント	8,512 851 10.000 個	歩 A 国 当たり算出
000041 単管パイプ 48.6×1500 本 S02116 単管パイプ 48.6×1500, 11.200 本 6 計 単価 **** B単- 42号 *** 000042 単管ジョイント 48.6 個	8,512 851 10.000 個	歩A

工事別工	事名:千代川工区ストックヤード整備工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	טיי (אל זה)	<u> </u>	<u>+ 112</u>	— + іщ	717 114	m 5
	単 価				132	
	* * * B単 - 43号 * * *					
000043	単管クランプ 48.6		個		10,000 /⊞	歩 A 当たり算出
S02116	クランプ		1101		10.000 10	コルリ昇山
	径48.6,,	10.000	個	200	2,000	S単 14号
	合 計				2,000	
	H III				2,000	
	単 価				200	
000044	* * * B単 - 44号 * * *					1E V
000044	仮囲いパネル B540×H3000		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
T00001	仮囲い設置工					
000440	/C (10.000	m	3,720	37,200	T単 1号
	仮囲いパネル B540×H3000,,	18.500	枚	4,120	76.220	S単 7号
		10.000	- 10	1,120		
	<u> </u>				113,420	
	単 価				11,342	
	1 100				,512	
	*** B単- 45号 ***					
000045	単管パイプ					步A
000440	48.6×5000		本		10.000 本	当たり算出
502116	単管パイプ 48.6×5000,,	10.000	本	2,480	24.800	S単 8号
S02116	ピン加工					
		10.000	箇所	45	450	S単 9号
	合 計				25,250	
\vdash	単 価				2,525	
000046	*** B単- 46号 *** 単管パイプ					步A
000046	早官ハイフ 48.6×3000		本		10.000 本	歩A 当たり算出
S02116	単管パイプ					
	48.6 × 3000,,	10.000	本	1,500	15,000	S単 10号
L	合 計		L		15,000	
	単 価				1,500	
	that DW and					
000047	*** B単- 47号 *** 単管パイプ					步A
	48.6 × 2500		本		10.000 本	当たり算出
S02116	単管パイプ	10.05=				
	48.6 × 2500,,	10.000	本	1,250	12,500	S単 11号
	合 計				12,500	
	単価				4.050	
	単 価				1,250	
	*** B単- 48号 ***					
000048	* ^ ^ B 単 - 48号					步A
	48.6 × 1500		本		10.000 本	当たり算出
S02116	単管パイプ 48.6×1500,,	11.200		760	ያ 512	S単 12号
	10.0 A 1000, ;	11.200	4	700		J+ 145
	슴 計				8,512	
	単 価				851	
	于 Щ				001	
	*** B単- 49号 ***					
000049	* ^ ^ B 単 - 49号					步A
	48.6		個		10.000 個	当たり算出
S02116	単管ジョイント	6.000	個	220	4 200	(2日 12日
		6.000	1回	220	1,320	S単 13号

	千代川工区ストックヤード造成工事					
	事名:千代川工区ストックヤード整備工事	w = 1	37.77	55.2 Jane 1	A 17	
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				1,320	
	単 価				132	
	里 1四				132	
	* * * B 単 - 50号 * * *					
00050	単管クランプ					步A
	48.6		個		10.000 個	当たり算出
02116	クランプ					
	径48.6,,	10.000	個	200	2,000	S単 14号
	台 計				2,000	
	単 価				200	
	里 1四				200	
	*** B単- 51号 ***					
00051	敷鉄板工					步A
			m²		1.000 m²	当たり算出
818054	敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,30,1,なし	1.000	m²	656	656	S単 18号
	<u> </u>				== :	
	合 計				656	
	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				GEG	
	単 価				656	
	*** B単- 52号 ***					
00052	交通誘導警備員					歩A
	現場作業着手~現場作業完了		式			当たり算出
	交通誘導警備員 B					
		67.000	人	12,075	809,025	S単 6号
	合 計				809,025	
	単 価				000 005	
	単 1個				809,025	
	*** B単- 53号 ***					
00053	交通誘導警備員					步A
	府道取付部作業着手~府道取付部作業完了		式		1.000 式	当たり算出
02115	交通誘導警備員 B					
		8.000	人	12,075	96,600	S 単 6号
	A 21					
	合 計				96,600	
	単 価				96,600	
	半 调				90,000	
	* * * B 単 - 54号 * * *					
00054	敷鉄板					步A
			式		1.000 式	当たり算出
19003	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	24.060	ton	11,500	276,690	S単 19号
	込・取卸),,0.0,0.0					
	区 4 年 7 , , 0 . 0 , 0 . 0					
	及5 4次进力 , , , 0 . 0 , 0 . 0					
					276 660	
	合 計				276,690	
	合 計					
					276,690 276,690	
	合 計					
	合 計					
	合 計					
	合 計					
	合 計					
	合 計					
	合 計					
	合 計					
	合 計					
	合 計					
	合 計					
	合 計					
	合 計					
	合 計					
	合 計					
	合 計					
	合 計					

	事名:千代川工区ストックヤード整備工事	*** =	₩ <i>1</i> ±	単価		# #
コード	名 称(規 格) *** S単-1号 ***	数量	単位	単 加	金額	備考
S01034	不整地運搬					
	不整地運搬					
	80m以下 * * * S 単 - 2号 * * *		m3	319		歩A・単A
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ)		,	050		
	<u>土砂</u> *** S単- 3号 ***		m²	253		歩A・単A
S02052	石積類とりこわし					
	石積類とりこわし					
	機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり * * * S 単 - 4号 * * *		m ^r	1,269		歩A・単A
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役					
	*** S単- 5号 ***		人	24,780		歩A・単A
S02115	*					
002113	普通作業員					
	to to the COV ACT of the to		人	21,105		歩A・単A
\$02115	* * * S 単 - 6号 * * * 交通誘導警備員B					
	交通誘導警備員B					
			人	12,075		歩A・単A
502116	*** S単-7号 *** 仮囲いパネル					
	仮囲いパネル					
	B540 × H3000, ,		枚	4,120		歩A・単A
202446	*** S単- 8号 *** 単管パイプ					
	単管パイプ					
	48.6 × 5000		本	2,480		歩A・単A
	*** S単- 9号 ***					
S02116	ピン加工 ピン加工					
			箇所	45		歩A・単A
	* * * S単 - 10号 * * *					
	単管パイプ 単管パイプ					
	半官バイン 48.6×3000,,		本	1,500		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***		,	.,		1
	単管パイプ					
	単管パイプ 48.6×2500,,			1,250		歩A・単A
	* * * S 単 - 12号 * * *		4	1,230		<u> </u>
	単管パイプ					
	単管パイプ 48.6×1500,,			760		歩A・単A
	* * * S 単 - 13号 * * *		4	700		<u> </u>
S02116	単管ジョイント					
	単管ジョイント		/50	220		1E 4 24 4
	* * * S 単 - 14号 * * *		個	220		歩A・単A
S02116	クランプ					
	クランプ		/50	000		W .
	径48.6,, *** S単- 15号 ***		個	200		歩A・単A
S08042	砂利舗装工(機械)					
	砂利舗装工(機械)		,			
	クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし * * * S 単 - 16号 * * *		m²	606		歩A・単A
S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)					
	はぎ取り戻し(表土はぎ),0.33ha,0.000,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あ り		ha	289,038		歩A・単A
	ا ا					
	*** S単- 17号 ***					
\$10003	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)					
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) 基盤整地,0.33ha,0.000,1.00,砂・砂質土,少ない,あり		ha	511,991		歩A・単A
	*** S単- 18号 ***			311,001		
	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,30,1,なし		m²	656		歩A・単A
	設直~貝科~撤去,30,1,40 *** S単- 19号 ***		- ""	000		ツハ・ギハ
	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)			44 500		华 / . 兴 /
	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
	,					
	* * * S 単 - 20号 * * *					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	198.4		歩A・単A
	*** S単- 21号 ***					7 7.
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		I	1		I

工事別工	事名:千代川工区ストックヤード整備工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻	<u> </u>			эт ни	
	<u>4.0m以上,10,000m3未満,無し</u> ,あり *** S単- 22号 ***		m3	200.6		歩A・単A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	717.1		歩A・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *		1110	717.1		27 +7
	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	300mm,1層施工,砕石,なし,クラッシャーラン C-40		m²	1,176		歩A・単A
240833	*** S単- 24号 *** 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,ウラッシャーラン C-40 * * * S 単 - 25号 * * *		m²	545.8		歩A・単A
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,あり,0mm,200mm		m²	963.1		歩A・単A
	* * * S単 - 26号 * * *			000.1		2/ T/
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部)					
	3.0m超,50mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス		m²	1,623		歩A・単A
	עב (13)					
	* * * S 単 - 27号 * * *					
SA0874	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管					
	SP 暗渠排水官 据付,波状管及び網状管,200~400mm,要		m	4,146		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
T00001	仮囲い設置工					
			m	3,720		歩A・単A
<u> </u>						
L						
<u> </u>						
<u> </u>						
		1		I .		

	事名:千代川工区ストックヤード整備工事					
コード	名 称	数量	単	位 単 価	金 額	備考
	* * * S 単 - 1号 * * *					
						步A
	不整地運搬		m			当たり算出
	不整地運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	80m以下	as N.T.		夜間制約作業時間:0.		
	1)運搬距離	80m以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週怀.4週0环以上	
M27075	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]					
	小笠地座城平[クローク室*畑圧タ クク 式*研究室(1人)] 8.0~11.0t積		1.670 供用	19,700	32,899	
P34029	***		1.070	13,700	32,033	
134023	#エン/ii パトロール給油	16	61.000 ι	137	22,057	
R01021	運転手(特殊)		31.000	107	22,007	
101021	Z=44 J (13/M)		1.000	22,260	22,260	
				<u> </u>	, , , ,	算出数量
	合 計				77,216	242.000 m3
	単 価		m	3	319	
	*** S単- 2号 ***					
				.		步A
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		n			当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂	1 Tab		夜間制約作業時間:0.		
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D04000	並 深 <i>L</i> . ※ B					
KU1003	普通作業員		0.120	21,105	2,533	
			0.120 /	21,100	2,000	算出数量
	合 計				2 533	异山数里 10.000 ㎡
	A Al				2,000	10.000 111
	単 価		n	2	253	
	<u>+</u> щ				200	
	* * * S 単 - 3号 * * *					
						步A
S02052	石積類とりこわし		n	2	10.000 n	当たり算出
	石積類とりこわし			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり			夜間制約作業時間:0.	0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	機械		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別区分	空積		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	控 20cm以上60cm未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	あり				
R01002	特殊作業員					
			0.210	22,155	4,653	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011年規制)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t		0.220 E	11,000	2,420	
	運転手(特殊)		0.400	00.000	0.500	
	取壊~集積用		0.160	22,260	3,562	
P34029			15 000	407	2 055	
	パ゚トロール給油	1	15.000 L	. 137	2,055	算出数量
	合 計				12 600	昇山数重 10.000 m ²
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				12,090	10.000 111
	単 価		n	2	1,269	
	— IM				1,200	
	*** S単- 4号 ***					
						步A
S02115	土木一般世話役			.	1.000 ノ	当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.		
	1) 労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
T				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
			1.000	24,780	24,780	
						算出数量
	合 計				24,780	1.000 人
	M /TT					
	単 価				24,780	
		ĺ	1	I		
	*** CH EU ***					
	* * * S単 - 5号 * * *					#5 Δ
302115	* * * S 単 - 5号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *				1 000	歩A 当たり算出

コード 							
i 1	事名:千代川工区ストックヤード整備工事			», ,,		A 1-	
1		数量		単位	単 価	金額	備考
1	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1					夜間制約作業時間:0.0		
1.	1)	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01003 1	普通作業員						
			1.000	人	21,105	21,105	
							算出数量
	合 計					21,105	1.000 人
	単 価					21,105	
\longrightarrow							
	*** S単-6号 ***						
							步A
	交通誘導警備員 B			人			当たり算出
3	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		
	1)労務コード	R01032			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2	2) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01032 3	交通誘導警備員 B						
\longrightarrow			1.000	人	12,075	12,075	
							算出数量
	合 計					12,075	1.000 人
\longrightarrow	単 価					12,075	
\longrightarrow							
\rightarrow	*** S単- 7号 ***						
							步A
	仮囲いパネル			枚		1.000 各単位	当たり算出
	仮囲いパネル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B540 × H3000,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3	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)						
96001 1							
E	B540 × H3000		1.000	枚	4,120	4,120	
							算出数量
	合 計					4,120	1.000 各単位
	単 価					4,120	
\longrightarrow							
\rightarrow	* * * S 単 - 8号 * * *						
	100 mm mm m m m m m m m m m m m m m m m						步A
	単管パイプ			本	n+0046+111	1.000 各単位	当たり算出
į.	単管パイプ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
$-\!+$	48.6 × 5000, ,	111111111111111111111111111111111111111			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96002			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
00000 1	単管パイプ		4 000		0 400	0.400	
96002	48.6 × 5000		1.000	本	2,480	2,480	会山 米 ロ
96002						0.400	算出数量
96002	A 1					2,480	1.000 各単位
96002	合 計						
96002						0 400	
96002	会 計 単 価					2,480	
96002						2,480	
96002 <u>i</u>						2,480	
96002 j	単 価					2,480	
96002 j						2,480	#= A
	単 価 *** S単- 9号 ***			答託			歩A
02116 8	単 価 *** S単- 9号 *** ピン加工			箇所	D本目5分生山から、チャ1	1.000 各単位	
02116 8	単 価 *** S単- 9号 ***			箇所	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
D2116 E	単 価 *** S単- 9号 *** ビン加工 ビン加工	4h4+252++ / D = 11 \		箇所	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
D2116 E	単 価 *** S単- 9号 *** ビン加工 ビン加工 1)資材区分	地域資材(Pコード)		箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
D2116 I	単 価 *** S単- 9号 *** ピン加工 ピン加工 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (P コード) P96007		箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
D2116 I	単 価 *** S単-9号 *** ビン加工 ビン加工 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)			箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
D2116 I	単 価 *** S単-9号 *** ピン加工 ピン加工 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)			箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
D2116 I	単 価 *** S単-9号 *** ビン加工 ビン加工 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
D2116 I	単 価 *** S単-9号 *** ピン加工 ピン加工 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
D2116 I	単 価 *** S単-9号 *** ビン加工 ビン加工 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) ビン加工		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
D2116 I	単 価 *** S単-9号 *** ピン加工 ピン加工 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
02116 I	単 価 *** S単-9号 *** ビン加工 ビン加工 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) ビン加工 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
02116 I	単 価 *** S単-9号 *** ビン加工 ビン加工 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) ビン加工		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出

	事名:千代川工区ストックヤード整備工事						
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 10号 * * *						
							步A
	単管パイプ			本		1.000 各単位	当たり算出
-	単管パイプ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	48.6 × 3000, ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96003			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
:	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96003	単管パイプ						
	48.6 × 3000		1.000	本	1,500	1,500	
							算出数量
	合 計					1.500	1.000 各単位
						,	
	単 価					1,500	
	- I					1,000	
	* * * S単 - 11号 * * *						
	34-115						步A
0116	単管パイプ			本		 1.000 各単位	-
	<u> 半官ハイフ </u>			4	時間的制約:なし	1.000 台单位 制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
-							
	48.6 × 2500, ,	10.123/0222 2 = 14.5			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96004			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)						
6004	単管パイプ						
	48.6 × 2500		1.000	本	1,250	1,250	
							算出数量
\perp	合 計					1,250	1.000 各単位
	単 価					1,250	
	* * * S 単 - 12号 * * *						
							步 A
2116	単管パイプ			本		1.000 各単位	当たり算出
	・ロバ・・フ 単管パイプ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,677,44
	48.6 × 1500,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	7)負初区ガ 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	
	2)地域資材単価コード(F) 3)地区資材単価コード(J)	F90003			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0休以上	
	<u>4)施設機械資材単価コード(K)</u> 単管パイプ						
0005			1.000	*	760	760	
-	48.6 × 1500		1.000	本	760	760	祭山 巻目
	A +1					700	算出数量
-						760	1.000 各単位
	N/ /TF					700	
	単 価					760	
	*** S単- 13号 ***				-		
	W defends						步A
	単管ジョイント			個		1.000 各単位	当たり算出
].	単管ジョイント				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	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)						
6006	・ 単管ジョイント						
			1.000	個	220	220	
T							算出数量
	合 計					220	1.000 各単位
	単 価					220	<u></u>
+	TTT CM CC ACC						
	* * * S単 - 14号 * * *						步A
1	クランプ			個		1.000 各単位	当たり算出
	n=\d				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	クランプ				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	クラフフ 径48.6, ,				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
:		地域資材(Pコード)	- 1		3K = Im III . ' O U		
:	径48.6,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード) P47010			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
:	径48.6,,						
:	径48.6,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
:	径48.6,, 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)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
7010	径48.6,, 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) クランプ		1 000	佃	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	
7010	径48.6,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	個	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	算出数量

	「事名:千代川工区ストックヤード整備工事」	*** =	1 124 A-	₩ /≖		/# *
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単価				200	
	*** S単- 15号 ***					
						步A
S08042	砂利舗装工(機械)		m²	D		当たり算出
	砂利舗装工(機械) クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,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	
	1)舗設材の種別	クラッシャラン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	C-40		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅	10cm 2.5m以上		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)施工区分	敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	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				
J03106	クラッシャラン	1				
	C - 40 40~0mm(JIS規格品)	11.500	m3	2,470	28,405	
R01001	土木一般世話役	0.220		24.780	F 450	
R01003	 普通作業員	0.220		24,700	5,452	
		0.690	人	21,105	14,562	
M02041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	4 000	n+20	0.040	0.040	
P34029	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油	1.900	時間	2,010	3,819	
	パトロール給油	12.000	L	137	1,644	
R01021	運転手 (特殊)	0.000		00.000	0.070	
		0.300		22,260	6,678	算出数量
	合 計				60,560	100.000 m
	, AT /III		. 2		200	
	単 価		m²		606	
	1.1.1 C.W. 10E 1.1.1					
	*** S単- 16号 ***					步A
S10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	はぎ取り戻し(表土はぎ),0.33ha,0.000,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,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	
	7,13011,00.9			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土はぎ)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)計画平均区画面積(A) 3)現況平均地形勾配(I)	0.33ha 0.000				
	4) 障害物状況	はぎ取り戻し工法(少ない)				
	5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	15cm				
E00015	6)長期割引単価区分(賃料機械) ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	あり				
1 030 13	20t級 19~21t	3.990	日	22,200	88,578	
P34029						
D01021	パール給油 運転手 (特殊)	251.000	L	137	34,387	
KU1021	(年)44 (何74)	1.830	人	22,260	40,736	
R01001	土木一般世話役					
P04002	普通作業員	0.600	人	24,780	14,868	
1003	日曜に未見	2.100	人	21,105	44,321	
F08012	バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]			,		
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	3.490	日	6,320	22,057	
r34029		89.000	L	137	12,193	
R01021	運転手(特殊)					
V00004	諸維費	1.420	人	22,260	31,609	
100004	160.1%	0.001		288,749	289	
				1		算出数量
<u> </u>	合 計				289,038	1.000 ha
	単価		ha		289,038	
			- -		200,000	
	*** S単- 17号 ***					
						步A
S10003	[店場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)		ha	n+8846#446 #		当たり算出
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) 基盤整地,0.33ha,0.000,1.00,砂・砂質土,少ない,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	
	金盛堂地,0.331ia,0.000,1.00,10 * 10負工,2ない,めり 1)施工区分	基盤整地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
L	2)計画平均区画面積(A)	0.33ha		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	(1) 現況平均地形勾配(1) (4) 排水状況(W)	0.000 1.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 排水水流(W) 5) 土質区分	砂・砂質土				
	6)障害物状況	少ない	1		I	

工事名	千代川工区ストックヤード造成工事						
工事別工	事名:千代川工区ストックヤード整備工事						
コード	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
F09015	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]						
	20t級 19~21t		3.220		22,200	71,484	
P34029						,.51	
	パール給油		202.000	l L	137	27,674	
R01021	運転手(特殊)				.57	2.,071	
	X 1979 7		1.480	١ ,	22,260	32,945	
R01001	土木一般世話役			 	22,200	02,0.0	
			0.600	,	24,780	14,868	
R01003	普通作業員		0.000	 	21,100	11,000	
			2.000		21,105	42,210	
F08012	パックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]				,,.,,	,,	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)		17.080		6,320	107,946	
P34029					,,,,,	,	
	パール給油		437.000	l L	137	59,869	
R01021	運転手(特殊)					,	
			6.940		22,260	154,484	
Y00004	諸維費				,	,	
	0.1%		0.001		511,480	511	
						• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	算出数量
	合 計					511 991	1.000 ha
	I					011,001	11000 110
	単 価			ha		511,991	
	T 194					311,001	
	* * * S 単 - 18号 * * *						
	3 + 109						步A
S18054	敷鉄板設置・撤去工			m²		1,000.000 m	-
510004	<u> 敷鉄板設員・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工			- "	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	設置~賃料~撤去,30,1,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	30				超勤時間:0.0	
		1			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		
	3)使用回数	なし			洙攸時间:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
603041	22*1524*6096 [賃料]		1,000.000	m²/# ⊞ □	252	252,000	
000040			1,000.000	m採用日	252	252,000	
G03042			1 000 000	2	100	100.000	
D04000	22*1524*6096 [整備費]		1,000.000	m²	108	108,000	
R01002	特殊作業員		0.000	Ι.	00.455	04.050	
201000	***		2.900	人	22,155	64,250	
R01003	普通作業員			١.			
	at the second of		2.900	人	21,105	61,205	
F08073	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]		0.040	_	40.000	55.000	
50.1000	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		3.310	日	16,800	55,608	
P34029			005 000	l .	407	50.005	
201201	パール給油		365.000	L	137	50,005	
R01021	運転手(特殊)		0.000	١.	00.000	04.554	
			2.900	<u> </u>	22,260	64,554	年 11 米5 日
	A +1					055 000	算出数量
	合 計					655,622	1,000.000 m²
	N4 /TF			2		050	
	単 価			m²		656	
<u> </u>	*** S単- 19号 ***			-			IF A
	±Δ*\##\/ C*□+\\						步A
S19003	輸送費(仮設材)			ton	n+8866#464 + · ·		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	
<u> </u>	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	
	1) 体界设体区人	甘未定任/白針 \ 十、			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用单価区分 2)運賃料令(円/ton)	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 12m以内		_			
	3)製品長						
	4)運搬距離(片道)	30kmまで					
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)					
		計正98(敷鉄板) 基地(積込・取卸)					
	7)積卸し区分(敷鉄板)	, ,					
	9)冬期割増率(実数)	0.0		-			
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
. '	仮設材輸送運賃料金						
DAGGOO	UXOXIVI 패스۴ 등 차 : 파		1.000		40.000	10,000	
P46603		1	1.000	ton	10,000	10,000	
	30km以下 製品長12m以内			1	I .	I	ĺ
	30km以下 製品長12m以内 積卸し費		1 000	4.0-	4 500	4 500	
	30km以下 製品長12m以内		1.000	ton	1,500	1,500	答 山粉早
	30km以下 製品長12m以内 積卸し費 積込み・取卸し		1.000	ton	1,500		算出数量
	30km以下 製品長12m以内 積卸し費		1.000	ton	1,500		算出数量 1.000 ton
	30km以下 製品長12m以内 積卸し費 積込み・取卸し 合 計		1.000		1,500	11,500	
	30km以下 製品長12m以内 積卸し費 積込み・取卸し		1.000	ton	1,500		
	30km以下 製品長12m以内 積卸し費 積込み・取卸し 合 計		1.000		1,500	11,500	
	30km以下 製品長12m以内 積卸し費 積込み・取卸し 合 計		1.000		1,500	11,500	
	30km以下 製品長12m以内 積卸し費 積込み・取卸し 合 計		1.000		1,500	11,500	

	事名:千代川工区ストックヤード整備工事	***	W /4-	N /#		/# +~
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
240402	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 ==	歩A 当たり算出
	<u>SP 積込(ルース)</u> SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	SP 模込(ルース) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	工业,工里30,000 3木间			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	
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2,111,7,2	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		198.4	
	*** CM 0/B ***					
	*** S単- 21号 ***					步 A
0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1 000 m ²	少 A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり井山
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	10,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	あり				
	M					
	単 価		m3		200.6	-
					+	+
	* * * S 単 - 22号 * * *					
	3 年 - 22 5					步A
A0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1 000 m ²	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,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)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無					
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		717.1	
	+ III		1113		717.1	
	*** S単- 23号 ***					
						步A
10832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300mm,1層施工,砕石,なし,クラッシャーラン C-40			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	사스사 나가를	200			-	-
	1)全仕上り厚	300mm 1扇旋工				
	2)施工区分 3)材料	1層施工 碎石				
	3)材料 4)長期割引単価区分	辞句 なし				
	4) 長期割り半個区ガ 5) 材料規格の選択	クラッシャーラン C-40				
	○ \ 1.2.1 1.\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	,,,,, ,, o-40				
	単 価		m²		1,176	
	*** S単- 24号 ***					
			,			步A
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²	D±886641/6 + 1		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,クラッシャーラン C-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	
				蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0		
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				//\TXH3 d].U.U	~ PN - 구/년UPN VA 도	
	1)全仕上り厚	100mm				<u> </u>
	7)主はエリ序 2)施工区分	1層施工				
	3)材料	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	クラッシャーラン C-40				
- 1				t and the second	1	

事業名 亀岡中部農地整備事業

工事名 千代川工区ストックヤード造成工事

工事別工事名:千代川工区ストックヤード整備工事 単位 名 称 数量 単 価 備考 単 価 m² 545.8 *** S単- 25号 *** SA0834 SP 上層路盤(車道・路肩部) 1.000 m 当たり算出 m² SP 上層路盤(車道・路肩部) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,あり,0mm,200mm 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 路盤材 1)材料区分 2)平均幅昌 なし 3) 瀝青材の有無 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 あり 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 Omm 9)路盤材全仕上り厚 200mm 11)材料区分 粒度調整砕石 M-30 963.1 価 m² *** S単- 26号 *** + Α SA0843 SP 表層 (車道・路肩部) 1.000 ㎡ 当たり算出 m² 制約作業時間:0.0 時間的制約・なし SP 表層(車道・路肩部) 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 3.0m超,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) 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)平均幅昌 3.0m超 2)1層当り平均仕上り厚 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 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13) 1,623 単 価 m² * * * * S 単 - 27号 * * * 货Α SA0874 SP 暗渠排水管 1.000 m 当たり算出 SP 暗渠排水管 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 据付,波状管及び網状管,200~400mm,要 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)管種別 波状管及び網状管 3)呼び径 200 ~ 400mm 4)継手材料費 要 4,146 単 価 m

<u> </u>	千代川工区ストックヤード造成工事 東名・千代川工区ストックヤード整備工事					
<u>⊥∌か⊥</u> コード	事名:千代川工区ストックヤード整備工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	仮囲いパネル	20 =	1		- HA	115 3
96001	B540 × H3000		枚	4,120		
	単管パイプ		l .			
96002	48.6 × 5000		本	2,480		
ກາຍການ	単管パイプ 48.6×3000		本	1,500		
90003	46.6×3000 単管パイプ		+ 4	1,500		
96004	48. 6 × 2500		本	1,250		
	単管パイプ					
96005	48.6 × 1500		本	760		
	単管ジョイント					
96006	. 6. 1		個	220		
96007	ピン加工		## FE	45		
96007			箇所	45		
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			
			1			

工事別□	事名:千代川工区ストックヤード整備工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		77. =				
	*** T単- 1号 ***					步A
T00001	仮囲い設置工		m		10.000 m	当たり算出
000445						
	土木一般世話役	0.285		24,780	7,062	S単 4号
S02115	普通作業員	1.428	人	21,105	30,138	
	Δ ±1			,	27 200	S単 5号 算出数量 10.000 m
	合 計					10.000 m
	単 価		m		3,720	
						近終典政民