



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和 7 年度

県営畑地帯総合整備事業

中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

# 積 算 書

（ 当初 ）

西部総合事務所農林局地域整備課

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			26,867,000	
・工事原価			20,542,000	
純工事費			14,738,000	
・直接工事費			12,247,000	
・直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	12,202,000	
・直接工事費（仮設工）	1.000	式	45,000	
・間接工事費			8,295,000	
・共通仮設費			2,491,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費～営繕費等			1,965,000	
・運搬費	1.000	式	95,000	
・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	138,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			293,000	
・現場環境改善費（率計上）			293,000	
・現場環境改善費（積上）	1.000	式	0	
・現場管理費			5,804,000	
・現場管理費（率計上）			5,804,000	
・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 19,234,000×(20.660*1.000+0.04)	20.700	%	3,981,000	
・一括計上価格	1.000	式	2,344,000	
支給品費			0	
支給品費（直工・事業損失防止）			0	
支給品費（直工）			0	
処分費等（直接工事費の内数）			250,000	
処分費（準備費の内数）			0	
処分費（事業損失防止施設費内数）			0	
処分費等（率対象外）			0	
共通仮設費算定控除額			0	

K31G05





誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和 7 年度

県営畑地帯総合整備事業

羽田井 1 工区

中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

# 積 算 書

（当初）

K31G05

K31G05



K31G05

事業名 県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区

工事名 中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
1 工事価格			6,956,000	
2 ・工事原価			5,640,000	
3 純工事費			4,067,000	
4 ・ ・直接工事費			3,330,000	
5 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	3,285,000	
6 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工)	1.000	式	45,000	
7 ・ ・間接工事費			2,310,000	
8 ・ ・ ・共通仮設費			737,000	
9 ・ ・ ・ ・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				
$(4+9+25+26+31+34-36-37-38) \times ((標準値*N035+N028)*N026*N030*N041)$				
$3,330,000 \times ((13.030*1.200+0.000)*1.000*1.020*1.000)$	15.950	%	531,000	
11 ・ ・ ・ ・運搬費	1.000	式	95,000	
12 ・ ・ ・ ・準備費	1.000	式	0	
13 ・ ・ ・ ・安全費	1.000	式	0	
14 ・ ・ ・ ・役務費	1.000	式	0	
15 ・ ・ ・ ・技術管理費	1.000	式	46,000	
16 ・ ・ ・ ・営繕費等	1.000	式	0	
17 ・ ・ ・ ・現場環境改善費			65,000	
18 ・ ・ ・ ・現場環境改善費 (率計上)				
$(4+25+32-33) \times (標準値)$				
$3,255,000 \times (2.020)$	2.020	%	65,000	
19 ・ ・ ・ ・現場環境改善費 (積上)	1.000	式	0	
20 ・ ・ ・現場管理費			1,573,000	
21 ・ ・ ・現場管理費 (率計上)				
$(4+8+25+26+27+30-36-38) \times ((標準値*N035)*N027*N030*N042+N031+N032-N033)$				
$4,067,000 \times ((33.490*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)$	38.680	%	1,573,000	
22 ・ ・ ・ ・現場管理費 (積上)	1.000	式	0	
23 ・ ・ ・ ・現場管理費 (一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
24 ・ ・ ・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 ・ ・官貸額 (直工)	1.000	式	0	
26 ・ ・官貸額 (事業損失防止)	1.000	式	0	
27 ・ ・官貸額 (直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
28 ・一般管理費等				
$(4+7-23-36-38) \times (標準値*N002+保証費率)$				
$5,640,000 \times (23.310*1.000 + 0.04)$	23.350	%	1,316,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	0	
30 支給品費			0	
31 支給品費 (直工・事業損失防止)			0	
32 支給品費 (直工)			0	

[illegible]

K31G05

[illegible]

K31G05

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

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)				3,285,000	
・中山 3 期					
・ ・ 管路工	1.000	式		3,285,000	
・ ・ ・ 舗装取壊し 管路部分	1.000	式		2,428,000	1 式当たり
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	166.000	m	640.4	106,306	歩A・単A S単 23号
SA0222 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	41.000	m <sup>2</sup>	181.8	7,454	歩A・単A S単 22号
SA0221 SP 穀運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	1.700	m3	2,867	4,874	歩A・単A S単 21号
S02123 As穀再資源化施設受入費 (有)きのえ	4.000	ton	2,200	8,800	歩A・単A S単 7号
合 計				127,434	
・ ・ ・ 土工					1 式当たり
T00001 t1Va1-150 土工,報国-2-2-1配水路	4.000	m	3,929	15,716	歩A・単A T単 1号
T00002 a3Va1-150 土工,報国-2-2-1配水路	79.000	m	4,245	335,355	歩A・単A T単 2号
T00003 a3Vn1-150 土工,報国-2-2-1配水路	41.000	m	3,985	163,385	歩A・単A T単 3号
合 計				514,456	
・ ・ ・ 仮舗装工					1 式当たり
SA0832 下層路盤(報国-2-2-1配水路(t1Va1-150)) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツヤン RC-30	2.100	m <sup>2</sup>	764.8	1,606	歩A・単A S単 25号
SA0832 下層路盤(報国-2-2-1配水路(a3Va1-150)) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツヤン RC-40	39.000	m <sup>2</sup>	961.2	37,487	歩A・単A S単 26号
SA0834 上層路盤(報国-2-2-1配水路(t1Va1-150)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,150mm	2.100	m <sup>2</sup>	1,367	2,871	歩A・単A S単 29号
SA0834 上層路盤(報国-2-2-1配水路(a3Va1-150)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,110mm	39.000	m <sup>2</sup>	1,064	41,496	歩A・単A S単 30号
合 計				83,460	
・ ・ ・ 舗装取壊し 管路部分、仮舗装後	1.000	式		137,000	1 式当たり
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	166.000	m	640.4	106,306	歩A・単A S単 23号
SA0222 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	37.000	m <sup>2</sup>	181.8	6,727	歩A・単A S単 22号
SA0221 SP 穀運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	1.700	m3	2,867	4,874	歩A・単A S単 21号
S02123 As穀再資源化施設受入費 (有)きのえ	3.900	ton	2,200	8,580	歩A・単A S単 7号
SA0103 仮復旧路盤剥取 土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.700	m3	1,845	3,137	歩A・単A S単 19号
SA0121 SP 土砂等運搬 小規模,リッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 0.0km以下	1.700	m3	2,828	4,808	歩A・単A S単 20号
S02123 建設残土投棄料 (株)赤松産業	1.700	m3	1,730	2,941	歩A・単A S単 8号
合 計				137,373	
・ ・ ・ 本復旧					1 式当たり
SA0831 SP 不陸整正 無し,-,-,あり,	79.000	m <sup>2</sup>	110.6	8,737	歩A・単A S単 24号
SA0843 表層(報国-2-2-1配水路(t1Va1-150)) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌｨﾙﾄ(20)	4.100	m <sup>2</sup>	2,970	12,177	歩A・単A S単 33号
SA0843 表層(報国-2-2-1配水路(a3Va1-150)) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌｨﾙﾄ(13)	75.000	m <sup>2</sup>	2,612	195,900	歩A・単A S単 34号
合 計				216,814	
・ ・ ・ 管路工 150	1.000	式		1,350,000	1 式当たり



事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

名 称 (規 格)		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
T01000	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 (報国-2-2-1配水路) VP(RR), 150	124.000	m	6,145	761,980	歩A・単A T単 11号
P96050	鑄鉄製ドレサージョイント 150,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	42,880	85,760	歩A・単A
P96004	鑄鉄製T字管 150×150,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	78,860	78,860	歩A・単A
P96081	ソフトシール仕切弁 7.5k FCD製 150,キャップ式浅埋対応型【見積】	1.000	個	86,800	86,800	歩A・単A
T04000	仕切弁ボックス 150,H=0.45m	1.000	組	71,461	71,461	歩A・単A T単 16号
P96054	鑄鉄製メカフランジ 150,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	34,610	69,220	歩A・単A
P96063	フランジ接合材 150【見積】	2.000	組	5,400	10,800	歩A・単A
P96021	鑄鉄製曲管 150×90°,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	58,790	58,790	歩A・単A
P96022	鑄鉄製曲管 150×5 5/8°,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	47,860	47,860	歩A・単A
P96068	塩ビ管用離脱防止金具 150【見積】	4.000	組	19,520	78,080	歩A・単A
合 計					1,349,611	
・・・給水栓工		1.000	式		837,000	
・・・舗装取壊し		1.000	式	4,000	4,000	1 式当たり
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	5.200	m	640.4	3,330	歩A・単A S単 23号
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1.300	m <sup>2</sup>	181.8	236	歩A・単A S単 22号
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	0.100	m <sup>3</sup>	2,867	287	歩A・単A S単 21号
S02123	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	0.200	ton	2,200	440	歩A・単A S単 7号
合 計					4,293	
・・・土工		1.000	式	55,000	55,000	1 式当たり
T00004	t1Vn1-50 土工,中山-15	3.000	m	3,748	11,244	歩A・単A T単 4号
T00009	a3Vn1-50 土工,中山-27	4.000	m	3,227	12,908	歩A・単A T単 5号
T00010	a3Vn1-150 土工,中山-27	1.000	m	3,985	3,985	歩A・単A T単 6号
T00015	t1Va-50 土工,中山-36	3.000	m	4,048	12,144	歩A・単A T単 7号
T00016	t1Vn-50 土工,中山-36	4.000	m	3,781	15,124	歩A・単A T単 8号
合 計					55,405	
・・・仮舗装工		1.000	式	3,000	3,000	1 式当たり
SA0832	下層路盤(中山-36(t1Va-50)) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生グッチャパン RC-30	1.300	m <sup>2</sup>	764.8	994	歩A・単A S単 27号
SA0834	上層路盤(中山-36(t1Va-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,150mm	1.300	m <sup>2</sup>	1,367	1,777	歩A・単A S単 31号
合 計					2,771	
・・・舗装取壊し 仮舗装後		1.000	式	5,000	5,000	1 式当たり
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	5.200	m	640.4	3,330	歩A・単A S単 23号
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1.100	m <sup>2</sup>	181.8	200	歩A・単A S単 22号
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	0.100	m <sup>3</sup>	2,867	287	歩A・単A S単 21号
S02123	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	0.100	ton	2,200	220	歩A・単A S単 7号
SA0103	仮復旧路盤剥取 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.100	m <sup>3</sup>	1,845	185	歩A・単A S単 19号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,リッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 0.0km以下	0.100	m <sup>3</sup>	2,828	283	歩A・単A S単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m <sup>3</sup>	1,730	173	歩A・単A S単 8号
合 計					4,678	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井1工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

名 称 (規 格)		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・・・ 本復旧		1.000	式	7,000	7,000	1 式当たり
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,	2.400	m <sup>2</sup>	110.6	265	歩A・単A S単 24号
SA0843	表層(中山-36(t1Va-50)) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),プライムコート 各種,,再生密粒度アスコ(20)	2.400	m <sup>2</sup>	2,970	7,128	歩A・単A S単 35号
合 計					7,393	
・・・ 給水栓工		1.000	式	763,000	763,000	1 式当たり
T02000	給水栓 中山-15	1.000	基	177,152	177,152	歩A・単A T単 12号
T02003	給水栓 中山-27	1.000	基	126,845	126,845	歩A・単A T単 13号
T02006	給水栓 中山-36	1.000	基	458,584	458,584	歩A・単A T単 14号
合 計					762,581	
・・・ 排泥工		1.000	式		20,000	
・・・ 舗装取壊し		1.000	式	2,000	2,000	1 式当たり
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	2.600	m	640.4	1,665	歩A・単A S単 23号
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	0.700	m <sup>2</sup>	181.8	127	歩A・単A S単 22号
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	0.100	m <sup>3</sup>	2,867	287	歩A・単A S単 21号
S02123	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	0.100	ton	2,200	220	歩A・単A S単 7号
合 計					2,299	
・・・ 土工		1.000	式	11,000	11,000	1 式当たり
T00017	a3Va1-75 土工,中山-27(排泥工)	1.000	m	4,055	4,055	歩A・単A T単 9号
T00018	a3Vn1-75 土工,中山-27(排泥工)	2.000	m	3,597	7,194	歩A・単A T単 10号
合 計					11,249	
・・・ 仮舗装工		1.000	式	1,000	1,000	1 式当たり
SA0832	下層路盤(中山-27(排泥工)(a3Va1-75)) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッパン RC-40	0.700	m <sup>2</sup>	961.2	673	歩A・単A S単 28号
SA0834	上層路盤(中山-27(a3Va1-75)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,110mm	0.700	m <sup>2</sup>	1,064	745	歩A・単A S単 32号
合 計					1,418	
・・・ 舗装取壊し 仮舗装後		1.000	式	3,000	3,000	1 式当たり
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	2.600	m	640.4	1,665	歩A・単A S単 23号
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	0.500	m <sup>2</sup>	181.8	91	歩A・単A S単 22号
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	0.100	m <sup>3</sup>	2,867	287	歩A・単A S単 21号
S02123	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	0.100	ton	2,200	220	歩A・単A S単 7号
SA0103	仮復旧路盤剥取 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.100	m <sup>3</sup>	1,845	185	歩A・単A S単 19号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,リッパ山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 0.0km以下	0.100	m <sup>3</sup>	2,828	283	歩A・単A S単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m <sup>3</sup>	1,730	173	歩A・単A S単 8号
合 計					2,904	
・・・ 本復旧		1.000	式	3,000	3,000	1 式当たり

K31G05

K31G05

K31G05

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	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( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S 単 - 2号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	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( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S 単 - 3号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	土木一般世話役			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)労務コード	R01001				
	2)労務単価算定区分	基(B)				
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	25,704	25,704	
	合 計				25,704	算出数量 1.000 人
	単 価				25,704	
	*** S 単 - 4号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	特殊作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)労務コード	R01002				
	2)労務単価算定区分	基(B)				
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	23,358	23,358	
	合 計				23,358	算出数量 1.000 人
	単 価				23,358	
	*** S 単 - 5号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	普通作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
R01003	普通作業員	1.000	人	18,258	18,258	
	合 計				18,258	算出数量 1.000 人
	単 価				18,258	
	*** S 単 - 6号 ***					
S02115	配管工		人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	配管工			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02006 基(B)		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
R02006	配管工	1.000	人	24,174	24,174	
	合 計				24,174	算出数量 1.000 人
	単 価				24,174	
	*** S 単 - 7号 ***					
S02123	As 殻再資源化施設受入費		ton		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	As 殻再資源化施設受入費 (有)きのえ			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0	
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	P96124 (有)きのえ 0円		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96124	As 殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	1.000	ton	2,200	2,200	
	合 計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,200	
	*** S 単 - 8号 ***					
S02123	建設残土投棄料		m3		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	建設残土投棄料 (株)赤松産業			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0	
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	P96123 (株)赤松産業 0円		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	1.000	m3	1,730	1,730	
	合 計				1,730	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,730	
	*** S 単 - 9号 ***					
S07001	バイブライン基礎 (砂基礎 )		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ` ｸﾞ,区分 , なし,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1) 基礎区分 2) 材料区分 3) バ` ｸﾞの規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動コバ` ｸﾞ 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	25,704	8,225	



事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員	1.090	人	18,258	19,901	
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,358	7,942	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		7,942	953	
F08011	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手（特殊）	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				84,155	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		8,416	
	*** S 単 - 10号 ***					
S07001	パイプライン基礎（砂基礎）		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ｸﾞﾙ,区分,なし,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	再生砂				
	3)ﾊﾞｯｸﾙ規格	山積0.28m3(平積0.20m3)				
	4)締固め機械	ｸﾞﾙ				
	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				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.430	人	25,704	11,053	
R01003	普通作業員	1.350	人	18,258	24,648	
R01002	特殊作業員	0.560	人	23,358	13,080	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		13,080	1,570	
F08011	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手（特殊）	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				97,485	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		9,749	
	*** S 単 - 11号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,片受直管ｽﾘｰﾌ付,4.0m管,0箇所			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管種区分	VP				
	2)管径区分(mm)	50mm				
	3)形状区分	片受直管ｽﾘｰﾌ付				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片ｽﾘｰﾌ一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	1,830	4,465	
Y00004	雑材料費	0.020		4,465	89	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	25,704	1,799	
R01002	特殊作業員	0.110	人	23,358	2,569	
R01003	普通作業員	0.150	人	18,258	2,739	
	合 計				11,661	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,166	
	*** S 単 - 12号 ***					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP、150mm、片受直管ｽﾘｰﾌ付、4.0m管、0箇所			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VP 150mm 片受直管ｽﾘｰﾌ付 4.0m管 0箇所		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P05054	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片ｽﾘｰﾌ一般管VP 径150 長4.0m	2.440	本	11,400	27,816	
Y00004	雑材料費	0.020		27,816	556	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	25,704	2,313	
R01002	特殊作業員	0.130	人	23,358	3,037	
R01003	普通作業員	0.190	人	18,258	3,469	
	合 計				37,191	算出数量 10,000 m
	単 価		m		3,719	
	*** S単 - 13号 ***					
S07071	炭素鋼鋼管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	1)規格区分	白ネジ付 50A(2B)		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P02062	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	2.500	本	18,100	45,250	
R01002	特殊作業員	0.270	人	23,358	6,307	
R01003	普通作業員	0.290	人	18,258	5,295	
Y00004	雑品 3%	0.030		11,602	348	
	合 計				57,200	算出数量 10,000 m
	単 価		m		5,720	
	*** S単 - 14号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,0,0,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	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 0 0 あり		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	0.000	m <sup>2</sup> 供用日	0	0	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	0.000	m <sup>2</sup>	0	0	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,358	67,738	
R01003	普通作業員	2.900	人	18,258	52,948	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	11,500	38,065	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	345.000	L	156	53,820	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	21,318	61,822	
	合 計				274,393	算出数量 1,000,000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		274	
	*** S単 - 15号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	)、基地(積込・取卸) + 現場(積込・取卸), , 0.0, 0.0			超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 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				
	3) 製品長 4) 運搬距離 (片道)	12m 以内 20km 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) 9) 冬期割増率 (実数) 10) 深夜早朝割増率 (実数)	基地 (積込・取卸) + 現場 (積込・取卸) 0.0 0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km 以下 製品長 12m 以内	1.000	ton	7,140	7,140	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				8,640	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		8,640	
	*** S 単 - 16号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 埋設標識シート・地中埋設標識設工 埋設標識シート, , 幅 150mm、50m 巻、2倍幅 リフレクツォ 1) 作業種別 3) 規格 4) その他の埋設標識シート 1.0m 当り単価 5) 地中埋設標 1.0 個当り単価 6) その他の埋設シート又は埋設標の規格		m		100.000 [各単位]	歩 A 当たり算出
				冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
P39101	埋設物標示テープ 幅 150mm 50m 2倍幅 リフレクツォ	2.000	巻	9,400	18,800	
R01013	電工	0.400	人	23,664	9,466	
	合 計				28,266	算出数量 100.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		283	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S 単 - 17号 ***					
SA0102	SP 積込 (ルーズ) SP 積込 (ルーズ) 土砂, 小規模 (標準)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
				冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 土質 2) 作業内容	土砂 小規模 (標準)				
	単 価		m3		948.2	
	*** S 単 - 18号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外 (小規模), -, -,		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
				冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類 4) 障害の有無	土砂 上記以外 (小規模) - -				
	単 価		m3		1,845	
	*** S 単 - 19号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取 SP 床掘り 土砂, 上記以外 (小規模), -, -,		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
				冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		1,845	
	*** S 単 - 20号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハ`ㄅ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,10.0km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハ`ㄅ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 10.0km以下				
	単 価		m3		2,828	
	*** S 単 - 21号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D1D区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下				
	単 価		m3		2,867	
	*** S 単 - 22号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加`-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		181.8	
	*** S 単 - 23号 ***					
SA0223	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		1,000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加`-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m		640.4	
	*** S 単 - 24号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し、あり、			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分	無し - - あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		110.6	
	*** S 単 - 25号 ***					
SA0832	下層路盤(報国-2-2-1配水路(t1Va1-150))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クマツタラシ RC-30			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	100mm 1層施工 砕石 あり 再生クマツタラシ RC-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		764.8	
	*** S 単 - 26号 ***					
SA0832	下層路盤(報国-2-2-1配水路(a3Va1-150))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クマツタラシ RC-40			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	140mm 1層施工 砕石 あり 再生クマツタラシ RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		961.2	
	*** S 単 - 27号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-36(t1Va-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クマツタラシ RC-30			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	100mm 1層施工 砕石 あり 再生クマツタラシ RC-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		764.8	
	*** S 単 - 28号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-27(排泥工))(a3Va1-75))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 140mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワツパン RC-40			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	140mm 1層施工 砕石 あり 再生クワツパン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		961.2	
	*** S 単 - 29号 ***					
SA0834	上層路盤 (報国-2-2-1配水路 (t1Va1-150))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 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, 150mm			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 材料区分 2) 平均幅員 3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無 5) 施工区分 6) 瀝青材区分 7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚 9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 150mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,367	
	*** S 単 - 30号 ***					
SA0834	上層路盤 (報国-2-2-1配水路 (a3Va1-150))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 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, 110mm			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 材料区分 2) 平均幅員 3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無 5) 施工区分 6) 瀝青材区分 7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚 9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 110mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,064	
	*** S 単 - 31号 ***					
SA0834	上層路盤 (中山-36 (t1Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 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, 150mm			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 材料区分 2) 平均幅員 3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無 5) 施工区分 6) 瀝青材区分 7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚 9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 150mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,367	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 32号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-27(a3Va1-75))		m <sup>2</sup>		1,000 m	歩 A 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、110mm			冬期補正：なし 亜熱帯補正：なし 超勤時間：0.0 公社割引補正：なし 時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0	豪雪補正：1 0 % 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0 週休：4週8休以上 制約作業時間：0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 110mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,064	
	*** S 単 - 33号 ***					
SA0843	表層(報国-2-2-1配水路(t1Va1-150))		m <sup>2</sup>		1,000 m	歩 A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下、50mm、アスファルト混合物（2.35t/m3）、 プライムコート 各種、再生密粒度アスコ(20)			冬期補正：なし 亜熱帯補正：なし 超勤時間：0.0 公社割引補正：なし 時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0	豪雪補正：1 0 % 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0 週休：4週8休以上 制約作業時間：0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm アスファルト混合物（2.35t/m3） プライムコート 各種 再生密粒度アスコ(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,970	
	*** S 単 - 34号 ***					
SA0843	表層(報国-2-2-1配水路(a3Va1-150))		m <sup>2</sup>		1,000 m	歩 A 当たり算出
	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 各種、再生密粒度アスコ(13)			冬期補正：なし 亜熱帯補正：なし 超勤時間：0.0 公社割引補正：なし 時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0	豪雪補正：1 0 % 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0 週休：4週8休以上 制約作業時間：0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	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 各種 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,612	
	*** S 単 - 35号 ***					
SA0843	表層(中山-36(t1Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m	歩 A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下、50mm、アスファルト混合物（2.35t/m3）、 プライムコート 各種、再生密粒度アスコ(20)			冬期補正：なし 亜熱帯補正：なし 超勤時間：0.0 公社割引補正：なし 時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0	豪雪補正：1 0 % 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0 週休：4週8休以上 制約作業時間：0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm アスファルト混合物（2.35t/m3） プライムコート 各種 再生密粒度アスコ(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,970	

K31G05



事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	配管用炭素鋼管(白管)					
P02062	ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m		本	18,100		
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管					
P05049	TS片刈-ﾌﾞｰ一般管VP 径50 長4.0m		本	1,830		
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管					
P05054	TS片刈-ﾌﾞｰ一般管VP 径150 長4.0m		本	11,400		
	埋設物標示テープ					
P39101	幅150mm 50m 2倍ｶﾞﾘﾌﾟﾝｸﾞﾙ		巻	9,400		
	積卸し費					
P46401	基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し		ton	1,500		
	仮設材輸送運賃料金					
P46602	20km以下 製品長12m以内		ton	7,140		
	鋳鉄製T字管					
P96004	150 × 150,離脱防止機能付【見積】		個	78,860		
	不断水T字管					
P96019	300 × 50 材料費,離脱防止機能付【見積】		個	109,440		
	不断水T字管					
P96020	300 × 50 工事費,離脱防止機能付【見積】		個	103,000		
	鋳鉄製曲管					
P96021	150 × 90°,離脱防止機能付【見積】		個	58,790		
	鋳鉄製曲管					
P96022	150 × 5 5/8°,離脱防止機能付【見積】		個	47,860		
	鋳鉄製曲管					
P96033	50 × 45°,離脱防止機能付【見積】		個	16,410		
	鋳鉄製曲管					
P96034	50 × 22 1/2°,離脱防止機能付【見積】		個	15,330		
	鋳鉄製曲管					
P96035	50 × 11 1/4°,離脱防止機能付【見積】		個	15,150		
	メカ形片落管					
P96037	150 × 50,離脱防止機能付【見積】		個	42,110		
	鋳鉄製ドレサージョイント					
P96049	300,離脱防止機能付【見積】		個	144,780		
	鋳鉄製ドレサージョイント					
P96050	150,離脱防止機能付【見積】		個	42,880		
	鋳鉄製メカフランジ					
P96054	150,離脱防止機能付【見積】		個	34,610		
	HIろくろ継手					
P96058	50,離脱防止機能付【見積】		個	26,160		
	TSソケット					
P96059	50,離脱防止機能付【見積】		個	460		
	フランジ接合材					
P96063	150【見積】		組	5,400		
	塩ビ管用離脱防止金具					
P96068	150【見積】		組	19,520		
	サドル分水栓					
P96073	150 × 50,離脱防止機能付【見積】		個	82,670		
	ソフトシール仕切弁					
P96081	7.5k FCD製 150,キャップ式浅埋対応型【見積】		個	86,800		
	蓋付枠					
P96088	D32 除雪対応型【見積】		個	53,130		
	仕切弁ボックス					
P96097	32B30【見積】		個	7,300		
	スラブ					
P96106	80【見積】		個	9,090		
	ターニングバルブ					
P96121	50 × 90° ハンドル 125【見積】		個	30,510		
	空洞コンクリートブロック (A種)					
P96122	100 × 190 × 390【見積】		個	240		
	建設残土投棄料					
P96123	(株)赤松産業		m3	1,730		
	As殻再資源化施設受入費					
P96124	(有)きのえ		ton	2,200		
	硬質ポリ塩化ビニル管					
P96125	VP(RR), 150,L=5m		本	25,800		
	無収縮モルタル					
P96126			m3	28,860		
	敷鉄板賃料					
P96127	22 × 1,524 × 3,048,27日		枚	1,188		
	敷鉄板整備費					
P96128	22 × 1,524 × 3,048		枚	770		
	ヒューム管					
P96129	350		m	9,650		
	エルボ					
P96130	G・L50		個	599		
	金属入りバルブソケット 型					
P96131	MVS 50		個	2,090		

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	t1Va1-150		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,報国-2-2-1配水路					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.370	m3	1,845	683	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 9号
S07001	バイブライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾝﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.090	m3	9,749	877	S 単 10号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.110	m3	2,115	233	S 単 1号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.260	m3	948.2	247	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾗｸﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.260	m3	2,828	735	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.260	m3	1,730	450	S 単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾚﾝｽｸﾞﾗｽ	1.000	m	283	283	S 単 16号
						算出数量 1.000 m
	合 計				3,929	
	単 価		m		3,929	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	a3Va1-150		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,報国-2-2-1配水路					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.450	m3	1,845	830	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 9号
S07001	バイブライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾝﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.090	m3	9,749	877	S 単 10号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.060	m3	2,115	127	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.260	m3	948.2	247	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾗｸﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.260	m3	2,828	735	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.260	m3	1,730	450	S 単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾚﾝｽｸﾞﾗｽ	1.000	m	283	283	S 単 16号
						算出数量 1.000 m
	合 計				4,245	
	単 価		m		4,245	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00003	a3Vn1-150		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,報国-2-2-1配水路					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.470	m3	1,845	867	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 9号
S07001	バイブライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾝﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.090	m3	9,749	877	S 単 10号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.180	m3	2,115	381	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.160	m3	948.2	152	S 単 17号

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.160	m3	2,828	452	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.160	m3	1,730	277	S 単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾂﾝｸﾞﾙ	1.000	m	283	283	S 単 16号
	合 計				3,985	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,985	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00004	t1Vn1-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-15					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.560	m3	1,845	1,033	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾞﾊﾞｸﾀ,区分,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 9号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾊﾞ,区分,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 10号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾞﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾞﾊﾞｸﾀ( )	0.330	m3	2,115	698	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.100	m3	2,828	283	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m3	1,730	173	S 単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾂﾝｸﾞﾙ	1.000	m	283	283	S 単 16号
	合 計				3,748	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,748	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00009	a3Vn1-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-27					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.420	m3	1,845	775	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾞﾊﾞｸﾀ,区分,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 9号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾊﾞ,区分,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 10号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾞﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾞﾊﾞｸﾀ( )	0.180	m3	2,115	381	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.110	m3	948.2	104	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.110	m3	2,828	311	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.110	m3	1,730	190	S 単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾂﾝｸﾞﾙ	1.000	m	283	283	S 単 16号
	合 計				3,227	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,227	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00010	a3Vn1-150		m		1.000 m	歩A 当たり算出

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	土工,中山-27					
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.470	m3	1,845	867	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎)					
	砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`タ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 9号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎)					
	砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ`,区分 ,なし,あり	0.090	m3	9,749	877	S 単 10号
S01041	埋戻					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.180	m3	2,115	381	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,小規模(標準)	0.160	m3	948.2	152	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬					
	小規模,バ`ツ鈎山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.160	m3	2,828	452	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料					
	(株)赤松産業	0.160	m3	1,730	277	S 単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工					
	,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍`リフレンク`	1.000	m	283	283	S 単 16号
	合 計				3,985	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,985	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00015	t1Va-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-36					
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.550	m3	1,845	1,015	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎)					
	砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`タ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 9号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎)					
	砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ`,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 10号
S01041	埋戻					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.220	m3	2,115	465	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,小規模(標準)	0.200	m3	948.2	190	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬					
	小規模,バ`ツ鈎山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.200	m3	2,828	566	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料					
	(株)赤松産業	0.200	m3	1,730	346	S 単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工					
	,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍`リフレンク`	1.000	m	283	283	S 単 16号
	合 計				4,048	算出数量 1.000 m
	単 価		m		4,048	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00016	t1Vn-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-36					
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.560	m3	1,845	1,033	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎)					
	砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`タ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 9号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎)					
	砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ`,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 10号
S01041	埋戻					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.320	m3	2,115	677	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,小規模(標準)	0.110	m3	948.2	104	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬					
	小規模,バ`ツ鈎山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0	0.110	m3	2,828	311	S 単 20号

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	km以下					
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.110	m3	1,730	190	S 単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 、埋設標識シート、幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾌﾟﾚﾝｼｬﾙ	1.000	m	283	283	S 単 16号 算出数量 1.000 m
	合 計				3,781	
	単 価		m		3,781	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00017	a3Va1-75		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-27(排泥工)					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.510	m3	1,845	941	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾞﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 9号
S07001	バイブライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾞﾊﾞｸ,区分 ,なし,あり	0.060	m3	9,749	585	S 単 10号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾞﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾞﾊﾞｸﾀ( )	0.160	m3	2,115	338	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.220	m3	948.2	209	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾎﾞﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.220	m3	2,828	622	S 単 20号
	km以下					
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.220	m3	1,730	381	S 単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 、埋設標識シート、幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾌﾟﾚﾝｼｬﾙ	1.000	m	283	283	S 単 16号 算出数量 1.000 m
	合 計				4,055	
	単 価		m		4,055	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00018	a3Vn1-75		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-27(排泥工)					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.480	m3	1,845	886	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾞﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 9号
S07001	バイブライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾞﾊﾞｸ,区分 ,なし,あり	0.060	m3	9,749	585	S 単 10号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾞﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾞﾊﾞｸﾀ( )	0.230	m3	2,115	486	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.120	m3	948.2	114	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾎﾞﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.120	m3	2,828	339	S 単 20号
	km以下					
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.120	m3	1,730	208	S 単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 、埋設標識シート、幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾌﾟﾚﾝｼｬﾙ	1.000	m	283	283	S 単 16号 算出数量 1.000 m
	合 計				3,597	
	単 価		m		3,597	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T01000	硬質ﾎﾞﾘ塩化ビニル管人力布設 (報国-2-2-1配水路)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VP(RR), 150					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Y00001	R6土地改良工事積算基準P207標準歩掛					
S02115	土木一般世話役					[1]
		0.090	人	25,704	2,313	S 単 3号
S02115	特殊作業員					[2]
		0.130	人	23,358	3,037	S 単 4号
S02115	普通作業員					[3]
		0.190	人	18,258	3,469	S 単 5号
P96125	硬質ポリ塩化ビニル管 VP(RR), 150,L=5m	2.000	本	25,800	51,600	[4]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([4])	0.020		51,600	1,032	
	合 計				61,451	算出数量 10.000 m
	単 価		m		6,145	
	*** T 単 - 12号 ***					
T02000	給水栓		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	中山-15					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 片受直管ｽﾘｰﾌ 付, 4.0m管, 0箇所	3.400	m	1,166	3,964	S 単 11号
P96033	鑄鉄製曲管 50×45°, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	16,410	16,410	
P96073	サドル分水栓 150×50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	82,670	82,670	
P96058	HIろくろ継手 50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	
P96059	TSソケット 50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	
P96121	ターニングバルブ 50×90° ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	
P96129	ヒューム管 350	0.800	m	9,650	7,720	
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	0.009	m3	4,100	37	
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	1.100	m	5,720	6,292	S 単 13号
P96130	エルボ G・L50	1.000	個	599	599	
P96122	空洞コンクリートブロック(A種) 100×190×390【見積】	1.000	個	240	240	
P96131	金属入りバルブソケット 型 MVS 50	1.000	個	2,090	2,090	
	合 計				177,152	算出数量 1.000 基
	単 価		基		177,152	
	*** T 単 - 13号 ***					
T02003	給水栓		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	中山-27					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, 片受直管ｽﾘｰﾌ 付, 4.0m管, 0箇所	0.500	m	3,719	1,860	S 単 12号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 片受直管ｽﾘｰﾌ 付, 4.0m管, 0箇所	4.054	m	1,166	4,727	S 単 11号
P96034	鑄鉄製曲管 50×22 1/2°, 離脱防止機能付【見積】	2.000	個	15,330	30,660	
P96037	メカ形片落管 150×50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	42,110	42,110	
P96121	ターニングバルブ 50×90° ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	
P96129	ヒューム管 350	0.800	m	9,650	7,720	
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	0.009	m3	4,100	37	
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	1.100	m	5,720	6,292	S 単 13号
P96130	エルボ G・L50	1.000	個	599	599	
P96122	空洞コンクリートブロック(A種) 100×190×390【見積】	1.000	個	240	240	
P96131	金属入りバルブソケット 型 MVS 50	1.000	個	2,090	2,090	
	合 計				126,845	算出数量 1.000 基
	単 価		基		126,845	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 14号 ***					
T02006	給水栓		基		1,000	歩A 当たり算出
	中山-36					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所	6.918	m	1,166	8,066	S 単 11号
P96034	鋳鉄製曲管 50×22 1/2°, 離脱防止機能付【見積】	2.000	個	15,330	30,660	
P96035	鋳鉄製曲管 50×11 1/4°, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	15,150	15,150	
P96019	不断水T字管 300×50 材料費, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	109,440	109,440	
P96020	不断水T字管 300×50 工事費, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	103,000	103,000	
P96049	鋳鉄製ドレサージョイント 300, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	144,780	144,780	
P96121	ターニングバルブ 50×90° ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	
P96129	ヒューム管 350	0.800	m	9,650	7,720	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	0.009	m3	4,100	37	
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	1.100	m	5,720	6,292	S 単 13号
P96130	エルボ G・L50	1.000	個	599	599	
P96122	空洞コンクリートブロック(A種) 100×190×390【見積】	1.000	個	240	240	
P96131	金属入りバルブソケット 型 MVS 50	1.000	個	2,090	2,090	
	合 計				458,584	算出数量 1.000 基
	単 価		基		458,584	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T03000	通水試験		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	配管工	3.000	人	24,174	72,522	S 単 6号 [1]
S02115	普通作業員	3.000	人	18,258	54,774	S 単 5号 [2]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2])	0.200		127,296	25,459	
	合 計				152,755	算出数量 1.000 日
	単 価		日		152,755	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T04000	仕切弁ボックス		組		1,000	歩A 当たり算出
	150, H=0.45m					
Y00001	蓋設置歩掛、水道事業実務必携P102参照					
S02115	普通作業員	0.080	人	18,258	1,461	S 単 5号
P96126	無収縮モルタル	0.004	m3	28,860	115	
P96088	蓋付枠 D32 除雪対応型【見積】	1.000	個	53,130	53,130	
Y00001	仕切弁ボックス設置歩掛、水道事業実務必携P103参照					
S02115	普通作業員	0.020	人	18,258	365	S 単 5号
P96097	仕切弁ボックス 32B30【見積】	1.000	個	7,300	7,300	
P96106	スラブ 80【見積】	1.000	個	9,090	9,090	
	合 計				71,461	算出数量 1.000 組
	単 価		組		71,461	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P96004	铸铁製T字管 150 x 150, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	78,860	78,860	単A
P96019	不断水T字管 300 x 50 材料費, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	109,440	109,440	単A
P96020	不断水T字管 300 x 50 工事費, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	103,000	103,000	単A
P96021	铸铁製曲管 150 x 90°, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	58,790	58,790	単A
P96022	铸铁製曲管 150 x 5 5/8°, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	47,860	47,860	単A
P96033	铸铁製曲管 50 x 45°, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	16,410	16,410	単A
P96034	铸铁製曲管 50 x 22 1/2°, 離脱防止機能付【見積】	4.000	個	15,330	61,320	単A
P96035	铸铁製曲管 50 x 11 1/4°, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	15,150	15,150	単A
P96037	メカ形片落管 150 x 50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	42,110	42,110	単A
P96049	铸铁製ドレッサージョイント 300, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	144,780	144,780	単A
P96050	铸铁製ドレッサージョイント 150, 離脱防止機能付【見積】	2.000	個	42,880	85,760	単A
P96054	铸铁製メカフランジ 150, 離脱防止機能付【見積】	2.000	個	34,610	69,220	単A
P96058	HI るくる継手 50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	単A
P96059	TSソケット 50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	単A
P96063	フランジ接合材 150【見積】	2.000	組	5,400	10,800	単A
P96068	塩ビ管用離脱防止金具 150【見積】	4.000	組	19,520	78,080	単A
P96073	サドル分水栓 150 x 50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	82,670	82,670	単A
P96081	ソフトシール仕切弁 7.5k FCD製 150, キャップ式浅埋対応型【見積】	1.000	個	86,800	86,800	単A
P96088	蓋付枠 D32 除雪対応型【見積】	1.000	個	53,130	53,130	単A
P96097	仕切弁ボックス 32B30【見積】	1.000	個	7,300	7,300	単A
P96106	スラブ 80【見積】	1.000	個	9,090	9,090	単A
P96121	ターニングバルブ 50 x 90° ハンドル 125【見積】	3.000	個	30,510	91,530	単A
P96122	空洞コンクリートブロック (A種) 100 x 190 x 390【見積】	3.000	個	240	720	単A
P96123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	32.440	m3	1,730	56,121	単A
P96124	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	8.400	ton	2,200	18,480	単A
P96125	硬質ポリ塩化ビニル管 VP(RR), 150, L=5m	24.800	本	25,800	639,840	単A
P96126	無収縮モルタル	0.004	m3	28,860	115	単A
P96127	敷鉄板賃料 22 x 1,524 x 3,048, 27日	14.000	枚	1,188	16,632	単A
P96128	敷鉄板整備費 22 x 1,524 x 3,048	14.000	枚	770	10,780	単A
P96129	ヒューム管 350	2.400	m	9,650	23,160	単A
P96130	エルボ G・L50	3.000	個	599	1,797	単A
P96131	金属入りバルブソケット 型 MVS 50	3.000	個	2,090	6,270	単A
	小 計				2,052,635	
	銅管類					
P02062	配管用炭素銅管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	0.825	本	18,100	14,933	単A
	硬質塩化ビニル管					
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m	3.507	本	1,830	6,418	単A
P05054	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径150 長4.0m	0.122	本	11,400	1,391	単A
	小 計				7,809	



事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	アスファルト類					
【SP】 P28003	アスファルト乳剤 ( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	0.104	ton	122,000	12,688	単 A
	燃料類					
【SP】 P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	46.980	L	166	7,799	単 A
P34029	軽油 H 1 0 給油	34.540	L	156	5,388	単 A
【SP】 P34029	軽油 H 1 0 給油	225.325	L	156	35,151	単 A
	小 計				48,338	
	コンクリートカッタ用ブレード					
【SP】 P37211	コンクリートカッタ用ブレード 径 450mm	0.799	枚	74,200	59,286	単 A
	テープ類					
P39101	埋設物標示テープ 幅 150mm 50m 2 倍 粘 着 剤 付	2.840	巻	9,400	26,696	単 A
	積卸し費					
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	11.000	ton	1,500	16,500	単 A
	仮設材輸送費					
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km 以下 製品長 12m 以内	11.000	ton	7,140	78,540	単 A
	合 計				2,317,425	
	アスファルト舗装材					
【SP】 J01016	再生アスファルト混合物 ( 一般地域 ) 密粒度アスコン (13)	0.192	ton	568,000	109,056	単 A
【SP】 J01019	再生アスファルト混合物 ( 一般地域 ) 密粒度アスコン (20)	0.016	ton	710,000	11,360	単 A
	小 計				120,416	
	道路用砕石					
【SP】 J03116	粒度調整砕石 M - 30 30 ~ 0mm	0.004	m3	885,000	3,540	単 A
【SP】 J03116	粒度調整砕石 M - 30 30 ~ 0mm	0.050	m3	649,000	32,450	単 A
【SP】 J03118	再生クラッシャーラン RC-40 40 ~ 0mm	0.050	m3	574,000	28,700	単 A
J03118	再生クラッシャーラン RC-40 40 ~ 0mm	0.027	m3	4,100	111	単 A
【SP】 J03119	再生クラッシャーラン RC-30 30 ~ 0mm	0.004	m3	420,000	1,680	単 A
	小 計				66,481	
	山砂, 山土砂, 山土					
J03204	再生砂	26.730	m3	2,900	77,517	単 A
	合 計				264,414	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	*** S単 - 17号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容 標準単価	土砂 小規模(標準)		1,068.6		
	K)機械構成比		27.26%			
	R)労務構成比		61.70%			
	Z)材料構成比		11.04%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2041	バックホ[ｸﾏｰ型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	27.26%		8,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	61.70%		21,318	R1
P34029	軽油 バックホ給油	L	11.04%		156	Z1
	単 価	m3			948.2	
	*** S単 - 18号 ***					
SA0103	SP 床掘り	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無 標準単価	- -		2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	バックホ[ｸﾏｰ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
RO1003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2
P34029	軽油 バックホ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 19号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無 標準単価	- -		2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	バックホ[ｸﾏｰ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
RO1003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S 単 - 20号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾏｲﾝ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,10.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ﾊﾞｯｸﾏｲﾝ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 10.0km以下				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		24.45% 63.42% 12.13% 0.00%	2,826.3		
M03002	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 4t積級	供用日	24.45%		9,131	K1
R01022	運転手(一般)	人	63.42%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	12.13%		156	Z1
	単 価	m3			2,828	
	*** S 単 - 21号 ***					
SA0221	SP 殻運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		44.95% 38.97% 16.08% 0.00%	2,839.5		
M03005	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	44.95%		22,147	K1
R01022	運転手(一般)	人	38.97%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	16.08%		156	Z1
	単 価	m3			2,867	
	*** S 単 - 22号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	標準単価			207.06		
	K)機械構成比		13.49%			
	R)労務構成比		80.49%			
	Z)材料構成比		6.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08017	ハ` ック杓[加-ラ型・後方超小旋回・～超低・排対(～2014)] 標準ハ` ック容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	日	13.49%		7,430	K1
R01001	土木一般世話役	人	28.91%		25,704	R1
R01021	運転手(特殊)	人	27.69%		21,318	R2
R01003	普通作業員	人	23.89%		18,258	R3
P34029	軽油 ハ` ト-ll給油	L	6.02%		156	Z1
	単 価	m <sup>3</sup>			181.8	
	*** S 単 - 23号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断	m			1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加`-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	標準単価			673.26		
	K)機械構成比		15.42%			
	R)労務構成比		57.13%			
	Z)材料構成比		27.45%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M16470	コンクリートカッタ[ハ` キュム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード 径56cm	供用日	10.49%		13,600	K1
R01002	特殊作業員	人	19.60%		23,358	R1
R01001	土木一般世話役	人	10.55%		25,704	R2
R01003	普通作業員	人	8.73%		18,258	R3
P37211	コンクリートカッタ用ブレード 径450mm	枚	23.29%		74,200	Z1
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	2.83%		166	Z2
	単 価	m			640.4	
	*** S 単 - 24号 ***					
SA0831	SP 不陸整正	m <sup>3</sup>			1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - あり				
	標準単価			124.5		
	K)機械構成比		23.12%			
	R)労務構成比		68.86%			
	Z)材料構成比		8.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ`タ`レーダ`[土工用・排対型(2次)] ブレード 幅3.1m	供用日	11.29%		19,000	K1
M14082	ロ`ド`ローラ`[マダ`ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	8.94%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ`[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	2.89%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	44.09%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	12.86%		23,358	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01003	普通作業員	人	9.59%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	2.32%		25,704	R4
P34029	軽油 バール給油	L	8.02%		156	Z1
	単 価	m <sup>2</sup>			110.6	
	*** S 単 - 25号 ***					
SA0832	下層路盤(報国-2-2-1配水路(t1Va1-150))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-30			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分	100mm 1層施工				
	3)材料 4)長期割引単価区分	砕石 あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッチャン RC-30				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレーダ[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マダム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03119	再生クラッシャー RC-30 30～0mm	m3	78.02%		420,000	Z1
P34029	軽油 バール給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			764.8	
	*** S 単 - 26号 ***					
SA0832	下層路盤(報国-2-2-1配水路(a3Va1-150))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-40			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分	140mm 1層施工				
	3)材料 4)長期割引単価区分	砕石 あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッチャン RC-40				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレーダ[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マダム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャー RC-40 40～0mm	m3	78.02%		574,000	Z1
P34029	軽油 バトール給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			961.2	
	*** S 単 - 27号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-36(t1Va-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クッシャー RC-30			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 10% 基本給時間: 8.0	
				超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
				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) 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	あり				
	5) 材料規格の選択	再生クッシャー RC-30				
	標準単価			1,202.1		
	K) 機械構成比	4.67%				
	R) 労務構成比	15.69%				
	Z) 材料構成比	79.64%				
	A) 市場単価構成比	0.00%				
M13016	モータレダ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロッドローラ [マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ [～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03119	再生クラッシャー RC-30 30～0mm	m3	78.02%		420,000	Z1
P34029	軽油 バトール給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			764.8	
	*** S 単 - 28号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-27(排泥工)(a3Va1-75))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クッシャー RC-40			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 10% 基本給時間: 8.0	
				超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
				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) 全仕上り厚	140mm				
	2) 施工区分	1層施工				
	3) 材料	砕石				
	4) 長期割引単価区分	あり				
	5) 材料規格の選択	再生クッシャー RC-40				
	標準単価			1,202.1		
	K) 機械構成比	4.67%				
	R) 労務構成比	15.69%				
	Z) 材料構成比	79.64%				
	A) 市場単価構成比	0.00%				
M13016	モータレダ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロッドローラ [マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ [～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャー RC-40 40～0mm	m3	78.02%		574,000	Z1
P34029	軽油 A トロ給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			961.2	
	*** S 単 - 29号 ***					
SA0834	上層路盤(報国-2-2-1配水路(t1Va1-150))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩 A 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,150mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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層当たり平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	150mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレグ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロッドロ-リマダム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ [ ~超低・排対型( ~3次)] 質量8 ~20 t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手 (特殊)	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整砕石 M - 30 30 ~ 0mm	m3	53.57%		885,000	Z1
P34029	軽油 A トロ給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,367	
	*** S 単 - 30号 ***					
SA0834	上層路盤(報国-2-2-1配水路(a3Va1-150))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩 A 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,110mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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層当たり平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	110mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	A) 市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ-タ'レ-グ [土工用・排対型(2次)] ブ'レ-ド 幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロ-ド ロ-ヲ[マ'ガ'ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ [ ~ 超低・排対型 ( ~ 3次)] 質量8 ~ 20 t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手 ( 特殊 )	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整砕石 M - 30 30 ~ 0mm	m3	53.57%		649,000	Z1
P34029	軽油 バ'ト'ル給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,064	
	*** S 単 - 31号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-36(t1Va-50)) 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,150mm	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当たり平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 150mm 粒度調整砕石 M-30				
	標準単価			569.67		
	K) 機械構成比		9.88%			
	R) 労務構成比		33.13%			
	Z) 材料構成比		56.99%			
	A) 市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ-タ'レ-グ [土工用・排対型(2次)] ブ'レ-ド 幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロ-ド ロ-ヲ[マ'ガ'ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ [ ~ 超低・排対型 ( ~ 3次)] 質量8 ~ 20 t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手 ( 特殊 )	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整砕石 M - 30 30 ~ 0mm	m3	53.57%		885,000	Z1
P34029	軽油 バ'ト'ル給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,367	
	*** S 単 - 32号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-27(a3Va1-75)) 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,110mm	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無	路盤材 - なし あり				



事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	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		0mm			
	9)路盤材全仕上り厚		110mm			
	11)材料区分		粒度調整碎石 M-30			
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ-グ'レ-グ' [土工用・排対型(2次)] グ'レ-ド' 幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロ-ド'ロ-ヲ[マカ'ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[ ~ 超低・排対型( ~ 3次)] 質量8 ~ 20 t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整碎石 M - 30 30 ~ 0mm	m3	53.57%		649,000	Z1
P34029	軽油 バ'ト-ル給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,064	
	*** S 単 - 33号 ***					
SA0843	表層(報国-2-2-1配水路(t1Va1-150))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,ア'スパ'ルト混合物 (2.35t/m3),ア'ライ'ムコ-ト 各種,,再生密粒度ア'スコ'(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分		1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm ア'スパ'ルト混合物 (2.35t/m3) ア'ライ'ムコ-ト 各種 再生密粒度ア'スコ'(20)			
	標準単価			2,852.9		
	K)機械構成比		0.43%			
	R)労務構成比		42.30%			
	Z)材料構成比		57.27%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M14181	振動ロ-ヲ(舗装用)[バ'ト'ガ'イ'ド'式] 質量0.5 ~ 0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動コンバ'ク'タ[前進型] 質量40 ~ 60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01019	再生ア'スパ'ルト混合物(一般地域) 密粒度ア'スコ'(20)	ton	52.51%		710,000	Z1
P28003	ア'スパ'ルト乳剤( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 バ'ト-ル給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,970	
	*** S 単 - 34号 ***					
SA0843	表層(報国-2-2-1配水路(a3Va1-150))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,ア'スパ'ルト混合物 (2.35t/m3),ア'ライ'ムコ-ト 各種,,再生密粒度ア'スコ'(13)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
				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)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 4)瀝青材料種類		アスファルト混合物 (2.35t/m3) グラムコト 各種			
	6)材料区分		再生密粒度アスコン(13)			
	標準単価			2,852.9		
	K)機械構成比		0.43%			
	R)労務構成比		42.30%			
	Z)材料構成比		57.27%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M14181	振動ロー(舗装用)[バド・ガイド式] 質量0.5～0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動コンバクタ[前進型] 質量40～60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01016	再生アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコン(13)	ton	52.51%		568,000	Z1
P28003	アスファルト乳剤( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 バドール給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,612	
	*** S単 - 35号 ***					
SA0843	表層(中山-36(t1Va-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),グラムコト 各種,,再生密粒度アスコン(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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 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) グラムコト 各種			
	6)材料区分		再生密粒度アスコン(20)			
	標準単価			2,852.9		
	K)機械構成比		0.43%			
	R)労務構成比		42.30%			
	Z)材料構成比		57.27%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M14181	振動ロー(舗装用)[バド・ガイド式] 質量0.5～0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動コンバクタ[前進型] 質量40～60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01019	再生アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコン(20)	ton	52.51%		710,000	Z1
P28003	アスファルト乳剤( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 バドール給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,970	
	*** S単 - 36号 ***					
SA0843	表層(中山-27(a3Va1-75(排泥工)))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	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),グラムコト 各種,,再生密粒度アスコン(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	

K31G05



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和 7 年度

県営畑地帯総合整備事業

羽田井 2 工区

中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

# 積 算 書

（当初）

K31G05

K31G05

K31G05

事業名 県営畑地帯総合整備事業 羽田井 2 工区

工事名 中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
1 工事価格			443,000	
2 ・工事原価			359,000	
3 純工事費			257,000	
4 ・・直接工事費			214,000	
5 ・・・直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	214,000	
6 ・・・直接工事費（仮設工）	1.000	式	0	
7 ・・間接工事費			145,000	
8 ・・・共通仮設費			43,000	
9 ・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・・・・運搬費～営繕費等				
$(4+9+25+26+31+34-36-37-38) \times ((標準値 * N035 + N028) * N026 * N030 * N041)$				
$214,000 \times ((13.170 * 1.200 + 0.000) * 1.000 * 1.020 * 1.000)$	16.120	%	34,000	
11 ・・・・運搬費	1.000	式	0	
12 ・・・・準備費	1.000	式	0	
13 ・・・・安全費	1.000	式	0	
14 ・・・・役務費	1.000	式	0	
15 ・・・・技術管理費	1.000	式	0	
16 ・・・・営繕費等	1.000	式	0	
17 ・・・・現場環境改善費			9,000	
18 ・・・・現場環境改善費（率計上）				
$(4+25+32-33) \times (標準値)$				
$212,000 \times (4.680)$	4.680	%	9,000	
19 ・・・・現場環境改善費（積上）	1.000	式	0	
20 ・・・現場管理費			102,000	
21 ・・・・現場管理費（率計上）				
$(4+8+25+26+27+30-36-38) \times ((標準値 * N035) * N027 * N030 * N042 + N031 + N032 - N033)$				
$257,000 \times ((34.530 * 1.100) * 1.000 * 1.050 * 1.000 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$	39.880	%	102,000	
22 ・・・・現場管理費（積上）	1.000	式	0	
23 ・・・・現場管理費（一般管理費率対象外）	1.000	式	0	
24 ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 ・・官貸額（直工）	1.000	式	0	
26 ・・官貸額（事業損失防止）	1.000	式	0	
27 ・・官貸額（直工・事業損失防止除く）	1.000	式	0	
28 ・一般管理費等				
$(4+7-23-36-38) \times (標準値 * N002 + 保証費率)$				
$359,000 \times (23.570 * 1.000 + 0.04)$	23.610	%	84,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	0	
30 支給品費			0	
31 支給品費（直工・事業損失防止）			0	
32 支給品費（直工）			0	



[illegible]

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

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）					214,000	
・ 中山 3 期						
・ ・ 給水栓工		1.000	式		214,000	
・ ・ ・ 舗装取壊し		1.000	式		214,000	
		1.000	式	2,000	2,000	1 式当たり
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	2.500	m	640.4	1,601	歩 A・単 A S 単 16号
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	0.600	m <sup>2</sup>	181.8	109	歩 A・単 A S 単 15号
SA0221	SP 穀運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	0.100	m <sup>3</sup>	3,546	355	歩 A・単 A S 単 14号
S02123	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	0.100	ton	2,200	220	歩 A・単 A S 単 3号
合 計					2,285	
・ ・ ・ 土工						1 式当たり
T00007	a1Va1-50 土工,中山-19	1.000	m	3,608	3,608	歩 A・単 A T 単 1号
T00008	a1Vn1-50 土工,中山-19	4.000	m	3,585	14,340	歩 A・単 A T 単 2号
合 計					17,948	
・ ・ ・ 仮舗装工						1 式当たり
		1.000	式	1,000	1,000	
SA0832	下層路盤(中山-19(a1Va1-50)) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツヤン RC-40	0.600	m <sup>2</sup>	752	451	歩 A・単 A S 単 18号
SA0834	上層路盤(中山-19(a1Va1-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,90mm	0.600	m <sup>2</sup>	912	547	歩 A・単 A S 単 19号
合 計					998	
・ ・ ・ 舗装取壊し 仮舗装後		1.000	式	3,000	3,000	1 式当たり
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	2.500	m	640.4	1,601	歩 A・単 A S 単 16号
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	0.500	m <sup>2</sup>	181.8	91	歩 A・単 A S 単 15号
SA0221	SP 穀運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	0.100	m <sup>3</sup>	3,546	355	歩 A・単 A S 単 14号
S02123	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	0.100	ton	2,200	220	歩 A・単 A S 単 3号
SA0103	仮復旧路盤剥取 土砂,上記以外(小規模),-,-,-,	0.100	m <sup>3</sup>	1,845	185	歩 A・単 A S 単 12号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,リッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 3.0km以下	0.100	m <sup>3</sup>	3,182	318	歩 A・単 A S 単 13号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m <sup>3</sup>	1,730	173	歩 A・単 A S 単 4号
合 計					2,943	
・ ・ ・ 本復旧						1 式当たり
		1.000	式	3,000	3,000	
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,	1.100	m <sup>2</sup>	110.6	122	歩 A・単 A S 単 17号
SA0843	表層(中山-19(a1Va1-50)) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌｨｸ(13)	1.100	m <sup>2</sup>	2,255	2,481	歩 A・単 A S 単 20号
合 計					2,603	
・ ・ ・ 給水栓工						1 式当たり
		1.000	式	187,000	187,000	
T02002	給水栓 中山-19	1.000	基	187,128	187,128	歩 A・単 A T 単 3号
合 計					187,128	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	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( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S 単 - 2号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	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( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S 単 - 3号 ***					
S02123	As殻再資源化施設受入費		ton		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96124				
	2)資材規格	(有)きのえ				
	3)単価の入力	0円				
P96124	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	1.000	ton	2,200	2,200	
	合 計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,200	
	*** S 単 - 4号 ***					
S02123	建設残土投棄料		m3		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	建設残土投棄料 (株)赤松産業			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96123				
	2)資材規格	(株)赤松産業				
	3)単価の入力	0円				
P96123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	1.000	m3	1,730	1,730	
	合 計				1,730	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,730	
	*** S 単 - 5号 ***					
S07001	バイブライン基礎(砂基礎 )		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 2 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	なし,あり			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ﾊﾞｯｸﾌﾙ規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	25,704	8,225	
R01003	普通作業員	1.090	人	18,258	19,901	
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,358	7,942	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		7,942	953	
F08011	ﾊﾞｯｸﾌﾙ[ｸﾗｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				84,155	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		8,416	
	*** S単 - 6号 ***					
S07001	パイプライン基礎(砂基礎)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ｸﾝﾊﾟｸ,区分,なし,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ﾊﾞｯｸﾌﾙ規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) ｸﾝﾊﾟｸ 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.430	人	25,704	11,053	
R01003	普通作業員	1.350	人	18,258	24,648	
R01002	特殊作業員	0.560	人	23,358	13,080	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		13,080	1,570	
F08011	ﾊﾞｯｸﾌﾙ[ｸﾗｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				97,485	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		9,749	
	*** S単 - 7号 ***					
S07021	硬質ﾌﾟﾘ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ﾌﾟﾘ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,片受直管ｽﾘｰﾌ付,4.0m管,0箇所			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VP 50mm 片受直管ｽﾘｰﾌ付 4.0m管 0箇所				
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片ｽﾘｰﾌ一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	1,830	4,465	
Y00004	雑材料費	0.020		4,465	89	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役					
		0.070	人	25,704	1,799	
R01002	特殊作業員					
		0.110	人	23,358	2,569	
R01003	普通作業員					
		0.150	人	18,258	2,739	
	合 計				11,661	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,166	
	*** S 単 - 8号 ***					
S07071	炭素鋼鋼管人力布設		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
	1) 規格区分	白ネジ付 50A(2B)		超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上	
				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	
P02062	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	2.500	本	18,100	45,250	
R01002	特殊作業員	0.270	人	23,358	6,307	
R01003	普通作業員	0.290	人	18,258	5,295	
Y00004	雑品 3%	0.030		11,602	348	
	合 計				57,200	算出数量 10.000 m
	単 価		m		5,720	
	*** S 単 - 9号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷工		m		100.000 [各単位]	歩 A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識敷工 埋設標識シート,, 幅150mm、50m巻、2倍幅 リフレクツクス			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
	1) 作業種別	埋設標識シート		超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上	
	3) 規格	幅150mm、50m巻、2倍幅 リフレクツクス		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	
	4) その他の埋設標識シート1.0m当り単価					
	5) 地中埋設標1.0個当り単価					
	6) その他の埋設シート又は埋設標の規格					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクツクス	2.000	巻	9,400	18,800	
R01013	電工	0.400	人	23,664	9,466	
	合 計				28,266	算出数量 100.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		283	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S 単 - 10号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
				超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上	
				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 2) 作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		948.2	
	*** S 単 - 11号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
				超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上	
				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	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,845	
	*** S 単 - 12号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,845	
	*** S 単 - 13号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
	小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
	,無し,13.0km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	
	1)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種・規格	ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)D1D区間の有無	無し				
	5)運搬距離	13.0km以下				
	単 価		m3		3,182	
	*** S 単 - 14号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 殻運搬			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
	舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)殻発生作業	舗装版破碎				
	2)積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)D1D区間の有無	無し				
	4)運搬距離	11.5km以下				
	単 価		m3		3,546	
	*** S 単 - 15号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版破碎			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)舗装版種別	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(加-)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		m <sup>2</sup>		181.8	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 16号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート舗装版厚 4) コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		640.4	
	*** S 単 - 17号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し, -, -, あり,			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分	無し - - あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		110.6	
	*** S 単 - 18号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-19(a1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 碎石, あり, 再生クワッチャン RC-40			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	100mm 1層施工 碎石 あり 再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		752	
	*** S 単 - 19号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-19(a1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整碎石 M-30, -, -, -, 1層施工, あり, 0mm, 90mm			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 材料区分 2) 平均幅員 3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無 5) 施工区分 6) 瀝青材区分 7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚 9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 90mm 粒度調整碎石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		912	
	*** S 単 - 20号 ***					
SA0843	表層(中山-19(a1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 30mm, アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ), 7			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	



K31G05

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00007	a1Va1-50		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-19					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.440	m3	1,845	812	S 単 11号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ｸﾞﾈ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.180	m3	948.2	171	S 単 10号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.180	m3	3,182	573	S 単 13号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.180	m3	1,730	311	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｬﾐﾝｸﾞ	1.000	m	283	283	S 単 9号
	合 計				3,608	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,608	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00008	a1Vn1-50		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-19					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.510	m3	1,845	941	S 単 11号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ｸﾞﾈ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.280	m3	2,115	592	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S 単 10号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.100	m3	3,182	318	S 単 13号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m3	1,730	173	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｬﾐﾝｸﾞ	1.000	m	283	283	S 単 9号
	合 計				3,585	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,585	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T02002	給水栓		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	中山-19					
S07021	硬質ﾎﾞﾘ塩化ビニﾙ管人力布設 VP,50mm,片受直管ｽﾀﾝﾄﾞ付,4.0m管,0箇所	5.337	m	1,166	6,223	S 単 7号
P96071	サドル分水栓 250×50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	97,130	97,130	
P96058	HIろくろ継手 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	
P96059	TSソケット 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	
P96034	鋳鉄製曲管 50×22 1/2°,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	15,330	15,330	
P96121	ターニングバルブ 50×90°ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鑄鉄製曲管					
P96034	50×22 1/2°, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	15,330	15,330	単A
	HIろくろ継手					
P96058	50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	単A
	TSソケット					
P96059	50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	単A
	サドル分水栓					
P96071	250×50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	97,130	97,130	単A
	ターニングバルブ					
P96121	50×90° ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	単A
	空洞コンクリートブロック (A種)					
P96122	100×190×390【見積】	1.000	個	240	240	単A
	建設残土投棄料					
P96123	(株)赤松産業	0.680	m3	1,730	1,176	単A
	As殻再資源化施設受入費					
P96124	(有)きのえ	0.200	ton	2,200	440	単A
	ヒューム管					
P96129	350	0.800	m	9,650	7,720	単A
	エルボ					
P96130	G・L50	1.000	個	599	599	単A
	金属入りバルブソケット 型					
P96131	MVS 50	1.000	個	2,090	2,090	単A
	小 計				181,855	
	銅管類					
	配管用炭素銅鋼管(白管)					
P02062	ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	0.028	本	18,100	507	単A
	硬質塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管					
P05049	TS片刈ーブ 一般管VP 径50 長4.0m	1.302	本	1,830	2,383	単A
	アスファルト類					
	【SP】アスファルト乳剤( J I S 規格品 )					
P28003	浸透用 P K - 3	0.001	ton	122,000	122	単A
	燃料類					
	【SP】ガソリン					
P34001	J I S 2 号 レギュラースタンド	0.673	L	166	112	単A
	軽油					
P34029	ハ トロ-給油	0.315	L	156	49	単A
	【SP】軽油					
P34029	ハ トロ-給油	6.629	L	156	1,034	単A
	小 計				1,195	
	コンクリートカッタ用ブレード					
	【SP】コンクリートカッタ用ブレード					
P37211	径450mm	0.011	枚	74,200	816	単A
	テープ類					
	埋設物標示テープ					
P39101	幅150mm 50m 2倍ｽﾘﾚﾝｼｬﾝｸﾞ	0.100	巻	9,400	940	単A
	合 計				187,818	
	アスファルト舗装材					
	【SP】再生アスファルト混合物(一般地域)					
J01016	密粒度アスコン(13)	0.003	ton	426,000	1,278	単A
	道路用碎石					
	【SP】粒度調整碎石					
J03116	M - 30 30 ~ 0mm	0.001	m3	531,000	531	単A
	【SP】再生クラッシャー					
J03118	RC-40 40 ~ 0mm	0.001	m3	410,000	410	単A

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	*** S単 - 10号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容 標準単価	土砂 小規模(標準)		1,068.6		
	K)機械構成比		27.26%			
	R)労務構成比		61.70%			
	Z)材料構成比		11.04%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2041	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	27.26%		8,020	K1
R01021	運転手(特殊)	人	61.70%		21,318	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	11.04%		156	Z1
	単 価	m3			948.2	
	*** S単 - 11号 ***					
SA0103	SP 床掘り	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	標準単価			2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
R01021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
R01003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 12号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	標準単価			2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
R01021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
R01003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 2 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S 単 - 13号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,13.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.0km以下				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		24.45% 63.42% 12.13% 0.00%	3,179.6		
M03002	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 4t積級	供用日	24.45%		9,131	K1
R01022	運転手（一般）	人	63.42%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	12.13%		156	Z1
	単 価	m3			3,182	
	*** S 単 - 14号 ***					
SA0221	SP 殻運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		44.95% 38.97% 16.08% 0.00%	3,512		
M03005	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	44.95%		22,147	K1
R01022	運転手（一般）	人	38.97%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	16.08%		156	Z1
	単 価	m3			3,546	
	*** S 単 - 15号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				



事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 2 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	標準単価			207.06		
	K)機械構成比		13.49%			
	R)労務構成比		80.49%			
	Z)材料構成比		6.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08017	ハ` ック杓[加`ラ型・後方超小旋回・～超低・排対(～2014)] 標準ハ` ック容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	日	13.49%		7,430	K1
R01001	土木一般世話役	人	28.91%		25,704	R1
R01021	運転手(特殊)	人	27.69%		21,318	R2
R01003	普通作業員	人	23.89%		18,258	R3
P34029	軽油 ハ` ト`-H給油	L	6.02%		156	Z1
	単 価	m			181.8	
	*** S 単 - 16号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断	m			1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 ア`スファ`ルト舗装版,15cm以下,-,-			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)ア`スファ`ルト舗装版厚 3)コ`ンクリ`ット舗装版厚 4)コ`ンクリ`ット+ア`スファ`ルト(加`-)舗装版	ア`スファ`ルト舗装版 15cm以下 - -				
	標準単価			673.26		
	K)機械構成比		15.42%			
	R)労務構成比		57.13%			
	Z)材料構成比		27.45%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M16470	コ`ンクリ`ットカッタ[ハ` キュ`ム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 プ`レード` 径56cm	供用日	10.49%		13,600	K1
R01002	特殊作業員	人	19.60%		23,358	R1
R01001	土木一般世話役	人	10.55%		25,704	R2
R01003	普通作業員	人	8.73%		18,258	R3
P37211	コ`ンクリ`ットカッタ用ブ`レード` 径450mm	枚	23.29%		74,200	Z1
P34001	ガソリン J I S 2 号 レ`ギュラースタンド	L	2.83%		166	Z2
	単 価	m			640.4	
	*** S 単 - 17号 ***					
SA0831	SP 不陸整正	m			1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - あり				
	標準単価			124.5		
	K)機械構成比		23.12%			
	R)労務構成比		68.86%			
	Z)材料構成比		8.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ`タ`グ`レー`ダ` [土工用・排対型(2次)] プ`レード` 幅3.1m	供用日	11.29%		19,000	K1
M14082	ロ`ド` ロ`-ラ[マ`タ`グ`ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	8.94%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	2.89%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	44.09%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	12.86%		23,358	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 羽田井 2 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01003	普通作業員	人	9.59%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	2.32%		25,704	R4
P34029	軽油	L	8.02%		156	Z1
	バ トル給油					
	単 価	m <sup>2</sup>			110.6	
	*** S 単 - 18号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-19(a1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシャー RC-40			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	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	あり				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャー RC-40				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ-タ'レ-グ [土工用・排対型(2次)]	供用日	1.87%		19,000	K1
	ブ'レ-ド 幅3.1m					
M14082	ロ-ド ロ-ヲ[マガ'ム・排対型(2次)]	供用日	1.48%		14,700	K2
	質量10t 締固め幅2.1m					
F04101	タイヤローラ [ ~ 超低・排対型 ( ~ 3次)]	日	0.48%		4,970	K3
	質量8 ~ 20 t					
R01021	運転手 ( 特殊 )	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャー	m3	78.02%		410,000	Z1
	RC-40 40 ~ 0mm					
P34029	軽油	L	1.33%		156	Z2
	バ トル給油					
	単 価	m <sup>2</sup>			752	
	*** S 単 - 19号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-19(a1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 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, 90mm			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	90mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ-タ'レ-グ [土工用・排対型(2次)]	供用日	3.96%		19,000	K1
	ブ'レ-ド 幅3.1m					
M14082	ロ-ド ロ-ヲ[マガ'ム・排対型(2次)]	供用日	3.13%		14,700	K2
	質量10t 締固め幅2.1m					
F04101	タイヤローラ [ ~ 超低・排対型 ( ~ 3次)]	日	1.01%		4,970	K3
	質量8 ~ 20 t					

K31G05



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和 7 年度

県営畑地帯総合整備事業

束積工区

中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

# 積 算 書

（当初）

K31G05

K31G05

[illegible]

事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
1 工事価格			1,331,000	
2 ・工事原価			1,077,000	
3 純工事費			770,000	
4 ・・直接工事費			645,000	
5 ・・・直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	645,000	
6 ・・・直接工事費（仮設工）	1.000	式	0	
7 ・・間接工事費			432,000	
8 ・・・共通仮設費			125,000	
9 ・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・・・・運搬費～営繕費等				
$(4+9+25+26+31+34-36-37-38) \times ((標準値*N035+N028)*N026*N030*N041)$				
$645,000 \times ((13.170*1.200+0.000)*1.000*1.020*1.000)$	16.120	%	104,000	
11 ・・・・運搬費	1.000	式	0	
12 ・・・・準備費	1.000	式	0	
13 ・・・・安全費	1.000	式	0	
14 ・・・・役務費	1.000	式	0	
15 ・・・・技術管理費	1.000	式	0	
16 ・・・・営繕費等	1.000	式	0	
17 ・・・・現場環境改善費			21,000	
18 ・・・・現場環境改善費（率計上）				
$(4+25+32-33) \times (標準値)$				
$640,000 \times (3.330)$	3.330	%	21,000	
19 ・・・・現場環境改善費（積上）	1.000	式	0	
20 ・・現場管理費			307,000	
21 ・・・現場管理費（率計上）				
$(4+8+25+26+27+30-36-38) \times ((標準値*N035)*N027*N030*N042+N031+N032-N033)$				
$770,000 \times ((34.530*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)$	39.880	%	307,000	
22 ・・・・現場管理費（積上）	1.000	式	0	
23 ・・・・現場管理費（一般管理費率対象外）	1.000	式	0	
24 ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 ・官貸額（直工）	1.000	式	0	
26 ・官貸額（事業損失防止）	1.000	式	0	
27 ・官貸額（直工・事業損失防止除く）	1.000	式	0	
28 ・一般管理費等				
$(4+7-23-36-38) \times (標準値*N002+保証費率)$				
$1,077,000 \times (23.570*1.000 + 0.04)$	23.610	%	254,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	0	
30 支給品費			0	
31 支給品費（直工・事業損失防止）			0	
32 支給品費（直工）			0	



K31G05

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

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)					645,000	
・中山3期						
・・給水栓工		1.000	式		645,000	
・・・舗装取壊し		1.000	式		645,000	1式当たり
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		12.000	m	640.4	7,685	歩A・単A S単 17号
SA0222 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		2.900	m <sup>2</sup>	181.8	527	歩A・単A S単 16号
SA0221 SP 穀運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,		0.100	m3	2,867	287	歩A・単A S単 15号
S02123 As穀再資源化施設受入費 (有)きのえ		0.300	ton	2,200	660	歩A・単A S単 3号
合 計					9,159	
・・・土工						1式当たり
T00005 n1Va1-50 土工,中山-16		4.000	m	3,751	15,004	歩A・単A T単 1号
T00006 n1Vn1-50 土工,中山-16		2.000	m	3,189	6,378	歩A・単A T単 2号
T00011 t1Va-50 土工,中山-30		1.000	m	3,722	3,722	歩A・単A T単 3号
T00012 t1Vn-50 土工,中山-30		4.000	m	4,496	17,984	歩A・単A T単 4号
T00013 t1Va-50 土工,中山-31		1.000	m	4,471	4,471	歩A・単A T単 5号
T00014 t1Vn-50 土工,中山-31		2.000	m	3,585	7,170	歩A・単A T単 6号
合 計					54,729	
・・・仮舗装工						1式当たり
SA0832 下層路盤(中山-16(n1Va1-50)) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生グレッシャー RC-40		2.000	m <sup>2</sup>	1,014	2,028	歩A・単A S単 19号
SA0832 下層路盤(中山-30(t1Va-50)) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生グレッシャー RC-30		0.400	m <sup>2</sup>	764.8	306	歩A・単A S単 20号
SA0832 下層路盤(中山-31(t1Va-50)) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生グレッシャー RC-30		0.600	m <sup>2</sup>	764.8	459	歩A・単A S単 21号
SA0834 上層路盤(中山-16(n1Va1-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,2層施工,あり,0mm,190mm		2.000	m <sup>2</sup>	1,910	3,820	歩A・単A S単 22号
SA0834 上層路盤(中山-30(t1Va-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,150mm		0.400	m <sup>2</sup>	1,367	547	歩A・単A S単 23号
SA0834 上層路盤(中山-31(t1Va-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,150mm		0.600	m <sup>2</sup>	1,367	820	歩A・単A S単 24号
合 計					7,980	
・・・舗装取壊し 仮舗装後		1.000	式	10,000	10,000	1式当たり
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		12.000	m	640.4	7,685	歩A・単A S単 17号
SA0222 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		2.300	m <sup>2</sup>	181.8	418	歩A・単A S単 16号
SA0221 SP 穀運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,		0.100	m3	2,867	287	歩A・単A S単 15号
S02123 As穀再資源化施設受入費 (有)きのえ		0.300	ton	2,200	660	歩A・単A S単 3号
SA0103 仮復旧路盤剥取 土砂,上記以外(小規模),-,-,		0.100	m3	1,845	185	歩A・単A S単 13号
SA0121 SP 土砂等運搬 小規模,ℓ ヲ約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 3.0km以下		0.100	m3	3,182	318	歩A・単A S単 14号
S02123 建設残土投棄料 (株)赤松産業		0.100	m3	1,730	173	歩A・単A S単 4号
合 計					9,726	
・・・本復旧						1式当たり
SA0831 SP 不陸整正 無し,-,-,あり,		5.200	m <sup>2</sup>	110.6	575	歩A・単A S単 18号
SA0843 表層(中山-16(n1Va1-50)) 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),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)		3.600	m <sup>2</sup>	2,612	9,403	歩A・単A S単 25号

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	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( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S 単 - 2号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	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( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S 単 - 3号 ***					
S02123	As殻再資源化施設受入費		ton		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96124				
	2)資材規格	(有)きのえ				
	3)単価の入力	0円				
P96124	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	1.000	ton	2,200	2,200	
	合 計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,200	
	*** S 単 - 4号 ***					
S02123	建設残土投棄料		m3		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	建設残土投棄料 (株)赤松産業			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96123				
	2)資材規格	(株)赤松産業				
	3)単価の入力	0円				
P96123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	1.000	m3	1,730	1,730	
	合 計				1,730	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,730	
	*** S 単 - 5号 ***					
S07001	バイブライン基礎(砂基礎 )		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 ( 羽田井工区外 )

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	なし,あり			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ﾊﾞｯｸﾌﾙ規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	25,704	8,225	
R01003	普通作業員	1.090	人	18,258	19,901	
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,358	7,942	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		7,942	953	
F08011	ﾊﾞｯｸﾌﾙ[ｸﾚｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				84,155	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		8,416	
	*** S単 - 6号 ***					
S07001	パイプライン基礎(砂基礎)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ｸﾝﾊﾞ,区分,なし,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ﾊﾞｯｸﾌﾙ規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) ｸﾝﾊﾞ 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.430	人	25,704	11,053	
R01003	普通作業員	1.350	人	18,258	24,648	
R01002	特殊作業員	0.560	人	23,358	13,080	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		13,080	1,570	
F08011	ﾊﾞｯｸﾌﾙ[ｸﾚｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				97,485	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		9,749	
	*** S単 - 7号 ***					
S07021	硬質ﾌﾟﾘ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ﾌﾟﾘ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,片受直管ｽﾘｰﾌ付,4.0m管,0箇所			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VP 50mm 片受直管ｽﾘｰﾌ付 4.0m管 0箇所				
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片ｽﾘｰﾌ一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	1,830	4,465	
Y00004	雑材料費	0.020		4,465	89	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	0.070	人	25,704	1,799	
R01002	特殊作業員	0.110	人	23,358	2,569	
R01003	普通作業員	0.150	人	18,258	2,739	
	合 計				11,661	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,166	
	*** S 単 - 8号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 50mm, RR管, 5.0m管, 0箇所			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
	1) 管種区分	VH		超勤時間: 0.0	深夜時間: 0.0	
	2) 管径区分 (mm)	50mm		公社割引補正: なし	週休: 4週8休以上	
	3) 形状区分	RR管		時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	4) 管長区分	5.0m管		夜間制約作業時間: 0.0		
	5) 接合箇所	0箇所				
P05154	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH)	1.950	本	7,640	14,898	
	RR片受直管 径 50 長 5.0m					
Y00004	雑材料費	0.020		14,898	298	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	25,704	1,799	
R01002	特殊作業員	0.110	人	23,358	2,569	
R01003	普通作業員	0.150	人	18,258	2,739	
	合 計				22,303	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,230	
	*** S 単 - 9号 ***					
S07071	炭素鋼鋼管人力布設		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
	1) 規格区分	白ネジ付 50A(2B)		超勤時間: 0.0	深夜時間: 0.0	
				公社割引補正: なし	週休: 4週8休以上	
				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		
P02062	配管用炭素鋼鋼管 (白管)	2.500	本	18,100	45,250	
	ネジ付き (ソケット付) 50A 長 4.0m					
R01002	特殊作業員	0.270	人	23,358	6,307	
R01003	普通作業員	0.290	人	18,258	5,295	
Y00004	雑品	0.030		11,602	348	
	3%					
	合 計				57,200	算出数量 10.000 m
	単 価		m		5,720	
	*** S 単 - 10号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工		m		100.000 [各単位]	歩 A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 埋設標識シート, 幅150mm、50m巻、2倍幅 リフレクタ			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
	1) 作業種別	埋設標識シート		超勤時間: 0.0	深夜時間: 0.0	
	3) 規格	幅150mm、50m巻、2倍幅 リフレクタ		公社割引補正: なし	週休: 4週8休以上	
	4) その他の埋設標識シート1.0m当り単価			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	5) 地中埋設標1.0個当り単価			夜間制約作業時間: 0.0		
	6) その他の埋設シート又は埋設標の規格					
P39101	埋設物標示テープ	2.000	巻	9,400	18,800	
	幅150mm 50m 2倍幅 リフレクタ					
R01013	電工	0.400	人	23,664	9,466	
	合 計				28,266	算出数量 100.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		283	
Y00001	埋設標識シート					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 11号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		948.2	
	*** S 単 - 12号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		1,845	
	*** S 単 - 13号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		1,845	
	*** S 単 - 14号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,13.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.0km以下				
	単 価		m3		3,182	
	*** S 単 - 15号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工区分	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下)				



事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)D1D区間の有無 4)運搬距離	無し 6.5km以下				
	単 価		m3		2,867	
	*** S 単 - 16号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	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			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加'-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		181.8	
	*** S 単 - 17号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加'-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		640.4	
	*** S 単 - 18号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		110.6	
	*** S 単 - 19号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-16(n1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッツァン RC-40			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 あり 再生クワッツァン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,014	
	*** S 単 - 20号 ***					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SA0832	下層路盤(中山-30(t1Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	100mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-30			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)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	あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッチャン RC-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		764.8	
	*** S 単 - 21号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-31(t1Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	100mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-30			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)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	あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッチャン RC-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		764.8	
	*** S 単 - 22号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-16(n1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,2層施工,あり,0mm,190mm			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	2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	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	190mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,910	
	*** S 単 - 23号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-30(t1Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,150mm			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	150mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,367	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 24号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-31(t1Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 上層路盤（車道・路肩部） 路盤材,粒度調整碎石 M-30,-,-,-,1層施工,あり,0mm,150mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	150mm				
	11)材料区分	粒度調整碎石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,367	
	*** S 単 - 25号 ***					
SA0843	表層(中山-16(n1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	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）,ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm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	ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種				
	6)材料区分	再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,612	
	*** S 単 - 26号 ***					
SA0843	表層(中山-30(t1Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物（2.35t/m3）,ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾙ(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物（2.35t/m3）				
	4)瀝青材料種類	ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種				
	6)材料区分	再生密粒度ｱｽﾌﾙ(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,970	
	*** S 単 - 27号 ***					
SA0843	表層(中山-31(t1Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物（2.35t/m3）,ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾙ(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物（2.35t/m3）				
	4)瀝青材料種類	ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種				
	6)材料区分	再生密粒度ｱｽﾌﾙ(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,970	



事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00005	n1Va1-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-16					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.410	m3	1,845	756	S 単 12号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾊﾞｸ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.030	m3	2,115	63	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.250	m3	948.2	237	S 単 11号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾗｸﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.250	m3	3,182	796	S 単 14号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.250	m3	1,730	433	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾝｼｬﾝｸｽ	1.000	m	283	283	S 単 10号
	合 計				3,751	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,751	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00006	n1Vn1-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-16					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.410	m3	1,845	756	S 単 12号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾊﾞｸ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.180	m3	2,115	381	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S 単 11号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾗｸﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.100	m3	3,182	318	S 単 14号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m3	1,730	173	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾝｼｬﾝｸｽ	1.000	m	283	283	S 単 10号
	合 計				3,189	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,189	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00011	t1Va-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-30					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.450	m3	1,845	830	S 単 12号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾊﾞｸ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.120	m3	2,115	254	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.200	m3	948.2	190	S 単 11号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.200	m3	3,182	636	S 単 14号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.200	m3	1,730	346	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾂｸｼｮﾝ	1.000	m	283	283	S 単 10号 算出数量 1.000 m
	合 計				3,722	
	単 価		m		3,722	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00012	t1Vn-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-30					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.740	m3	1,845	1,365	S 単 12号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾞﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.510	m3	2,115	1,079	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S 単 11号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.100	m3	3,182	318	S 単 14号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m3	1,730	173	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾂｸｼｮﾝ	1.000	m	283	283	S 単 10号 算出数量 1.000 m
	合 計				4,496	
	単 価		m		4,496	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00013	t1Va-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-31					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.630	m3	1,845	1,162	S 単 12号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾞﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.290	m3	2,115	613	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.210	m3	948.2	199	S 単 11号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.210	m3	3,182	668	S 単 14号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.210	m3	1,730	363	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾂｸｼｮﾝ	1.000	m	283	283	S 単 10号 算出数量 1.000 m
	合 計				4,471	
	単 価		m		4,471	
	*** 丁単 - 6号 ***					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T00014	t1Vn-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-31					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.510	m3	1,845	941	S 単 12号
S07001	パイプライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`タ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	パイプライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ`,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.280	m3	2,115	592	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬=床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S 単 11号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バ`タ約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.100	m3	3,182	318	S 単 14号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m3	1,730	173	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 埋設標識シート,,幅150mm,50m巻,2倍バ`タリフレンド	1.000	m	283	283	S 単 10号
	合 計				3,585	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,585	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T02001	給水栓		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	中山-16					
S07021	硬質バ`タ塩化ビ`ル管人力布設 VP,50mm,片受直管ｽﾌﾟ`付,4.0m管,0箇所	5.773	m	1,166	6,731	S 単 7号
P96034	鋳鉄製曲管 50×22 1/2°,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	15,330	30,660	
P96006	鋳鉄製T字管 125× 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	53,280	53,280	
P96051	鋳鉄製ドレサージョイント 125,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	38,080	38,080	
P96121	ターニングバルブ 50×90°ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	
P96129	ヒューム管 350	0.800	m	9,650	7,720	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	0.009	m3	4,100	37	
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	1.100	m	5,720	6,292	S 単 9号
P96130	エルボ G・L50	1.000	個	599	599	
P96122	空洞コンクリートブロック(A種) 100×190×390【見積】	1.000	個	240	240	
P96131	金属入りバルブソケット 型 MVS 50	1.000	個	2,090	2,090	
	合 計				176,239	算出数量 1.000 基
	単 価		基		176,239	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T02004	給水栓		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	中山-30					
S07021	硬質バ`タ塩化ビ`ル管人力布設 VP,50mm,片受直管ｽﾌﾟ`付,4.0m管,0箇所	4.416	m	1,166	5,149	S 単 7号
P96034	鋳鉄製曲管 50×22 1/2°,離脱防止機能付【見積】	3.000	個	15,330	45,990	
P96072	サドル分水栓 200×50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	92,250	92,250	
P96058	HIろくろ継手 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	
P96059	TSソケット 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	
P96121	ターニングバルブ 50×90°ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	
P96129	ヒューム管 350	0.800	m	9,650	7,720	

K31G05



事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96006	鑄鉄製T字管 125 x 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	53,280	53,280	単A
P96011	鑄鉄製T字管 75 x 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	33,660	33,660	単A
P96033	鑄鉄製曲管 50 x 45°,離脱防止機能付【見積】	3.000	個	16,410	49,230	単A
P96034	鑄鉄製曲管 50 x 22 1/2°,離脱防止機能付【見積】	5.000	個	15,330	76,650	単A
P96051	鑄鉄製ドレッサージョイント 125,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	38,080	38,080	単A
P96053	鑄鉄製ドレッサージョイント 75,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	17,740	17,740	単A
P96058	HIろくろ継手 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	単A
P96059	TSソケット 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	単A
P96072	サドル分水栓 200 x 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	92,250	92,250	単A
P96121	ターニングバルブ 50 x 90°ハンドル 125【見積】	3.000	個	30,510	91,530	単A
P96122	空洞コンクリートブロック(A種) 100 x 190 x 390【見積】	3.000	個	240	720	単A
P96123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	2.310	m3	1,730	3,996	単A
P96124	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	0.600	ton	2,200	1,320	単A
P96129	ヒューム管 350	2.400	m	9,650	23,160	単A
P96130	エルボ G・L50	3.000	個	599	1,797	単A
P96131	金属入りバルブソケット 型 MVS 50	3.000	個	2,090	6,270	単A
	小 計				516,303	
	銅管類					
P02062	配管用炭素鋼銅管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	0.825	本	18,100	14,933	単A
	硬質塩化ビニル管					
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片XUP一般管VP 径50 長4.0m	2.486	本	1,830	4,549	単A
P05154	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH) RR片受直管 径 50 長5.0m	0.569	本	7,640	4,347	単A
	小 計				8,896	
	アスファルト類					
【SP】 P28003	アスファルト乳剤( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	0.007	ton	122,000	854	単A
	燃料類					
【SP】 P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	3.231	L	166	536	単A
P34029	軽油 H 10-II給油	0.882	L	156	138	単A
【SP】 P34029	軽油 H 10-II給油	19.952	L	156	3,113	単A
	小 計				3,787	
	コンクリートカッタ用ブレード					
【SP】 P37211	コンクリートカッタ用ブレード 径450mm	0.055	枚	74,200	4,081	単A
	テープ類					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ﾎﾟﾘﾔﾚﾝｼｬﾏｽ	0.280	巻	9,400	2,632	単A
	合 計				551,486	

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	*** S単 - 11号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容 標準単価	土砂 小規模(標準)		1,068.6		
	K)機械構成比		27.26%			
	R)労務構成比		61.70%			
	Z)材料構成比		11.04%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2041	バックホ[ｸﾏﾗ型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	27.26%		8,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	61.70%		21,318	R1
P34029	軽油 バックホ給油	L	11.04%		156	Z1
	単 価	m3			948.2	
	*** S単 - 12号 ***					
SA0103	SP 床掘り	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	標準単価			2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	バックホ[ｸﾏﾗ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
RO1003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2
P34029	軽油 バックホ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 13号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	標準単価			2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	バックホ[ｸﾏﾗ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
RO1003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 14号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,13.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.0km以下				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		24.45% 63.42% 12.13% 0.00%	3,179.6		
M03002	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 4t積級	供用日	24.45%		9,131	K1
R01022	運転手(一般)	人	63.42%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	12.13%		156	Z1
	単 価	m3			3,182	
	*** S単 - 15号 ***					
SA0221	SP 殻運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		44.95% 38.97% 16.08% 0.00%	2,839.5		
M03005	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	44.95%		22,147	K1
R01022	運転手(一般)	人	38.97%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	16.08%		156	Z1
	単 価	m3			2,867	
	*** S単 - 16号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				

事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	標準単価			207.06		
	K)機械構成比		13.49%			
	R)労務構成比		80.49%			
	Z)材料構成比		6.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08017	ハ` ック杓[加-ラ型・後方超小旋回・～超低・排対(～2014)] 標準ハ` ック容量 山積0.45m3 ( 平積0.35m3 )	日	13.49%		7,430	K1
R01001	土木一般世話役	人	28.91%		25,704	R1
R01021	運転手( 特殊 )	人	27.69%		21,318	R2
R01003	普通作業員	人	23.89%		18,258	R3
P34029	軽油 ハ` ト-Q給油	L	6.02%		156	Z1
	単 価	m <sup>3</sup>			181.8	
	*** S 単 - 17号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断	m			1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加`-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	標準単価			673.26		
	K)機械構成比		15.42%			
	R)労務構成比		57.13%			
	Z)材料構成比		27.45%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M16470	コンクリートカッタ[ハ` キュム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード 径56cm	供用日	10.49%		13,600	K1
R01002	特殊作業員	人	19.60%		23,358	R1
R01001	土木一般世話役	人	10.55%		25,704	R2
R01003	普通作業員	人	8.73%		18,258	R3
P37211	コンクリートカッタ用ブレード 径450mm	枚	23.29%		74,200	Z1
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	2.83%		166	Z2
	単 価	m			640.4	
	*** S 単 - 18号 ***					
SA0831	SP 不陸整正	m <sup>3</sup>			1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - あり				
	標準単価			124.5		
	K)機械構成比		23.12%			
	R)労務構成比		68.86%			
	Z)材料構成比		8.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ`タ`レーダ`[土工用・排対型(2次)] ブレード 幅3.1m	供用日	11.29%		19,000	K1
M14082	ロ`ド`ローラ[マダ`ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	8.94%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	2.89%		4,970	K3
R01021	運転手( 特殊 )	人	44.09%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	12.86%		23,358	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01003	普通作業員	人	9.59%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	2.32%		25,704	R4
P34029	軽油 バール給油	L	8.02%		156	Z1
	単 価	m <sup>2</sup>			110.6	
	*** S 単 - 19号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-16(n1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワッチャン RC-40			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 10% 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分	150mm 1層施工				
	3)材料 4)長期割引単価区分	砕石 あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッチャン RC-40				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレーダ[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マダム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャー RC-40 40～0mm	m <sup>3</sup>	78.02%		615,000	Z1
P34029	軽油 バール給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,014	
	*** S 単 - 20号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-30(t1Va-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワッチャン RC-30			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 10% 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分	100mm 1層施工				
	3)材料 4)長期割引単価区分	砕石 あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッチャン RC-30				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレーダ[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マダム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03119	再生クラッシャラン RC-30 30～0mm	m3	78.02%		420,000	Z1
P34029	軽油 バトール給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			764.8	
	*** S 単 - 21号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-31(t1Va-50)) SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッラン RC-30	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	100mm 1層施工 砕石 あり 再生クワッラン RC-30				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレグ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロッドロー[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03119	再生クラッシャラン RC-30 30～0mm	m3	78.02%		420,000	Z1
P34029	軽油 バトール給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			764.8	
	*** S 単 - 22号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-16(n1Va1-50)) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,-,2層施工,あり,0mm,190mm	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 2層施工 - あり 0mm 190mm 粒度調整砕石 M-30				
	標準単価			937.87		
	K)機械構成比		12.07%			
	R)労務構成比		40.36%			
	Z)材料構成比		47.57%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレグ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	4.83%		19,000	K1
M14082	ロッドロー[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.83%		14,700	K2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)]	日	1.24%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	18.87%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	6.26%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	6.11%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.84%		25,704	R4
J03116	粒度調整砕石 M-30 30～0mm	m3	43.39%		1,121,000	Z1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	3.43%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,910	
	*** S単 - 23号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-30(t1Va-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 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,150mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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層当たり平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	150mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モーダレータ[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マカダム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)]	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整砕石 M-30 30～0mm	m3	53.57%		885,000	Z1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,367	
	*** S単 - 24号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-31(t1Va-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 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,150mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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層当たり平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	150mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				



事業名	県営畑地帯総合整備事業 束積工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ-タ'レータ' [土工用・排対型(2次)] ブ'レ-ド 幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロ-ド ロ-ラ[マ'ガ'ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ [ ~ 超低・排対型( ~ 3次)] 質量8 ~ 20 t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手 ( 特殊 )	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整碎石 M - 30 30 ~ 0mm	m3	53.57%		885,000	Z1
P34029	軽油 バ'トル給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,367	
	*** S 単 - 25号 ***					
SA0843	表層(中山-16(n1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	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 ) ,ブ'ライムコ-ト 各種 ,再生密粒度ア'スコ(13)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	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 ) ブ'ライムコ-ト 各種 再生密粒度ア'スコ(13)				
	標準単価			2,852.9		
	K)機械構成比		0.43%			
	R)労務構成比		42.30%			
	Z)材料構成比		57.27%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M14181	振動ローラ(舗装用)[ロ'ド ガ'イ'ド 式] 質量0.5 ~ 0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動コ'バ'タ[前進型] 質量40 ~ 60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01016	再生ア'スファ'ルト混合物 ( 一般地域 ) 密粒度ア'スコ(13)	ton	52.51%		568,000	Z1
P28003	ア'スファ'ルト乳剤 ( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 バ'トル給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,612	
	*** S 単 - 26号 ***					
SA0843	表層(中山-30(t1Va-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 表層 ( 車道・路肩部 ) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,ア'スファ'ルト混合物 ( 2.35t/m3 ) ,ブ'ライムコ-ト 各種 ,再生密粒度ア'スコ(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm ア'スファ'ルト混合物 ( 2.35t/m3 ) ブ'ライムコ-ト 各種				

K31G05



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和 7 年度

県営畑地帯総合整備事業

殿河内工区

中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

# 積 算 書

（当初）

K31G05

K31G05

[illegible]

事業名 県営畑地帯総合整備事業 殿河内工区

工事名 中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
1 工事価格			346,000	
2 ・工事原価			280,000	
3 純工事費			200,000	
4 ・・直接工事費			165,000	
5 ・・・直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	165,000	
6 ・・・直接工事費（仮設工）	1.000	式	0	
7 ・・間接工事費			115,000	
8 ・・・共通仮設費			35,000	
9 ・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・・・・運搬費～営繕費等				
$(4+9+25+26+31+34-36-37-38) \times ((標準値*N035+N028)*N026*N030*N041)$				
$165,000 \times ((13.170*1.200+0.000)*1.000*1.020*1.000)$	16.120	%	27,000	
11 ・・・・運搬費	1.000	式	0	
12 ・・・・準備費	1.000	式	0	
13 ・・・・安全費	1.000	式	0	
14 ・・・・役務費	1.000	式	0	
15 ・・・・技術管理費	1.000	式	0	
16 ・・・・営繕費等	1.000	式	0	
17 ・・・・現場環境改善費			8,000	
18 ・・・・現場環境改善費（率計上）				
$(4+25+32-33) \times (標準値)$				
$164,000 \times (5.060)$	5.060	%	8,000	
19 ・・・・現場環境改善費（積上）	1.000	式	0	
20 ・・・現場管理費			80,000	
21 ・・・・現場管理費（率計上）				
$(4+8+25+26+27+30-36-38) \times ((標準値*N035)*N027*N030*N042+N031+N032-N033)$				
$200,000 \times ((34.530*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)$	39.880	%	80,000	
22 ・・・・現場管理費（積上）	1.000	式	0	
23 ・・・・現場管理費（一般管理費率対象外）	1.000	式	0	
24 ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 ・・官貸額（直工）	1.000	式	0	
26 ・・官貸額（事業損失防止）	1.000	式	0	
27 ・・官貸額（直工・事業損失防止除く）	1.000	式	0	
28 ・一般管理費等				
$(4+7-23-36-38) \times (標準値*N002+保証費率)$				
$280,000 \times (23.570*1.000 + 0.04)$	23.610	%	66,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	0	
30 支給品費			0	
31 支給品費（直工・事業損失防止）			0	
32 支給品費（直工）			0	

K31G05



K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 殿河内工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

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）					165,000	
・ 中山3期						
・ ・ 給水栓工		1.000	式		165,000	
・ ・ ・ 舗装取壊し		1.000	式		165,000	
		1.000	式	1,000	1,000	1 式当たり
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	640.4	640	歩A・単A S単 16号
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	0.300	m <sup>2</sup>	181.8	55	歩A・単A S単 15号
SA0221	SP 穀運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	0.100	m3	3,546	355	歩A・単A S単 14号
S02123	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	0.100	ton	2,200	220	歩A・単A S単 3号
合 計					1,270	
・ ・ ・ 土工						1 式当たり
T00019	t1Va1-50 土工,中山-3	1.000	m	3,284	3,284	歩A・単A T単 1号
T00020	t1Vn1-50 土工,中山-3	1.000	m	3,229	3,229	歩A・単A T単 2号
合 計					6,513	
・ ・ ・ 仮舗装工						1 式当たり
SA0832	下層路盤(中山-3(t1Va1-50)) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツヤン RC-30	0.300	m <sup>2</sup>	764.8	229	歩A・単A S単 18号
SA0834	上層路盤(中山-3(t1Va1-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,150mm	0.300	m <sup>2</sup>	1,367	410	歩A・単A S単 19号
合 計					639	
・ ・ ・ 舗装取壊し 仮舗装後		1.000	式	2,000	2,000	1 式当たり
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	640.4	640	歩A・単A S単 16号
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	0.200	m <sup>2</sup>	181.8	36	歩A・単A S単 15号
SA0221	SP 穀運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	0.100	m3	3,546	355	歩A・単A S単 14号
S02123	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	0.100	ton	2,200	220	歩A・単A S単 3号
SA0103	仮復旧路盤剥取 土砂,上記以外(小規模),-,-,-,	0.100	m3	1,845	185	歩A・単A S単 12号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,リッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 3.0km以下	0.100	m3	3,182	318	歩A・単A S単 13号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m3	1,730	173	歩A・単A S単 4号
合 計					1,927	
・ ・ ・ 本復旧						1 式当たり
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,	0.500	m <sup>2</sup>	110.6	55	歩A・単A S単 17号
SA0843	表層(中山-3(t1Va1-50)) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(20)	0.500	m <sup>2</sup>	2,970	1,485	歩A・単A S単 20号
合 計					1,540	
・ ・ ・ 給水栓工						1 式当たり
T02007	給水栓 中山-3	1.000	基	152,432	152,432	歩A・単A T単 3号
合 計					152,432	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 殿河内工区					
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）					

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	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( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S 単 - 2号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	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( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S 単 - 3号 ***					
S02123	As殻再資源化施設受入費		ton		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96124				
	2)資材規格	(有)きのえ				
	3)単価の入力	0円				
P96124	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	1.000	ton	2,200	2,200	
	合 計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,200	
	*** S 単 - 4号 ***					
S02123	建設残土投棄料		m3		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	建設残土投棄料 (株)赤松産業			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96123				
	2)資材規格	(株)赤松産業				
	3)単価の入力	0円				
P96123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	1.000	m3	1,730	1,730	
	合 計				1,730	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,730	
	*** S 単 - 5号 ***					
S07001	バイブライン基礎(砂基礎 )		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 殿河内工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	なし,あり			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ﾊﾞｯｸﾌﾙ規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	25,704	8,225	
R01003	普通作業員	1.090	人	18,258	19,901	
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,358	7,942	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		7,942	953	
F08011	ﾊﾞｯｸﾌﾙ[ｸﾚｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				84,155	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		8,416	
	*** S単 - 6号 ***					
S07001	パイプライン基礎(砂基礎)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ｸﾝﾊﾞ,区分,なし,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ﾊﾞｯｸﾌﾙ規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) ｸﾝﾊﾞ 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.430	人	25,704	11,053	
R01003	普通作業員	1.350	人	18,258	24,648	
R01002	特殊作業員	0.560	人	23,358	13,080	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		13,080	1,570	
F08011	ﾊﾞｯｸﾌﾙ[ｸﾚｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				97,485	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		9,749	
	*** S単 - 7号 ***					
S07021	硬質ﾌﾟﾘ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ﾌﾟﾘ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,片受直管ｽﾘｰﾌ付,4.0m管,0箇所			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VP 50mm 片受直管ｽﾘｰﾌ付 4.0m管 0箇所				
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片ｽﾘｰﾌ一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	1,830	4,465	
Y00004	雑材料費	0.020		4,465	89	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 殿河内工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	0.070	人	25,704	1,799	
R01002	特殊作業員	0.110	人	23,358	2,569	
R01003	普通作業員	0.150	人	18,258	2,739	
	合 計				11,661	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,166	
	*** S 単 - 8号 ***					
S07071	炭素鋼鋼管人力布設		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
	1) 規格区分	白ネジ付 50A(2B)		超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上	
				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	
P02062	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	2.500	本	18,100	45,250	
R01002	特殊作業員	0.270	人	23,358	6,307	
R01003	普通作業員	0.290	人	18,258	5,295	
Y00004	雑品 3%	0.030		11,602	348	
	合 計				57,200	算出数量 10.000 m
	単 価		m		5,720	
	*** S 単 - 9号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工		m		100.000 [各単位]	歩 A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識設工 埋設標識シート,, 幅150mm、50m巻、2倍φ リフレクタ			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
	1) 作業種別	埋設標識シート		超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上	
	3) 規格	幅150mm、50m巻、2倍φ リフレクタ		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	
	4) その他の埋設標識シート1.0m当り単価					
	5) 地中埋設標1.0個当り単価					
	6) その他の埋設シート又は埋設標の規格					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍φ リフレクタ	2.000	巻	9,400	18,800	
R01013	電工	0.400	人	23,664	9,466	
	合 計				28,266	算出数量 100.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		283	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S 単 - 10号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
				超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上	
				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	土砂				
	2) 作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		948.2	
	*** S 単 - 11号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
				超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上	
				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	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 殿河内工区					
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）					

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,845	
	*** S 単 - 12号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,845	
	*** S 単 - 13号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
	,無し,13.0km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	
	1)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種・規格	ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	13.0km以下				
	単 価		m3		3,182	
	*** S 単 - 14号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 殻運搬			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)殻発生作業	舗装版破碎				
	2)積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	11.5km以下				
	単 価		m3		3,546	
	*** S 単 - 15号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版破碎			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)舗装版種別	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(加-)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		m <sup>2</sup>		181.8	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 殿河内工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 16号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート舗装版厚 4) コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		640.4	
	*** S 単 - 17号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し, -, -, あり,			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ 3) 補足材料 4) 長期割引単価区分	無し - - あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		110.6	
	*** S 単 - 18号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-3(t1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 碎石, あり, 再生クワッチャン RC-30			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	100mm 1層施工 碎石 あり 再生クワッチャン RC-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		764.8	
	*** S 単 - 19号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-3(t1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整碎石 M-30, -, -, -, 1層施工, あり, 0mm, 150mm			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 材料区分 2) 平均幅員 3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無 5) 施工区分 6) 瀝青材区分 7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚 9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 150mm 粒度調整碎石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,367	
	*** S 単 - 20号 ***					
SA0843	表層(中山-3(t1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ), 2			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	

K31G05





事業名	県営畑地帯総合整備事業 殿河内工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00019	t1Va1-50		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-3					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.330	m3	1,845	609	S 単 11号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾊﾞｸ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.120	m3	2,115	254	S 単 1号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.210	m3	948.2	199	S 単 10号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.210	m3	3,182	668	S 単 13号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.210	m3	1,730	363	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾂｸﾚｰﾄﾞ	1.000	m	283	283	S 単 9号
						算出数量 1.000 m
	合 計				3,284	
	単 価		m		3,284	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00020	t1Vn1-50		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-3					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.420	m3	1,845	775	S 単 11号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾊﾞｸ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.190	m3	2,115	402	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S 単 10号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.100	m3	3,182	318	S 単 13号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m3	1,730	173	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾂｸﾚｰﾄﾞ	1.000	m	283	283	S 単 9号
						算出数量 1.000 m
	合 計				3,229	
	単 価		m		3,229	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T02007	給水栓		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	中山-3					
S07021	硬質ﾎﾟﾘ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,片受直管ｽﾌﾟｰﾝ付,4.0m管,0箇所	1.564	m	1,166	1,824	S 単 7号
P96034	鑄鉄製曲管 50×22 1/2°,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	15,330	15,330	
P96076	サドル分水栓 75×50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	61,170	61,170	
P96058	HIろくろ継手 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	
P96059	TSソケット 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	
P96121	ターニングバルブ 50×90° ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	
P96129	ヒューム管 350	0.800	m	9,650	7,720	

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 殿河内工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鑄鉄製曲管					
P96034	50×22 1/2°, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	15,330	15,330	単A
	HIろくろ継手					
P96058	50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	単A
	TSソケット					
P96059	50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	単A
	サドル分水栓					
P96076	75×50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	61,170	61,170	単A
	ターニングバルブ					
P96121	50×90° ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	単A
	空洞コンクリートブロック (A種)					
P96122	100×190×390【見積】	1.000	個	240	240	単A
	建設残土投棄料					
P96123	(株)赤松産業	0.410	m3	1,730	709	単A
	As殻再資源化施設受入費					
P96124	(有)きのえ	0.200	ton	2,200	440	単A
	ヒューム管					
P96129	350	0.800	m	9,650	7,720	単A
	エルボ					
P96130	G・L50	1.000	個	599	599	単A
	金属入りバルブソケット 型					
P96131	MVS 50	1.000	個	2,090	2,090	単A
	小 計				145,428	
	銅管類					
	配管用炭素銅鋼管(白管)					
P02062	ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	0.275	本	18,100	4,978	単A
	硬質塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管					
P05049	TS片刈ーブ 一般管VP 径50 長4.0m	0.382	本	1,830	699	単A
	アスファルト類					
	【SP】アスファルト乳剤( J I S 規格品 )					
P28003	浸透用 P K - 3	0.001	ton	122,000	122	単A
	燃料類					
	【SP】ガソリン					
P34001	J I S 2号 レギュラースタンド	0.271	L	166	45	単A
	軽油					
P34029	ハ トロ-給油	0.126	L	156	20	単A
	【SP】軽油					
P34029	ハ トロ-給油	3.438	L	156	536	単A
	小 計				601	
	コンクリートカッタ用ブレード					
	【SP】コンクリートカッタ用ブレード					
P37211	径450mm	0.005	枚	74,200	371	単A
	テープ類					
	埋設物標示テープ					
P39101	幅150mm 50m 2倍ｽﾘﾌﾟﾝｸﾗｽ	0.040	巻	9,400	376	単A
	合 計				152,575	
	アスファルト舗装材					
	【SP】再生アスファルト混合物(一般地域)					
J01019	密粒度アスコン(20)	0.001	ton	710,000	710	単A
	道路用碎石					
	【SP】粒度調整碎石					
J03116	M - 30 30 ~ 0mm	0.000	m3	885,000	0	単A
	再生クラッシャー					
J03118	RC-40 40 ~ 0mm	0.009	m3	4,100	37	単A

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 殿河内工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	*** S単 - 10号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容 標準単価	土砂 小規模(標準)		1,068.6		
	K)機械構成比		27.26%			
	R)労務構成比		61.70%			
	Z)材料構成比		11.04%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2041	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	27.26%		8,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	61.70%		21,318	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	11.04%		156	Z1
	単 価	m3			948.2	
	*** S単 - 11号 ***					
SA0103	SP 床掘り	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	標準単価			2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
RO1003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 12号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	標準単価			2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
RO1003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 殿河内工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 13号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,13.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.0km以下				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		24.45% 63.42% 12.13% 0.00%	3,179.6		
M03002	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 4t積級	供用日	24.45%		9,131	K1
R01022	運転手(一般)	人	63.42%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	12.13%		156	Z1
	単 価	m3			3,182	
	*** S単 - 14号 ***					
SA0221	SP 殻運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		44.95% 38.97% 16.08% 0.00%	3,512		
M03005	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	44.95%		22,147	K1
R01022	運転手(一般)	人	38.97%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	16.08%		156	Z1
	単 価	m3			3,546	
	*** S単 - 15号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				

事業名	県営畑地帯総合整備事業 殿河内工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	標準単価			207.06		
	K)機械構成比		13.49%			
	R)労務構成比		80.49%			
	Z)材料構成比		6.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08017	ハ` ック杓[加`ラ型・後方超小旋回・～超低・排対(～2014)] 標準ハ` ック容量 山積0.45m3 ( 平積0.35m3 )	日	13.49%		7,430	K1
R01001	土木一般世話役	人	28.91%		25,704	R1
R01021	運転手( 特殊 )	人	27.69%		21,318	R2
R01003	普通作業員	人	23.89%		18,258	R3
P34029	軽油 ハ` ト`-H給油	L	6.02%		156	Z1
	単 価	m <sup>3</sup>			181.8	
	*** S 単 - 16号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断	m			1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加`-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	標準単価			673.26		
	K)機械構成比		15.42%			
	R)労務構成比		57.13%			
	Z)材料構成比		27.45%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M16470	コンクリートカッタ[ハ` キュム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード` 径56cm	供用日	10.49%		13,600	K1
R01002	特殊作業員	人	19.60%		23,358	R1
R01001	土木一般世話役	人	10.55%		25,704	R2
R01003	普通作業員	人	8.73%		18,258	R3
P37211	コンクリートカッタ用ブレード 径450mm	枚	23.29%		74,200	Z1
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	2.83%		166	Z2
	単 価	m			640.4	
	*** S 単 - 17号 ***					
SA0831	SP 不陸整正	m <sup>3</sup>			1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - あり				
	標準単価			124.5		
	K)機械構成比		23.12%			
	R)労務構成比		68.86%			
	Z)材料構成比		8.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ`タ`レーダ` [土工用・排対型(2次)] ブレード` 幅3.1m	供用日	11.29%		19,000	K1
M14082	ロ`ド`ロー[マダ`ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	8.94%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	2.89%		4,970	K3
R01021	運転手( 特殊 )	人	44.09%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	12.86%		23,358	R2



事業名	県営畑地帯総合整備事業 殿河内工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01003	普通作業員	人	9.59%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	2.32%		25,704	R4
P34029	軽油 バール給油	L	8.02%		156	Z1
	単 価	m <sup>2</sup>			110.6	
	*** S単 - 18号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-3(t1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシュ RC-30			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 10% 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	100mm 1層施工 砕石 あり 再生クラッシュ RC-30				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレグ [土工用・排対型(2次)] プレート幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03119	再生クラッシュラン RC-30 30～0mm	m3	78.02%		420,000	Z1
P34029	軽油 バール給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			764.8	
	*** S単 - 19号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-3(t1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 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, 150mm			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 10% 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 150mm 粒度調整砕石 M-30				
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレグ [土工用・排対型(2次)] プレート幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	1.01%		4,970	K3

K31G05



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和 7 年度

県営畑地帯総合整備事業

下市 1 工区

中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

# 積 算 書

（当初）

K31G05

K31G05

[illegible]

事業名 県営畑地帯総合整備事業 下市1工区

工事名 中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
1 工事価格			1,582,000	
2 ・工事原価			1,280,000	
3 純工事費			915,000	
4 ・・直接工事費			767,000	
5 ・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	767,000	
6 ・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
7 ・・間接工事費			513,000	
8 ・・・共通仮設費			148,000	
9 ・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・・・・運搬費～営繕費等				
$(4+9+25+26+31+34-36-37-38) \times ((標準値 \times N035+N028) \times N026 \times N030 \times N041)$				
$767,000 \times ((13.170 \times 1.200+0.000) \times 1.000 \times 1.020 \times 1.000)$	16.120	%	124,000	
11 ・・・・運搬費	1.000	式	0	
12 ・・・・準備費	1.000	式	0	
13 ・・・・安全費	1.000	式	0	
14 ・・・・役務費	1.000	式	0	
15 ・・・・技術管理費	1.000	式	0	
16 ・・・・営繕費等	1.000	式	0	
17 ・・・・現場環境改善費			24,000	
18 ・・・・・現場環境改善費(率計上)				
$(4+25+32-33) \times (標準値)$				
$761,000 \times (3.160)$	3.160	%	24,000	
19 ・・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
20 ・・・現場管理費			365,000	
21 ・・・・現場管理費(率計上)				
$(4+8+25+26+27+30-36-38) \times ((標準値 \times N035) \times N027 \times N030 \times N042+N031+N032-N033)$				
$915,000 \times ((34.530 \times 1.100) \times 1.000 \times 1.050 \times 1.000+0.000+0.000-0.000)$	39.880	%	365,000	
22 ・・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
23 ・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
24 ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 ・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
26 ・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
27 ・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
28 ・一般管理費等				
$(4+7-23-36-38) \times (標準値 \times N002+保証費率)$				
$1,280,000 \times (23.570 \times 1.000 + 0.04)$	23.610	%	302,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	0	
30 支給品費			0	
31 支給品費(直工・事業損失防止)			0	
32 支給品費(直工)			0	

K31G05



K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市1工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

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)					767,000	
・中山3期						
・ ・ 給水栓工		1.000	式		767,000	
・ ・ ・ 舗装取壊し		1.000	式		767,000	
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		13.000	m	640.4	8,325	歩A・単A S単 16号
SA0222 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		3.200	m <sup>2</sup>	181.8	582	歩A・単A S単 15号
SA0221 SP 穀運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,		0.200	m3	3,546	709	歩A・単A S単 14号
S02123 As穀再資源化施設受入費 (有)きのえ		0.500	ton	2,200	1,100	歩A・単A S単 3号
合 計					10,716	
・ ・ ・ 土工						1 式当たり
T00027 p1Va1-50 土工,中山-14		1.000	m	3,436	3,436	歩A・単A T単 1号
T00028 p1Vn1-50 土工,中山-14		1.000	m	2,996	2,996	歩A・単A T単 2号
T00033 p1Va-50 土工,中山-33		1.000	m	3,634	3,634	歩A・単A T単 3号
T00034 p1Vn-50 土工,中山-33		1.000	m	3,266	3,266	歩A・単A T単 4号
T00035 p1Va-50 土工,中山-34		1.000	m	3,680	3,680	歩A・単A T単 5号
T00036 p1Vn-50 土工,中山-34		1.000	m	3,432	3,432	歩A・単A T単 6号
T00037 t1Va-50 土工,中山-37		4.000	m	3,454	13,816	歩A・単A T単 7号
T00038 t1Vn-50 土工,中山-37		2.000	m	2,797	5,594	歩A・単A T単 8号
合 計					39,854	
・ ・ ・ 仮舗装工						1 式当たり
SA0832 下層路盤(中山-14(p1Va1-50)) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッシャ RC-40		0.300	m <sup>2</sup>	1,014	304	歩A・単A S単 18号
SA0832 下層路盤(中山-33(p1Va-50)) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッシャ RC-40		0.400	m <sup>2</sup>	1,014	406	歩A・単A S単 19号
SA0832 下層路盤(中山-34(p1Va-50)) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッシャ RC-40		0.400	m <sup>2</sup>	1,014	406	歩A・単A S単 20号
SA0832 下層路盤(中山-37(t1Va-50)) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッシャ RC-30		2.200	m <sup>2</sup>	764.8	1,683	歩A・単A S単 21号
SA0834 上層路盤(中山-14(p1Va1-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,120mm		0.300	m <sup>2</sup>	1,140	342	歩A・単A S単 22号
SA0834 上層路盤(中山-33(p1Va-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,120mm		0.400	m <sup>2</sup>	1,140	456	歩A・単A S単 23号
SA0834 上層路盤(中山-34(p1Va-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,120mm		0.400	m <sup>2</sup>	1,140	456	歩A・単A S単 24号
SA0834 上層路盤(中山-37(t1Va-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,150mm		2.200	m <sup>2</sup>	1,367	3,007	歩A・単A S単 25号
SA0843 表層(中山-14(p1Va1-50)) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生粗粒度アスコ(20)		0.300	m <sup>2</sup>	2,232	670	歩A・単A S単 26号
SA0843 表層(中山-33(p1Va-50)) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生粗粒度アスコ(20)		0.400	m <sup>2</sup>	2,232	893	歩A・単A S単 27号
SA0843 表層(中山-34(p1Va-50)) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生粗粒度アスコ(20)		0.400	m <sup>2</sup>	2,232	893	歩A・単A S単 28号
合 計					9,516	
・ ・ ・ 舗装取壊し 仮舗装後		1.000	式	12,000	12,000	1 式当たり
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		13.000	m	640.4	8,325	歩A・単A S単 16号
SA0222 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		3.600	m <sup>2</sup>	181.8	654	歩A・単A S単 15号
SA0221 SP 穀運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,		0.200	m3	3,546	709	歩A・単A S単 14号
S02123 As穀再資源化施設受入費 (有)きのえ		0.400	ton	2,200	880	歩A・単A S単 3号

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	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( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S 単 - 2号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	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( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S 単 - 3号 ***					
S02123	As殻再資源化施設受入費		ton		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96124				
	2)資材規格	(有)きのえ				
	3)単価の入力	0円				
P96124	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ		1.000 ton	2,200	2,200	
	合 計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,200	
	*** S 単 - 4号 ***					
S02123	建設残土投棄料		m3		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	建設残土投棄料 (株)赤松産業			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96123				
	2)資材規格	(株)赤松産業				
	3)単価の入力	0円				
P96123	建設残土投棄料 (株)赤松産業		1.000 m3	1,730	1,730	
	合 計				1,730	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,730	
	*** S 単 - 5号 ***					
S07001	バイブライン基礎(砂基礎 )		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	なし,あり			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ﾊﾞｯｸﾌﾙ規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	25,704	8,225	
R01003	普通作業員	1.090	人	18,258	19,901	
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,358	7,942	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		7,942	953	
F08011	ﾊﾞｯｸﾌﾙ[ｸﾗｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				84,155	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		8,416	
	*** S単 - 6号 ***					
S07001	バイブライン基礎(砂基礎)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ｸﾝﾊﾟｸ,区分,なし,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ﾊﾞｯｸﾌﾙ規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) ｸﾝﾊﾟｸ 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.430	人	25,704	11,053	
R01003	普通作業員	1.350	人	18,258	24,648	
R01002	特殊作業員	0.560	人	23,358	13,080	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		13,080	1,570	
F08011	ﾊﾞｯｸﾌﾙ[ｸﾗｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				97,485	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		9,749	
	*** S単 - 7号 ***					
S07021	硬質ﾌﾟﾘ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ﾌﾟﾘ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,片受直管ｽﾘｰﾌ付,4.0m管,0箇所			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VP 50mm 片受直管ｽﾘｰﾌ付 4.0m管 0箇所				
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片ｽﾘｰﾌ一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	1,830	4,465	
Y00004	雑材料費	0.020		4,465	89	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役					
		0.070	人	25,704	1,799	
R01002	特殊作業員					
		0.110	人	23,358	2,569	
R01003	普通作業員					
		0.150	人	18,258	2,739	
	合 計				11,661	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,166	
	*** S 単 - 8号 ***					
S07071	炭素鋼鋼管人力布設		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
	1) 規格区分	白ネジ付 50A(2B)		超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上	
				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	
P02062	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	2.500	本	18,100	45,250	
R01002	特殊作業員	0.270	人	23,358	6,307	
R01003	普通作業員	0.290	人	18,258	5,295	
Y00004	雑品 3%	0.030		11,602	348	
	合 計				57,200	算出数量 10.000 m
	単 価		m		5,720	
	*** S 単 - 9号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工		m		100.000 [各単位]	歩 A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 埋設標識シート,, 幅150mm、50m巻、2倍幅 リフレクツクス			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
	1) 作業種別	埋設標識シート		超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上	
	3) 規格	幅150mm、50m巻、2倍幅 リフレクツクス		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	
	4) その他の埋設標識シート1.0m当り単価					
	5) 地中埋設標1.0個当り単価					
	6) その他の埋設シート又は埋設標の規格					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクツクス	2.000	巻	9,400	18,800	
R01013	電工	0.400	人	23,664	9,466	
	合 計				28,266	算出数量 100.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		283	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S 単 - 10号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
				超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上	
				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 2) 作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		948.2	
	*** S 単 - 11号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
				超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上	
				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	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,845	
	*** S 単 - 12号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,845	
	*** S 単 - 13号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
	小規模,ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
	,無し,10.0km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	
	1)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種・規格	ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	10.0km以下				
	単 価		m3		2,828	
	*** S 単 - 14号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 殻運搬			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
	舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)殻発生作業	舗装版破碎				
	2)積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	11.5km以下				
	単 価		m3		3,546	
	*** S 単 - 15号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版破碎			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(加-)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		m <sup>2</sup>		181.8	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区					
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)					

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 16号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上 制約作業時間: 0.0	
	アスファルト舗装版, 15cm 以下, -, -					
	1) 舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2) アスファルト舗装版厚	15cm 以下				
	3) コンクリート舗装版厚	-				
	4) コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	-				
	単 価		m		640.4	
	*** S 単 - 17号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上 制約作業時間: 0.0	
	無し, -, -, あり,					
	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	あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		110.6	
	*** S 単 - 18号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-14(p1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上 制約作業時間: 0.0	
	150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワッチャン RC-40					
	1) 全仕上り厚	150mm				
	2) 施工区分	1層施工				
	3) 材料	砕石				
	4) 長期割引単価区分	あり				
	5) 材料規格の選択	再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,014	
	*** S 単 - 19号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-33(p1Va-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上 制約作業時間: 0.0	
	150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワッチャン RC-40					
	1) 全仕上り厚	150mm				
	2) 施工区分	1層施工				
	3) 材料	砕石				
	4) 長期割引単価区分	あり				
	5) 材料規格の選択	再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,014	
	*** S 単 - 20号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-34(p1Va-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上 制約作業時間: 0.0	
	150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワッチャン RC-40					



事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	碎石				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,014	
	*** S 単 - 21号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-37(t1Va-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	100mm,1層施工,碎石,あり,再生クワッチャン RC-30					
	1)全仕上り厚	100mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	碎石				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッチャン RC-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		764.8	
	*** S 単 - 22号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-14(p1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	路盤材,粒度調整碎石 M-30,-,-,-,1層施工,あり,0mm,120mm					
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	120mm				
	11)材料区分	粒度調整碎石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,140	
	*** S 単 - 23号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-33(p1Va-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	路盤材,粒度調整碎石 M-30,-,-,-,1層施工,あり,0mm,120mm					
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	120mm				
	11)材料区分	粒度調整碎石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,140	
	*** S 単 - 24号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-34(p1Va-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
	路盤材,粒度調整碎石 M-30,-,-,-,1層施工,あり,0mm,120mm					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				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)材料区分 2)平均幅員	路盤材 -				
	3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無	なし あり				
	5)施工区分 6)瀝青材区分	1層施工 -				
	7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	あり 0mm				
	9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	120mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,140	
	*** S 単 - 25号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-37(t1Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 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,150mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員	路盤材 -				
	3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無	なし あり				
	5)施工区分 6)瀝青材区分	1層施工 -				
	7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	あり 0mm				
	9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	150mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,367	
	*** S 単 - 26号 ***					
SA0843	表層(中山-14(p1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾏｰｼﾞﾝｸﾞ 各種,再生粗粒度アスｺ(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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 30mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ) ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾏｰｼﾞﾝｸﾞ 各種 再生粗粒度アスｺ(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,232	
	*** S 単 - 27号 ***					
SA0843	表層(中山-33(p1Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾏｰｼﾞﾝｸﾞ 各種,再生粗粒度アスｺ(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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 30mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ) ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾏｰｼﾞﾝｸﾞ 各種 再生粗粒度アスｺ(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,232	
	*** S 単 - 28号 ***					
SA0843	表層(中山-34(p1Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾏｰｼﾞﾝｸﾞ 各種,再生粗粒度アスｺ(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ライムコト 各種,再生粗粒度アスコ(20)			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) グ ライムコト 各種 再生粗粒度アスコ(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,232	
	*** S 単 - 29号 ***					
SA0843	表層(中山-14(p1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),グ ライムコト 各種,再生密粒度アスコ(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) グ ライムコト 各種 再生密粒度アスコ(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,970	
	*** S 単 - 30号 ***					
SA0843	表層(中山-33(p1Va-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),グ ライムコト 各種,再生密粒度アスコ(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) グ ライムコト 各種 再生密粒度アスコ(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,970	
	*** S 単 - 31号 ***					
SA0843	表層(中山-34(p1Va-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),グ ライムコト 各種,再生密粒度アスコ(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) グ ライムコト 各種 再生密粒度アスコ(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,970	
	*** S 単 - 32号 ***					
SA0843	表層(中山-37(t1Va-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),グ ライムコト 各種,再生密粒度アスコ(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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 50mm				

K31G05



事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00027	p1Va1-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-14					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.370	m3	1,845	683	S 単 11号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾊﾞｸ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.010	m3	2,115	21	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.230	m3	948.2	218	S 単 10号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾗｸﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.230	m3	2,828	650	S 単 13号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.230	m3	1,730	398	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾝｼｬﾝｸﾞﾙ	1.000	m	283	283	S 単 9号
	合 計				3,436	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,436	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00028	p1Vn1-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-14					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.370	m3	1,845	683	S 単 11号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾊﾞｸ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.140	m3	2,115	296	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S 単 10号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾗｸﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.100	m3	2,828	283	S 単 13号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m3	1,730	173	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾝｼｬﾝｸﾞﾙ	1.000	m	283	283	S 単 9号
	合 計				2,996	算出数量 1.000 m
	単 価		m		2,996	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00033	p1Va-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-33					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.420	m3	1,845	775	S 単 11号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾊﾞｸ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.060	m3	2,115	127	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.230	m3	948.2	218	S 単 10号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.230	m3	2,828	650	S 単 13号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.230	m3	1,730	398	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾔﾂｸｼｮﾝ	1.000	m	283	283	S 単 9号
	合 計				3,634	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,634	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00034	p1Vn-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-33					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.430	m3	1,845	793	S 単 11号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾞﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.190	m3	2,115	402	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.110	m3	948.2	104	S 単 10号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.110	m3	2,828	311	S 単 13号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.110	m3	1,730	190	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾔﾂｸｼｮﾝ	1.000	m	283	283	S 単 9号
	合 計				3,266	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,266	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00035	p1Va-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-34					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.440	m3	1,845	812	S 単 11号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾞﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.090	m3	2,115	190	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.220	m3	948.2	209	S 単 10号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.220	m3	2,828	622	S 単 13号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.220	m3	1,730	381	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾔﾂｸｼｮﾝ	1.000	m	283	283	S 単 9号
	合 計				3,680	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,680	
	*** 丁単 - 6号 ***					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
T00036	p1Vn-50		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	土工,中山-34					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.480	m3	1,845	886	S 単 11号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`タ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ`,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.250	m3	2,115	529	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S 単 10号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バ`ツツ約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.100	m3	2,828	283	S 単 13号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m3	1,730	173	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍バ`リフレクツ	1.000	m	283	283	S 単 9号
	合 計				3,432	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,432	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00037	t1Va-50		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	土工,中山-37					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.400	m3	1,845	738	S 単 11号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`タ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ`,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.070	m3	2,115	148	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.200	m3	948.2	190	S 単 10号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バ`ツツ約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.200	m3	2,828	566	S 単 13号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.200	m3	1,730	346	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍バ`リフレクツ	1.000	m	283	283	S 単 9号
	合 計				3,454	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,454	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00038	t1Vn-50		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	土工,中山-37					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.320	m3	1,845	590	S 単 11号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`タ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ`,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.090	m3	2,115	190	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S 単 10号



事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バ ック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.100	m3	2,828	283	S 単 13号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m3	1,730	173	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 埋設標識シート,幅150mm,50m巻,2倍幅リフト型	1.000	m	283	283	S 単 9号
	合 計				2,797	算出数量 1.000 m
	単 価		m		2,797	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T02009	給水栓		基		1.000 基	歩 A 当たり算出
	中山-14					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,片受直管スリ付,4.0m管,0箇所	1.640	m	1,166	1,912	S 単 7号
P96034	铸铁製曲管 50×22 1/2°,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	15,330	15,330	
P96073	サドル分水栓 150×50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	82,670	82,670	
P96058	HI ろくろ継手 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	
P96059	TSソケット 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	
P96121	ターニングバルブ 50×90°ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	
P96129	ヒューム管 350	0.800	m	9,650	7,720	
J03118	再生クラッシャー RC-40 40～0mm	0.009	m3	4,100	37	
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	1.100	m	5,720	6,292	S 単 8号
P96130	エルボ G・L50	1.000	個	599	599	
P96122	空洞コンクリートブロック(A種) 100×190×390【見積】	1.000	個	240	240	
P96131	金属入りバルブソケット 型 MVS 50	1.000	個	2,090	2,090	
	合 計				174,020	算出数量 1.000 基
	単 価		基		174,020	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T02012	給水栓		基		1.000 基	歩 A 当たり算出
	中山-33					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,片受直管スリ付,4.0m管,0箇所	1.887	m	1,166	2,200	S 単 7号
P96033	铸铁製曲管 50×45°,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	16,410	16,410	
P96074	サドル分水栓 125×50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	81,060	81,060	
P96058	HI ろくろ継手 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	
P96059	TSソケット 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	
P96121	ターニングバルブ 50×90°ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	
P96129	ヒューム管 350	0.800	m	9,650	7,720	
J03118	再生クラッシャー RC-40 40～0mm	0.009	m3	4,100	37	
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	1.100	m	5,720	6,292	S 単 8号
P96130	エルボ G・L50	1.000	個	599	599	
P96122	空洞コンクリートブロック(A種) 100×190×390【見積】	1.000	個	240	240	
P96131	金属入りバルブソケット 型 MVS 50	1.000	個	2,090	2,090	
	合 計				173,778	算出数量 1.000 基
	単 価		基		173,778	

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鑄鉄製曲管					
P96033	50×45°,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	16,410	32,820	単A
P96034	鑄鉄製曲管					
	50×22.1/2°,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	15,330	15,330	単A
P96058	HIろくろ継手					
	50,離脱防止機能付【見積】	4.000	個	26,160	104,640	単A
P96059	TSソケット					
	50,離脱防止機能付【見積】	4.000	個	460	1,840	単A
P96073	サドル分水栓					
	150×50,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	82,670	165,340	単A
P96074	サドル分水栓					
	125×50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	81,060	81,060	単A
P96075	サドル分水栓					
	100×50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	70,710	70,710	単A
P96121	ターニングバルブ					
	50×90°ハンドル 125【見積】	4.000	個	30,510	122,040	単A
P96122	空洞コンクリートブロック(A種)					
	100×190×390【見積】	4.000	個	240	960	単A
P96123	建設残土投棄料					
	(株)赤松産業	2.190	m3	1,730	3,789	単A
P96124	As殻再資源化施設受入費					
	(有)きのえ	0.900	ton	2,200	1,980	単A
P96129	ヒューム管					
	350	3.200	m	9,650	30,880	単A
P96130	エルボ					
	G・L50	4.000	個	599	2,396	単A
P96131	金属入りバルブソケット 型					
	MVS 50	4.000	個	2,090	8,360	単A
	小 計				642,145	
	鋼管類					
P02062	配管用炭素鋼鋼管(白管)					
	ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	1.100	本	18,100	19,910	単A
	硬質塩化ビニル管					
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管					
	TS片スリ-ブ 一般管VP 径50 長4.0m	2.944	本	1,830	5,388	単A
	アスファルト類					
【SP】	アスファルト乳剤( J I S規格品 )					
P28003	浸透用 P K - 3	0.009	ton	122,000	1,098	単A
	燃料類					
【SP】	ガソリン					
P34001	J I S 2号 レギュラースタンド	3.536	L	166	587	単A
	軽油					
P34029	ハ' H-I給油	0.756	L	156	118	単A
【SP】	軽油					
P34029	ハ' H-I給油	16.663	L	156	2,599	単A
	小 計				3,304	
	コンクリートカット用ブレード					
【SP】	コンクリートカット用ブレード					
P37211	径450mm	0.060	枚	74,200	4,452	単A
	テープ類					
P39101	埋設物標示テープ					
	幅150mm 50m 2倍幅 リフレクタス	0.240	巻	9,400	2,256	単A
	合 計				678,553	
	アスファルト舗装材					
【SP】	再生アスファルト混合物(一般地域)					
J01015	粗粒度アスコン(20)	0.003	ton	417,000	1,251	単A
【SP】	再生アスファルト混合物(一般地域)					
J01019	密粒度アスコン(20)	0.015	ton	710,000	10,650	単A

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	*** S単 - 10号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容 標準単価	土砂 小規模(標準)		1,068.6		
	K)機械構成比		27.26%			
	R)労務構成比		61.70%			
	Z)材料構成比		11.04%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2041	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	27.26%		8,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	61.70%		21,318	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	11.04%		156	Z1
	単 価	m3			948.2	
	*** S単 - 11号 ***					
SA0103	SP 床掘り	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	標準単価			2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
RO1003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 12号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	標準単価			2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
RO1003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 13号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,10.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 10.0km以下				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		24.45% 63.42% 12.13% 0.00%	2,826.3		
M03002	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 4t積級	供用日	24.45%		9,131	K1
R01022	運転手(一般)	人	63.42%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	12.13%		156	Z1
	単 価	m3			2,828	
	*** S単 - 14号 ***					
SA0221	SP 殻運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		44.95% 38.97% 16.08% 0.00%	3,512		
M03005	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	44.95%		22,147	K1
R01022	運転手(一般)	人	38.97%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	16.08%		156	Z1
	単 価	m3			3,546	
	*** S単 - 15号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	標準単価			207.06		
	K)機械構成比		13.49%			
	R)労務構成比		80.49%			
	Z)材料構成比		6.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08017	ハ` ック杓[加`ラ型・後方超小旋回・～超低・排対(～2014)] 標準ハ` ック容量 山積0.45m3 ( 平積0.35m3 )	日	13.49%		7,430	K1
R01001	土木一般世話役	人	28.91%		25,704	R1
R01021	運転手（特殊）	人	27.69%		21,318	R2
R01003	普通作業員	人	23.89%		18,258	R3
P34029	軽油 ハ` ト`-H給油	L	6.02%		156	Z1
	単 価	m <sup>3</sup>			181.8	
	*** S 単 - 16号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断	m			1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加`-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	標準単価			673.26		
	K)機械構成比		15.42%			
	R)労務構成比		57.13%			
	Z)材料構成比		27.45%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M16470	コンクリートカッタ[ハ` キュム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード` 径56cm	供用日	10.49%		13,600	K1
R01002	特殊作業員	人	19.60%		23,358	R1
R01001	土木一般世話役	人	10.55%		25,704	R2
R01003	普通作業員	人	8.73%		18,258	R3
P37211	コンクリートカッタ用ブレード 径450mm	枚	23.29%		74,200	Z1
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	2.83%		166	Z2
	単 価	m			640.4	
	*** S 単 - 17号 ***					
SA0831	SP 不陸整正	m <sup>3</sup>			1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - あり				
	標準単価			124.5		
	K)機械構成比		23.12%			
	R)労務構成比		68.86%			
	Z)材料構成比		8.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ`タ`レーダ` [土工用・排対型(2次)] ブレード` 幅3.1m	供用日	11.29%		19,000	K1
M14082	ロ`ド`ロ`ラ[マ`タ`ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	8.94%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	2.89%		4,970	K3
R01021	運転手（特殊）	人	44.09%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	12.86%		23,358	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01003	普通作業員	人	9.59%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	2.32%		25,704	R4
P34029	軽油	L	8.02%		156	Z1
	バ トル給油					
	単 価	m <sup>2</sup>			110.6	
	*** S 単 - 18号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-14(p1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワッチャン RC-40			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッチャン RC-40				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレダ [土工用・排対型(2次)]	供用日	1.87%		19,000	K1
	ブレード幅3.1m					
M14082	ロードローラ[マダム・排対型(2次)]	供用日	1.48%		14,700	K2
	質量10t 締固め幅2.1m					
F04101	タイヤローラ[ ~ 超低・排対型( ~ 3次)]	日	0.48%		4,970	K3
	質量8 ~ 20 t					
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャー	m3	78.02%		615,000	Z1
	RC-40 40 ~ 0mm					
P34029	軽油	L	1.33%		156	Z2
	バ トル給油					
	単 価	m <sup>2</sup>			1,014	
	*** S 単 - 19号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-33(p1Va-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワッチャン RC-40			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッチャン RC-40				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレダ [土工用・排対型(2次)]	供用日	1.87%		19,000	K1
	ブレード幅3.1m					
M14082	ロードローラ[マダム・排対型(2次)]	供用日	1.48%		14,700	K2
	質量10t 締固め幅2.1m					
F04101	タイヤローラ[ ~ 超低・排対型( ~ 3次)]	日	0.48%		4,970	K3
	質量8 ~ 20 t					
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2



事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャー RC-40 40～0mm	m3	78.02%		615,000	Z1
P34029	軽油 バトール給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,014	
	*** S 単 - 20号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-34(p1Va-50)) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワッシャー RC-40	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 10% 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 あり 再生クワッシャー RC-40				
	標準単価			1,202.1		
	K) 機械構成比		4.67%			
	R) 労務構成比		15.69%			
	Z) 材料構成比		79.64%			
	A) 市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレダ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ [～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャー RC-40 40～0mm	m3	78.02%		615,000	Z1
P34029	軽油 バトール給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,014	
	*** S 単 - 21号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-37(t1Va-50)) SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワッシャー RC-30	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 10% 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	100mm 1層施工 砕石 あり 再生クワッシャー RC-30				
	標準単価			1,202.1		
	K) 機械構成比		4.67%			
	R) 労務構成比		15.69%			
	Z) 材料構成比		79.64%			
	A) 市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレダ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ [～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1

事業名	県営畑地総合整備事業 下市 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03119	再生クラッシャー RC-30 30～0mm	m3	78.02%		420,000	Z1
P34029	軽油 A' tD-I給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			764.8	
	*** S 単 - 22号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-14(p1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤（車道・路肩部） 路盤材、粒度調整碎石 M-30、-、-、1層施工、あり、0mm、120mm			冬期補正：なし 亜熱帯補正：なし 超勤時間：0.0 公社割引補正：なし 時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0	豪雪補正：1 0 % 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0 週休：4週8休以上 制約作業時間：0.0	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	120mm				
	11)材料区分	粒度調整碎石 M-30				
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレグ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マダム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手（特殊）	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整碎石 M - 30 30～0mm	m3	53.57%		708,000	Z1
P34029	軽油 A' tD-I給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,140	
	*** S 単 - 23号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-33(p1Va-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤（車道・路肩部） 路盤材、粒度調整碎石 M-30、-、-、1層施工、あり、0mm、120mm			冬期補正：なし 亜熱帯補正：なし 超勤時間：0.0 公社割引補正：なし 時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0	豪雪補正：1 0 % 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0 週休：4週8休以上 制約作業時間：0.0	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	120mm				
	11)材料区分	粒度調整碎石 M-30				
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	A) 市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレグ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整砕石 M-30 30～0mm	m3	53.57%		708,000	Z1
P34029	軽油 バトール給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,140	
	*** S 単 - 24号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-34(p1Va-50))	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩A 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,120mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当たり平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 120mm 粒度調整砕石 M-30				
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレグ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整砕石 M-30 30～0mm	m3	53.57%		708,000	Z1
P34029	軽油 バトール給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,140	
	*** S 単 - 25号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-37(t1Va-50))	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩A 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,150mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無	路盤材 - なし あり				

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	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		0mm			
	9)路盤材全仕上り厚		150mm			
	11)材料区分		粒度調整碎石 M-30			
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ-グ'レ-グ' [土工用・排対型(2次)] グ'レ-ド' 幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロ-ド'ロ-ヲ[マカ'ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[ ~ 超低・排対型( ~ 3次)] 質量8 ~ 20 t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整碎石 M - 30 30 ~ 0mm	m3	53.57%		885,000	Z1
P34029	軽油 バ'ト-ル給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,367	
	*** S 単 - 26号 ***					
SA0843	表層(中山-14(p1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,ア'スパ'ルト混合物 (2.35t/m3),ア'ライ'ムコ-ト 各種,,再生粗粒度ア'スコ'ン(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm ア'スパ'ルト混合物 (2.35t/m3) ア'ライ'ムコ-ト 各種 再生粗粒度ア'スコ'ン(20)				
	標準単価			2,852.9		
	K)機械構成比		0.43%			
	R)労務構成比		42.30%			
	Z)材料構成比		57.27%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M14181	振動ロ-ヲ(舗装用)[バ'ト'ガ'イ'ド'式] 質量0.5 ~ 0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動コン'ク'タ[前進型] 質量40 ~ 60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01015	再生ア'ス'ファ'ルト混合物(一般地域) 粗粒度ア'ス'コ'ン(20)	ton	52.51%		417,000	Z1
P28003	ア'ス'ファ'ルト乳剤( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 バ'ト-ル給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,232	
	*** S 単 - 27号 ***					
SA0843	表層(中山-33(p1Va-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,ア'スパ'ルト混合物 (2.35t/m3),ア'ライ'ムコ-ト 各種,,再生粗粒度ア'スコ'ン(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
				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)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 30mm			
	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			
	6)材料区分		再生粗粒度アスコン(20)			
	標準単価			2,852.9		
	K)機械構成比		0.43%			
	R)労務構成比		42.30%			
	Z)材料構成比		57.27%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M14181	振動ロー(舗装用)[バド・ガイド式] 質量0.5～0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動コンバクタ[前進型] 質量40～60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01015	再生アスファルト混合物(一般地域) 粗粒度アスコン(20)	ton	52.51%		417,000	Z1
P28003	アスファルト乳剤( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 バド・ル給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,232	
	*** S単 - 28号 ***					
SA0843	表層(中山-34(p1Va-50))	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,,再生粗粒度アスコン(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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 30mm			
	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			
	6)材料区分		再生粗粒度アスコン(20)			
	標準単価			2,852.9		
	K)機械構成比		0.43%			
	R)労務構成比		42.30%			
	Z)材料構成比		57.27%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M14181	振動ロー(舗装用)[バド・ガイド式] 質量0.5～0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動コンバクタ[前進型] 質量40～60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01015	再生アスファルト混合物(一般地域) 粗粒度アスコン(20)	ton	52.51%		417,000	Z1
P28003	アスファルト乳剤( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 バド・ル給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,232	
	*** S単 - 29号 ***					
SA0843	表層(中山-14(p1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,,再生粗粒度アスコン(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	

事業名	県営畑地総合整備事業 下市 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	ライムコト 各種,,再生密粒度アスコン(20)			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分		1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) ライムコト 各種 再生密粒度アスコン(20)			
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		0.43% 42.30% 57.27% 0.00%	2,852.9		
M14181	振動ロー(舗装用)[ハンドガイド式] 質量0.5～0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動コンバクタ[前進型] 質量40～60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01019	再生アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコン(20)	ton	52.51%		710,000	Z1
P28003	アスファルト乳剤( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 ハンド給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,970	
	*** S 単 - 30号 ***					
SA0843	表層(中山-33(p1Va-50)) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ライムコト 各種,,再生密粒度アスコン(20)	m <sup>2</sup>		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分		1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) ライムコト 各種 再生密粒度アスコン(20)			
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		0.43% 42.30% 57.27% 0.00%	2,852.9		
M14181	振動ロー(舗装用)[ハンドガイド式] 質量0.5～0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動コンバクタ[前進型] 質量40～60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01019	再生アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコン(20)	ton	52.51%		710,000	Z1
P28003	アスファルト乳剤( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 ハンド給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,970	
	*** S 単 - 31号 ***					
SA0843	表層(中山-34(p1Va-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 1 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物（2.35t/m3）,ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度ｱｽｺﾝ(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm アスファルト混合物（2.35t/m3） ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種 再生密粒度ｱｽｺﾝ(20)				
	標準単価			2,852.9		
	K)機械構成比		0.43%			
	R)労務構成比		42.30%			
	Z)材料構成比		57.27%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M14181	振動ロー(舗装用)[ﾊﾝﾄﾞﾞﾞﾞｲﾄﾞ式] 質量0.5～0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ[前進型] 質量40～60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01019	再生アスファルト混合物（一般地域） 密粒度アスコン(20)	ton	52.51%		710,000	Z1
P28003	アスファルト乳剤（JIS規格品） 浸透用 PK-3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,970	
	*** S単-32号 ***					
SA0843	表層(中山-37(t1Va-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物（2.35t/m3）,ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度ｱｽｺﾝ(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm アスファルト混合物（2.35t/m3） ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種 再生密粒度ｱｽｺﾝ(20)				
	標準単価			2,852.9		
	K)機械構成比		0.43%			
	R)労務構成比		42.30%			
	Z)材料構成比		57.27%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M14181	振動ロー(舗装用)[ﾊﾝﾄﾞﾞﾞｲﾄﾞ式] 質量0.5～0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ[前進型] 質量40～60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01019	再生アスファルト混合物（一般地域） 密粒度アスコン(20)	ton	52.51%		710,000	Z1
P28003	アスファルト乳剤（JIS規格品） 浸透用 PK-3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,970	



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

県営畑地帯総合整備事業

下市2工区

中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

# 積 算 書

（当初）



K31G05

K31G05

[illegible]

事業名 県営畑地帯総合整備事業 下市2工区

工事名 中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
1 工事価格			5,367,000	
2 ・工事原価			4,346,000	
3 純工事費			3,115,000	
4 ・・直接工事費			2,599,000	
5 ・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	2,599,000	
6 ・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
7 ・・間接工事費			1,747,000	
8 ・・・共通仮設費			516,000	
9 ・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・・・・運搬費～営繕費等				
$(4+9+25+26+31+34-36-37-38) \times ((標準値*N035+N028)*N026*N030*N041)$				
$2,580,000 \times ((13.170*1.200+0.000)*1.000*1.020*1.000)$	16.120	%	416,000	
11 ・・・・運搬費	1.000	式	0	
12 ・・・・準備費	1.000	式	0	
13 ・・・・安全費	1.000	式	0	
14 ・・・・役務費	1.000	式	0	
15 ・・・・技術管理費	1.000	式	46,000	
16 ・・・・営繕費等	1.000	式	0	
17 ・・・・現場環境改善費			54,000	
18 ・・・・現場環境改善費(率計上)				
$(4+25+32-33) \times (標準値)$				
$2,503,000 \times (2.190)$	2.190	%	54,000	
19 ・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
20 ・・・現場管理費			1,231,000	
21 ・・・・現場管理費(率計上)				
$(4+8+25+26+27+30-36-38) \times ((標準値*N035)*N027*N030*N042+N031+N032-N033)$				
$3,096,000 \times ((34.420*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)$	39.760	%	1,231,000	
22 ・・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
23 ・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
24 ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 ・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
26 ・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
27 ・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
28 ・一般管理費等				
$(4+7-23-36-38) \times (標準値*N002+保証費率)$				
$4,327,000 \times (23.570*1.000 + 0.04)$	23.610	%	1,021,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	0	
30 支給品費			0	
31 支給品費(直工・事業損失防止)			0	
32 支給品費(直工)			0	

K31G05

K31G05

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市2工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

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)				2,599,000	
・中山3期					
・・管路工	1.000	式		2,599,000	
・・・舗装取壊し 管路部分	1.000	式		2,145,000	1式当たり
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	193.000	m	640.4	123,597	歩A・単A S単 25号
SA0222 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	48.000	m <sup>2</sup>	181.8	8,726	歩A・単A S単 23号
SA0221 SP 穀運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	2.800	m3	3,546	9,929	歩A・単A S単 21号
S02123 As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	6.700	ton	2,200	14,740	歩A・単A S単 7号
SA0222 SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	0.600	m <sup>2</sup>	181.8	109	歩A・単A S単 24号
SA0221 SP 穀運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	0.600	m3	2,396	1,438	歩A・単A S単 22号
S02123 Co殻(無筋)再資源化施設受入費 (株)大協組	1.400	ton	800	1,120	歩A・単A S単 8号
合 計				159,659	
・・・土工	1.000	式	482,000	482,000	1式当たり
T00021 a1Va1-75 土工,-1路線	7.000	m	3,513	24,591	歩A・単A T単 1号
T00022 p1Va1-75 土工,松河原-2配水路	90.000	m	3,767	339,030	歩A・単A T単 2号
T00023 a5Vc1-75 土工,松河原-2配水路	12.000	m	3,416	40,992	歩A・単A T単 3号
T00024 a5Vn1-75 土工,松河原-2配水路	22.000	m	3,518	77,396	歩A・単A T単 4号
合 計				482,009	
・・・仮舗装工	1.000	式	211,000	211,000	1式当たり
SA0832 下層路盤(-1路線(a1Va1-75)) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツヤン RC-40	3.500	m <sup>2</sup>	752	2,632	歩A・単A S単 27号
SA0832 下層路盤(松河原-2配水路(p1Va1-75)) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツヤン RC-40	45.000	m <sup>2</sup>	1,014	45,630	歩A・単A S単 28号
SA0832 下層路盤(松河原-2配水路(a5Vc1-75)) 200mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツヤン RC-30	6.100	m <sup>2</sup>	1,301	7,936	歩A・単A S単 29号
SA0834 上層路盤(-1路線(a1Va1-75)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,90mm	3.500	m <sup>2</sup>	912	3,192	歩A・単A S単 32号
SA0834 上層路盤(松河原-2配水路(p1Va1-75)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,120mm	45.000	m <sup>2</sup>	1,140	51,300	歩A・単A S単 33号
SA0843 表層(松河原-2配水路(p1Va1-75)) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生粗粒度アスコ(20)	45.000	m <sup>2</sup>	2,232	100,440	歩A・単A S単 36号
合 計				211,130	
・・・舗装取壊し 仮舗装後	1.000	式	185,000	185,000	1式当たり
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	193.000	m	640.4	123,597	歩A・単A S単 25号
SA0222 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	88.000	m <sup>2</sup>	181.8	15,998	歩A・単A S単 23号
SA0221 SP 穀運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	3.700	m3	3,546	13,120	歩A・単A S単 21号
S02123 As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	8.600	ton	2,200	18,920	歩A・単A S単 7号
SA0103 仮復旧路盤剥取 土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.600	m3	1,845	2,952	歩A・単A S単 19号
SA0121 SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 0.0km以下	1.600	m3	2,828	4,525	歩A・単A S単 20号
S02123 建設残土投棄料 (株)赤松産業	1.600	m3	1,730	2,768	歩A・単A S単 9号
SA0222 SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	0.600	m <sup>2</sup>	181.8	109	歩A・単A S単 24号
SA0221 SP 穀運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	0.600	m3	2,396	1,438	歩A・単A S単 22号
S02123 Co殻(無筋)再資源化施設受入費 (株)大協組	1.400	ton	800	1,120	歩A・単A S単 8号
合 計				184,547	



事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・・・ 本復旧					1 式当たり
SA0831 SP 不陸整正 無し、-、-、あり、	1.000	式	319,000	319,000	歩A・単A S単 26号
SA0843 表層(-1路線(a1Va1-75)) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下、30mm、アスファルト混合物 (2.35t/m3)、プライムコート 各種、再生密粒度アスコ(13)	96.000	m <sup>2</sup>	110.6	10,618	歩A・単A S単 37号
SA0843 表層(松河原-2配水路(p1Va1-75)) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下、30mm、アスファルト混合物 (2.35t/m3)、プライムコート 各種、再生密粒度アスコ(20)	6.300	m <sup>2</sup>	2,255	14,207	
SA0843 表層(松河原-2配水路(p1Va1-75)) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下、30mm、アスファルト混合物 (2.35t/m3)、プライムコート 各種、再生密粒度アスコ(20)	85.000	m <sup>2</sup>	2,970	252,450	歩A・単A S単 38号
S08031 コンクリート舗装工(松河原-2配水路(a5Vc1-75)) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B)、10cm	12.000	m <sup>2</sup>	3,453	41,436	歩A・単A S単 15号
合 計				318,711	
・・・ 管路工					1 式当たり
T01001 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 (-1路線) VP(RR)、75	1.000	式	788,000	788,000	歩A・単A T単 11号
P96053 鋳鉄製ドレサージョイント 75、離脱防止機能付【見積】	7.000	m	2,545	17,815	歩A・単A
P96010 鋳鉄製T字管 75×75、離脱防止機能付【見積】	2.000	個	17,740	35,480	歩A・単A
P96028 鋳鉄製曲管 75×75、離脱防止機能付【見積】	1.000	個	35,340	35,340	歩A・単A
P96028 鋳鉄製曲管 75×90°、離脱防止機能付【見積】	1.000	個	23,130	23,130	歩A・単A
P96070 塩ビ管用離脱防止金具 75【見積】	1.000	組	11,380	11,380	歩A・単A
T01002 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設(松河原-2配水路) VP(RR)、75	124.000	m	2,545	315,580	歩A・単A T単 12号
P96053 鋳鉄製ドレサージョイント 75、離脱防止機能付【見積】	1.000	個	17,740	17,740	歩A・単A
P96028 鋳鉄製曲管 75×90°、離脱防止機能付【見積】	3.000	個	23,130	69,390	歩A・単A
P96029 鋳鉄製曲管 75×45°、離脱防止機能付【見積】	2.000	個	20,630	41,260	歩A・単A
P96030 鋳鉄製曲管 75×22 1/2°、離脱防止機能付【見積】	2.000	個	19,800	39,600	歩A・単A
P96031 鋳鉄製曲管 75×11 1/4°、離脱防止機能付【見積】	1.000	個	18,940	18,940	歩A・単A
P96032 鋳鉄製曲管 75×5 5/8°、離脱防止機能付【見積】	5.000	個	21,030	105,150	歩A・単A
P96070 塩ビ管用離脱防止金具 75【見積】	5.000	組	11,380	56,900	歩A・単A
合 計				787,705	
・・・ 給水栓工					
・・・ 舗装取壊し					1 式当たり
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下、-、-	1.000	式	16,000	16,000	歩A・単A S単 25号
SA0222 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版、無し、不要、15cm以下、-、有り、あり	19.000	m	640.4	12,168	歩A・単A S単 23号
SA0221 SP 殻運搬 舗装版破碎、機械積込(舗装版厚15cm以下)、無し、11.5km以下、	4.700	m <sup>3</sup>	181.8	854	歩A・単A S単 21号
S02123 As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	0.300	m <sup>3</sup>	3,546	1,064	歩A・単A S単 7号
S02123 As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	0.700	ton	2,200	1,540	
合 計				15,626	
・・・ 土工					1 式当たり
T00025 a1Va1-75 土工、中山-13	1.000	式	79,000	79,000	歩A・単A T単 5号
T00026 a1Vn1-50 土工、中山-13	1.000	m	3,438	3,438	歩A・単A T単 6号
T00029 p1Va1-50 土工、中山-21	4.000	m	3,504	14,016	歩A・単A T単 7号
T00030 p1Vn1-50 土工、中山-21	9.000	m	3,713	33,417	歩A・単A T単 8号
T00031 a5Vn1-50 土工、中山-29	5.000	m	3,669	18,345	歩A・単A T単 9号
T00032 a5Vn1-75 土工、中山-29	2.000	m	3,115	6,230	歩A・単A T単 10号
合 計	1.000	m	3,285	3,285	
合 計				78,731	

K31G05

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コバ`タ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S 単 - 2号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コバ`タ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S 単 - 3号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	土木一般世話役			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)労務コード	R01001				
	2)労務単価算定区分	基(B)				
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	25,704	25,704	
	合 計				25,704	算出数量 1.000 人
	単 価				25,704	
	*** S 単 - 4号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	特殊作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)労務コード	R01002				
	2)労務単価算定区分	基(B)				
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	23,358	23,358	
	合 計				23,358	算出数量 1.000 人
	単 価				23,358	
	*** S 単 - 5号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	普通作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
R01003	普通作業員	1.000	人	18,258	18,258	
	合 計				18,258	算出数量 1.000 人
	単 価				18,258	
	*** S 単 - 6号 ***					
S02115	配管工		人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	配管工			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02006 基(B)		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
R02006	配管工	1.000	人	24,174	24,174	
	合 計				24,174	算出数量 1.000 人
	単 価				24,174	
	*** S 単 - 7号 ***					
S02123	As 殻再資源化施設受入費		ton		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	As 殻再資源化施設受入費 (有)きのえ			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0	
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	P96124 (有)きのえ 0円		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96124	As 殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	1.000	ton	2,200	2,200	
	合 計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,200	
	*** S 単 - 8号 ***					
S02123	Co 殻（無筋）再資源化施設受入費		ton		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	Co 殻（無筋）再資源化施設受入費 (株)大協組			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0	
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	P96127 (株)大協組 0円		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96127	Co 殻（無筋）再資源化施設受入費 (株)大協組	1.000	ton	800	800	
	合 計				800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				800	
	*** S 単 - 9号 ***					
S02123	建設残土投棄料		m3		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	建設残土投棄料 (株)赤松産業			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0	
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	P96123 (株)赤松産業 0円		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	1.000	m3	1,730	1,730	
	合 計				1,730	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,730	
	*** S 単 - 10号 ***					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07001	パイプライン基礎（砂基礎）		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土、再生砂、山積0.28m3(平積0.20m3)、振動コバ、区分、なし、あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バ、ック材規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動コバ、 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	25,704	8,225	
R01003	普通作業員	1.090	人	18,258	19,901	
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,358	7,942	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		7,942	953	
F08011	バ、ック材[加-ラ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 バ、ト、ル給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				84,155	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		8,416	
	*** S 単 - 11号 ***					
S07001	パイプライン基礎（砂基礎）		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土、再生砂、山積0.28m3(平積0.20m3)、タバ、区分、なし、あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バ、ック材規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) タバ 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.430	人	25,704	11,053	
R01003	普通作業員	1.350	人	18,258	24,648	
R01002	特殊作業員	0.560	人	23,358	13,080	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		13,080	1,570	
F08011	バ、ック材[加-ラ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 バ、ト、ル給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				97,485	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		9,749	
	*** S 単 - 12号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,75mm,片受直管ｽﾌﾟ付,4.0m管,0箇所			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VP 75mm 片受直管ｽﾌﾟ付 4.0m管 0箇所				

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市2工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P05051	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片刈-ﾌﾞ一般管VP 径75 長4.0m	2.440	本	3,590	8,760	
Y00004	雑材料費	0.020		8,760	175	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	25,704	2,056	
R01002	特殊作業員	0.120	人	23,358	2,803	
R01003	普通作業員	0.170	人	18,258	3,104	
	合 計				16,898	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,690	
	*** S単 - 13号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,片受直管刈-ﾌﾞ付,4.0m管,0箇所			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 会社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管種区分	VP				
	2)管径区分(mm)	50mm				
	3)形状区分	片受直管刈-ﾌﾞ付				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片刈-ﾌﾞ一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	1,830	4,465	
Y00004	雑材料費	0.020		4,465	89	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	25,704	1,799	
R01002	特殊作業員	0.110	人	23,358	2,569	
R01003	普通作業員	0.150	人	18,258	2,739	
	合 計				11,661	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,166	
	*** S単 - 14号 ***					
S07071	炭素鋼鋼管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 会社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)規格区分	白ネジ付 50A(2B)				
P02062	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	2.500	本	18,100	45,250	
R01002	特殊作業員	0.270	人	23,358	6,307	
R01003	普通作業員	0.290	人	18,258	5,295	
Y00004	雑品 3%	0.030		11,602	348	
	合 計				57,200	算出数量 10.000 m
	単 価		m		5,720	
	*** S単 - 15号 ***					
S08031	コンクリート舗装工(松河原-2配水路(a5Vc1-75))		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),10cm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 会社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)生コンクリート規格	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B)				
	2)舗設厚(cm)	10cm				
J02054	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 20mm(W/C=60%以下)	10.600	m <sup>3</sup>	25,180	266,908	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	25,704	12,852	
R01002	特殊作業員	1.100	人	23,358	25,694	
R01003	普通作業員	2.100	人	18,258	38,342	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Y00004	雑品 2%	0.020		76,888	1,538	
	合 計				345,334	算出数量 100.000 m <sup>3</sup>
	単 価		m <sup>3</sup>		3,453	
	*** S 単 - 16号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工		m		100.000 [各単位]	歩 A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 埋設標識シート,幅150mm、50m巻、2倍幅 リフレクツクス			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業種別	埋設標識シート				
	3)規格	幅150mm、50m巻、2倍幅 リフレクツクス				
	4)その他の埋設標識シート1.0m当り単価					
	5)地中埋設標1.0個当り単価					
	6)その他の埋設シート又は埋設標の規格					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクツクス	2.000	巻	9,400	18,800	
R01013	電工	0.400	人	23,664	9,466	
	合 計				28,266	算出数量 100.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		283	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S 単 - 17号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m <sup>3</sup>		948.2	
	*** S 単 - 18号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m <sup>3</sup>		1,845	
	*** S 単 - 19号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m <sup>3</sup>		1,845	
	*** S 単 - 20号 ***					



事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾗｲﾝ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,10.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ﾊﾞｯｸﾗｲﾝ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 10.0km以下				
	単 価		m3		2,828	
	*** S 単 - 21号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		3,546	
	*** S 単 - 22号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下				
	単 価		m3		2,396	
	*** S 単 - 23号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(ｶﾞｰ-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		181.8	
	*** S 単 - 24号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 ｺﾝｸﾘｰﾄ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(加'-)舗装によるAs舗装	-				
	6)精込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		181.8	
	*** S 単 - 25号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(加'-)舗装版	-				
	単 価		m		640.4	
	*** S 単 - 26号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
	無し,-,-,あり,-			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)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	あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		110.6	
	*** S 単 - 27号 ***					
SA0832	下層路盤(-1路線(a1Va1-75))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
	100mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-40			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)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	あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		752	
	*** S 単 - 28号 ***					
SA0832	下層路盤(松河原-2配水路(p1Va1-75))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
	150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-40			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,014	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 29号 ***					
SA0832	下層路盤(松河原-2配水路(a5Vc1-75))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,あり,再生クマツタケ RC-30			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	200mm 1層施工 砕石 あり 再生クマツタケ RC-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,301	
	*** S 単 - 30号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-13(a1Va1-75))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生クマツタケ RC-40			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	100mm 1層施工 砕石 あり 再生クマツタケ RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		752	
	*** S 単 - 31号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-21(p1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クマツタケ RC-40			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 あり 再生クマツタケ RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,014	
	*** S 単 - 32号 ***					
SA0834	上層路盤( -1路線(a1Va1-75))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 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,90mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 90mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		912	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 33号 ***					
SA0834	上層路盤(松河原-2配水路(p1Va1-75))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 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,120mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 120mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,140	
	*** S 単 - 34号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-13(a1Va1-75))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 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,90mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 90mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		912	
	*** S 単 - 35号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-21(p1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 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,120mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 120mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,140	
	*** S 単 - 36号 ***					
SA0843	表層(松河原-2配水路(p1Va1-75))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞ 各種,,再生粗粒度ｱｽﾌﾙﾄ(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) ﾌﾞﾗｲﾄﾞ 各種				

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	6)材料区分	再生粗粒度アスコ(20)				
			m <sup>3</sup>		2,232	
	単 価					
	*** S 単 - 37号 ***					
SA0843	表層( -1路線(a1Va1-75))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度アスコ(13)					
	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 30mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ) ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種				
	6)材料区分	再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,255	
	*** S 単 - 38号 ***					
SA0843	表層(松河原-2配水路(p1Va1-75))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度アスコ(20)					
	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 50mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ) ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種				
	6)材料区分	再生密粒度アスコ(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,970	
	*** S 単 - 39号 ***					
SA0843	表層(中山-21(p1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,,再生粗粒度アスコ(20)					
	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 30mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ) ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種				
	6)材料区分	再生粗粒度アスコ(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,232	
	*** S 単 - 40号 ***					
SA0843	表層(中山-13(a1Va1-75))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度アスコ(13)					
	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 30mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ) ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種				
	6)材料区分	再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,255	

K31G05



事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00021	a1Va1-75		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工, -1路線					
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	0.390	m3	1,845	720	S 単 18号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土, 再生砂, 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コバ`タ, 区分 , なし, あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 10号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土, 再生砂, 山積0.28m3(平積0.20m3), タバ`, 区分 , なし, あり	0.060	m3	9,749	585	S 単 11号
S01041	埋戻 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コバ`タ( )	0.060	m3	2,115	127	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	0.200	m3	948.2	190	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, バ`タ約山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 10.0 km以下	0.200	m3	2,828	566	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.200	m3	1,730	346	S 単 9号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 , 埋設標識シート, , 幅150mm、50m巻、2倍`リフレクタ	1.000	m	283	283	S 単 16号
	合 計				3,513	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,513	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00022	p1Va1-75		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工, 松河原-2配水路					
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	0.420	m3	1,845	775	S 単 18号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土, 再生砂, 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コバ`タ, 区分 , なし, あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 10号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土, 再生砂, 山積0.28m3(平積0.20m3), タバ`, 区分 , なし, あり	0.060	m3	9,749	585	S 単 11号
S01041	埋戻 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コバ`タ( )	0.050	m3	2,115	106	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	0.240	m3	948.2	228	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, バ`タ約山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 10.0 km以下	0.240	m3	2,828	679	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.240	m3	1,730	415	S 単 9号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 , 埋設標識シート, , 幅150mm、50m巻、2倍`リフレクタ	1.000	m	283	283	S 単 16号
	合 計				3,767	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,767	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00023	a5Vc1-75		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工, 松河原-2配水路					
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	0.400	m3	1,845	738	S 単 18号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土, 再生砂, 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コバ`タ, 区分 , なし, あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 10号
S07001	パイプライン基礎 (砂基礎 ) 砂・砂質土, 再生砂, 山積0.28m3(平積0.20m3), タバ`, 区分 , なし, あり	0.060	m3	9,749	585	S 単 11号
S01041	埋戻 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コバ`タ( )	0.110	m3	2,115	233	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					



事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.160	m3	948.2	152	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.160	m3	2,828	452	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.160	m3	1,730	277	S 単 9号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾚﾝｼｬﾙ	1.000	m	283	283	S 単 16号 算出数量 1.000 m
	合 計				3,416	
	単 価		m		3,416	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00024	a5Vn1-75		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,松河原-2配水路					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.460	m3	1,845	849	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 10号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾞﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.060	m3	9,749	585	S 単 11号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.210	m3	2,115	444	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.120	m3	948.2	114	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.120	m3	2,828	339	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.120	m3	1,730	208	S 単 9号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾚﾝｼｬﾙ	1.000	m	283	283	S 単 16号 算出数量 1.000 m
	合 計				3,518	
	単 価		m		3,518	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00025	a1Va1-75		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-13					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.380	m3	1,845	701	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 10号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾞﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.060	m3	9,749	585	S 単 11号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.060	m3	2,115	127	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.190	m3	948.2	180	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.190	m3	2,828	537	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.190	m3	1,730	329	S 単 9号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾚﾝｼｬﾙ	1.000	m	283	283	S 単 16号 算出数量 1.000 m
	合 計				3,438	
	単 価		m		3,438	
	*** 丁単 - 6号 ***					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
T00026	a1Vn1-50		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	土工,中山-13					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.490	m3	1,845	904	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`タ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 10号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ`,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 11号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.250	m3	2,115	529	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.110	m3	948.2	104	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バ`ツツ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.110	m3	2,828	311	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.110	m3	1,730	190	S 単 9号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍バ`リフレクツ	1.000	m	283	283	S 単 16号
	合 計				3,504	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,504	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00029	p1Va1-50		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	土工,中山-21					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.440	m3	1,845	812	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`タ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 10号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ`,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 11号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.080	m3	2,115	169	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.230	m3	948.2	218	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バ`ツツ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.230	m3	2,828	650	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.230	m3	1,730	398	S 単 9号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍バ`リフレクツ	1.000	m	283	283	S 単 16号
	合 計				3,713	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,713	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00030	p1Vn1-50		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	土工,中山-21					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.540	m3	1,845	996	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`タ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 10号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ`,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 11号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.310	m3	2,115	656	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S 単 17号

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハックル山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.100	m3	2,828	283	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m3	1,730	173	S 単 9号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾂﾝｸﾞﾙｽ	1.000	m	283	283	S 単 16号
	合 計				3,669	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,669	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00031	a5Vn1-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-29					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.400	m3	1,845	738	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 10号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾞﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 11号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.170	m3	2,115	360	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハックル山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.100	m3	2,828	283	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m3	1,730	173	S 単 9号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾂﾝｸﾞﾙｽ	1.000	m	283	283	S 単 16号
	合 計				3,115	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,115	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00032	a5Vn1-75		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-29					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.410	m3	1,845	756	S 単 18号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 10号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾞﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.060	m3	9,749	585	S 単 11号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.170	m3	2,115	360	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.110	m3	948.2	104	S 単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハックル山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	0.110	m3	2,828	311	S 単 20号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.110	m3	1,730	190	S 単 9号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾂﾝｸﾞﾙｽ	1.000	m	283	283	S 単 16号
	合 計				3,285	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,285	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T01001	硬質ﾎﾞﾘﾝｸﾞ化ﾎﾞﾘﾝｸﾞ管人力布設 ( -1路線 )		m		10.000 m	歩A 当たり算出

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	VP(RR), 75					
Y00001	R6土地改良工事積算基準P207標準歩掛					
S02115	土木一般世話役					[1]
		0.080	人	25,704	2,056	S 単 3号
S02115	特殊作業員					[2]
		0.120	人	23,358	2,803	S 単 4号
S02115	普通作業員					[3]
		0.170	人	18,258	3,104	S 単 5号
P96128	硬質ポリ塩化ビニル管					[4]
	VP(RR), 75,L=5m	2.000	本	8,570	17,140	
Y10004	雑品					
	集計対象任意指定用 集計対象明細: ([4])	0.020		17,140	343	
	合 計				25,446	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,545	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T01002	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設（松河原-2配水路）		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	VP(RR), 75					
Y00001	R6土地改良工事積算基準P207標準歩掛					
S02115	土木一般世話役					[1]
		0.080	人	25,704	2,056	S 単 3号
S02115	特殊作業員					[2]
		0.120	人	23,358	2,803	S 単 4号
S02115	普通作業員					[3]
		0.170	人	18,258	3,104	S 単 5号
P96128	硬質ポリ塩化ビニル管					[4]
	VP(RR), 75,L=5m	2.000	本	8,570	17,140	
Y10004	雑品					
	集計対象任意指定用 集計対象明細: ([4])	0.020		17,140	343	
	合 計				25,446	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,545	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T02008	給水柱		基		1.000 基	歩 A 当たり算出
	中山-13					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VP,75mm,片受直管ｽﾘｰﾌ付,4.0m管,0箇所	0.500	m	1,690	845	S 単 12号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VP,50mm,片受直管ｽﾘｰﾌ付,4.0m管,0箇所	4.000	m	1,166	4,664	S 単 13号
P96033	鋳鉄製曲管					
	50×45°,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	16,410	32,820	
P96039	メカ形ショート片落管					
	75×50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	21,970	21,970	
P96121	ターニングバルブ					
	50×90°ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	
P96129	ヒューム管					
	350	0.800	m	9,650	7,720	
J03118	再生クラッシャー					
	RC-40 40～0mm	0.009	m3	4,100	37	
S07071	炭素鋼鋼管人力布設					
	白ネジ付 50A(2B)	1.100	m	5,720	6,292	S 単 14号
P96130	エルボ					
	G・L50	1.000	個	599	599	
P96122	空洞コンクリートブロック (A種)					
	100×190×390【見積】	1.000	個	240	240	
P96131	金属入りバルブソケット 型					
	MVS 50	1.000	個	2,090	2,090	
	合 計				107,787	算出数量 1.000 基
	単 価		基		107,787	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T02010	給水柱		基		1.000 基	歩 A 当たり算出
	中山-21					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VP,50mm,片受直管ｽﾘｰﾌ付,4.0m管,0箇所	14.217	m	1,166	16,577	S 単 13号

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鋳鉄製T字管					
P96010	75 x 75,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	35,340	35,340	単A
	鋳鉄製T字管					
P96011	75 x 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	33,660	33,660	単A
	鋳鉄製曲管					
P96028	75 x 90°,離脱防止機能付【見積】	4.000	個	23,130	92,520	単A
	鋳鉄製曲管					
P96029	75 x 45°,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	20,630	41,260	単A
	鋳鉄製曲管					
P96030	75 x 22 1/2°,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	19,800	39,600	単A
	鋳鉄製曲管					
P96031	75 x 11 1/4°,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	18,940	18,940	単A
	鋳鉄製曲管					
P96032	75 x 5 5/8°,離脱防止機能付【見積】	5.000	個	21,030	105,150	単A
	鋳鉄製曲管					
P96033	50 x 45°,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	16,410	32,820	単A
	メカ形ショート片落管					
P96039	75 x 50,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	21,970	43,940	単A
	鋳鉄製ドレッサージョイント					
P96053	75,離脱防止機能付【見積】	4.000	個	17,740	70,960	単A
	塩ビ管用離脱防止金具					
P96070	75【見積】	6.000	組	11,380	68,280	単A
	ターニングバルブ					
P96121	50 x 90°ハンドル 125【見積】	3.000	個	30,510	91,530	単A
	空洞コンクリートブロック(A種)					
P96122	100 x 190 x 390【見積】	3.000	個	240	720	単A
	建設残土投棄料					
P96123	(株)赤松産業	32.770	m3	1,730	56,692	単A
	As殻再資源化施設受入費					
P96124	(有)きのえ	16.900	ton	2,200	37,180	単A
	Co殻(無筋)再資源化施設受入費					
P96127	(株)大協組	2.800	ton	800	2,240	単A
	硬質ポリ塩化ビニル管					
P96128	VP(RR), 75,L=5m	26.200	本	8,570	224,534	単A
	ヒューム管					
P96129	350	2.400	m	9,650	23,160	単A
	エルボ					
P96130	G・L50	3.000	個	599	1,797	単A
	金属入りバルブソケット 型					
P96131	MVS 50	3.000	個	2,090	6,270	単A
	小 計				1,026,593	
	鋼管類					
	配管用炭素鋼鋼管(白管)					
P02062	ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	0.825	本	18,100	14,933	単A
	硬質塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管					
P05049	TS片スリプ 一般管VP 径50 長4.0m	4.838	本	1,830	8,854	単A
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管					
P05051	TS片スリプ 一般管VP 径75 長4.0m	0.244	本	3,590	876	単A
	小 計				9,730	
	アスファルト類					
	【SP】アスファルト乳剤( J I S 規格品 )					
P28003	浸透用 P K - 3	0.188	ton	122,000	22,936	単A
	燃料類					
	【SP】ガソリン					
P34001	J I S 2 号 レギュラースタンド	58.789	L	166	9,759	単A
	軽油					
P34029	ﾊﾞﾄﾙ給油	10.477	L	156	1,634	単A
	【SP】軽油					
P34029	ﾊﾞﾄﾙ給油	259.092	L	156	40,418	単A
	小 計				51,811	
	コンクリートカット用ブレード					
	【SP】コンクリートカット用ブレード					
P37211	径450mm	0.975	枚	74,200	72,345	単A

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	*** S単 - 17号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容 標準単価	土砂 小規模(標準)		1,068.6		
	K)機械構成比		27.26%			
	R)労務構成比		61.70%			
	Z)材料構成比		11.04%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2041	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	27.26%		8,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	61.70%		21,318	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	11.04%		156	Z1
	単 価	m3			948.2	
	*** S単 - 18号 ***					
SA0103	SP 床掘り	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 標準単価	土砂 上記以外(小規模) - -		2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
RO1003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 19号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 標準単価	土砂 上記以外(小規模) - -		2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
RO1003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2



事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 20号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,10.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 10.0km以下				
	標準単価			2,826.3		
	K)機械構成比		24.45%			
	R)労務構成比		63.42%			
	Z)材料構成比		12.13%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M03002	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 4t積級	供用日	24.45%		9,131	K1
R01022	運転手(一般)	人	63.42%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	12.13%		156	Z1
	単 価	m3			2,828	
	*** S単 - 21号 ***					
SA0221	SP 殻運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	標準単価			3,512		
	K)機械構成比		44.95%			
	R)労務構成比		38.97%			
	Z)材料構成比		16.08%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M03005	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	44.95%		22,147	K1
R01022	運転手(一般)	人	38.97%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	16.08%		156	Z1
	単 価	m3			3,546	
	*** S単 - 22号 ***					
SA0221	SP 殻運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下				
	標準単価			2,399.7		
	K)機械構成比		41.69%			
	R)労務構成比		43.88%			
	Z)材料構成比		14.43%			

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	A) 市場単価構成比		0.00%			
M03005	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	41.69%		22,147	K1
R01022	運転手（一般）	人	43.88%		19,584	R1
P34029	軽油 バトール給油	L	14.43%		156	Z1
	単 価	m3			2,396	
	*** S 単 - 23号 ***					
SA0222	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	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				
	標準単価			207.06		
	K)機械構成比		13.49%			
	R)労務構成比		80.49%			
	Z)材料構成比		6.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08017	バックホ[クワ型・後方超小旋回・～超低・排対(～2014)] 標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	日	13.49%		7,430	K1
R01001	土木一般世話役	人	28.91%		25,704	R1
R01021	運転手（特殊）	人	27.69%		21,318	R2
R01003	普通作業員	人	23.89%		18,258	R3
P34029	軽油 バトール給油	L	6.02%		156	Z1
	単 価	m <sup>2</sup>			181.8	
	*** S 単 - 24号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				
	標準単価			207.06		
	K)機械構成比		13.49%			
	R)労務構成比		80.49%			
	Z)材料構成比		6.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08017	バックホ[クワ型・後方超小旋回・～超低・排対(～2014)] 標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	日	13.49%		7,430	K1
R01001	土木一般世話役	人	28.91%		25,704	R1
R01021	運転手（特殊）	人	27.69%		21,318	R2
R01003	普通作業員	人	23.89%		18,258	R3
P34029	軽油 バトール給油	L	6.02%		156	Z1
	単 価	m <sup>2</sup>			181.8	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	*** S 単 - 25号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断	m			1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-,-			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版 標準単価	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	K)機械構成比		15.42%	673.26		
	R)労務構成比		57.13%			
	Z)材料構成比		27.45%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M16470	コンクリートカッター[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード 径56cm	供用日	10.49%		13,600	K1
R01002	特殊作業員	人	19.60%		23,358	R1
R01001	土木一般世話役	人	10.55%		25,704	R2
R01003	普通作業員	人	8.73%		18,258	R3
P37211	コンクリートカッター用ブレード 径450mm	枚	23.29%		74,200	Z1
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	2.83%		166	Z2
	単 価	m			640.4	
	*** S 単 - 26号 ***					
SA0831	SP 不陸整正	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分 標準単価	無し - - あり				
	K)機械構成比		23.12%	124.5		
	R)労務構成比		68.86%			
	Z)材料構成比		8.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	ロータリー[土工用・排対型(2次)] ブレード 幅3.1m	供用日	11.29%		19,000	K1
M14082	ロータリー[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	8.94%		14,700	K2
F04101	タイヤローラー[超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	2.89%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	44.09%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	12.86%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	9.59%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	2.32%		25,704	R4
P34029	軽油 バトll給油	L	8.02%		156	Z1
	単 価	m <sup>2</sup>			110.6	
	*** S 単 - 27号 ***					
SA0832	下層路盤(-1路線(a1Va1-75))	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャー RC-40			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
				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)全仕上り厚 2)施工区分	100mm 1層施工				
	3)材料 4)長期割引単価区分	砕石 あり				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャー RC-40				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ-タ'レ-グ [土工用・排対型(2次)] ブ'レ-ド 幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロ-ド ロ-ヲ[マカ'ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ [ ~ 超低・排対型 ( ~ 3次)] 質量8 ~ 20 t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手 ( 特殊 )	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャー RC-40 40 ~ 0mm	m3	78.02%		410,000	Z1
P34029	軽油 バ'ト-I-給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			752	
	*** S 単 - 28号 ***					
SA0832	下層路盤(松河原-2配水路(p1Va1-75))	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤 ( 車道・路肩部 ) 150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシャー RC-40			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分	150mm 1層施工				
	3)材料 4)長期割引単価区分	砕石 あり				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャー RC-40				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ-タ'レ-グ [土工用・排対型(2次)] ブ'レ-ド 幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロ-ド ロ-ヲ[マカ'ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ [ ~ 超低・排対型 ( ~ 3次)] 質量8 ~ 20 t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手 ( 特殊 )	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャー RC-40 40 ~ 0mm	m3	78.02%		615,000	Z1
P34029	軽油 バ'ト-I-給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,014	
	*** S 単 - 29号 ***					
SA0832	下層路盤(松河原-2配水路(a5Vc1-75))	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤 ( 車道・路肩部 ) 200mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシャー RC-30			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
				超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	200mm 1層施工 砕石 あり 再生クラッシャー RC-30				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		4.67% 15.69% 79.64% 0.00%	1,202.1		
M13016	モ-タ'レー'グ [土工用・排対型(2次)] ブ'レード'幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロ-ド'ロー'[マ'ガ'ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[ ~ 超低・排対型( ~ 3次)] 質量8 ~ 20 t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03119	再生クラッシャー RC-30 30 ~ 0mm	m3	78.02%		840,000	Z1
P34029	軽油 バ'トル'給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,301	
	*** S 単 - 30号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-13(a1Va1-75)) SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシャー RC-40	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	100mm 1層施工 砕石 あり 再生クラッシャー RC-40				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		4.67% 15.69% 79.64% 0.00%	1,202.1		
M13016	モ-タ'レー'グ [土工用・排対型(2次)] ブ'レード'幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロ-ド'ロー'[マ'ガ'ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[ ~ 超低・排対型( ~ 3次)] 質量8 ~ 20 t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャー RC-40 40 ~ 0mm	m3	78.02%		410,000	Z1
P34029	軽油 バ'トル'給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			752	
	*** S 単 - 31号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-21(p1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャー RC-40			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 あり 再生クラッシャー RC-40				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレグ[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロードロー[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャー RC-40 40～0mm	m3	78.02%		615,000	Z1
P34029	軽油 バレル給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,014	
	*** S単 - 32号 ***					
SA0834	上層路盤( -1路線(a1Va1-75))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 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,90mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 90mm 粒度調整砕石 M-30				
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレグ[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロードロー[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整砕石 M-30 30～0mm	m3	53.57%		531,000	Z1
P34029	軽油 バレル給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			912	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	*** S 単 - 33号 ***					
SA0834	上層路盤(松河原-2配水路(p1Va1-75))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 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、120mm			冬期補正：なし 亜熱帯補正：なし 超勤時間：0.0 公社割引補正：なし 時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0	豪雪補正：1 0 % 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0 週休：4週8休以上 制約作業時間：0.0	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	120mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレグ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手（特殊）	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整砕石 M - 30 30～0mm	m <sup>3</sup>	53.57%		708,000	Z1
P34029	軽油 バトll給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,140	
	*** S 単 - 34号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-13(a1Va1-75))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 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、90mm			冬期補正：なし 亜熱帯補正：なし 超勤時間：0.0 公社割引補正：なし 時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0	豪雪補正：1 0 % 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0 週休：4週8休以上 制約作業時間：0.0	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	90mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレグ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手（特殊）	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整砕石 M-30 30～0mm	m3	53.57%		531,000	Z1
P34029	軽油 バトll給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			912	
	*** S単 - 35号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-21(p1Va1-50)) 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,120mm	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 120mm 粒度調整砕石 M-30				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		9.88% 33.13% 56.99% 0.00%	569.67		
M13016	モ-タ'レ-グ[土工用・排対型(2次)] ブ'レ-ド'幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロ-ド'ロ-ヲ[マ'ガ'ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整砕石 M-30 30～0mm	m3	53.57%		708,000	Z1
P34029	軽油 バトll給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,140	
	*** S単 - 36号 ***					
SA0843	表層(松河原-2配水路(p1Va1-75)) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,ア'ス'ファ'ルト混合物 (2.35t/m3),ブ'ライ'ム'コ-ト 各種,,再生粗粒度ア'ス'コ(20)	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm ア'ス'ファ'ルト混合物 (2.35t/m3) ブ'ライ'ム'コ-ト 各種 再生粗粒度ア'ス'コ(20)				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		0.43% 42.30% 57.27% 0.00%	2,852.9		
M14181	振動ロ-ヲ(舗装用)[バ'ト'ガ'イ'ド'式] 質量0.5～0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動コ'バ'ク'タ[前進型] 質量40～60kg	供用日	0.13%		375	K2



事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01015	再生アスファルト混合物 (一般地域) 粗粒度アスコン(20)	ton	52.51%		417,000	Z1
P28003	アスファルト乳剤 ( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 バ ト - Ⅱ 給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,232	
	*** S 単 - 37号 ***					
SA0843	表層( -1路線(a1Va1-75))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 表層 ( 車道・路肩部 ) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 ( 2.35t/m3 ) , プ ライムコト 各種 , , 再生密粒度アスコン(13)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 6) 材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm アスファルト混合物 ( 2.35t/m3 ) プライムコト 各種 再生密粒度アスコン(13)				
	標準単価 K) 機械構成比 R) 労務構成比 Z) 材料構成比 A) 市場単価構成比		0.43% 42.30% 57.27% 0.00%	2,852.9		
M14181	振動ロー(舗装用)[バド'ガイ'式] 質量0.5~0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動ロー'クタ'[前進型] 質量40~60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01016	再生アスファルト混合物 (一般地域) 密粒度アスコン(13)	ton	52.51%		426,000	Z1
P28003	アスファルト乳剤 ( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 バ ト - Ⅱ 給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,255	
	*** S 単 - 38号 ***					
SA0843	表層(松河原-2配水路(p1Va1-75))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 表層 ( 車道・路肩部 ) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 ( 2.35t/m3 ) , プ ライムコト 各種 , , 再生密粒度アスコン(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 6) 材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm アスファルト混合物 ( 2.35t/m3 ) プライムコト 各種 再生密粒度アスコン(20)				
	標準単価 K) 機械構成比 R) 労務構成比 Z) 材料構成比 A) 市場単価構成比		0.43% 42.30% 57.27% 0.00%	2,852.9		
M14181	振動ロー(舗装用)[バド'ガイ'式] 質量0.5~0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1

事業名	県営畑地帯総合整備事業 下市 2 工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
M14301	振動コンバクタ[前進型] 質量40～60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01019	再生アスファルト混合物（一般地域） 密粒度アスコン(20)	ton	52.51%		710,000	Z1
P28003	アスファルト乳剤（JIS規格品） 浸透用 PK-3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 バトロ給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,970	
	*** S単 - 39号 ***					
SA0843	表層(中山-21(p1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物（2.35t/m <sup>3</sup> ）,グラムコト 各種,再生粗粒度アスコン(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm アスファルト混合物（2.35t/m <sup>3</sup> ） グラムコト 各種 再生粗粒度アスコン(20)				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		0.43% 42.30% 57.27% 0.00%	2,852.9		
M14181	振動ロータ(舗装用)[バドガイ式] 質量0.5～0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動コンバクタ[前進型] 質量40～60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01015	再生アスファルト混合物（一般地域） 粗粒度アスコン(20)	ton	52.51%		417,000	Z1
P28003	アスファルト乳剤（JIS規格品） 浸透用 PK-3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 バトロ給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,232	
	*** S単 - 40号 ***					
SA0843	表層(中山-13(a1Va1-75))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物（2.35t/m <sup>3</sup> ）,グラムコト 各種,再生密粒度アスコン(13)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm アスファルト混合物（2.35t/m <sup>3</sup> ） グラムコト 各種 再生密粒度アスコン(13)				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		0.43% 42.30% 57.27% 0.00%	2,852.9		

K31G05



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和 7 年度

県営畑地帯総合整備事業

田中工区

中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

# 積 算 書

（当初）

K31G05

K31G05

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 田中工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
1 工事価格			378,000	
2 ・工事原価			306,000	
3 純工事費			219,000	
4 ・・直接工事費			182,000	
5 ・・・直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	182,000	
6 ・・・直接工事費（仮設工）	1.000	式	0	
7 ・・間接工事費			124,000	
8 ・・・共通仮設費			37,000	
9 ・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・・・・運搬費～営繕費等				
$(4+9+25+26+31+34-36-37-38) \times ((標準値*N035+N028)*N026*N030*N041)$				
$182,000 \times ((13.170*1.200+0.000)*1.000*1.020*1.000)$	16.120	%	29,000	
11 ・・・・運搬費	1.000	式	0	
12 ・・・・準備費	1.000	式	0	
13 ・・・・安全費	1.000	式	0	
14 ・・・・役務費	1.000	式	0	
15 ・・・・技術管理費	1.000	式	0	
16 ・・・・営繕費等	1.000	式	0	
17 ・・・・現場環境改善費			8,000	
18 ・・・・現場環境改善費（率計上）				
$(4+25+32-33) \times (標準値)$				
$181,000 \times (4.910)$	4.910	%	8,000	
19 ・・・・現場環境改善費（積上）	1.000	式	0	
20 ・・現場管理費			87,000	
21 ・・・現場管理費（率計上）				
$(4+8+25+26+27+30-36-38) \times ((標準値*N035)*N027*N030*N042+N031+N032-N033)$				
$219,000 \times ((34.530*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)$	39.880	%	87,000	
22 ・・・・現場管理費（積上）	1.000	式	0	
23 ・・・・現場管理費（一般管理費率対象外）	1.000	式	0	
24 ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 ・官貸額（直工）	1.000	式	0	
26 ・官貸額（事業損失防止）	1.000	式	0	
27 ・官貸額（直工・事業損失防止除く）	1.000	式	0	
28 ・一般管理費等				
$(4+7-23-36-38) \times (標準値*N002+保証費率)$				
$306,000 \times (23.570*1.000 + 0.04)$	23.610	%	72,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	0	
30 支給品費			0	
31 支給品費（直工・事業損失防止）			0	
32 支給品費（直工）			0	





K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 田中工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

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）					182,000	
・ 中山3期						
・ ・ 給水栓工		1.000	式		182,000	
・ ・ ・ 舗装取壊し		1.000	式		182,000	1 式当たり
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		1.600	m	640.4	1,025	歩A・単A S単 16号
SA0222 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		0.400	m <sup>2</sup>	181.8	73	歩A・単A S単 15号
SA0221 SP 穀運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,		0.100	m3	3,546	355	歩A・単A S単 14号
S02123 As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ		0.100	ton	2,200	220	歩A・単A S単 3号
合 計					1,673	
・ ・ ・ 土工						1 式当たり
T00039 a3Va1-50 土工,中山-23		1.000	m	3,469	3,469	歩A・単A T単 1号
T00040 a3Vn1-50 土工,中山-23		2.000	m	3,062	6,124	歩A・単A T単 2号
合 計					9,593	
・ ・ ・ 仮舗装工						1 式当たり
SA0832 下層路盤(中山-23(a3Va1-50)) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッパン RC-40		0.400	m <sup>2</sup>	961.2	384	歩A・単A S単 18号
SA0834 上層路盤(中山-23(a3Va1-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,110mm		0.400	m <sup>2</sup>	1,064	426	歩A・単A S単 19号
合 計					810	
・ ・ ・ 舗装取壊し 仮舗装後		1.000	式	2,000	2,000	1 式当たり
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		1.600	m	640.4	1,025	歩A・単A S単 16号
SA0222 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		0.300	m <sup>2</sup>	181.8	55	歩A・単A S単 15号
SA0221 SP 穀運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,		0.100	m3	3,546	355	歩A・単A S単 14号
S02123 As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ		0.100	ton	2,200	220	歩A・単A S単 3号
SA0103 仮復旧路盤剥取 土砂,上記以外(小規模),-,-,		0.100	m3	1,845	185	歩A・単A S単 12号
SA0121 SP 土砂等運搬 小規模,リサイクル山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 3.0km以下		0.100	m3	3,182	318	歩A・単A S単 13号
S02123 建設残土投棄料 (公財)鳥取県建設技術センター(帽子取第2事務)		0.100	m3	1,650	165	歩A・単A S単 4号
合 計					2,323	
・ ・ ・ 本復旧						1 式当たり
SA0831 SP 不陸整正 無し,-,-,あり,		0.700	m <sup>2</sup>	110.6	77	歩A・単A S単 17号
SA0843 表層(中山-23(a3Va1-50)) 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),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生密粒度アコソ(13)		0.700	m <sup>2</sup>	2,612	1,828	歩A・単A S単 20号
合 計					1,905	
・ ・ ・ 給水栓工						1 式当たり
T02015 給水栓 中山-23		1.000	基	165,478	165,478	歩A・単A T単 3号
合 計					165,478	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 田中工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	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( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S 単 - 2号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	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( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S 単 - 3号 ***					
S02123	As殻再資源化施設受入費		ton		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96124				
	2)資材規格	(有)きのえ				
	3)単価の入力	0円				
P96124	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	1.000	ton	2,200	2,200	
	合 計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,200	
	*** S 単 - 4号 ***					
S02123	建設残土投棄料		m3		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	建設残土投棄料 (公財)鳥取県建設技術センター(帽子取第2事務)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96129				
	2)資材規格	(公財)鳥取県建設技術センタ・				
	3)単価の入力	0円				
P96129	建設残土投棄料 (公財)鳥取県建設技術センター(帽子取第2事務)	1.000	m3	1,650	1,650	
	合 計				1,650	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,650	
	*** S 単 - 5号 ***					
S07001	バイブライン基礎(砂基礎 )		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 田中工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	なし,あり			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ﾊﾞｯｸﾙ規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	25,704	8,225	
R01003	普通作業員	1.090	人	18,258	19,901	
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,358	7,942	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		7,942	953	
F08011	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				84,155	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		8,416	
	*** S単 - 6号 ***					
S07001	バイブライン基礎(砂基礎)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ｸﾝﾊﾞ,区分,なし,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ﾊﾞｯｸﾙ規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) ｸﾝﾊﾞ 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.430	人	25,704	11,053	
R01003	普通作業員	1.350	人	18,258	24,648	
R01002	特殊作業員	0.560	人	23,358	13,080	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		13,080	1,570	
F08011	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				97,485	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		9,749	
	*** S単 - 7号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 50mm, RR管, 5.0m管, 0箇所			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VH 50mm RR管 5.0m管 0箇所				
P05154	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH) RR片受直管 径 50 長5.0m	1.950	本	7,640	14,898	
Y00004	雑材料費	0.020		14,898	298	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 田中工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役					
		0.070	人	25,704	1,799	
R01002	特殊作業員					
		0.110	人	23,358	2,569	
R01003	普通作業員					
		0.150	人	18,258	2,739	
	合 計				22,303	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,230	
	*** S 単 - 8号 ***					
S07071	炭素鋼鋼管人力布設		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
	1) 規格区分	白ネジ付 50A(2B)		超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上	
				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	
P02062	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	2.500	本	18,100	45,250	
R01002	特殊作業員	0.270	人	23,358	6,307	
R01003	普通作業員	0.290	人	18,258	5,295	
Y00004	雑品 3%	0.030		11,602	348	
	合 計				57,200	算出数量 10.000 m
	単 価		m		5,720	
	*** S 単 - 9号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工		m		100.000 [各単位]	歩 A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 埋設標識シート,, 幅150mm、50m巻、2倍幅 リフレクツクス			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
	1) 作業種別	埋設標識シート		超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上	
	3) 規格	幅150mm、50m巻、2倍幅 リフレクツクス		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	
	4) その他の埋設標識シート1.0m当り単価					
	5) 地中埋設標1.0個当り単価					
	6) その他の埋設シート又は埋設標の規格					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクツクス	2.000	巻	9,400	18,800	
R01013	電工	0.400	人	23,664	9,466	
	合 計				28,266	算出数量 100.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		283	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S 単 - 10号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
				超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上	
				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 2) 作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		948.2	
	*** S 単 - 11号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	
				超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし	深夜時間: 0.0 週休: 4 週 8 休以上	
				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	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 田中工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,845	
	*** S 単 - 12号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,845	
	*** S 単 - 13号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
	小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
	,無し,13.0km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	
	1)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種・規格	ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)D1D区間の有無	無し				
	5)運搬距離	13.0km以下				
	単 価		m3		3,182	
	*** S 単 - 14号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 殻運搬			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
	舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)殻発生作業	舗装版破碎				
	2)積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)D1D区間の有無	無し				
	4)運搬距離	11.5km以下				
	単 価		m3		3,546	
	*** S 単 - 15号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版破碎			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	
	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)舗装版種別	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(加-)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		m <sup>2</sup>		181.8	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 田中工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 16号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	-				
	単 価		m		640.4	
	*** S 単 - 17号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	
	無し,-,-,あり,-			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)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	あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		110.6	
	*** S 単 - 18号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-23(a3Va1-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	
	140mm,1層施工,碎石,あり,再生クワツヤラン RC-40			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)全仕上り厚	140mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	碎石				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)材料規格の選択	再生クワツヤラン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		961.2	
	*** S 単 - 19号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-23(a3Va1-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	
	路盤材,粒度調整碎石 M-30,-,-,-,1層施工,あり,0mm,110mm			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	110mm				
	11)材料区分	粒度調整碎石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,064	
	*** S 単 - 20号 ***					
SA0843	表層(中山-23(a3Va1-50))		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	
	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),7					



K31G05

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 田中工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00039	a3Va1-50		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-23					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.390	m3	1,845	720	S 単 11号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾝﾊﾞｸ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.060	m3	2,115	127	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.200	m3	948.2	190	S 単 10号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.200	m3	3,182	636	S 単 13号
S02123	建設残土投棄料 (公財)鳥取県建設技術センター(帽子取第2事務)	0.200	m3	1,650	330	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾟﾘﾌﾟﾚﾝｼﾞ	1.000	m	283	283	S 単 9号
	合 計				3,469	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,469	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00040	a3Vn1-50		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-23					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.380	m3	1,845	701	S 単 11号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾝﾊﾞｸ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.150	m3	2,115	317	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S 単 10号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.100	m3	3,182	318	S 単 13号
S02123	建設残土投棄料 (公財)鳥取県建設技術センター(帽子取第2事務)	0.100	m3	1,650	165	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾟﾘﾌﾟﾚﾝｼﾞ	1.000	m	283	283	S 単 9号
	合 計				3,062	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,062	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T02015	給水栓		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	中山-23					
S07021	硬質ﾎﾟﾘ塩化ビニﾙ管人力布設 VH,50mm,RR管,5.0m管,0箇所	2.390	m	2,230	5,330	S 単 7号
P96034	鋳鉄製曲管 50×22 1/2°,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	15,330	15,330	
P96075	サドル分水栓 100×50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	70,710	70,710	
P96058	HI ろくろ継手 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	
P96059	TSソケット 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	
P96121	ターニングバルブ 50×90°ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 田中工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鑄鉄製曲管					
P96034	50×22 1/2°, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	15,330	15,330	単A
	HIろくろ継手					
P96058	50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	単A
	TSソケット					
P96059	50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	単A
	サドル分水栓					
P96075	100×50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	70,710	70,710	単A
	ターニングバルブ					
P96121	50×90° ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	単A
	空洞コンクリートブロック (A種)					
P96122	100×190×390【見積】	1.000	個	240	240	単A
	As殻再資源化施設受入費					
P96124	(有)きのえ	0.200	ton	2,200	440	単A
	建設残土投棄料					
P96129	(公財)鳥取県建設技術センター(帽子取第2事務)	0.500	m3	1,650	825	単A
	エルボ					
P96130	G・L50	1.000	個	599	599	単A
	金属入りバルブソケット 型					
P96131	MVS 50	1.000	個	2,090	2,090	単A
	ヒューム管					
P96132	350	0.800	m	9,650	7,720	単A
	小 計				155,084	
	銅管類					
	配管用炭素銅鋼管(白管)					
P02062	ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	0.275	本	18,100	4,978	単A
	硬質塩化ビニル管					
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH)					
P05154	RR片受直管 径 50 長5.0m	0.466	本	7,640	3,560	単A
	アスファルト類					
	【SP】アスファルト乳剤 ( J I S 規格品 )					
P28003	浸透用 P K - 3	0.001	ton	122,000	122	単A
	燃料類					
	【SP】ガソリン					
P34001	J I S 2号 レギュラースタンド	0.431	L	166	72	単A
	軽油					
P34029	ハ トロ-ル給油	0.189	L	156	29	単A
	【SP】軽油					
P34029	ハ トロ-ル給油	4.297	L	156	670	単A
	小 計				771	
	コンクリートカッタ用ブレード					
	【SP】コンクリートカッタ用ブレード					
P37211	径450mm	0.007	枚	74,200	519	単A
	テープ類					
	埋設物標示テープ					
P39101	幅150mm 50m 2倍※ リフレンカラー	0.060	巻	9,400	564	単A
	合 計				165,598	
	アスファルト舗装材					
	【SP】再生アスファルト混合物 (一般地域)					
J01016	密粒度アスコン(13)	0.002	ton	568,000	1,136	単A
	道路用砕石					
	【SP】粒度調整砕石					
J03116	M - 30 30 ~ 0mm	0.001	m3	649,000	649	単A
	【SP】再生クラッシャーラン					
J03118	RC-40 40 ~ 0mm	0.001	m3	574,000	574	単A

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 田中工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	*** S単 - 10号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容 標準単価	土砂 小規模(標準)		1,068.6		
	K)機械構成比		27.26%			
	R)労務構成比		61.70%			
	Z)材料構成比		11.04%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2041	バックホ[ｸﾏﾗ型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	27.26%		8,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	61.70%		21,318	R1
P34029	軽油 バックホ給油	L	11.04%		156	Z1
	単 価	m3			948.2	
	*** S単 - 11号 ***					
SA0103	SP 床掘り	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	標準単価			2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	バックホ[ｸﾏﾗ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
RO1003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2
P34029	軽油 バックホ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 12号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	標準単価			2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	バックホ[ｸﾏﾗ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
RO1021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
RO1003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 田中工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 13号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,13.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.0km以下				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		24.45% 63.42% 12.13% 0.00%	3,179.6		
M03002	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 4t積級	供用日	24.45%		9,131	K1
R01022	運転手(一般)	人	63.42%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	12.13%		156	Z1
	単 価	m3			3,182	
	*** S単 - 14号 ***					
SA0221	SP 殻運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		44.95% 38.97% 16.08% 0.00%	3,512		
M03005	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	44.95%		22,147	K1
R01022	運転手(一般)	人	38.97%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	16.08%		156	Z1
	単 価	m3			3,546	
	*** S単 - 15号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				



事業名	県営畑地帯総合整備事業 田中工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	標準単価			207.06		
	K)機械構成比		13.49%			
	R)労務構成比		80.49%			
	Z)材料構成比		6.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08017	ハ` ック杓[加`ラ型・後方超小旋回・～超低・排対(～2014)] 標準ハ` ック容量 山積0.45m3 ( 平積0.35m3 )	日	13.49%		7,430	K1
R01001	土木一般世話役	人	28.91%		25,704	R1
R01021	運転手( 特殊 )	人	27.69%		21,318	R2
R01003	普通作業員	人	23.89%		18,258	R3
P34029	軽油 ハ` ト`-H給油	L	6.02%		156	Z1
	単 価	m <sup>3</sup>			181.8	
	*** S 単 - 16号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断	m			1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加`-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	標準単価			673.26		
	K)機械構成比		15.42%			
	R)労務構成比		57.13%			
	Z)材料構成比		27.45%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M16470	コンクリートカッタ[ハ` キュム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード` 径56cm	供用日	10.49%		13,600	K1
R01002	特殊作業員	人	19.60%		23,358	R1
R01001	土木一般世話役	人	10.55%		25,704	R2
R01003	普通作業員	人	8.73%		18,258	R3
P37211	コンクリートカッタ用ブレード 径450mm	枚	23.29%		74,200	Z1
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	2.83%		166	Z2
	単 価	m			640.4	
	*** S 単 - 17号 ***					
SA0831	SP 不陸整正	m <sup>3</sup>			1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - あり				
	標準単価			124.5		
	K)機械構成比		23.12%			
	R)労務構成比		68.86%			
	Z)材料構成比		8.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ`タ`レーダ` [土工用・排対型(2次)] ブレード` 幅3.1m	供用日	11.29%		19,000	K1
M14082	ロ`ド`ロ`ラ[マダ`ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	8.94%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	2.89%		4,970	K3
R01021	運転手( 特殊 )	人	44.09%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	12.86%		23,358	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 田中工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01003	普通作業員	人	9.59%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	2.32%		25,704	R4
P34029	軽油 バトール給油	L	8.02%		156	Z1
	単 価	m <sup>2</sup>			110.6	
	*** S 単 - 18号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-23(a3Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシャー RC-40			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 全仕上り厚	140mm				
	2) 施工区分	1層施工				
	3) 材料	砕石				
	4) 長期割引単価区分	あり				
	5) 材料規格の選択	再生クラッシャー RC-40				
	標準単価			1,202.1		
	K) 機械構成比		4.67%			
	R) 労務構成比		15.69%			
	Z) 材料構成比		79.64%			
	A) 市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレーダ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロードローラ [マダム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ [ ~ 超低・排対型( ~ 3次)] 質量8 ~ 20 t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手 ( 特殊 )	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャー RC-40 40 ~ 0mm	m <sup>3</sup>	78.02%		574,000	Z1
P34029	軽油 バトール給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			961.2	
	*** S 単 - 19号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-23(a3Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 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, 110mm			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 材料区分	路盤材				
	2) 平均幅員	-				
	3) 瀝青材の有無	なし				
	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	0mm				
	9) 路盤材全仕上り厚	110mm				
	11) 材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	標準単価			569.67		
	K) 機械構成比		9.88%			
	R) 労務構成比		33.13%			
	Z) 材料構成比		56.99%			
	A) 市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレーダ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロードローラ [マダム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ [ ~ 超低・排対型( ~ 3次)] 質量8 ~ 20 t	日	1.01%		4,970	K3

K31G05



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和 7 年度

県営畑地帯総合整備事業

御崎工区

中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

# 積 算 書

（当初）

K31G05

K31G05

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
1 工事価格			1,196,000	
2 ・工事原価			968,000	
3 純工事費			692,000	
4 ・・直接工事費			580,000	
5 ・・・直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	580,000	
6 ・・・直接工事費（仮設工）	1.000	式	0	
7 ・・間接工事費			388,000	
8 ・・・共通仮設費			112,000	
9 ・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・・・・運搬費～営繕費等				
$(4+9+25+26+31+34-36-37-38) \times ((標準値 \times N035+N028) \times N026 \times N030 \times N041)$				
$580,000 \times ((13.170 \times 1.200 + 0.000) \times 1.000 \times 1.020 \times 1.000)$	16.120	%	93,000	
11 ・・・・運搬費	1.000	式	0	
12 ・・・・準備費	1.000	式	0	
13 ・・・・安全費	1.000	式	0	
14 ・・・・役務費	1.000	式	0	
15 ・・・・技術管理費	1.000	式	0	
16 ・・・・営繕費等	1.000	式	0	
17 ・・・・現場環境改善費			19,000	
18 ・・・・現場環境改善費（率計上）				
$(4+25+32-33) \times (標準値)$				
$575,000 \times (3.440)$	3.440	%	19,000	
19 ・・・・現場環境改善費（積上）	1.000	式	0	
20 ・・・現場管理費			276,000	
21 ・・・・現場管理費（率計上）				
$(4+8+25+26+27+30-36-38) \times ((標準値 \times N035) \times N027 \times N030 \times N042 + N031 + N032 - N033)$				
$692,000 \times ((34.530 \times 1.100) \times 1.000 \times 1.050 \times 1.000 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$	39.880	%	276,000	
22 ・・・・現場管理費（積上）	1.000	式	0	
23 ・・・・現場管理費（一般管理費率対象外）	1.000	式	0	
24 ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 ・・官貸額（直工）	1.000	式	0	
26 ・・官貸額（事業損失防止）	1.000	式	0	
27 ・・官貸額（直工・事業損失防止除く）	1.000	式	0	
28 ・一般管理費等				
$(4+7-23-36-38) \times (標準値 \times N002 + 保証費率)$				
$968,000 \times (23.570 \times 1.000 + 0.04)$	23.610	%	228,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	0	
30 支給品費			0	
31 支給品費（直工・事業損失防止）			0	
32 支給品費（直工）			0	



K31G05

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

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)					580,000	
・中山3期						
・ ・ 給水栓工		1.000	式		580,000	
・ ・ ・ 舗装取壊し		1.000	式		580,000	
		1.000	式	10,000	10,000	1 式当たり
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	13.000	m	640.4	8,325	歩A・単A S単 17号
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	3.300	m <sup>2</sup>	181.8	600	歩A・単A S単 16号
SA0221	SP 穀運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	0.100	m3	3,546	355	歩A・単A S単 15号
S02123	As穀再資源化施設受入費 (有)きのえ	0.300	ton	2,200	660	歩A・単A S単 3号
合 計					9,940	
・ ・ ・ 土工						1 式当たり
		1.000	式	48,000	48,000	
T00041	a3Va1-50 土工,中山-24	1.000	m	3,500	3,500	歩A・単A T単 1号
T00042	a3Vn1-50 土工,中山-24	1.000	m	3,133	3,133	歩A・単A T単 2号
T00043	a3Va1-50 土工,中山-28	3.000	m	4,011	12,033	歩A・単A T単 3号
T00044	a3Vn1-50 土工,中山-28	2.000	m	3,609	7,218	歩A・単A T単 4号
T00045	a3Va-50 土工,中山-32	3.000	m	3,812	11,436	歩A・単A T単 5号
T00046	a3Vn-50 土工,中山-32	3.000	m	3,450	10,350	歩A・単A T単 6号
合 計					47,670	
・ ・ ・ 仮舗装工						1 式当たり
		1.000	式	7,000	7,000	
SA0832	下層路盤(中山-24(a3Va1-50)) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生グリュッパン RC-40	0.300	m <sup>2</sup>	961.2	288	歩A・単A S単 19号
SA0832	下層路盤(中山-28(a3Va1-50)) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生グリュッパン RC-40	1.600	m <sup>2</sup>	961.2	1,538	歩A・単A S単 20号
SA0832	下層路盤(中山-32(a3Va-50)) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生グリュッパン RC-40	1.400	m <sup>2</sup>	961.2	1,346	歩A・単A S単 21号
SA0834	上層路盤(中山-24(a3Va1-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,110mm	0.300	m <sup>2</sup>	1,064	319	歩A・単A S単 22号
SA0834	上層路盤(中山-28(a3Va1-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,110mm	1.600	m <sup>2</sup>	1,064	1,702	歩A・単A S単 23号
SA0834	上層路盤(中山-32(a3Va-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,110mm	1.400	m <sup>2</sup>	1,064	1,490	歩A・単A S単 24号
合 計					6,683	
・ ・ ・ 舗装取壊し 仮舗装後		1.000	式	11,000	11,000	1 式当たり
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	13.000	m	640.4	8,325	歩A・単A S単 17号
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	2.600	m <sup>2</sup>	181.8	473	歩A・単A S単 16号
SA0221	SP 穀運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	0.100	m3	3,546	355	歩A・単A S単 15号
S02123	As穀再資源化施設受入費 (有)きのえ	0.300	ton	2,200	660	歩A・単A S単 3号
SA0103	仮復旧路盤剥取 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.100	m3	1,845	185	歩A・単A S単 13号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,凡'ツツ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0km以下	0.100	m3	3,889	389	歩A・単A S単 14号
S02123	建設残土投棄料 (公財)鳥取県建設技術センター(帽子取第2事務)	0.100	m3	1,650	165	歩A・単A S単 4号
合 計					10,552	
・ ・ ・ 本復旧						1 式当たり
		1.000	式	16,000	16,000	
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,	5.800	m <sup>2</sup>	110.6	641	歩A・単A S単 18号
SA0843	表層(中山-24(a3Va1-50)) 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),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)	0.500	m <sup>2</sup>	2,612	1,306	歩A・単A S単 25号

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	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( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S 単 - 2号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	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( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S 単 - 3号 ***					
S02123	As殻再資源化施設受入費		ton		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96124				
	2)資材規格	(有)きのえ				
	3)単価の入力	0円				
P96124	As殻再資源化施設受入費 (有)きのえ	1.000	ton	2,200	2,200	
	合 計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,200	
	*** S 単 - 4号 ***					
S02123	建設残土投棄料		m3		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	建設残土投棄料 (公財)鳥取県建設技術センター(帽子取第2事務)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96129				
	2)資材規格	(公財)鳥取県建設技術センタ・				
	3)単価の入力	0円				
P96129	建設残土投棄料 (公財)鳥取県建設技術センター(帽子取第2事務)	1.000	m3	1,650	1,650	
	合 計				1,650	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,650	
	*** S 単 - 5号 ***					
S07001	バイブライン基礎(砂基礎 )		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事 (羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	なし,あり			超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ﾊﾞｯｸﾌﾙ規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	25,704	8,225	
R01003	普通作業員	1.090	人	18,258	19,901	
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,358	7,942	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		7,942	953	
F08011	ﾊﾞｯｸﾌﾙ[ｸﾚｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				84,155	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		8,416	
	*** S単 - 6号 ***					
S07001	バイブライン基礎(砂基礎)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ｸﾝﾊﾞ,区分,なし,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ﾊﾞｯｸﾌﾙ規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) ｸﾝﾊﾞ 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.430	人	25,704	11,053	
R01003	普通作業員	1.350	人	18,258	24,648	
R01002	特殊作業員	0.560	人	23,358	13,080	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		13,080	1,570	
F08011	ﾊﾞｯｸﾌﾙ[ｸﾚｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				97,485	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		9,749	
	*** S単 - 7号 ***					
S07021	硬質ﾌﾟﾘ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ﾌﾟﾘ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,片受直管ｽﾘｰﾌ付,4.0m管,0箇所			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VP 50mm 片受直管ｽﾘｰﾌ付 4.0m管 0箇所				
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片ｽﾘｰﾌ一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	1,830	4,465	
Y00004	雑材料費	0.020		4,465	89	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	0.070	人	25,704	1,799	
R01002	特殊作業員	0.110	人	23,358	2,569	
R01003	普通作業員	0.150	人	18,258	2,739	
	合 計				11,661	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,166	
	*** S 単 - 8号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 50mm, RR管, 5.0m管, 0箇所			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	
	1) 管種区分	VH		超勤時間: 0.0	深夜時間: 0.0	
	2) 管径区分 (mm)	50mm		公社割引補正: なし	週休: 4週8休以上	
	3) 形状区分	RR管		時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	4) 管長区分	5.0m管		夜間制約作業時間: 0.0		
	5) 接合箇所	0箇所				
P05154	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH)					
	RR片受直管 径 50 長5.0m	1.950	本	7,640	14,898	
Y00004	雑材料費	0.020		14,898	298	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	25,704	1,799	
R01002	特殊作業員	0.110	人	23,358	2,569	
R01003	普通作業員	0.150	人	18,258	2,739	
	合 計				22,303	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,230	
	*** S 単 - 9号 ***					
S07071	炭素鋼鋼管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	
	1) 規格区分	白ネジ付 50A(2B)		超勤時間: 0.0	深夜時間: 0.0	
				公社割引補正: なし	週休: 4週8休以上	
				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		
P02062	配管用炭素鋼鋼管(白管)					
	ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	2.500	本	18,100	45,250	
R01002	特殊作業員	0.270	人	23,358	6,307	
R01003	普通作業員	0.290	人	18,258	5,295	
Y00004	雑品	0.030		11,602	348	
	3%					
	合 計				57,200	算出数量 10.000 m
	単 価		m		5,720	
	*** S 単 - 10号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工		m		100.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 埋設標識シート, 幅150mm、50m巻、2倍幅 リフレクタ			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし	豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	
	1) 作業種別	埋設標識シート		超勤時間: 0.0	深夜時間: 0.0	
	3) 規格	幅150mm、50m巻、2倍幅 リフレクタ		公社割引補正: なし	週休: 4週8休以上	
	4) その他の埋設標識シート1.0m当り単価			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	5) 地中埋設標1.0個当り単価			夜間制約作業時間: 0.0		
	6) その他の埋設シート又は埋設標の規格					
P39101	埋設物標示テープ					
	幅150mm 50m 2倍幅 リフレクタ	2.000	巻	9,400	18,800	
R01013	電工	0.400	人	23,664	9,466	
	合 計				28,266	算出数量 100.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		283	
Y00001	埋設標識シート					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 11号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	土砂,小規模(標準)					
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		948.2	
	*** S 単 - 12号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,					
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		1,845	
	*** S 単 - 13号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,					
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		1,845	
	*** S 単 - 14号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	小規模,ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
	,無し,19.0km以下					
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 19.0km以下				
	単 価		m3		3,889	
	*** S 単 - 15号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 殻運搬			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,					
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下)				



事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)D1D区間の有無	無し				
	4)運搬距離	11.5km以下				
	単 価		m3		3,546	
	*** S 単 - 16号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版破砕			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり					
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(加'-)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		m <sup>2</sup>		181.8	
	*** S 単 - 17号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-					
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(加'-)舗装版	-				
	単 価		m		640.4	
	*** S 単 - 18号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	無し,-,-,あり,					
	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	あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		110.6	
	*** S 単 - 19号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-24(a3Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	140mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツヤラン RC-40					
	1)全仕上り厚	140mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)材料規格の選択	再生クワツヤラン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		961.2	
	*** S 単 - 20号 ***					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SA0832	下層路盤(中山-28(a3Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤（車道・路肩部） 140mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-40			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	140mm 1層施工 砕石 あり 再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		961.2	
	*** S 単 - 21号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-32(a3Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤（車道・路肩部） 140mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-40			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	140mm 1層施工 砕石 あり 再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		961.2	
	*** S 単 - 22号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-24(a3Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 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,110mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 110mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,064	
	*** S 単 - 23号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-28(a3Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 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,110mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 110mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,064	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 24号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-32(a3Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 上層路盤（車道・路肩部） 路盤材,粒度調整碎石 M-30,-,-,-,1層施工,あり,0mm,110mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	110mm				
	11)材料区分	粒度調整碎石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,064	
	*** S 単 - 25号 ***					
SA0843	表層(中山-24(a3Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	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）,ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm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	ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種				
	6)材料区分	再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,612	
	*** S 単 - 26号 ***					
SA0843	表層(中山-28(a3Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	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）,ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm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	ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種				
	6)材料区分	再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,612	
	*** S 単 - 27号 ***					
SA0843	表層(中山-32(a3Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	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）,ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm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	ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種				
	6)材料区分	再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,612	

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00041	a3Va1-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-24					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.340	m3	1,845	627	S 単 12号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾝﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.120	m3	2,115	254	S 単 1号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.220	m3	948.2	209	S 単 11号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾏｼﾝ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0 km以下	0.220	m3	3,889	856	S 単 14号
S02123	建設残土投棄料 (公財)鳥取県建設技術センター(帽子取第2事務)	0.220	m3	1,650	363	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾝﾌﾟﾙ	1.000	m	283	283	S 単 10号
						算出数量 1.000 m
	合 計				3,500	
	単 価		m		3,500	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00042	a3Vn1-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-24					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.380	m3	1,845	701	S 単 12号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾝﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.150	m3	2,115	317	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S 単 11号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾏｼﾝ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0 km以下	0.100	m3	3,889	389	S 単 14号
S02123	建設残土投棄料 (公財)鳥取県建設技術センター(帽子取第2事務)	0.100	m3	1,650	165	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾝﾌﾟﾙ	1.000	m	283	283	S 単 10号
						算出数量 1.000 m
	合 計				3,133	
	単 価		m		3,133	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00043	a3Va1-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-28					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.480	m3	1,845	886	S 単 12号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾝﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.140	m3	2,115	296	S 単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.210	m3	948.2	199	S 単 11号

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ` ック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0 km以下	0.210	m3	3,889	817	S 単 14号
S02123	建設残土投棄料 (公財)鳥取県建設技術センター(帽子取第2事務)	0.210	m3	1,650	347	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍` リフレン`	1.000	m	283	283	S 単 10号
	合 計				4,011	算出数量 1.000 m
	単 価		m		4,011	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00044	a3Vn1-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-28					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.500	m3	1,845	923	S 単 12号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動` ヲバ` ｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾊ`,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動` ヲバ` ｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動` ヲバ` ｸﾀ( )	0.270	m3	2,115	571	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S 単 11号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ` ック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0 km以下	0.100	m3	3,889	389	S 単 14号
S02123	建設残土投棄料 (公財)鳥取県建設技術センター(帽子取第2事務)	0.100	m3	1,650	165	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍` リフレン`	1.000	m	283	283	S 単 10号
	合 計				3,609	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,609	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00045	a3Va-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,中山-32					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.430	m3	1,845	793	S 単 12号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動` ヲバ` ｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾊ`,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動` ヲバ` ｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動` ヲバ` ｸﾀ( )	0.090	m3	2,115	190	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.210	m3	948.2	199	S 単 11号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ` ック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0 km以下	0.210	m3	3,889	817	S 単 14号
S02123	建設残土投棄料 (公財)鳥取県建設技術センター(帽子取第2事務)	0.210	m3	1,650	347	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍` リフレン`	1.000	m	283	283	S 単 10号
	合 計				3,812	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,812	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00046	a3Vn-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区				
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	土工, 中山-32					
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), 土砂,	0.460	m3	1,845	849	S 単 12号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土, 再生砂, 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コバ`タ, 区分 , なし, あり	0.050	m3	8,416	421	S 単 5号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土, 再生砂, 山積0.28m3(平積0.20m3), タバ`, 区分 , なし, あり	0.050	m3	9,749	487	S 単 6号
S01041	埋戻 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S 単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コバ`タ( )	0.230	m3	2,115	486	S 単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 → 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S 単 11号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, バ`タ約山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 19.0 km以下	0.100	m3	3,889	389	S 単 14号
S02123	建設残土投棄料 (公財)鳥取県建設技術センター(帽子取第2事務)	0.100	m3	1,650	165	S 単 4号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 埋設標識シート, 幅150mm, 50m巻, 2倍`リフレクタ`	1.000	m	283	283	S 単 10号
	合 計				3,450	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,450	
	*** 丁 単 - 7号 ***					
T02016	給水栓		基		1.000 基	歩 A 当たり算出
	中山-24					
S07021	硬質`リ塩化ビ`ル管人力布設 VP, 50mm, 片受直管`リ付, 4.0m管, 0箇所	1.649	m	1,166	1,923	S 単 7号
P96075	サドル分水栓 100×50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	70,710	70,710	
P96058	HIろくろ継手 50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	
P96059	TSソケット 50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	
P96121	ターニングバルブ 50×90°ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	
P96132	ヒューム管 350	0.800	m	9,650	7,720	
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	0.009	m3	4,100	37	
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	1.100	m	5,720	6,292	S 単 9号
P96130	エルボ G・L50	1.000	個	599	599	
P96122	空洞コンクリートブロック(A種) 100×190×390【見積】	1.000	個	240	240	
P96131	金属入りバルブソケット 型 MVS 50	1.000	個	2,090	2,090	
	合 計				146,741	算出数量 1.000 基
	単 価		基		146,741	
	*** 丁 単 - 8号 ***					
T02017	給水栓		基		1.000 基	歩 A 当たり算出
	中山-28					
S07021	硬質`リ塩化ビ`ル管人力布設 VH, 50mm, RR管, 5.0m管, 0箇所	5.438	m	2,230	12,127	S 単 8号
P96035	鋳鉄製曲管 50×11 1/4°, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	15,150	15,150	
P96076	サドル分水栓 75×50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	61,170	61,170	
P96058	HIろくろ継手 50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	
P96059	TSソケット 50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	
P96121	ターニングバルブ 50×90°ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	
P96132	ヒューム管 350	0.800	m	9,650	7,720	
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	0.009	m3	4,100	37	

K31G05



事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鑄鉄製曲管					
P96035	50 x 11 1/4°, 離脱防止機能付【見積】	2.000	個	15,150	30,300	単 A
P96058	HI ろくろ継手					
	50, 離脱防止機能付【見積】	3.000	個	26,160	78,480	単 A
P96059	TSソケット					
	50, 離脱防止機能付【見積】	3.000	個	460	1,380	単 A
P96073	サドル分水栓					
	150 x 50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	82,670	82,670	単 A
P96075	サドル分水栓					
	100 x 50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	70,710	70,710	単 A
P96076	サドル分水栓					
	75 x 50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	61,170	61,170	単 A
P96121	ターニングバルブ					
	50 x 90° ハンドル 125【見積】	3.000	個	30,510	91,530	単 A
P96122	空洞コンクリートブロック (A種)					
	100 x 190 x 390【見積】	3.000	個	240	720	単 A
P96124	As殻再資源化施設受入費					
	(有)きのえ	0.600	ton	2,200	1,320	単 A
P96129	建設残土投棄料					
	(公財)鳥取県建設技術センター(帽子取第2事務)	2.180	m3	1,650	3,597	単 A
P96130	エルボ					
	G・L50	3.000	個	599	1,797	単 A
P96131	金属入りバルブソケット 型					
	MVS 50	3.000	個	2,090	6,270	単 A
P96132	ヒューム管					
	350	2.400	m	9,650	23,160	単 A
	小 計				453,104	
	銅管類					
P02062	配管用炭素鋼管(白管)					
	ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	0.825	本	18,100	14,933	単 A
	硬質塩化ビニル管					
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管					
	TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m	1.788	本	1,830	3,272	単 A
P05154	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH)					
	RR片受直管 径 50 長5.0m	1.060	本	7,640	8,098	単 A
	小 計				11,370	
	アスファルト類					
【SP】 P28003	アスファルト乳剤 ( J I S 規格品 )					
	浸透用 P K - 3	0.007	ton	122,000	854	単 A
	燃料類					
【SP】 P34001	ガソリン					
	J I S 2 号 レギュラースタンド	3.502	L	166	581	単 A
P34029	軽油					
	ハ`td-ll給油	0.819	L	156	128	単 A
【SP】 P34029	軽油					
	ハ`td-ll給油	19.008	L	156	2,965	単 A
	小 計				3,674	
	コンクリートカッタ用ブレード					
【SP】 P37211	コンクリートカッタ用ブレード					
	径450mm	0.060	枚	74,200	4,452	単 A
	テープ類					
P39101	埋設物標示テープ					
	幅150mm 50m 2倍幅 リフレクタ	0.260	巻	9,400	2,444	単 A
	合 計				490,831	
	アスファルト舗装材					
【SP】 J01016	再生アスファルト混合物 (一般地域)					
	密粒度アスコン(13)	0.015	ton	568,000	8,520	単 A

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	*** S単 - 11号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容 標準単価	土砂 小規模(標準)		1,068.6		
	K)機械構成比		27.26%			
	R)労務構成比		61.70%			
	Z)材料構成比		11.04%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2041	バックホ[ｸﾏｰ型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	27.26%		8,020	K1
R01021	運転手(特殊)	人	61.70%		21,318	R1
P34029	軽油 バックホ給油	L	11.04%		156	Z1
	単 価	m3			948.2	
	*** S単 - 12号 ***					
SA0103	SP 床掘り	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	標準単価			2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	バックホ[ｸﾏｰ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
R01021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
R01003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2
P34029	軽油 バックホ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 13号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	標準単価			2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	バックホ[ｸﾏｰ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
R01021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
R01003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 14号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,19.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 19.0km以下				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		24.45% 63.42% 12.13% 0.00%	3,886.2		
M03002	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 4t積級	供用日	24.45%		9,131	K1
R01022	運転手(一般)	人	63.42%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	12.13%		156	Z1
	単 価	m3			3,889	
	*** S単 - 15号 ***					
SA0221	SP 殻運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		44.95% 38.97% 16.08% 0.00%	3,512		
M03005	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	44.95%		22,147	K1
R01022	運転手(一般)	人	38.97%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	16.08%		156	Z1
	単 価	m3			3,546	
	*** S単 - 16号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	標準単価			207.06		
	K)機械構成比		13.49%			
	R)労務構成比		80.49%			
	Z)材料構成比		6.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08017	ハ` ック杓[加`ラ型・後方超小旋回・～超低・排対(～2014)] 標準ハ` ック容量 山積0.45m3 ( 平積0.35m3 )	日	13.49%		7,430	K1
R01001	土木一般世話役	人	28.91%		25,704	R1
R01021	運転手( 特殊 )	人	27.69%		21,318	R2
R01003	普通作業員	人	23.89%		18,258	R3
P34029	軽油 ハ` ト`-H給油	L	6.02%		156	Z1
	単 価	m <sup>3</sup>			181.8	
	*** S 単 - 17号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断	m			1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加`-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	標準単価			673.26		
	K)機械構成比		15.42%			
	R)労務構成比		57.13%			
	Z)材料構成比		27.45%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M16470	コンクリートカッタ[ハ` キュム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード` 径56cm	供用日	10.49%		13,600	K1
R01002	特殊作業員	人	19.60%		23,358	R1
R01001	土木一般世話役	人	10.55%		25,704	R2
R01003	普通作業員	人	8.73%		18,258	R3
P37211	コンクリートカッタ用ブレード 径450mm	枚	23.29%		74,200	Z1
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	2.83%		166	Z2
	単 価	m			640.4	
	*** S 単 - 18号 ***					
SA0831	SP 不陸整正	m <sup>3</sup>			1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - あり				
	標準単価			124.5		
	K)機械構成比		23.12%			
	R)労務構成比		68.86%			
	Z)材料構成比		8.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ`タ`レーダ` [土工用・排対型(2次)] ブレード` 幅3.1m	供用日	11.29%		19,000	K1
M14082	ロ`ド`ロー[マダ`ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	8.94%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	2.89%		4,970	K3
R01021	運転手( 特殊 )	人	44.09%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	12.86%		23,358	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01003	普通作業員	人	9.59%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	2.32%		25,704	R4
P34029	軽油	L	8.02%		156	Z1
	バ トル給油					
	単 価	m <sup>2</sup>			110.6	
	*** S 単 - 19号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-24(a3Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワッチャン RC-40			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1)全仕上り厚	140mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッチャン RC-40				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレダ [土工用・排対型(2次)]	供用日	1.87%		19,000	K1
	ブレード幅3.1m					
M14082	ロードローラ[マダム・排対型(2次)]	供用日	1.48%		14,700	K2
	質量10t 締固め幅2.1m					
F04101	タイヤローラ[ ~ 超低・排対型( ~ 3次)]	日	0.48%		4,970	K3
	質量8 ~ 20 t					
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャー	m3	78.02%		574,000	Z1
	RC-40 40 ~ 0mm					
P34029	軽油	L	1.33%		156	Z2
	バ トル給油					
	単 価	m <sup>2</sup>			961.2	
	*** S 単 - 20号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-28(a3Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワッチャン RC-40			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1)全仕上り厚	140mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッチャン RC-40				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレダ [土工用・排対型(2次)]	供用日	1.87%		19,000	K1
	ブレード幅3.1m					
M14082	ロードローラ[マダム・排対型(2次)]	供用日	1.48%		14,700	K2
	質量10t 締固め幅2.1m					
F04101	タイヤローラ[ ~ 超低・排対型( ~ 3次)]	日	0.48%		4,970	K3
	質量8 ~ 20 t					
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	m3	78.02%		574,000	Z1
P34029	軽油 バトール給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			961.2	
	*** S 単 - 21号 ***					
SA0832	下層路盤(中山-32(a3Va-50)) SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クラッシャラン RC-40	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 10% 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	140mm 1層施工 砕石 あり 再生クラッシャラン RC-40				
	標準単価 K) 機械構成比 R) 労務構成比 Z) 材料構成比 A) 市場単価構成比		4.67% 15.69% 79.64% 0.00%	1,202.1		
M13016	モータレダ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロッドローラ [マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ [～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	m3	78.02%		574,000	Z1
P34029	軽油 バトール給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			961.2	
	*** S 単 - 22号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-24(a3Va1-50)) 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, 110mm	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 公社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 10% 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 材料区分 2) 平均幅員 3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無 5) 施工区分 6) 瀝青材区分 7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚 9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 110mm 粒度調整砕石 M-30				
	標準単価 K) 機械構成比 R) 労務構成比 Z) 材料構成比 A) 市場単価構成比		9.88% 33.13% 56.99% 0.00%	569.67		
M13016	モータレダ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロッドローラ [マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整砕石 M-30 30～0mm	m3	53.57%		649,000	Z1
P34029	軽油 バトⅡ給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,064	
	*** S単 - 23号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-28(a3Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 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,110mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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層当たり平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	110mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30		569.67		
	標準単価					
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モーダラゲ[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マカダム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整砕石 M-30 30～0mm	m3	53.57%		649,000	Z1
P34029	軽油 バトⅡ給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,064	
	*** S単 - 24号 ***					
SA0834	上層路盤(中山-32(a3Va-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 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,110mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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層当たり平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	110mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				



事業名	県営畑地帯総合整備事業 御崎工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ-タ'レータ' [土工用・排対型(2次)] ブ'レ-ド' 幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロ-ド' ロ-タ[マ'ガ'ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ [ ~ 超低・排対型( ~ 3次)] 質量8 ~ 20 t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手 ( 特殊 )	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整碎石 M - 30 30 ~ 0mm	m3	53.57%		649,000	Z1
P34029	軽油 バ'ト-ル給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,064	
	*** S 単 - 25号 ***					
SA0843	表層(中山-24(a3Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	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 ) ,ブ'ライム'コ-ト 各種 ,再生密粒度ア'スコ(13)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	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 ) ブ'ライム'コ-ト 各種 再生密粒度ア'スコ(13)				
	標準単価			2,852.9		
	K)機械構成比		0.43%			
	R)労務構成比		42.30%			
	Z)材料構成比		57.27%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M14181	振動ローラ(舗装用)[バ'ンド'ガ'イト'式] 質量0.5 ~ 0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動コ'バ'タ[前進型] 質量40 ~ 60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01016	再生ア'スファ'ルト混合物 ( 一般地域 ) 密粒度ア'スコ(13)	ton	52.51%		568,000	Z1
P28003	ア'スファ'ルト乳剤 ( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 バ'ト-ル給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,612	
	*** S 単 - 26号 ***					
SA0843	表層(中山-28(a3Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	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 ) ,ブ'ライム'コ-ト 各種 ,再生密粒度ア'スコ(13)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類	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 ) ブ'ライム'コ-ト 各種				

[illegible]



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和 7 年度

県営畑地帯総合整備事業

門前 1 工区

中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

# 積 算 書

（当初）

K31G05

K31G05

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
1 工事価格			4,413,000	
2 ・ 工事原価			1,674,000	
3 純工事費			1,197,000	
4 ・ ・ 直接工事費			1,007,000	
5 ・ ・ ・ 直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	1,007,000	
6 ・ ・ ・ 直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
7 ・ ・ 間接工事費			667,000	
8 ・ ・ ・ 共通仮設費			190,000	
9 ・ ・ ・ ・ 事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・ ・ ・ ・ 運搬費～営繕費等				
$(4+9+25+26+31+34-36-37-38) \times ((標準値 \times N035+N028) \times N026 \times N030 \times N041)$				
$1,007,000 \times ((13.170 \times 1.200 + 0.000) \times 1.000 \times 1.020 \times 1.000)$	16.120	%	162,000	
11 ・ ・ ・ ・ 運搬費	1.000	式	0	
12 ・ ・ ・ ・ 準備費	1.000	式	0	
13 ・ ・ ・ ・ 安全費	1.000	式	0	
14 ・ ・ ・ ・ 役務費	1.000	式	0	
15 ・ ・ ・ ・ 技術管理費	1.000	式	0	
16 ・ ・ ・ ・ 営繕費等	1.000	式	0	
17 ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費			28,000	
18 ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費(率計上)				
$(4+25+32-33) \times (標準値)$				
$999,000 \times (2.900)$	2.900	%	28,000	
19 ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
20 ・ ・ ・ 現場管理費			477,000	
21 ・ ・ ・ ・ 現場管理費(率計上)				
$(4+8+25+26+27+30-36-38) \times ((標準値 \times N035) \times N027 \times N030 \times N042 + N031 + N032 - N033)$				
$1,197,000 \times ((34.530 \times 1.100) \times 1.000 \times 1.050 \times 1.000 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$	39.880	%	477,000	
22 ・ ・ ・ ・ 現場管理費(積上)	1.000	式	0	
23 ・ ・ ・ ・ 現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
24 ・ ・ ・ 工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 ・ ・ 官貸額(直工)	1.000	式	0	
26 ・ ・ 官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
27 ・ ・ 官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
28 ・ 一般管理費等				
$(4+7-23-36-38) \times (標準値 \times N002 + 保証費率)$				
$1,674,000 \times (23.570 \times 1.000 + 0.04)$	23.610	%	395,000	
29 ・ 一括計上価格	1.000	式	2,344,000	
30 支給品費			0	
31 支給品費(直工・事業損失防止)			0	
32 支給品費(直工)			0	

K31G05



K31G05

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

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)					1,007,000	
・名和3期						
・・給水栓工		1.000	式		1,007,000	
・・・舗装取壊し		1.000	式		637,000	
		1.000	式	21,000	21,000	1式当たり
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	26.000	m	640.4	16,650	歩A・単A S単 21号
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	6.500	m <sup>2</sup>	181.8	1,182	歩A・単A S単 20号
SA0221	SP 穀運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	0.400	m3	4,753	1,901	歩A・単A S単 19号
S02123	As穀再資源化施設受入費 (株)大協組	0.900	ton	1,100	990	歩A・単A S単 4号
合 計					20,723	
・・・土工						1式当たり
		1.000	式	60,000	60,000	
T00051	t1Va1-50 土工,名和-4-1	6.000	m	3,563	21,378	歩A・単A T単 1号
T00052	t1Vn1-50 土工,名和-4-1	1.000	m	3,147	3,147	歩A・単A T単 2号
T00053	t1Va1-50 土工,名和-4-2	6.000	m	3,640	21,840	歩A・単A T単 3号
T00054	t1Vn1-50 土工,名和-4-2	1.000	m	3,031	3,031	歩A・単A T単 4号
T00064	a3Va-50 土工,名和-18	1.000	m	3,442	3,442	歩A・単A T単 5号
T00065	a3Vn-50 土工,名和-18	2.000	m	3,463	6,926	歩A・単A T単 6号
合 計					59,764	
・・・仮舗装工						1式当たり
		1.000	式	14,000	14,000	
SA0832	下層路盤(名和-4-1(t1Va1-50)) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生グリュッパン RC-30	3.100	m <sup>2</sup>	764.8	2,371	歩A・単A S単 23号
SA0832	下層路盤(名和-4-2(t1Va1-50)) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生グリュッパン RC-30	3.100	m <sup>2</sup>	764.8	2,371	歩A・単A S単 24号
SA0832	下層路盤(名和-18(a3Va-50)) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生グリュッパン RC-40	0.300	m <sup>2</sup>	961.2	288	歩A・単A S単 25号
SA0834	上層路盤(名和-4-1(t1Va1-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,150mm	3.100	m <sup>2</sup>	1,367	4,238	歩A・単A S単 26号
SA0834	上層路盤(名和-4-2(t1Va1-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,150mm	3.100	m <sup>2</sup>	1,367	4,238	歩A・単A S単 27号
SA0834	上層路盤(名和-18(a3Va-50)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,110mm	0.300	m <sup>2</sup>	1,064	319	歩A・単A S単 28号
合 計					13,825	
・・・舗装取壊し 仮舗装後		1.000	式	22,000	22,000	1式当たり
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	26.000	m	640.4	16,650	歩A・単A S単 21号
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	5.200	m <sup>2</sup>	181.8	945	歩A・単A S単 20号
SA0221	SP 穀運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	0.300	m3	4,753	1,426	歩A・単A S単 19号
S02123	As穀再資源化施設受入費 (株)大協組	0.600	ton	1,100	660	歩A・単A S単 4号
SA0103	仮復旧路盤剥取 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.300	m3	1,845	554	歩A・単A S単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,Ⅱ 珪砂山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 3.0km以下	0.300	m3	3,182	955	歩A・単A S単 18号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.300	m3	1,730	519	歩A・単A S単 5号
合 計					21,709	
・・・本復旧						1式当たり
		1.000	式	36,000	36,000	
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,	12.000	m <sup>2</sup>	110.6	1,327	歩A・単A S単 22号
SA0843	表層(名和-4-1(t1Va1-50)) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾄ(20)	5.600	m <sup>2</sup>	2,970	16,632	歩A・単A S単 29号



K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コバ`タ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S単 - 2号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コバ`タ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S単 - 3号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)労務コード	R01003				
	2)労務単価算定区分	基(B)				
R01003	普通作業員					
		1.000	人	18,258	18,258	
	合 計				18,258	算出数量 1.000 人
	単 価				18,258	
	*** S単 - 4号 ***					
S02123	As殻再資源化施設受入費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	As殻再資源化施設受入費 (株)大協組			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96133				
	2)資材規格	(株)大協組				
	3)単価の入力	0円				
P96133	As殻再資源化施設受入費 (株)大協組		ton	1,100	1,100	
	合 計				1,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,100	
	*** S単 - 5号 ***					
S02123	建設残土投棄料		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設残土投棄料 (株)赤松産業			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96123 (株)赤松産業 0円		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	1.000	m3	1,730	1,730	
	合 計				1,730	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,730	
	*** S単 - 6号 ***					
S07001	パイプライン基礎(砂基礎)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバク,区分 , なし,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バクク規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動コバク 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	25,704	8,225	
R01003	普通作業員	1.090	人	18,258	19,901	
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,358	7,942	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		7,942	953	
F08011	バクク[ク-ラ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 バクク給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				84,155	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		8,416	
	*** S単 - 7号 ***					
S07001	パイプライン基礎(砂基礎)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),クバク,区分 ,なし,あ り			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バクク規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) クバク 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.430	人	25,704	11,053	
R01003	普通作業員	1.350	人	18,258	24,648	
R01002	特殊作業員	0.560	人	23,358	13,080	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		13,080	1,570	
F08011	バクク[ク-ラ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 バクク給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				97,485	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		9,749	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区					
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)					

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 8号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 片受直管ｽﾘｰﾌ 付, 4.0m管, 0箇所			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 会社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1)管種区分	VP				
	2)管径区分(mm)	50mm				
	3)形状区分	片受直管ｽﾘｰﾌ 付				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片ｽﾘｰﾌ 一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	1,830	4,465	
Y00004	雑材料費	0.020		4,465	89	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	25,704	1,799	
R01002	特殊作業員	0.110	人	23,358	2,569	
R01003	普通作業員	0.150	人	18,258	2,739	
	合 計				11,661	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,166	
	*** S単 - 9号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 50mm, RR管, 5.0m管, 0箇所			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 会社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1)管種区分	VH				
	2)管径区分(mm)	50mm				
	3)形状区分	RR管				
	4)管長区分	5.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05154	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH) RR片受直管 径 50 長5.0m	1.950	本	7,640	14,898	
Y00004	雑材料費	0.020		14,898	298	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	25,704	1,799	
R01002	特殊作業員	0.110	人	23,358	2,569	
R01003	普通作業員	0.150	人	18,258	2,739	
	合 計				22,303	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,230	
	*** S単 - 10号 ***					
S07071	炭素鋼鋼管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 会社割引補正: なし 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1)規格区分	白ネジ付 50A(2B)				
P02062	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	2.500	本	18,100	45,250	
R01002	特殊作業員	0.270	人	23,358	6,307	
R01003	普通作業員	0.290	人	18,258	5,295	
Y00004	雑品 3%	0.030		11,602	348	
	合 計				57,200	算出数量 10.000 m
	単 価		m		5,720	
	*** S単 - 11号 ***					
S07094	ディスクフィルター設置		個		10,000 個	歩A 当たり算出



事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	小ハ'ル' 類人力据付 2(50A)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	1)ハ'ル'の単価(円/個) 2)口径区分	0円 2(50A)		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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	
P09001	ねじ込形バルブ	10.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.240	人	25,704	31,873	
R01002	特殊作業員	1.440	人	23,358	33,636	
R01003	普通作業員	1.440	人	18,258	26,292	
	合 計				91,801	算出数量 10.000 個
	単 価		個		9,180	
	*** S単 - 12号 ***					
S07094	定流量自動停止弁設置		個		10.000	歩A 当たり算出
	小ハ'ル' 類人力据付 2(50A)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	1)ハ'ル'の単価(円/個) 2)口径区分	0円 2(50A)		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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	
P09001	ねじ込形バルブ	10.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.240	人	25,704	31,873	
R01002	特殊作業員	1.440	人	23,358	33,636	
R01003	普通作業員	1.440	人	18,258	26,292	
	合 計				91,801	算出数量 10.000 個
	単 価		個		9,180	
	*** S単 - 13号 ***					
S07094	圧力計セット設置		個		10.000	歩A 当たり算出
	小ハ'ル' 類人力据付 2(50A)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	1)ハ'ル'の単価(円/個) 2)口径区分	0円 2(50A)		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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	
P09001	ねじ込形バルブ	10.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.240	人	25,704	31,873	
R01002	特殊作業員	1.440	人	23,358	33,636	
R01003	普通作業員	1.440	人	18,258	26,292	
	合 計				91,801	算出数量 10.000 個
	単 価		個		9,180	
	*** S単 - 14号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷工		m		100.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識敷工 埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ハ'リフレックス			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	1)作業種別 3)規格	埋設標識シート 幅150mm、50m巻、2倍ハ'リフレックス		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)その他の埋設標識シート1.0m当り単価 5)地中埋設標1.0個当り単価 6)その他の埋設シート又は埋設標の規格			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	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ハ'リフレックス	2.000	巻	9,400	18,800	
R01013	電工	0.400	人	23,664	9,466	
	合 計				28,266	算出数量 100.000 [各単位]

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		[各単位]		283	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S単 - 15号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	土砂,小規模(標準)					
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		948.2	
	*** S単 - 16号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,					
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		1,845	
	*** S単 - 17号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,					
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		1,845	
	*** S単 - 18号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	小規模,ハ' ヲ'約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,13.0km以下					
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハ' ヲ'約山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.0km以下				
	単 価		m3		3,182	
	*** S単 - 19号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				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)穀発生作業 2)積込工法区分 3)D1D区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下				
	単 価		m3		4,753	
	*** S単 - 20号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		m <sup>2</sup>	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加'-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		181.8	
	*** S単 - 21号 ***					
SA0223	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加'-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		640.4	
	*** S単 - 22号 ***					
SA0831	SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,-,あり,		m <sup>2</sup>	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		110.6	
	*** S単 - 23号 ***					
SA0832	下層路盤(名和-4-1(t1Va1-50)) SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツヤン RC-30		m <sup>2</sup>	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	100mm 1層施工 砕石 あり 再生クワツヤン RC-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		764.8	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 24号 ***					
SA0832	下層路盤(名和-4-2(t1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-30			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	100mm 1層施工 砕石 あり 再生クワッチャン RC-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		764.8	
	*** S単 - 25号 ***					
SA0832	下層路盤(名和-18(a3Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-40			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	140mm 1層施工 砕石 あり 再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		961.2	
	*** S単 - 26号 ***					
SA0834	上層路盤(名和-4-1(t1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 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,150mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 150mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,367	
	*** S単 - 27号 ***					
SA0834	上層路盤(名和-4-2(t1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 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,150mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 150mm 粒度調整砕石 M-30				

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m <sup>2</sup>		1,367	
	*** S単 - 28号 ***					
SA0834	上層路盤(名和-18(a3Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m	歩A 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,110mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 110mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,064	
	*** S単 - 29号 ***					
SA0843	表層(名和-4-1(t1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾙ(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ) ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種 再生密粒度ｱｽﾌﾙ(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,970	
	*** S単 - 30号 ***					
SA0843	表層(名和-4-2(t1Va1-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾙ(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ) ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種 再生密粒度ｱｽﾌﾙ(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,970	
	*** S単 - 31号 ***					
SA0843	表層(名和-18(a3Va-50))		m <sup>2</sup>		1,000 m	歩A 当たり算出
	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/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 40mm アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ) ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種 再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,612	



事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00051	t1Va1-50		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	土工,名和-4-1					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.410	m3	1,845	756	S単 16号
S07001	パイプライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S単 6号
S07001	パイプライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ｸﾞﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S単 7号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.080	m3	2,115	169	S単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.200	m3	948.2	190	S単 15号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾗｸﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.200	m3	3,182	636	S単 18号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.200	m3	1,730	346	S単 5号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾝﾌﾟﾙ	1.000	m	283	283	S単 14号
	合 計				3,563	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,563	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00052	t1Vn1-50		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	土工,名和-4-1					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.390	m3	1,845	720	S単 16号
S07001	パイプライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S単 6号
S07001	パイプライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ｸﾞﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S単 7号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.150	m3	2,115	317	S単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.110	m3	948.2	104	S単 15号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾗｸﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.110	m3	3,182	350	S単 18号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.110	m3	1,730	190	S単 5号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾝﾌﾟﾙ	1.000	m	283	283	S単 14号
	合 計				3,147	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,147	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00053	t1Va1-50		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	土工,名和-4-2					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.420	m3	1,845	775	S単 16号
S07001	パイプライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S単 6号
S07001	パイプライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ｸﾞﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S単 7号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.080	m3	2,115	169	S単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.210	m3	948.2	199	S単 15号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.210	m3	3,182	668	S単 18号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.210	m3	1,730	363	S単 5号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾚﾝｼｮﾝｸｽ	1.000	m	283	283	S単 14号
	合 計				3,640	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,640	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00054	t1Vn1-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,名和-4-2					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.370	m3	1,845	683	S単 16号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S単 6号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾝﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S単 7号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.140	m3	2,115	296	S単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S単 15号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.100	m3	3,182	318	S単 18号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m3	1,730	173	S単 5号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾚﾝｼｮﾝｸｽ	1.000	m	283	283	S単 14号
	合 計				3,031	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,031	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00064	a3Va-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,名和-18					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.370	m3	1,845	683	S単 16号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S単 6号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾝﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S単 7号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.030	m3	2,115	63	S単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.210	m3	948.2	199	S単 15号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.210	m3	3,182	668	S単 18号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.210	m3	1,730	363	S単 5号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾚﾝｼｮﾝｸｽ	1.000	m	283	283	S単 14号
	合 計				3,442	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,442	
	*** 丁単 - 6号 ***					



事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T00065	a3Vn-50		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	土工,名和-18					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.470	m3	1,845	867	S単 16号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`タ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S単 6号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ`,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S単 7号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.230	m3	2,115	486	S単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬=床掘り土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.110	m3	948.2	104	S単 15号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バ`ツツ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.110	m3	3,182	350	S単 18号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.110	m3	1,730	190	S単 5号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm,50m巻,2倍バ`リフレンタ	1.000	m	283	283	S単 14号
	合 計				3,463	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,463	
	*** T単 - 7号 ***					
T02019	給水栓		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	名和-4-1					
S07021	硬質バ`リ塩化ビ`ル管人力布設 VP,50mm,片受直管ｽﾌﾟ`付,4.0m管,0箇所	7.395	m	1,166	8,623	S単 8号
P96036	鑄鉄製曲管 50×5 5/8°,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	15,610	15,610	
P96076	サドル分水栓 75×50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	61,170	61,170	
P96058	HIろくろ継手 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	
P96059	TSソケット 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	
P96121	ターニングバルブ 50×90°ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	
P96132	ヒューム管 350	0.800	m	9,650	7,720	
J03118	再生クラッシャー RC-40 40~0mm	0.009	m3	4,100	37	
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	1.100	m	5,720	6,292	S単 10号
P96130	エルボ G・L50	1.000	個	599	599	
P96122	空洞コンクリートブロック(A種) 100×190×390【見積】	1.000	個	240	240	
P96131	金属入りバルブソケット 型 MVS 50	1.000	個	2,090	2,090	
	合 計				159,511	算出数量 1.000 基
	単 価		基		159,511	
	*** T単 - 8号 ***					
T02020	給水栓		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	名和-4-2					
S07021	硬質バ`リ塩化ビ`ル管人力布設 VP,50mm,片受直管ｽﾌﾟ`付,4.0m管,0箇所	7.408	m	1,166	8,638	S単 8号
P96036	鑄鉄製曲管 50×5 5/8°,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	15,610	15,610	
P96076	サドル分水栓 75×50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	61,170	61,170	
P96058	HIろくろ継手 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	
P96059	TSソケット 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	
P96121	ターニングバルブ 50×90°ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96132	ヒューム管 350	0.800	m	9,650	7,720	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	0.009	m3	4,100	37	
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	1.100	m	5,720	6,292	S単 10号
P96130	エルボ G・L50	1.000	個	599	599	
P96122	空洞コンクリートブロック(A種) 100×190×390【見積】	1.000	個	240	240	
P96131	金属入りバルブソケット 型 MVS 50	1.000	個	2,090	2,090	
	合 計				159,526	算出数量 1.000 基
	単 価		基		159,526	
	*** T単 - 9号 ***					
T02023	給水栓		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	名和-18					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,50mm,RR管,5.0m管,0箇所	2.230	m	2,230	4,973	S単 9号
P96034	鋳鉄製曲管 50×22 1/2°,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	15,330	15,330	
P96075	サドル分水栓 100×50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	70,710	70,710	
P96058	HIろくろ継手 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	26,160	26,160	
P96059	TSソケット 50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	460	460	
P96121	ターニングバルブ 50×90°ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	
P96132	ヒューム管 350	0.800	m	9,650	7,720	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	0.009	m3	4,100	37	
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	1.100	m	5,720	6,292	S単 10号
P96130	エルボ G・L50	1.000	個	599	599	
P96122	空洞コンクリートブロック(A種) 100×190×390【見積】	1.000	個	240	240	
P96131	金属入りバルブソケット 型 MVS 50	1.000	個	2,090	2,090	
	合 計				165,121	算出数量 1.000 基
	単 価		基		165,121	
	*** T単 - 10号 ***					
T03000	取水セット設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	名和-3					
C00004	取水クランク設置	0.700	m	10,407	7,285	C単 1号
P96107	取水クランク 50,マフマシ・お付【見積】	1.000	組	29,500	29,500	
S07094	ディスクフィルター設置 2(50A)	1.000	個	9,180	9,180	S単 11号
P96108	ディスクフィルター 50,マフマシ・お付 #80【見積】	1.000	組	87,000	87,000	
S07094	定流量自動停止弁設置 2(50A)	1.000	個	9,180	9,180	S単 12号
P96109	定流量自動停止弁 50,マフマシ・お付【見積】	1.000	組	161,200	161,200	
S07094	圧力計セット設置 2(50A)	1.000	個	9,180	9,180	S単 13号
P96110	圧力計セット 50(グロブ弁,圧力計 75,樹脂製継手)【見積】	1.000	組	57,300	57,300	
	合 計				369,825	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		369,825	

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96034	鑄鉄製曲管 50×22.1/2°,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	15,330	15,330	単A
P96036	鑄鉄製曲管 50×5.5/8°,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	15,610	31,220	単A
P96058	HIろくろ継手 50,離脱防止機能付【見積】	3.000	個	26,160	78,480	単A
P96059	TSソケット 50,離脱防止機能付【見積】	3.000	個	460	1,380	単A
P96075	サドル分水栓 100×50,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	70,710	70,710	単A
P96076	サドル分水栓 75×50,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	61,170	122,340	単A
P96107	取水クランク 50,マフマ・む付【見積】	1.000	組	29,500	29,500	単A
P96108	ディスクフィルター 50,マフマ・む付 #80【見積】	1.000	組	87,000	87,000	単A
P96109	定流量自動停止弁 50,マフマ・む付【見積】	1.000	組	161,200	161,200	単A
P96110	圧力計セット 50(グロブ弁,圧力計 75,樹脂製継手)【見積】	1.000	組	57,300	57,300	単A
P96111	基礎ブロック A種 t=10cm【見積】	3.000	個	240	720	単A
P96112	PE取水エルボ 50【見積】	1.000	個	11,500	11,500	単A
P96113	PEソケット付パイプ 50-4.0m【見積】	85.000	本	13,000	1,105,000	単A
P96114	PEソケット付パイプ 50-2.0m【見積】	20.000	本	10,110	202,200	単A
P96115	PE立上がりソケット付パイプ 50-4.0m【見積】	24.000	本	17,430	418,320	単A
P96116	PEエンドブラゲ 50【見積】	6.000	個	3,650	21,900	単A
P96117	チーズ(A) 50×50×50【見積】	1.000	個	10,610	10,610	単A
P96118	チーズ(B) 50×50×50【見積】	4.000	個	10,610	42,440	単A
P96119	立上り管(支柱付) 20-1.0m【見積】	24.000	本	14,670	352,080	単A
P96120	スプリンクラー(25番タイプ) 【見積】	24.000	個	7,350	176,400	単A
P96121	ターニングバルブ 50×90°ハンドル 125【見積】	3.000	個	30,510	91,530	単A
P96122	空洞コンクリートブロック(A種) 100×190×390【見積】	3.000	個	240	720	単A
P96123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	3.400	m3	1,730	5,882	単A
P96130	エルボ G・L50	8.000	個	599	4,792	単A
P96131	金属入りバルブソケット 型 MVS 50	3.000	個	2,090	6,270	単A
P96132	ヒューム管 350	2.400	m	9,650	23,160	単A
P96133	As殻再資源化施設受入費 (株)大協組	1.500	ton	1,100	1,650	単A
	小 計				3,129,634	
	鋼管類					
P02062	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	0.825	本	18,100	14,933	単A
	硬質塩化ビニル管					
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m	3.612	本	1,830	6,610	単A
P05154	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH) RR片受直管 径 50 長5.0m	0.435	本	7,640	3,323	単A
	小 計				9,933	
	青銅					
P09001	ねじ込形バルブ	3.000	個	0	0	単A
	アスファルト類					
P28003	【SP】アスファルト乳剤( J I S 規格品 ) 浸透用 PK - 3	0.015	ton	122,000	1,830	単A

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	*** S単 - 15号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容 標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比	土砂 小規模(標準)	27.26% 61.70% 11.04% 0.00%	1,068.6		
MO2041	バックホ[ｸﾏｰ型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	27.26%		8,020	K1
R01021	運転手(特殊)	人	61.70%		21,318	R1
P34029	軽油 バックホ給油	L	11.04%		156	Z1
	単 価	m3			948.2	
	*** S単 - 16号 ***					
SA0103	SP 床掘り	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比	土砂 上記以外(小規模) - - 標準単価	19.87% 72.99% 7.14% 0.00%	2,170.7		
MO2065	バックホ[ｸﾏｰ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
R01021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
R01003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2
P34029	軽油 バックホ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 17号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比	土砂 上記以外(小規模) - - 標準単価	19.87% 72.99% 7.14% 0.00%	2,170.7		
MO2065	バックホ[ｸﾏｰ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
R01021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
R01003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 18号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,13.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.0km以下				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		24.45% 63.42% 12.13% 0.00%	3,179.6		
M03002	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 4t積級	供用日	24.45%		9,131	K1
R01022	運転手(一般)	人	63.42%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	12.13%		156	Z1
	単 価	m3			3,182	
	*** S単 - 19号 ***					
SA0221	SP 殻運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		44.95% 38.97% 16.08% 0.00%	4,707.6		
M03005	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	44.95%		22,147	K1
R01022	運転手(一般)	人	38.97%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	16.08%		156	Z1
	単 価	m3			4,753	
	*** S単 - 20号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	標準単価			207.06		
	K)機械構成比		13.49%			
	R)労務構成比		80.49%			
	Z)材料構成比		6.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08017	ハ` ック杓[加`ラ型・後方超小旋回・～超低・排対(～2014)] 標準ハ` ック容量 山積0.45m3 ( 平積0.35m3 )	日	13.49%		7,430	K1
R01001	土木一般世話役	人	28.91%		25,704	R1
R01021	運転手(特殊)	人	27.69%		21,318	R2
R01003	普通作業員	人	23.89%		18,258	R3
P34029	軽油 ハ` ト`-H給油	L	6.02%		156	Z1
	単 価	m <sup>3</sup>			181.8	
	*** S単 - 21号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断	m			1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加`)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	標準単価			673.26		
	K)機械構成比		15.42%			
	R)労務構成比		57.13%			
	Z)材料構成比		27.45%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M16470	コンクリートカッタ[ハ` キュム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード` 径56cm	供用日	10.49%		13,600	K1
R01002	特殊作業員	人	19.60%		23,358	R1
R01001	土木一般世話役	人	10.55%		25,704	R2
R01003	普通作業員	人	8.73%		18,258	R3
P37211	コンクリートカッタ用ブレード 径450mm	枚	23.29%		74,200	Z1
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	L	2.83%		166	Z2
	単 価	m			640.4	
	*** S単 - 22号 ***					
SA0831	SP 不陸整正	m <sup>3</sup>			1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - あり				
	標準単価			124.5		
	K)機械構成比		23.12%			
	R)労務構成比		68.86%			
	Z)材料構成比		8.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ`タ`レーダ` [土工用・排対型(2次)] ブレード` 幅3.1m	供用日	11.29%		19,000	K1
M14082	ロ`ド`ロー[マダ`ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	8.94%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	日	2.89%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	44.09%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	12.86%		23,358	R2



事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01003	普通作業員	人	9.59%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	2.32%		25,704	R4
P34029	軽油	L	8.02%		156	Z1
	バトール給油					
	単 価	m <sup>2</sup>			110.6	
	*** S単 - 23号 ***					
SA0832	下層路盤(名和-4-1(t1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-30			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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	あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッチャン RC-30				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレーダ[土工用・排対型(2次)]	供用日	1.87%		19,000	K1
	ブレード幅3.1m					
M14082	ロードローラ[マダム・排対型(2次)]	供用日	1.48%		14,700	K2
	質量10t 締固め幅2.1m					
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)]	日	0.48%		4,970	K3
	質量8～20t					
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03119	再生クワッチャラン	m3	78.02%		420,000	Z1
	RC-30 30～0mm					
P34029	軽油	L	1.33%		156	Z2
	バトール給油					
	単 価	m <sup>2</sup>			764.8	
	*** S単 - 24号 ***					
SA0832	下層路盤(名和-4-2(t1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-30			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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	あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッチャン RC-30				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレーダ[土工用・排対型(2次)]	供用日	1.87%		19,000	K1
	ブレード幅3.1m					
M14082	ロードローラ[マダム・排対型(2次)]	供用日	1.48%		14,700	K2
	質量10t 締固め幅2.1m					
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)]	日	0.48%		4,970	K3
	質量8～20t					
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03119	再生クラッシャラン RC-30 30～0mm	m3	78.02%		420,000	Z1
P34029	軽油 バトール給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			764.8	
	*** S単 - 25号 ***					
SA0832	下層路盤(名和-18(a3Va-50)) SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャラン RC-40	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	140mm 1層施工 砕石 あり 再生クラッシャラン RC-40				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレダ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロッドローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	m3	78.02%		574,000	Z1
P34029	軽油 バトール給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			961.2	
	*** S単 - 26号 ***					
SA0834	上層路盤(名和-4-1(t1Va1-50)) 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,150mm	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 150mm 粒度調整砕石 M-30				
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレダ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロッドローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整砕石 M-30 30～0mm	m3	53.57%		885,000	Z1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,367	
	*** S単 - 27号 ***					
SA0834	上層路盤(名和-4-2(t1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 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,150mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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層当たり平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	150mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30		569.67		
	標準単価					
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モーダラゲ[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マカダム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整砕石 M-30 30～0mm	m3	53.57%		885,000	Z1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,367	
	*** S単 - 28号 ***					
SA0834	上層路盤(名和-18(a3Va-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 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,110mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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層当たり平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	110mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前1工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ-タ'レー' [土工用・排対型(2次)] ブ'レ-ド' 幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロ-ド'ロ-' [マ'ガ'ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ [ ~ 超低・排対型( ~ 3次)] 質量8 ~ 20 t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手 ( 特殊 )	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整碎石 M - 30 30 ~ 0mm	m3	53.57%		649,000	Z1
P34029	軽油 バ'ト-ル'給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,064	
	*** S 単 - 29号 ***					
SA0843	表層(名和-4-1(t1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 表層 ( 車道・路肩部 ) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,ア'ス'ファ'ルト'混合物 ( 2.35t/m3 ) ,ブ'ライ'ム'コ-ト' 各種 ,再生密粒度ア'スコ'(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm ア'ス'ファ'ルト'混合物 ( 2.35t/m3 ) ブ'ライ'ム'コ-ト' 各種 再生密粒度ア'スコ'(20)				
	標準単価			2,852.9		
	K)機械構成比		0.43%			
	R)労務構成比		42.30%			
	Z)材料構成比		57.27%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M14181	振動ロー(舗装用)[ロ'ド'ガ'イ'ド'式] 質量0.5 ~ 0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動コ'バ'ク' [前進型] 質量40 ~ 60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01019	再生ア'ス'ファ'ルト'混合物 ( 一般地域 ) 密粒度ア'スコ'(20)	ton	52.51%		710,000	Z1
P28003	ア'ス'ファ'ルト'乳剤 ( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 バ'ト-ル'給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,970	
	*** S 単 - 30号 ***					
SA0843	表層(名和-4-2(t1Va1-50))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 表層 ( 車道・路肩部 ) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,ア'ス'ファ'ルト'混合物 ( 2.35t/m3 ) ,ブ'ライ'ム'コ-ト' 各種 ,再生密粒度ア'スコ'(20)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm ア'ス'ファ'ルト'混合物 ( 2.35t/m3 ) ブ'ライ'ム'コ-ト' 各種				

K31G05



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和 7 年度

県営畑地帯総合整備事業

門前 2 工区

中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

# 積 算 書

（当初）



K31G05



K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
1 工事価格			5,700,000	
2 ・工事原価			4,612,000	
3 純工事費			3,306,000	
4 ・・直接工事費			2,758,000	
5 ・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	2,758,000	
6 ・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
7 ・・間接工事費			1,854,000	
8 ・・・共通仮設費			548,000	
9 ・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・・・・運搬費～営繕費等				
$(4+9+25+26+31+34-36-37-38) \times ((標準値 \times N035+N028) \times N026 \times N030 \times N041)$				
$2,758,000 \times ((13.170 \times 1.200+0.000) \times 1.000 \times 1.020 \times 1.000)$				
	16.120	%	445,000	
11 ・・・・運搬費	1.000	式	0	
12 ・・・・準備費	1.000	式	0	
13 ・・・・安全費	1.000	式	0	
14 ・・・・役務費	1.000	式	0	
15 ・・・・技術管理費	1.000	式	46,000	
16 ・・・・営繕費等	1.000	式	0	
17 ・・・・現場環境改善費			57,000	
18 ・・・・現場環境改善費(率計上)				
$(4+25+32-33) \times (標準値)$				
$2,707,000 \times (2.140)$				
	2.140	%	57,000	
19 ・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
20 ・・現場管理費			1,306,000	
21 ・・・現場管理費(率計上)				
$(4+8+25+26+27+30-36-38) \times ((標準値 \times N035) \times N027 \times N030 \times N042+N031+N032-N033)$				
$3,306,000 \times ((34.190 \times 1.100) \times 1.000 \times 1.050 \times 1.000+0.000+0.000-0.000)$				
	39.490	%	1,306,000	
22 ・・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
23 ・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
24 ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 ・官貸額(直工)	1.000	式	0	
26 ・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
27 ・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
28 ・一般管理費等				
$(4+7-23-36-38) \times (標準値 \times N002+保証費率)$				
$4,612,000 \times (23.570 \times 1.000 + 0.04)$				
	23.610	%	1,088,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	0	
30 支給品費			0	
31 支給品費(直工・事業損失防止)			0	
32 支給品費(直工)			0	

K31G05

K31G05

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

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）					2,758,000	
・名和3期						
・・管路工		1.000	式		2,758,000	
・・・ 舗装取壊し		1.000	式		2,568,000	
		1.000	式	93,000	93,000	1 式当たり
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	125.000	m	640.4	80,050	歩A・単A S単 22号
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	31.000	m <sup>2</sup>	181.8	5,636	歩A・単A S単 21号
SA0221	SP 穀運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.200	m3	3,546	4,255	歩A・単A S単 19号
S02123	As殻再資源化施設受入費 (株)大協組	2.900	ton	1,100	3,190	歩A・単A S単 7号
合 計					93,131	
・・・ 土工						1 式当たり
		1.000	式	539,000	539,000	
T00048	a3Va1-100 土工,門前団地-2-1-1枝線配水路	45.000	m	3,911	175,995	歩A・単A T単 1号
T00049	a6Va-100 土工,門前団地-1-1枝線配水路	17.000	m	3,884	66,028	歩A・単A T単 2号
T00050	a6Vn-100 土工,門前団地-1-1枝線配水路	82.000	m	3,616	296,512	歩A・単A T単 3号
合 計					538,535	
・・・ 仮舗装工						1 式当たり
		1.000	式	47,000	47,000	
SA0832	下層路盤(門前団地-2-1-1枝線配水路(a3Va1-100)) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツヤン RC-40	23.000	m <sup>2</sup>	961.2	22,108	歩A・単A S単 24号
SA0834	上層路盤(門前団地-2-1-1枝線配水路(a3Va1-100)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,110mm	23.000	m <sup>2</sup>	1,064	24,472	歩A・単A S単 26号
合 計					46,580	
・・・ 舗装取壊し 仮舗装後		1.000	式	98,000	98,000	1 式当たり
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	125.000	m	640.4	80,050	歩A・単A S単 22号
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	28.000	m <sup>2</sup>	181.8	5,090	歩A・単A S単 21号
SA0221	SP 穀運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.100	m3	3,546	3,901	歩A・単A S単 19号
S02123	As殻再資源化施設受入費 (株)大協組	2.500	ton	1,100	2,750	歩A・単A S単 7号
SA0103	仮復旧路盤剥取 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.900	m3	1,845	1,661	歩A・単A S単 17号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,リサイクル山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 3.0km以下	0.900	m3	3,182	2,864	歩A・単A S単 18号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.900	m3	1,730	1,557	歩A・単A S単 8号
合 計					97,873	
・・・ 本復旧						1 式当たり
		1.000	式	216,000	216,000	
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,	59.000	m <sup>2</sup>	110.6	6,525	歩A・単A S単 23号
SA0843	表層(門前団地-2-1-1枝線配水路(a3Va1-100)) 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),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌ(13)	43.000	m <sup>2</sup>	2,612	112,316	歩A・単A S単 28号
SA0843	表層(門前団地-1-1枝線配水路(a6Va-100)) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌ(13)	43.000	m <sup>2</sup>	2,255	96,965	歩A・単A S単 29号
合 計					215,806	
・・・ 管路工						1 式当たり
		1.000	式	1,575,000	1,575,000	
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設(門前団地-2-1-1枝線配) VH,100mm,RR管,5.0m管,0箇所	31.000	m	5,546	171,926	歩A・単A S単 11号
T01004	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設(門前団地-2-1-1枝線配) VP(RR), 100	15.000	m	3,448	51,720	歩A・単A T単 8号

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

名 称 (規 格)		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P96052	鑄鉄製ドレッサージョイント 100,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	27,610	27,610	歩A・単A
P96007	鑄鉄製T字管 100×100,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	55,870	55,870	歩A・単A
P96023	鑄鉄製曲管 100×90°,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	34,770	34,770	歩A・単A
P96025	鑄鉄製曲管 100×22 1/2°,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	30,780	61,560	歩A・単A
P96026	鑄鉄製曲管 100×11 1/4°,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	28,930	57,860	歩A・単A
P96027	鑄鉄製曲管 100×5 5/8°,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	30,690	61,380	歩A・単A
T05000	制水弁工 V-100(7.5K)	1.000	組	108,910	108,910	歩A・単A T単 13号
T06000	制水弁保護工 0.6-0.7型	1.000	組	45,045	45,045	歩A・単A T単 14号
P96069	塩ビ管用離脱防止金具 100【見積】	1.000	組	12,800	12,800	歩A・単A
T01005	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設(門前団地1-1枝線配水路) VP(RR), 100	100.000	m	3,448	344,800	歩A・単A T単 9号
P96052	鑄鉄製ドレッサージョイント 100,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	27,610	27,610	歩A・単A
P96007	鑄鉄製T字管 100×100,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	55,870	55,870	歩A・単A
P96023	鑄鉄製曲管 100×90°,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	34,770	34,770	歩A・単A
P96025	鑄鉄製曲管 100×22 1/2°,離脱防止機能付【見積】	1.000	個	30,780	30,780	歩A・単A
P96026	鑄鉄製曲管 100×11 1/4°,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	28,930	57,860	歩A・単A
P96027	鑄鉄製曲管 100×5 5/8°,離脱防止機能付【見積】	4.000	個	30,690	122,760	歩A・単A
T05000	制水弁工 V-100(7.5K)	1.000	組	108,910	108,910	歩A・単A T単 13号
T06001	制水弁保護工 0.8-1.1型	1.000	組	50,810	50,810	歩A・単A T単 15号
P96069	塩ビ管用離脱防止金具 100【見積】	4.000	組	12,800	51,200	歩A・単A
合 計					1,574,821	
・・・給水栓工		1.000	式		190,000	
・・・舗装取壊し		1.000	式	1,000	1,000	1式当たり
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	640.4	640	歩A・単A S単 22号
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,-,有り,あり	0.300	m <sup>2</sup>	181.8	55	歩A・単A S単 21号
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	0.100	m <sup>3</sup>	4,753	475	歩A・単A S単 20号
S02123	As殻再資源化施設受入費 (株)大協組	0.100	ton	1,100	110	歩A・単A S単 7号
合 計					1,280	
・・・土工		1.000	式	26,000	26,000	1式当たり
T00060	a3Va1-100 土工,名和-21	1.000	m	4,703	4,703	歩A・単A T単 4号
T00061	a3Vn1-50 土工,名和-21	3.000	m	3,704	11,112	歩A・単A T単 5号
T00062	a6Vn1-100 土工,名和-22	1.000	m	3,655	3,655	歩A・単A T単 6号
T00063	a6Vn1-50 土工,名和-22	2.000	m	3,229	6,458	歩A・単A T単 7号
合 計					25,928	
・・・仮舗装工		1.000	式	1,000	1,000	1式当たり
SA0832	下層路盤(名和-21(a3Va1-100)) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツヤン RC-40	0.300	m <sup>2</sup>	961.2	288	歩A・単A S単 25号
SA0834	上層路盤(名和-21(a3Va1-100)) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,110mm	0.300	m <sup>2</sup>	1,064	319	歩A・単A S単 27号
合 計					607	
・・・舗装取壊し 仮舗装後		1.000	式	2,000	2,000	1式当たり
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	640.4	640	歩A・単A S単 22号





K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コバ`タ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S単 - 2号 ***					
S01041	埋戻		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コバ`タ( )				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,258	12,415	
Y00004	諸雑費 10%			7,942	794	
		0.100				
	合 計				21,151	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,115	
	*** S単 - 3号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)労務コード	R01001				
	2)労務単価算定区分	基(B)				
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	25,704	25,704	
	合 計				25,704	算出数量 1.000 人
	単 価				25,704	
	*** S単 - 4号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)労務コード	R01002				
	2)労務単価算定区分	基(B)				
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	23,358	23,358	
	合 計				23,358	算出数量 1.000 人
	単 価				23,358	
	*** S単 - 5号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
R01003	普通作業員	1.000	人	18,258	18,258	
	合 計				18,258	算出数量 1.000 人
	単 価				18,258	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	配管工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	配管工			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02006 基(B)		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
R02006	配管工	1.000	人	24,174	24,174	
	合 計				24,174	算出数量 1.000 人
	単 価				24,174	
	*** S単 - 7号 ***					
S02123	As殻再資源化施設受入費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	As殻再資源化施設受入費 (株)大協組			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96133 (株)大協組 0円		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96133	As殻再資源化施設受入費 (株)大協組	1.000	ton	1,100	1,100	
	合 計				1,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,100	
	*** S単 - 8号 ***					
S02123	建設残土投棄料		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設残土投棄料 (株)赤松産業			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96123 (株)赤松産業 0円		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	1.000	m3	1,730	1,730	
	合 計				1,730	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,730	
	*** S単 - 9号 ***					
S07001	バイブライン基礎(砂基礎)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`タ,区分 なし,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バ`タの規格 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)	砂・砂質土 再生砂 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動コバ`タ 区分 なし あり				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	25,704	8,225	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員	1.090	人	18,258	19,901	
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,358	7,942	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		7,942	953	
F08011	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				84,155	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		8,416	
	*** S単 - 10号 ***					
S07001	パイプライン基礎(砂基礎)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ｸﾞﾗﾝﾄﾞ区分,なし,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	再生砂				
	3)ﾊﾞｯｸﾙ規格	山積0.28m3(平積0.20m3)				
	4)締固め機械	ｸﾞﾗﾝﾄﾞ				
	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				
J03204	再生砂	13.900	m3	2,900	40,310	
R01001	土木一般世話役	0.430	人	25,704	11,053	
R01003	普通作業員	1.350	人	18,258	24,648	
R01002	特殊作業員	0.560	人	23,358	13,080	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		13,080	1,570	
F08011	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,970	1,791	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	6.300	L	156	983	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	21,318	4,050	
	合 計				97,485	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		9,749	
	*** S単 - 11号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設(門前団地-2-1-1枝線配)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,100mm,RR管,5.0m管,0箇所			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管種区分	VH				
	2)管径区分(mm)	100mm				
	3)形状区分	RR管				
	4)管長区分	5.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05157	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH) RR片受直管 径100 長5.0m	1.950	本	23,880	46,566	
Y00004	雑材料費	0.020		46,566	931	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	25,704	2,056	
R01002	特殊作業員	0.120	人	23,358	2,803	
R01003	普通作業員	0.170	人	18,258	3,104	
	合 計				55,460	算出数量 10.000 m
	単 価		m		5,546	
	*** S単 - 12号 ***					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP、50mm、片受直管スリーブ付、4.0m管、0箇所			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VP 50mm		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	片受直管スリーブ付 4.0m管 0箇所		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	
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	1,830	4,465	
Y00004	雑材料費	0.020		4,465	89	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	25,704	1,799	
R01002	特殊作業員	0.110	人	23,358	2,569	
R01003	普通作業員	0.150	人	18,258	2,739	
	合 計				11,661	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,166	
	*** S単 - 13号 ***					
S07071	炭素鋼鋼管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	1)規格区分	白ネジ付 50A(2B)		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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	
P02062	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	2.500	本	18,100	45,250	
R01002	特殊作業員	0.270	人	23,358	6,307	
R01003	普通作業員	0.290	人	18,258	5,295	
Y00004	雑品 3%	0.030		11,602	348	
	合 計				57,200	算出数量 10.000 m
	単 価		m		5,720	
	*** S単 - 14号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設置		m		100.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識設置 埋設標識シート、幅150mm、50m巻、2倍幅リフレクタ			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
	1)作業種別 3)規格	埋設標識シート 幅150mm、50m巻、2倍幅リフレクタ		超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)その他の埋設標識シート1.0m当たり単価 5)地中埋設標1.0個当たり単価 6)その他の埋設シート又は埋設標の規格			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	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅リフレクタ	2.000	巻	9,400	18,800	
R01013	電工	0.400	人	23,664	9,466	
	合 計				28,266	算出数量 100.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		283	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S単 - 15号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂、小規模(標準)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m3		948.2	
	*** S単 - 16号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		1,845	
	*** S単 - 17号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		1,845	
	*** S単 - 18号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ッ杓山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,13.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハ ッ杓山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.0km以下				
	単 価		m3		3,182	
	*** S単 - 19号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		3,546	
	*** S単 - 20号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D1D区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下				
	単 価		m3		4,753	
	*** S単 - 21号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		m <sup>2</sup>	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加'-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		181.8	
	*** S単 - 22号 ***					
SA0223	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加'-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		640.4	
	*** S単 - 23号 ***					
SA0831	SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,-,あり,		m <sup>2</sup>	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		110.6	
	*** S単 - 24号 ***					
SA0832	下層路盤(門前団地-2-1-1枝線配水路(a3Va1-100)) SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッツァン RC-40		m <sup>2</sup>	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	140mm 1層施工 砕石 あり 再生クワッツァン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		961.2	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 25号 ***					
SA0832	下層路盤(名和-21(a3Va1-100))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツヤン RC-40			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	140mm 1層施工 砕石 あり 再生クワツヤン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		961.2	
	*** S単 - 26号 ***					
SA0834	上層路盤(門前団地-2-1-1枝線配水路(a3Va1-100))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 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,110mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 110mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,064	
	*** S単 - 27号 ***					
SA0834	上層路盤(名和-21(a3Va1-100))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 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,110mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 110mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,064	
	*** S単 - 28号 ***					
SA0843	表層(門前団地-2-1-1枝線配水路(a3Va1-100))		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	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/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾑﾄﾞ 各種,再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 40mm アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ) ﾌﾞﾗｲﾑﾄﾞ 各種 再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)				



K31G05



事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00048	a3Va1-100		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	土工,門前団地-2-1-1枝線配水路					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.420	m3	1,845	775	S単 16号
S07001	パイプライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S単 9号
S07001	パイプライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾝﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.070	m3	9,749	682	S単 10号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.060	m3	2,115	127	S単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬=床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.230	m3	948.2	218	S単 15号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.230	m3	3,182	732	S単 18号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.230	m3	1,730	398	S単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾝﾌﾟｼｮﾝ	1.000	m	283	283	S単 14号
	合 計				3,911	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,911	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00049	a6Va-100		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	土工,門前団地-1-1枝線配水路					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.470	m3	1,845	867	S単 16号
S07001	パイプライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S単 9号
S07001	パイプライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾝﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.070	m3	9,749	682	S単 10号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.170	m3	2,115	360	S単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬=床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.170	m3	948.2	161	S単 15号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.170	m3	3,182	541	S単 18号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.170	m3	1,730	294	S単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘｱﾝﾌﾟｼｮﾝ	1.000	m	283	283	S単 14号
	合 計				3,884	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,884	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00050	a6Vn-100		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	土工,門前団地-1-1枝線配水路					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.440	m3	1,845	812	S単 16号
S07001	パイプライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S単 9号
S07001	パイプライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾝﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.070	m3	9,749	682	S単 10号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.180	m3	2,115	381	S単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬=床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.130	m3	948.2	123	S単 15号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.130	m3	3,182	414	S単 18号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.130	m3	1,730	225	S単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾚﾝｼｮﾝｸｽ	1.000	m	283	283	S単 14号
	合 計				3,616	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,616	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00060	a3Va1-100		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,名和-21					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.620	m3	1,845	1,144	S単 16号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S単 9号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾝﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.070	m3	9,749	682	S単 10号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.260	m3	2,115	550	S単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.230	m3	948.2	218	S単 15号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.230	m3	3,182	732	S単 18号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.230	m3	1,730	398	S単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾚﾝｼｮﾝｸｽ	1.000	m	283	283	S単 14号
	合 計				4,703	算出数量 1.000 m
	単 価		m		4,703	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00061	a3Vn1-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,名和-21					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.540	m3	1,845	996	S単 16号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S単 9号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),ﾀﾝﾊﾞ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S単 10号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.130	m3	2,115	275	S単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( )	0.310	m3	2,115	656	S単 2号
Y00001	砂・碎石含む小運搬 = 床掘土量・埋戻 - 埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S単 15号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.100	m3	3,182	318	S単 18号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m3	1,730	173	S単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ﾎﾞﾘﾚﾝｼｮﾝｸｽ	1.000	m	283	283	S単 14号
	合 計				3,704	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,704	
	*** 丁単 - 6号 ***					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T00062	a6Vn1-100		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,名和-22					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.450	m3	1,845	830	S単 16号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`タ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S単 9号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ`,区分 ,なし,あり	0.070	m3	9,749	682	S単 10号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.190	m3	2,115	402	S単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬=床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.130	m3	948.2	123	S単 15号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バ`ツツ約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.130	m3	3,182	414	S単 18号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.130	m3	1,730	225	S単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍バ`リフレクシ	1.000	m	283	283	S単 14号
	合 計				3,655	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,655	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00063	a6Vn1-50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	土工,名和-22					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.420	m3	1,845	775	S単 16号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`タ,区分 ,なし,あり	0.050	m3	8,416	421	S単 9号
S07001	バイブライン基礎(砂基礎) 砂・砂質土,再生砂,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ`,区分 ,なし,あり	0.050	m3	9,749	487	S単 10号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.130	m3	2,115	275	S単 1号
S01041	埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	0.190	m3	2,115	402	S単 2号
Y00001	砂・砕石含む小運搬=床掘土量・埋戻 -埋戻 土量					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.100	m3	948.2	95	S単 15号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バ`ツツ約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	0.100	m3	3,182	318	S単 18号
S02123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	0.100	m3	1,730	173	S単 8号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍バ`リフレクシ	1.000	m	283	283	S単 14号
	合 計				3,229	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,229	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T01004	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設(門前団地-2-1-1枝線配)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VP(RR), 100					
Y00001	R6土地改良工事積算基準P207					
S02115	土木一般世話役	0.080	人	25,704	2,056	S単 3号 [1]
S02115	特殊作業員	0.120	人	23,358	2,803	S単 4号 [2]
S02115	普通作業員	0.170	人	18,258	3,104	S単 5号 [3]
P96134	硬質ポリ塩化ビニル管 VP(RR), 100,L=5m	2.000	本	13,000	26,000	[4]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([4])	0.020		26,000	520	
	合 計				34,483	算出数量 10.000 m

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区				
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m		3,448	
	*** T単 - 9号 ***					
T01005	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設(門前団地1-1枝線配水路)		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	VP(RR), 100					
Y00001	R6土地改良工事積算基準P207					
S02115	土木一般世話役	0.080	人	25,704	2,056	S単 3号 [1]
S02115	特殊作業員	0.120	人	23,358	2,803	S単 4号 [2]
S02115	普通作業員	0.170	人	18,258	3,104	S単 5号 [3]
P96134	硬質ポリ塩化ビニル管 VP(RR), 100,L=5m	2.000	本	13,000	26,000	[4]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([4])	0.020		26,000	520	
	合 計				34,483	算出数量 10.000 m
	単 価		m		3,448	
	*** T単 - 10号 ***					
T02024	給水栓		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	名和-21					
C00008	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP(RR), 100	0.500	m	3,448	1,724	C単 1号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 片受直管ｽﾘｰﾌ 付, 4.0m管, 0箇所	2.800	m	1,166	3,265	S単 12号
P96038	メカ形ショート片落管 100 x 50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	27,430	27,430	
P96121	ターニングバルブ 50 x 90° ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	
P96132	ヒューム管 350	0.800	m	9,650	7,720	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40 ~ 0mm	0.009	m3	4,100	37	
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	1.100	m	5,720	6,292	S単 13号
P96130	エルボ G・L50	1.000	個	599	599	
P96122	空洞コンクリートブロック(A種) 100 x 190 x 390【見積】	1.000	個	240	240	
P96131	金属入りバルブソケット 型 MVS 50	1.000	個	2,090	2,090	
	合 計				79,907	算出数量 1.000 基
	単 価		基		79,907	
	*** T単 - 11号 ***					
T02025	給水栓		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	名和-22					
C00008	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP(RR), 100	0.500	m	3,448	1,724	C単 1号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 片受直管ｽﾘｰﾌ 付, 4.0m管, 0箇所	1.805	m	1,166	2,105	S単 12号
P96038	メカ形ショート片落管 100 x 50, 離脱防止機能付【見積】	1.000	個	27,430	27,430	
P96121	ターニングバルブ 50 x 90° ハンドル 125【見積】	1.000	個	30,510	30,510	
P96132	ヒューム管 350	0.800	m	9,650	7,720	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40 ~ 0mm	0.009	m3	4,100	37	
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	1.100	m	5,720	6,292	S単 13号
P96130	エルボ G・L50	1.000	個	599	599	
P96122	空洞コンクリートブロック(A種) 100 x 190 x 390【見積】	1.000	個	240	240	
P96131	金属入りバルブソケット 型 MVS 50	1.000	個	2,090	2,090	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前 2 工区
工事名	中山 3 期・名和 3 期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				78,747	算出数量 1.000 基
	単 価		基		78,747	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T04000	通水試験		日		1.000	歩 A 当たり算出
S02115	配管工	3.000	人	24,174	72,522	[1] S 単 6号
S02115	普通作業員	3.000	人	18,258	54,774	[2] S 単 5号
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細：([1]+[2])	0.200		127,296	25,459	
	合 計				152,755	算出数量 1.000 日
	単 価		日		152,755	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T05000	制水弁工		組		1.000	歩 A 当たり算出
	V-100(7.5K)					
P96079	ソフトシール仕切弁 7.5k FCD製 100,キャップ式浅埋対応型【見積】	1.000	個	49,900	49,900	
P96042	塩ビ・銅管用メカ形フランジ短管 100,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	23,610	47,220	
P96086	BF用蓋 U-300用(1種)【見積】	1.000	枚	4,590	4,590	
P96065	フランジ接合材 100【見積】	2.000	組	3,600	7,200	
	合 計				108,910	算出数量 1.000 組
	単 価		組		108,910	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T06000	制水弁保護工		組		1.000	歩 A 当たり算出
	0.6-0.7型					
Y00001	蓋設置歩掛、水道事業実務必携P102参照					
S02115	普通作業員	0.060	人	18,258	1,095	S 単 5号
P96126	無収縮モルタル	0.003	m3	28,860	87	
P96087	蓋付枠 D24 除雪対応型【見積】	1.000	個	38,220	38,220	
Y00001	仕切弁ボックス設置歩掛、水道事業実務必携P103参照					
S02115	普通作業員	0.010	人	18,258	183	S 単 5号
P96093	仕切弁ボックス 25C20【見積】	1.000	個	5,460	5,460	
	合 計				45,045	算出数量 1.000 組
	単 価		組		45,045	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T06001	制水弁保護工		組		1.000	歩 A 当たり算出
	0.8-1.1型					
Y00001	蓋設置歩掛、水道事業実務必携P102参照					
S02115	普通作業員	0.060	人	18,258	1,095	S 単 5号
P96126	無収縮モルタル	0.003	m3	28,860	87	
P96087	蓋付枠 D24 除雪対応型【見積】	1.000	個	38,220	38,220	
Y00001	仕切弁ボックス設置歩掛、水道事業実務必携P103参照					

K31G05



K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96007	铸铁製T字管 100×100,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	55,870	111,740	単A
P96023	铸铁製曲管 100×90°,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	34,770	69,540	単A
P96025	铸铁製曲管 100×22 1/2°,離脱防止機能付【見積】	3.000	個	30,780	92,340	単A
P96026	铸铁製曲管 100×11 1/4°,離脱防止機能付【見積】	4.000	個	28,930	115,720	単A
P96027	铸铁製曲管 100×5 5/8°,離脱防止機能付【見積】	6.000	個	30,690	184,140	単A
P96038	メカ形ショート片落管 100×50,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	27,430	54,860	単A
P96042	塩ビ・鋼管用メカ形フランジ短管 100,離脱防止機能付【見積】	4.000	個	23,610	94,440	単A
P96052	铸铁製ドレサージョイント 100,離脱防止機能付【見積】	2.000	個	27,610	55,220	単A
P96065	フランジ接合材 100【見積】	4.000	組	3,600	14,400	単A
P96069	塩ビ管用離脱防止金具 100【見積】	5.000	組	12,800	64,000	単A
P96079	ソフトシール仕切弁 7.5k FCD製 100,キャップ式浅埋対応型【見積】	2.000	個	49,900	99,800	単A
P96086	BF用蓋 U-300用(1種)【見積】	2.000	枚	4,590	9,180	単A
P96087	蓋付枠 D24 除雪対応型【見積】	2.000	個	38,220	76,440	単A
P96093	仕切弁ボックス 25C20【見積】	1.000	個	5,460	5,460	単A
P96094	仕切弁ボックス 25C30【見積】	1.000	個	6,560	6,560	単A
P96095	仕切弁ボックス 32B10【見積】	1.000	個	4,300	4,300	単A
P96121	ターニングバルブ 50×90°ハンドル 125【見積】	2.000	個	30,510	61,020	単A
P96122	空洞コンクリートブロック(A種) 100×190×390【見積】	2.000	個	240	480	単A
P96123	建設残土投棄料 (株)赤松産業	25.760	m3	1,730	44,565	単A
P96126	無収縮モルタル	0.006	m3	28,860	173	単A
P96130	エルボ G・L50	2.000	個	599	1,198	単A
P96131	金属入りバルブソケット 型 MVS 50	2.000	個	2,090	4,180	単A
P96132	ヒューム管 350	1.600	m	9,650	15,440	単A
P96133	As殻再資源化施設受入費 (株)大協組	5.600	ton	1,100	6,160	単A
P96134	硬質ポリ塩化ビニル管 VP(RR), 100,L=5m	23.200	本	13,000	301,600	単A
	小 計				1,492,956	
	銅管類					
P02062	配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	0.550	本	18,100	9,955	単A
	硬質塩化ビニル管					
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m	1.124	本	1,830	2,057	単A
P05157	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH) RR片受直管 径100 長5.0m	6.045	本	23,880	144,355	単A
	小 計				146,412	
	アスファルト類					
【SP】 P28003	アスファルト乳剤(JIS規格品) 浸透用 PK-3	0.109	ton	122,000	13,298	単A
	燃料類					
【SP】 P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	34.874	L	166	5,789	単A
P34029	軽油 H・H-Q給油	11.353	L	156	1,771	単A
【SP】 P34029	軽油 H・H-Q給油	200.788	L	156	31,323	単A

K31G05

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	*** S単 - 15号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容 標準単価	土砂 小規模(標準)		1,068.6		
	K)機械構成比		27.26%			
	R)労務構成比		61.70%			
	Z)材料構成比		11.04%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2041	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	27.26%		8,020	K1
R01021	運転手(特殊)	人	61.70%		21,318	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	11.04%		156	Z1
	単 価	m3			948.2	
	*** S単 - 16号 ***					
SA0103	SP 床掘り	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	標準単価			2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
R01021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
R01003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 17号 ***					
SA0103	仮復旧路盤剥取	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	標準単価			2,170.7		
	K)機械構成比		19.87%			
	R)労務構成比		72.99%			
	Z)材料構成比		7.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	19.87%		9,020	K1
R01021	運転手(特殊)	人	39.96%		21,318	R1
R01003	普通作業員	人	33.03%		18,258	R2

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	7.14%		156	Z1
	単 価	m3			1,845	
	*** S単 - 18号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,13.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.0km以下				
	標準単価			3,179.6		
	K)機械構成比		24.45%			
	R)労務構成比		63.42%			
	Z)材料構成比		12.13%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M03002	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 4t積級	供用日	24.45%		9,131	K1
R01022	運転手(一般)	人	63.42%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	12.13%		156	Z1
	単 価	m3			3,182	
	*** S単 - 19号 ***					
SA0221	SP 殻運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	標準単価			3,512		
	K)機械構成比		44.95%			
	R)労務構成比		38.97%			
	Z)材料構成比		16.08%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M03005	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	44.95%		22,147	K1
R01022	運転手(一般)	人	38.97%		19,584	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	16.08%		156	Z1
	単 価	m3			3,546	
	*** S単 - 20号 ***					
SA0221	SP 殻運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下				
	標準単価			4,707.6		
	K)機械構成比		44.95%			
	R)労務構成比		38.97%			
	Z)材料構成比		16.08%			

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	A)市場単価構成比		0.00%			
M03005	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	44.95%		22,147	K1
R01022	運転手(一般)	人	38.97%		19,584	R1
P34029	軽油 バレル給油	L	16.08%		156	Z1
	単 価	m3			4,753	
	*** S単 - 21号 ***					
SA0222	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	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				
	標準単価			207.06		
	K)機械構成比		13.49%			
	R)労務構成比		80.49%			
	Z)材料構成比		6.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08017	バックホ[クワ型・後方超小旋回・～超低・排対(～2014)] 標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	日	13.49%		7,430	K1
R01001	土木一般世話役	人	28.91%		25,704	R1
R01021	運転手(特殊)	人	27.69%		21,318	R2
R01003	普通作業員	人	23.89%		18,258	R3
P34029	軽油 バレル給油	L	6.02%		156	Z1
	単 価	m <sup>2</sup>			181.8	
	*** S単 - 22号 ***					
SA0223	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			1,000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	標準単価			673.26		
	K)機械構成比		15.42%			
	R)労務構成比		57.13%			
	Z)材料構成比		27.45%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M16470	コンクリートカッター[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード径56cm	供用日	10.49%		13,600	K1
R01002	特殊作業員	人	19.60%		23,358	R1
R01001	土木一般世話役	人	10.55%		25,704	R2
R01003	普通作業員	人	8.73%		18,258	R3
P37211	コンクリートカッター用ブレード 径450mm	枚	23.29%		74,200	Z1
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	L	2.83%		166	Z2
	単 価	m			640.4	

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	*** S単 - 23号 ***					
SA0831	SP 不陸整正	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し、-.、あり、			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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	あり				
	標準単価			124.5		
	K)機械構成比		23.12%			
	R)労務構成比		68.86%			
	Z)材料構成比		8.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレーダ[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	11.29%		19,000	K1
M14082	ロッドローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	8.94%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	2.89%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	44.09%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	12.86%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	9.59%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	2.32%		25,704	R4
P34029	軽油 バレル給油	L	8.02%		156	Z1
	単 価	m <sup>2</sup>			110.6	
	*** S単 - 24号 ***					
SA0832	下層路盤(門前団地-2-1-1枝線配水路(a3Va1-100))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシュ RC-40			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚	140mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)材料規格の選択	再生クラッシュ RC-40				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレーダ[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロッドローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	m3	78.02%		574,000	Z1
P34029	軽油 バレル給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			961.2	
	*** S単 - 25号 ***					

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事(羽田井工区外)

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
SA0832	下層路盤(名和-21(a3Va1-100))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッシャー RC-40			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)全仕上り厚	140mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)材料規格の選択	再生クワッシャー RC-40				
	標準単価			1,202.1		
	K)機械構成比		4.67%			
	R)労務構成比		15.69%			
	Z)材料構成比		79.64%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレダ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	1.87%		19,000	K1
M14082	ロッドローラ[マダム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.48%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	0.48%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	7.32%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	2.44%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	2.38%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.72%		25,704	R4
J03118	再生クラッシャー RC-40 40～0mm	m <sup>3</sup>	78.02%		574,000	Z1
P34029	軽油 ハトール給油	L	1.33%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			961.2	
	*** S単 - 26号 ***					
SA0834	上層路盤(門前団地-2-1-1枝線配水路(a3Va1-100))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 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,110mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0 公社割引補正:なし	深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	110mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モータレダ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロッドローラ[マダム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整砕石 M-30 30～0mm	m <sup>3</sup>	53.57%		649,000	Z1
P34029	軽油 ハトール給油	L	2.81%		156	Z2



事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
	単 価	m <sup>2</sup>			1,064	
	*** S単 - 27号 ***					
SA0834	上層路盤(名和-21(a3Va1-100))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整碎石 M-30,-,-,1層施工,あり,0mm,110mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	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	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	110mm				
	11)材料区分	粒度調整碎石 M-30				
	標準単価			569.67		
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モーダレグ[土工用・排対型(2次)] プレート幅3.1m	供用日	3.96%		19,000	K1
M14082	ロードローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%		14,700	K2
F04101	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	日	1.01%		4,970	K3
R01021	運転手(特殊)	人	15.46%		21,318	R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%		23,358	R2
R01003	普通作業員	人	5.03%		18,258	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%		25,704	R4
J03116	粒度調整碎石 M-30 30～0mm	m <sup>3</sup>	53.57%		649,000	Z1
P34029	軽油 バッド給油	L	2.81%		156	Z2
	単 価	m <sup>2</sup>			1,064	
	*** S単 - 28号 ***					
SA0843	表層(門前団地-2-1-1枝線配水路(a3Va1-100))	m <sup>2</sup>			1,000 m	歩A 当たり算出
	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/m <sup>3</sup> ),グラウト 各種,,再生密粒度アスコン(13)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 40mm				
	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/m <sup>3</sup> )				
	4)瀝青材料種類	グラウト 各種				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	標準単価			2,852.9		
	K)機械構成比		0.43%			
	R)労務構成比		42.30%			
	Z)材料構成比		57.27%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M14181	振動ローラ(舗装用)[ロードタイプ式] 質量0.5～0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動コンバクタ[前進型] 質量40～60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01016	再生アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコン(13)	ton	52.51%		568,000	Z1

事業名	県営畑地帯総合整備事業 門前2工区
工事名	中山3期・名和3期地区畑かん付帯施設工事（羽田井工区外）

コード	名 称	単位	構 成 比 (%)	東 京 単 価	地 区 単 価	備 考
P28003	アスファルト乳剤（JIS規格品） 浸透用 PK-3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 バッド給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,612	
	*** S単 - 29号 ***					
SA0843	表層(門前団地-1-1枝線配水路(a6Va-100))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物（2.35t/m <sup>3</sup> ）,プライムコート 各種,再生密粒度アスコン(13)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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 30mm			
	3)比重区分 4)瀝青材料種類		アスファルト混合物（2.35t/m <sup>3</sup> ） プライムコート 各種			
	6)材料区分		再生密粒度アスコン(13)			
	標準単価			2,852.9		
	K)機械構成比		0.43%			
	R)労務構成比		42.30%			
	Z)材料構成比		57.27%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M14181	振動ロー(舗装用)[バッド型] 質量0.5～0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動コンバクタ[前進型] 質量40～60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3
J01016	再生アスファルト混合物（一般地域） 密粒度アスコン(13)	ton	52.51%		426,000	Z1
P28003	アスファルト乳剤（JIS規格品） 浸透用 PK-3	ton	4.54%		122,000	Z2
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	L	0.16%		166	Z3
P34029	軽油 バッド給油	L	0.03%		156	Z4
	単 価	m <sup>2</sup>			2,255	
	*** S単 - 30号 ***					
SA0843	表層(名和-21(a3Va1-100))	m <sup>2</sup>			1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	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/m <sup>3</sup> ）,プライムコート 各種,再生密粒度アスコン(13)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 公社割引補正:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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 4)瀝青材料種類		アスファルト混合物（2.35t/m <sup>3</sup> ） プライムコート 各種			
	6)材料区分		再生密粒度アスコン(13)			
	標準単価			2,852.9		
	K)機械構成比		0.43%			
	R)労務構成比		42.30%			
	Z)材料構成比		57.27%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M14181	振動ロー(舗装用)[バッド型] 質量0.5～0.6t	供用日	0.24%		1,530	K1
M14301	振動コンバクタ[前進型] 質量40～60kg	供用日	0.13%		375	K2
R01002	特殊作業員	人	18.71%		23,358	R1
R01003	普通作業員	人	13.40%		18,258	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.05%		25,704	R3

K31G05