

令和6年度 亀岡中部農地整備事業 余部・安町工区整備工事

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	余部・安町工区整備工事
施工場所	亀岡市余部町地内
工事番号	
工事区分	翌債
積算区分	当初積算
地域区分	京都南
地区区分	亀岡市
工期	5ヶ月
積算体系年月	令和7年10月
単価期適用年月	令和7年10月 A
<u>歩掛期適用年番号</u>	令和7年99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				25,388,000	
	・工事価格				23,080,000	
	・消費税相当額(10%)				2,308,000	
	工事内容					
-						
-						
-						
-						
_						
L						
Щ_			1	I	I .	丘畿農政局

項目名	内 容
工事名	
工事区分	翌債
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	ほ場整備工事
工種体系区分	その他土木工事(2)
契約保証費	計上する
施工地域区分	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
<u> 亜熱帯補正</u>	なし
週休2日補正	4週8休以上(月単位)
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

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			23,080,000	
・工事原価			19,123,000	
純工事費			13,837,000	
・・直接工事費			12,215,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	12,115,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	100,000	
・・間接工事費			6,908,000	
・・・共通仮設費			1,622,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
12,215,000 × ((10.820*1.000)*1.000*1.040*1.000)			1,374,000	
・・・・運搬費	1.000	式	56,000	
・・・・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			192,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
12,215,000 × (1.580)			192,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			5,286,000	
・・・現場管理費(率計上)				
13,837,000 × ((36.380*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			5,286,000	
・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
19,123,000 × (20.670*1.000 + 0.04)			3,960,000	
・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	近畿農政局

1.現所が設置すで対象 3 日前が込力者 3 日前が入力 4 日前が入力 5 日前 5 日	項 目 名	数量	単位	金額	備考
有価物処分費 0 となる 1 を表現 2 を表現 2 を表現 2 を表現 2 を表現 3 を表現 3 を表現 3 を表現 3 を表現 4 を表					
有価物処分費 0 となる 1 を表現 2 を表現 2 を表現 2 を表現 2 を表現 3 を表現 3 を表現 3 を表現 3 を表現 4 を表	共通仮設費算定控除額			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)					
	111811/15/21 28				
	ナウに利車値等な/丁吉原ものみまり				
23,080,000 x 5,640					
	23,080,000×5.640			1,302,000	
					1
					近畿農政局

工 種 名 称 直接工事費(仮設工を除く)内訳	数量	単位	金額	備考
且按工事賃(収成工を除く)内部			12,115,000	
ナや丁事典 / パペリ エモリシ / ×				
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	12,115,000	
・余部・安町工区その3工事工区	1.000	式	10,576,000	
・・表土掘削	1.000	式	620,000	
・·表土掘削 文化財調査関係	1.000	式	9,956,000	
・余部・安町工区その4工事工区	1.000	式	1,539,000	
・・表土掘削	1.000	式	1,539,000	
			, ,	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			100,000	
直接工事費(仮設工)	1.000	走	100,000	
	1.000	Ξί.	100,000	
・余部・安町工区その3工事工区				
・・敷鉄板	1.000	式	28,000	
文化財調査関係	1.000	走	28,000	
・余部・安町工区その4工事工区				
・・敷鉄板	1.000	式	72,000	
	1.000	式	14,000	
・・交通誘導警備員	1.000	式	58,000	
		-		
				 近畿農政局

工種名称	数量	単位	金額	備考
運搬費内訳			56,000	
運搬費	1.000	式	56,000	
			33,333	
• 輸送費	4 000	+	56,000	
・・輸送費	1.000		56,000	
	1.000	式	56,000	
			1	近畿農政局

12,115,000 12,115,000 12,115,000 12,115,000 12,115,000 12,115,000 12,115,000 10,576,000 1	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・余部・安町工区その3工事工区 1.000 式 10,576,000 ・・表土掘削 1.000 式 620,000 からいできる。 からいできる。 からいできる。 からいできる。 からいできる。 からいできる。 <t< td=""><td>直接工事費(仮設工を除く)</td><td>× ±</td><td>712</td><td></td><td></td><td>- HH -3</td></t<>	直接工事費(仮設工を除く)	× ±	712			- HH -3
・・表土掘削 1.000 式 620,000 500001 表土掘削 歩A・単A B単 1号 合計 1.05 ha 590,000 619,500 ・・表土掘削 9,956,000 文化財調査団係 1.000 式 9,956,000 500002 表土掘削 歩A・単A 500003 土砂運搬 500000 歩A・単A 運搬距離 180m-310m 2,990 m3 802 2,157,380 B単 3号 500004 土砂運搬 歩A・単A サム・単A サム・単A 200005 土砂運搬 4,380 m3 668 2,925,840 B単 4号 500005 土砂運搬 560 896,000 B単 5号 合計 1,500 m3 560 896,000 B単 5号 ・余部・安町工区その4工事工区 1,000 式 1,539,000 ・表土掘削 1,539,000 歩A・単A 1,81 ha 850,000 1,538,500 歩A・単A 日 6号	・余部・安町工区その3工事工区					
1.000 式 620,000 歩A・単A 1.05 ha 590,000 619,500 歩A・単A 1号 1号 1号 1号 1号 1号 1号 1	・・表土掘削	1.000	式		10,576,000	
1.05 ha 590,000 619,500 B単 1号 1号 1号 1号 1号 1号 1号 1号		1.000	式		620,000	告 4 .) A
・・表土掘削 文化財調査関係 1.000 式 9,956,000 500002 表土掘削 6.74 ha 590,000 3,976,600 B単 2号 500003 土砂運搬 運搬距離 180m~310m 2,690 m3 802 2,157,380 B単 3号 500004 土砂運搬 運搬距離 80m~180m 4,380 m3 668 2,925,840 B単 4号 55A・単A 国機距離 80m未満 1,600 m3 560 896,000 B単 5号 合計 1,000 式 1,539,000 ・表土掘削 1.000 式 1,539,000 55A・単A 日、1,539,000 56 55,000 55,000 55A・単A 日、1,539,000 55A・単A 日、1,539,000 55A・単A 日、1,539,000 55A・単A 日、1,539,000	000001 农土城門	1.05	ha	590,000	619,500	
文化財調査関係 1.000 式 式 9,956,000 000002 表土掘削 6.74 ha 590,000 3,976,600 B単 2号 000003 土砂運搬 歩A・単A 歩A・単A 000004 土砂運搬 802 2,157,380 B単 3号 000004 土砂運搬 歩A・単A 運搬距離 80m~180m 4,380 m3 668 2,925,840 B単 4号 000005 土砂運搬 歩A・単A 運搬距離 80m未満 1,600 m3 560 896,000 B単 5号 合 計 9,955,820 ・余部・安町工区その4工事工区 1,539,000 ・・表土掘削 1,000 式 1,539,000 000006 表土掘削 1,538,000 歩A・単A 1.81 ha 850,000 1,538,500 B単 6号	合 計				619,500	
文化財調査関係 1.000 式 式 9,956,000 000002 表土掘削 6.74 ha 590,000 3,976,600 B単 2号 000003 土砂運搬 歩A・単A 歩A・単A 000004 土砂運搬 802 2,157,380 B単 3号 000004 土砂運搬 歩A・単A 運搬距離 80m~180m 4,380 m3 668 2,925,840 B単 4号 000005 土砂運搬 歩A・単A 運搬距離 80m未満 1,600 m3 560 896,000 B単 5号 合 計 9,955,820 ・余部・安町工区その4工事工区 1,539,000 ・・表土掘削 1,000 式 1,539,000 000006 表土掘削 1,538,000 歩A・単A 1.81 ha 850,000 1,538,500 B単 6号						
#A・単A	・・表土掘削	4 000			0.050.000	
2,690 m3	文化財調宜與IR 00002 表土掘削					
連搬距離 180m~310m 2,690 m3 802 2,157,380 B単 3号 000004 土砂運搬 連搬距離 80m~180m 4,380 m3 668 2,925,840 B単 4号 000005 土砂運搬 連搬距離 80m未満 560 m3 896,000 B単 5号 合 計 9,955,820 9,955,820 ・余部・安町工区その4工事工区 1,000 式 1,539,000 ・・表土掘削 1.000 式 1,539,000 1.81 ha 850,000 1,538,500 B単 6号	000003 土砂運搬	6.74	ha	590,000	3,976,600	
連搬距離 80m~180m 4,380 m3 668 2,925,840 B単 4号 000005 土砂運搬 連搬距離 80m未満 560 896,000 B単 5号 合 計 9,955,820 ・余部・安町工区その4工事工区 1.000 式 1,539,000 ・・表土掘削 1.000 式 1,539,000 000006 表土掘削 1.81 ha 850,000 1,538,500 B単 6号	運搬距離 180m~310m	2,690	m3	802	2,157,380	
連搬距離 80m未満 1,600 m3 560 896,000 B単 5号 合計 9,955,820 ・余部・安町工区その4工事工区 1.000 式 1,539,000 ・・表土掘削 1.000 式 1,539,000 000006 表土掘削 1.81 ha 850,000 1,538,500 B単 6号	運搬距離 80m~180m	4,380	m3	668	2,925,840	B単 4号
・余部・安町工区その4工事工区 1.000 式 1,539,000 ・・表土掘削 1.000 式 1,539,000 00006 表土掘削 1.81 ha 850,000 1,538,500 B単 6号	000005	1,600	m3	560	896,000	
・余部・安町工区その4工事工区 1.000 式 1,539,000 ・・表土掘削 1.000 式 1,539,000 00006 表土掘削 1.81 ha 850,000 1,538,500 B単 6号	合 計				9.955.820	
1.000 式 1,539,000 1.000 式 1,539,000 000006 表土掘削 式 1,539,000 1.81 ha 850,000 1,538,500 B 単 6号					7,727,72	
・・表土掘削 1.000 式 1,539,000 000006 表土掘削 5A・単A 1.81 ha 850,000 1,538,500 B単 6号	・余部・安町工区その4工事工区					
1.000 式 1,539,000 500006 表土掘削 歩A・単A 1.81 ha 850,000 1,538,500 B単 6号	・・表土掘削					
1.81 ha 850,000 1,538,500 B単 6号		1.000	式		1,539,000	歩A・単A
a at 1.538,500	w cades (Mal) (3 d)	1.81	ha	850,000	1,538,500	
	合 計				1,538,500	
				+		

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)		, ,		100,000	1111 3
・余部・安町工区その3工事工区					
・・敷鉄板	1.000	式		28,000	
文化財調査関係 000007 敷鉄板	1.000	式		28,000	歩A・単A
t =22mm	18.58	m²	855	15,886	B単 7号
000008 敷鉄板 t=22mm	9.290	m²	1,324	12,300	歩A・単A B単 8号
合 計				28,186	
				·	
・余部・安町工区その4工事工区	4 000			70.000	
· · 敷鉄板	1.000			72,000	
000009 敷鉄板	1.000	式		14,000	歩A・単A
t =22mm	18.58	m²	730	13,563	B単 9号
숨 計				13,563	
・・交通誘導警備員	1.000	式		58,000	
000010 交通誘導警備員	4		14,484	57,936	歩A・単A B単 10号
	4		14,464		リキ IV写
습 하				57,936	

名 称(規 格) 数 量 単位 単 価 金額 備考 運搬費 56,000 ・輸送費 1.000 56,000 ・・輸送費 1.000 式 56,000 000011 輸送費(敷鉄板) 歩A・単A B単 11号 歩A・単A 11,700 37,440 余部・安町工区その3工事工区 3.200 ton 000012 輸送費(敷鉄板) 余部・安町工区その4工事工区 1.600 ton 11,700 18,720 B単 12号 56,160 合 計

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000001	* * * B 単 - 1号 * * * 表土掘削					
	V vom 101 172			500,000		IF A 324 A
	*** B単- 2号 ***		ha	590,000		歩A・単A
000002	表土掘削					
	*** B単- 3号 ***		ha	590,000		歩A・単A
	土砂運搬					
	<u>運搬距離 180m~310m</u> *** B単- 4号 ***		m3	802		歩A・単A
000004	* * * B 単 - 4号 * * * 土砂運搬					
				600		1F a 24 a
	<u>運搬距離 80m~180m</u> *** B単- 5号 ***		m3	668		歩A・単A
000005	土砂運搬					
	運搬距離 80m未満 *** B単-6号 ***		m3	560		歩A・単A
	表土掘削					
			ha	850,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 7号 * * * 敷鉄板					
			. 2	055		1F a 24 a
	t =22mm *** B単- 8号 ***		m²	855		歩A・単A
000008	敷鉄板					
	t =22mm *** B単- 9号 ***		m²	1,324		歩A・単A
000009	敷鉄板					
	t =22mm		m²	730		歩A・単A
000010	<u>t = 22mm</u> * * * B 単 - 10号 * * * 交通誘導警備員					
000010	大心的 守言 相交			44.404		.E. W.
	*** B単- 11号 ***		人	14,484		歩A・単A
000011	輸送費(敷鉄板)					
	余部・安町工区その3 <u>工事工区</u> *** B単- 12号 ***		ton	11,700		歩A・単A
000012	ネ ヘ ヘ					
	余部・安町工区その4工事工区		ton	11,700		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単-1号 ***					
000001	表土掘削		ha		1 000 ba	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)	10,000.000	m²	50		S単 5号
	表土堀削,あり	10,000.000	m	59	·	3 年 5 亏
	<u>合計</u>				590,000	
	単 価				590,000	
	* * * B単- 2号 * * *					
000002	表土掘削		ha		1.000 ha	歩 A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,あり	10,000.000	m²	59	590,000	S単 6号
	<u> </u>	2,222			590,000	
					·	
	単 価				590,000	
	*** B単-3号 ***					
000003	土砂運搬				<u> </u>	步A
	<u>運搬距離 180m~310m</u> 不整地運搬		m3			当たり算出
SA0102	310m以下 SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	568	568	S単 1号
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	233.9	234	S単 13号
	含 計				802	
	単価				802	
	*** B単- 4号 ***					
000004	土砂運搬 運搬距離 80m-180m		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
S01034	不整地運搬					
SA0102	180m以下 SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	434		S単 2号
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	233.9	234	S単 13号
	<u> </u>				668	
	単 価				668	
	*** B単- 5号 ***					
000005	土砂運搬 運搬距離 80m未満		m3		1.000 m ³	歩 A 当たり算出
	不整地運搬 80m以下	1.000		326		S単 3号
	SP 積込(ルーズ)		m3			
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	233.9		S単 13号
	合 計				560	
	単価				560	
	*** B単- 6号 ***					
	表土掘削		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
T00001	耕地復旧(表土掘削) パックホク0,45m3	10,000.000	m²	85		T単 1号
	습 하	,		-	850,000	-
	単価				850,000	
					322,230	
000007	* * * B 単 - 7号 * * * 敷鉄板					步A
	t = 22mm 敷鉄板設置・撤去工		m²		1.000 m	当たり算出
	設置~賃料~撤去,95,2,なし	1.000	m²	855	855	S単 8号
	合 計				855	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				855	
	*** B単-8号 ***					
000008	敷鉄板		. 2		4 000	步A
	t =22mm 敷鉄板設置・撤去工		m² ,			当たり算出
	設置~賃料~撤去,95,1,なし	1.000	m²	1,324	1,324	S単 9号
	合 計				1,324	
	単 価				1,324	
	*** B単- 9号 ***					
000009	t =22mm		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,68,2,なし	1.000	m²	730	730	S単 10号
	合 計				730	
	単 価				730	
000010	* * * B単 - 10号 * * * 交通誘導警備員					步A
	交通誘導警備員 B				1.000 人	当たり算出
302113	大地の守書 備貝 D	1.000		14,484	14,484	S単 4号
	合 計				14,484	
	単 価				14,484	
	*** B単- 11号 ***					
	輸送費(敷鉄板)					歩A
S19003	余部・安町工区その3工事工区 輸送費(仮設材)		ton			当たり算出
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	11,700	11,700	S単 11号
	슴 計				11,700	
	単 価				11,700	
	*** B単- 12号 ***					
	輸送費(敷鉄板) 余部・安町工区その4工事工区		ton		1 000 tor	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積	1.000	ton	11,700		S単 12号
	※ 中建員(自動人力), 12m以内, 10km以上, 11上, 11上, 11上, 11上, 11上, 11上, 11上, 1	1.000	ton	11,700	11,700	3年 125
	合 計				11,700	
	単 価				11,700	
						近幾典政民

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***	~~	1 1==		ш нх	110 3
S01034	<u>不整地運搬</u> 不整地運搬					
	不登地建廠 310m以下		m3	568		歩A・単A
204004	* * * S 単 - 2号 * * *					
501034	<u>不整地運搬</u> 不整地運搬					
	180m以下		m3	434		歩A・単A
S01034	* * * S 単 - 3号 * * * 不整地運搬					
	不整地運搬					
	80m以下 * * * S 単 - 4号 * * *		m3	326		歩A・単A
S02115	交通誘導警備員 B					
	交通誘導警備員 B		人	14,484		歩A・単A
	*** S単- 5号 ***			11,101		27 +7
	耕地復旧(表土掘削·埋戾) 耕地復旧(表土掘削·埋戾)					
	表土堀削,あり		m²	59		歩A・単A
045000	* * * S 単 - 6号 * * * 耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋庆)					
	表土堀削、あり		m²	59		歩A・単A
S16004	*** S単・7号 *** 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)]			10 500		TE V 274 V
	パックホウ(クロ−ラ型),山0.45(平0.35),あり *** S単- 8号 ***		日	42,538		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,95,2,なし		m²	855		歩A・単A
	*** S単- 9号 ***					
S18054	<u>敷鉄板設置・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,95,1,なし		m²	1,324		歩A・単A
S18054	* * * S 単 - 10号 * * * 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		_			
	設置~賃料~撤去,68,2,なし *** S単・11号 ***		m²	730		歩A・単A
	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積		ton	11,700		歩A・単A
	込·取卸) + 現場(積込·取卸),,0.0,0.0		ton	11,700		ν - γ
	* * * S 単 - 12号 * * *					
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積		ton	11,700		歩A・単A
	基本建員(自動八分), 12m以内, 10km以上, 11上, 11上, 11上, 11上, 11上, 11上, 11上, 1		ton	11,700		少八・千八
	*** S単- 13号 ***					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	233.9		歩A・単A
	工步,工业30,000m3水闸		IIIO	200.0		2A +A
	*** T単- 1号 ***					
T00001	耕地復旧(表土掘削)					
	パ` ሃታሕኃ 0 , 45m3		m²	85		歩A・単A
	17 77970 ; 10110					7. +
			<u> </u>			 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	T.T. CM (B T.T.					
	* * * S単 - 1号 * * *					步A
S01034	不整地運搬		m3	中田 55年145 . 45 1		当たり算出
	不整地運搬 310m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運搬距離	310m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:月単位	
				W(X,2)=3.0.0	2,11.73	
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 8.0~11.0t積	1 690	供用日	19,300	32,617	
P34029		1.090	IAMI	19,500	32,017	
	<u>パール給油</u> 運転手 (特殊)	140.000	L	146	20,440	
RU IUZ I	建松子(初外)	1.000	人	25,908	25,908	
	A *I				70.005	算出数量
	合計				76,965	139.000 m3
	単 価		m3		568	
	*** S単- 2号 ***					
\$01024	不整地運搬		m2		1 000 □	歩 A 当たり算出
SU 1U34	个整屯連搬 不整地運搬		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	180m以下	too NIT		夜間制約作業時間:0.0		
	1)運搬距離	180m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
M27975	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]					
	8.0~11.0t積	1.690	供用日	19,300	32,617	
P34029	軽油 パトロ− ル 給油	140.000	_L	146	20,440	
R01021	運転手(特殊)	140.000		140	20,440	
		1.000	人	25,908	25,908	管山粉 星
	合 計				78,965	算出数量 182.000 m3
			-			
	単 価		m3		434	
	* * * S 単 - 3号 * * *					
	·					歩A
S01034	不整地運搬 不整地運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	80m以下			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)運搬距離	80m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
1107075	了 帮业/字梳 ≠ [bp					
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 8.0~11.0t積	1.690	供用日	19,300	32,617	
P34029	軽油			·		
	パール給油 運転手(特殊)	140.000	L	146	20,440	
		1.000	人	25,908	25,908	75.11.#L =
	合 計				78.965	算出数量 242.000 m3
					,	
	単 価		m3		326	
	*** S単- 4号 ***					
000117	六·本纤·游牧·体号 D					步A 火牛口等出
ა∪∠115	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
		D04000		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)	R01032 基(D2)		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:月単位	
R01032	交通誘導警備員 B					
		1.000	人	14,484	14,484	Et Luiu —
	合 計				14 484	算出数量 1.000 人
						1.000 八
	単 価				14,484	
	*** 5単- 5号 ***					
	<u>></u>					近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
				2			步A
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)			m²	時間的制約:なし		当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削、あり				時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	表土堀削			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
08015	パックホウ「クローラ型・~超低・排対型(~2014)]						
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)		1.390	日	9,750	13,553	
34029			00.000		440	40.040	
	<u>パール給油</u> 運転手(特殊)		88.000	L	146	12,848	
.0.02.	22743 (1976)		1.000	人	25,908	25,908	
	^ →					F2 200	算出数量
	合計					52,309	887.000 m²
	単 価			m²		59	
	* * * S単 - 6号 * * *						
				2			歩A
	耕地復旧(表土掘削·埋戻) 耕地復旧(表土掘削·埋戾)			m²	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	表土堀削,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	表土堀削			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
08015	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)]						
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		1.390	日	9,750	13,553	
34029	軽油 パトロール給油		88.000	L	146	12,848	
	運転手(特殊)			_		,	
			1.000	人	25,908	25,908	算出数量
	合 計					52,309	界山奴里 887.000 ㎡
				,			
	単 価			m²		59	
	* * * S 単 - 7号 * * *						步 A
16004	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]			日		1.000 ⊟	当たり算出
	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	
	バックホウ(クローラ型),山0.45(平0.35),あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械区分	パックおう(クローラ型)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	山0.45(平0.35)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	0.00					
,		あり		l			
$\overline{}$, ,	あり					
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]	あり	1 500		6 220	0.330	
	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)	あり	1.500	日	6,220	9,330	
34029	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) 軽油 パトロール給油	あ り	1.500	日 L	6,220	9,330	
34029	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) 軽油	あり	50.000	L	146	7,300	
34029	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) 軽油 パトロール給油	あ り					算出数量
P34029	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) 軽油 パトロール給油	あり	50.000	L	146	7,300	
34029	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) 軽油 パ・ロール給油 運転手(特殊)	a 10	50.000	L ,	146	7,300 25,908 42,538	
P34029	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) 軽油 パ・ロール給油 運転手(特殊)	a 10	50.000	L	146	7,300 25,908	
P34029	パ ックホウ[クロ-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パ ケッド容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油 パ ロール給油 運転手 (特殊) 合 計	5 12	50.000	L ,	146	7,300 25,908 42,538	
P34029	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) 軽油 パ・ロール給油 運転手(特殊)	81)	50.000	L ,	146	7,300 25,908 42,538	1.000 日
234029	パ ックホウ[クロ-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パ ケッド容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油 パ ロール給油 運転手 (特殊) 合 計	a 10	50.000	L ,	146	7,300 25,908 42,538	1.000 日 歩A
01021	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) 軽油 パ・ロール給油 運転手(特殊) 合計 単価	51)	50.000	L A	146	7,300 25,908 42,538 42,538	1.000 日 歩A
34029 01021 18054	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パクット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パトロート給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-8号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,95,2,なし		50.000	L A	146 25,908 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	7,300 25,908 42,538 42,538 42,538 1,000.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 日 歩A
34029 01021 18054	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パケッド容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油パロール給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-8号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置で質料~撤去,95,2,なし 1)施工区分	設置~賃料~撤去	50.000	L A	146 25,908 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	7,300 25,908 42,538 42,538 42,538 1,000.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 日 歩A
34029	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) 軽油 パ ロール給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-8号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 製造~賃料~撤去、95,2,なし 1)施工区分 2)供用日数	設置~賃料~撤去95	50.000	L A	5,908 25,908 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	7,300 25,908 42,538 42,538 42,538 1,000.000 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 日 歩A
234029 301021 318054	バッケが[ケローラ型・~起低・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パ・トロート給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-8号*** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 製置~賃料~撤去、95,2,なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置~賃料~撤去	50.000	L A	146 25,908 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	7,300 25,908 42,538 42,538 42,538 1,000.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 日 歩A
234029	バッケが[ケーラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油 パ・トロート給油 運転手 (特殊) 合計 単価 *** S単-8号*** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、95,2,なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板	設置~賃料~撤去 95 2	50.000	L A	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	7,300 25,908 42,538 42,538 42,538 42,538 1,000.000 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 週休:月単位	1.000 日 歩A
34029 01021 118054	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パクyト容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-8号*** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,95,2,なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	設置~賃料~撤去 95 2	50.000	L A	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	7,300 25,908 42,538 42,538 42,538 1,000.000 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 日 歩A
34029 01021 118054 03041 03042	バッケが[ケーラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油 パ・トロート給油 運転手 (特殊) 合計 単価 *** S単-8号*** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、95,2,なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板	設置~賃料~撤去 95 2	50.000	L A	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	7,300 25,908 42,538 42,538 42,538 42,538 1,000.000 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 週休:月単位	1.000 日 歩A
01021 01021 118054 03041 03042	バックホウ[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) 軽油 パ・ロール給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-8号*** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,95,2,なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板	設置~賃料~撤去 95 2	50.000 1.000 500.000 500.000	L 人 所 が供用日 ㎡	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	7,300 25,908 42,538 42,538 42,538 42,538 1,000.000 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:月単位 439,500 88,500	1.000 日 歩A
34029 01021 118054 03041 03042	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パケッド容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-8号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、95,2,なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	設置~賃料~撤去 95 2	50.000	L 人 目 ㎡	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	7,300 25,908 42,538 42,538 42,538 42,538 42,538 地約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 日 歩A
34029 01021 118054 03041 03042 01002	バッケが[ケローラ型・~起低・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パ・トロート給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-8号*** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、95,2,なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員	設置~賃料~撤去 95 2	50.000 1.000 500.000 500.000	L 人 所 が供用日 ㎡	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	7,300 25,908 42,538 42,538 42,538 42,538 1,000.000 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:月単位 439,500 88,500	1.000 日 歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029		345.000		146	50,370	
	パール給油 運転手(特殊)	345.000	L	140	50,370	
		2.900	人	25,908	75,133	算出数量
	合 計				854,539	1,000.000 m²
	単 価		m²		855	
	* * * S 単 - 9号 * * *					步A
S18054	<u>敷鉄板設置・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工		m²	時間的制約:なし	1,000.000 m	当たり算出
	数試板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,95,1,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)供用日数	設置~賃料~撤去 95		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)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G03041	4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板	なし				
G03042	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ⁴ 供用日	879	879,000	
	22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	26,214	76,021	
R01003	普通作業員	2.900	人	24,276	70,400	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]				,	
P34029	<u>標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t</u> 軽油	3.310	日	16,500	54,615	
P01021	パール給油 運転手(特殊)	345.000	L	146	50,370	
101021	注 	2.900	人	25,908	75,133	
	合 計				1,323,539	算出数量 1,000.000 m ²
	単 価		m²		1,324	
	半		111		1,324	
	* * * S 単 - 10号 * * *					步A
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,68,2,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 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)供用日数</u> 3)使用回数	2		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
G03041	4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板	なし				
	22*1524*6096 [賃料]	500.000	md供用日	629	314,500	
G03042	双跃板 22*1524*6096 [整備費]	500.000	m²	177	88,500	
R01002	特殊作業員	2.900	人	26,214	76,021	
R01003	普通作業員			·		
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	2.900	人	24,276	70,400	
P34029	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	3.310	日	16,500	54,615	
	パトロール給油	345.000	L	146	50,370	
KU1021	運転手(特殊)	2.900	人	25,908	75,133	
	습 <u>하</u>				729 539	算出数量 1,000.000 ㎡
			2			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	単 価		m²		730	
	* * * S単 - 11号 * * *					IF A
S19003	輸送費(仮設材)		ton			歩 A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板			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	
),基地(積込·取卸)+現場(積込·取卸),,0.0,0.0			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	2) 運賃料金(円/ton) 3) 製品長	0円 12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10km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)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸) + 現場(積込・取卸)				
1	9)冬期割増率(実数)	0.0		<u> </u>	<u> </u>	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金					
	10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,700	8,700	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
		1.000	ton	3,000		算出数量
	合 計				11,700	1.000 ton
	単 価		ton		11,700	
	* * * S 単 - 12号 * * *					15.
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 tor	歩 A 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,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0			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	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)製品長	12m以内				
	<u>4) 運搬距離(片道)</u> 5) 計上方法	10kmまで 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) + 現場(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
D400	,					
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,700	8,700	
P46401	積卸し費					
	基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	算出数量
	合 計				11,700	1.000 ton
	単 価		ton		11,700	
	于 脚		LUII		11,700	
	* * * S 単 - 13号 * * *					
000400					4 000 0	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	 時間的制約:なし	1.000 mg 制約作業時間:0.0	ヨにソ昇山
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				素当開止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		233.9	
		l.		1		近畿農政局

名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 * * * T単 - 1号 * * * 歩Α T00001 耕地復旧(表土掘削) 499.000 m 当たり算出 /*\" ックホウ0 , 45m3 \$16004 パックオウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 42,538 S単 7号 算出数量 1.000 42,538 パックホウ(ケローラ型),山0.45(平0.35),あり 日 合 計 42,538 499.000 m² 単 価 m² 85