

見積参考資料

工事名 R2徳土 坂野羽ノ浦線 小・坂野 舗装修繕工事（1）

◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	徳島東部1
施工地域・工事場所	一般交通影響有り(1)
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

現場管理費に係る積算は令和2年5月1日から適用する積算基準に基づくものとする。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 徳土 坂野羽ノ浦線 小・坂野 舗装修繕工事 (1)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路修繕		式	1				
舗装工 (夜間)		式	1				
路面切削工		式	1				
路面切削 (既設As層) 1工区 t=10cm	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm超え12cm以下, 段差すりつけ撤去作業:無し	m2	1,140				単 1号
路面切削 (既設As層) 2工区 t=20cm	施工区分・平均切削深さ:全面切削20cm, 段差すりつけ撤去作業:無し	m2	890				単 2号
路面切削 (既設路盤) 1工区 t=7cm	施工区分・平均切削深さ:全面切削7cm, 段差すりつけ撤去作業:無し	m2	1,140				単 3号
殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻	m3	291				単 4号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	291				単 5号
殻運搬(路面切削) (既設路盤) 現場→仮置場 L=7.0km	殻種別:既設路盤材	m3	80				単 6号
舗装打換え工		式	1				
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:100mm	m	17				単 7号
汚泥処理		m3	0.1				単 8号
上層路盤 (不陸整正含む) 1工区 t=7cm	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材各種), 路盤材規格:再生瀝青安定処理(20), 仕上り厚:70mm	m2	1,140				単 9号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 徳土 坂野羽ノ浦線 小・坂野 舗装修繕工事 (1)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤 (不陸修正含む) 2工区 t=10cm	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材各種),路盤材規格:再生瀝青安定処理(20),仕上り厚:100mm	m2	890				単 10号
基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度As(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	2,030				単 11号
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	2,030				単 12号
舗装打換え工 (取付舗装)		式	1				
舗装版破碎(急速施工)	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2	55				単 13号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	3				単 14号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	3				単 15号
表層 (不陸修正含む)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m以上3.0m以下	m2	55				単 16号
道路土工		式	1				
残土処理工		式	1				
積込(ルース) 仮置場		m3	80				単 17号
土砂等運搬 仮置場→津田埋立地 L=8.2km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	80				単 18号
仮設工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R2徳土 坂野羽ノ浦線 小・坂野 舗装修繕工事(1)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮舗装工 (夜間)		式	1				
段差すりつけ舗装	材料種類:再生密粒度As(13),舗装厚:平均2.5cm	m2	200				単 19号
段差すりつけ舗装撤去		m2	200				単 20号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	5				単 21号
処分費	殻種別:アスファルト殻	m3	5				単 22号
仮区画線工 (夜間)		式	1				
仮区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型,規格・仕様区分:実線 15cm,塗料規格:常温	m	150				単 23号
仮区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型,規格・仕様区分:破線 15cm,塗料規格:常温	m	130				単 24号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 A(昼間)		人日	2				単 25号
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	4				単 26号
交通誘導警備員 A(夜間)		人日	8				単 27号
交通誘導警備員 B(夜間)		人日	72				単 28号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 徳土 坂野羽ノ浦線 小・坂野 舗裝修繕工事 (1)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
建設機械運搬費 (路面切削機)	往復路	台	1				単 29号
共通仮設費 (率計上)		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 1号	路面切削 (既設As層) 1工区 t=10cm	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm を超え12cm以下,段差すりつけ撤去作 業:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下,無し,全 ての費用	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 2号	路面切削 (既設As層) 2工区 t=20cm	施工区分・平均切削深さ:全面切削20 cm,段差すりつけ撤去作業:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下,無し,全 ての費用	m2	1				
	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下,無し,全 ての費用	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 3号	路面切削 (既設路盤) 1工区 t=7cm	施工区分・平均切削深さ:全面切削7cm, 段差すりつけ撤去作業:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下), 無し, 全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 4号	殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し, 12.0km以下, 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 5号	処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(m3)		m3	1			単 30号	
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 6号	殻運搬(路面切削) (既設路盤) 現場→仮置場 L=7.0km	殻種別:既設路盤材	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し, 7.5km以下, 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 7号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:100mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 8号	汚泥処理		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単 31号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 9号	上層路盤 (不陸整正含む) 1工区 t=7cm	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材 各種),路盤材規格:再生瀝青安定処 理(20),仕上り厚:70mm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均転圧)		1000m2以上,舗装版のみの打換え,無	m2	1			単 32号	
舗装の敷均し転圧		1000m2以上,舗装版のみの打換え,各 種,2.3t/m3,1層,70mm,無	m2	1			単 33号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 10号	上層路盤 (不陸整正含む) 2工区 t=10cm	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材 各種),路盤材規格:再生瀝青安定処 理(20),仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均転圧)		1000m2以上,舗装版のみの打換え,無	m2	1			単 32号	
舗装の敷均し転圧		1000m2以上,舗装版のみの打換え,各 種,2.3t/m3,1層,100mm,無	m2	1			単 34号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 11号	基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度As(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1000m2以上,舗装版のみの打換え,各種,2.3t/m3,1層,50mm,無	m2	1			単 35号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 12号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコート(各種),全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 13号	舗装版破碎(急速施工)	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接掘削積込		舗装版のみの打換え, 40cm以下, 無	m2	1			単 36号	
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 14号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎, 機械積込(小規模土工), 無し, 12.0km以下, 全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 15号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(m3)		m3	1			単 37号	
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 16号	表層 (不陸整正含む)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m以上3.0m	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均転圧)	1000m2未満,舗装版のみの打換え,無	m2	1			単 38号	
	舗装の敷均し転圧	1000m2未満,舗装版のみの打換え,各種,2.3t/m3,1層,50mm,無	m2	1			単 39号	
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	積込(ルース) 仮置場		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	積込(ルース)	土砂, 土量50,000m3未満		m3	1			
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	土砂等運搬 仮置場→津田埋立地 L=8.2km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	標準,ハック材山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,9.0km以下		m3	1			
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 19号	段差すりつけ舗装	材料種類:再生密粒度As(13),舗装厚: 平均2.5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下),25mm,各種 (2.30以上2.40t/m3未満),無し,全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 20号	段差すりつけ舗装撤去		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接掘削積込		舗装版のみの打換え,40cm以下,無	m2	1			単 36号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 21号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎,機械積込(小規模土工), 無し,12.0km以下,全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 22号	処分費	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単 37号	
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	仮区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型,規格 ・仕様区分:実線 15cm,塗料規格:常 温	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り,ペイント式溶剤型,無し,実線 15 cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	m	1				単 40号
	合計							
	単価							円/m

1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	仮区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型,規格 ・仕様区分:破線 15cm,塗料規格:常 温	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り,ペイント式溶剤型,無し,破線 15 cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	m	1				単 41号
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	交通誘導警備員 A(昼間)		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1			単 42号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1			単 43号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 27号	交通誘導警備員 A(夜間)		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1			単 44号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 28号	交通誘導警備員 B(夜間)		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1			単 45号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	建設機械運搬費 (路面切削機)	往復路	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイル廃材積込付)2.0m, 無	台	1			単 46号	
	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイル廃材積込付)2.0m, 無	台	1			単 46号	
	合計							
	単価						円/台	

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 30号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 アスファルト殻(切削)		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 31号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 建設汚泥		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 32号	不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均転圧)	1000m2以上, 舗装版のみの打換え, 無	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	小型ハックホリ運転	舗装版のみの打換え	日	0.261				単 47号
	タイヤロー運転	舗装版のみの打換え	日	0.122				単 48号
	振動ロー運転	舗装版のみの打換え	日	0.125				単 49号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 33号	舗装の敷均し転圧	1000m2以上, 舗装版のみの打換え, 各種, 2.3t/m3, 1層, 70mm, 無	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	アスファルト混合物 再生瀝青安定処理材(20) 夜間		t	17.227				
	タイヤロー運転	舗装版のみの打換え	日	0.122				単 48号
	振動ロー運転	舗装版のみの打換え	日	0.125				単 49号
	アスファルトフィニッシュ運転 (ホイール型)	舗装版のみの打換え	時間					単 50号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 34号	舗装の敷均し転圧	1000m2以上, 舗装版のみの打換え, 各種, 2.3t/m3, 1層, 100mm, 無	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	アスファルト混合物 再生瀝青安定処理材(20) 夜間		t	24.61				
	タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.122				単 48号
	振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125				単 49号
	アスファルトフィニッシュ運転 (ホイール型)	舗装版のみの打換え	時間					単 50号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 35号	舗装の敷均し転圧	1000m2以上, 舗装版のみの打換え, 各種, 2.3t/m3, 1層, 50mm, 無	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20) 夜間		t	12.305				
	タイヤロー運転	舗装版のみの打換え	日	0.122				単 48号
	振動ロー運転	舗装版のみの打換え	日	0.125				単 49号
	アスファルトフィニッシュ運転 (ホイール型)	舗装版のみの打換え	時間					単 50号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 36号	直接掘削積込	舗装版のみの打換え, 40cm以下, 無	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	バックホリ運転	舗装版のみの打換え	日	0.769				単 51号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 37号	処分費 (m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 アスファルト殻		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 38号	不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均転圧)	1000m2未満, 舗装版のみの打換え, 無	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	小型ハックホリ運転	舗装版のみの打換え	日	0.304				単 47号
	タイヤロー運転	舗装版のみの打換え	日	0.143				単 48号
	振動ロー運転	舗装版のみの打換え	日	0.146				単 49号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 39号	舗装の敷均し転圧	1000m2未満, 舗装版のみの打換え, 各種, 2.3t/m3, 1層, 50mm, 無	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	アスファルト混合物 再生密粒度AS混合物(13) 夜間		t	12.305				
	タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.184				単 48号
	振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188				単 49号
	アスファルトフィニッシュ運転 (ホイール型)	舗装版のみの打換え	時間					単 50号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	区画線設置	有り,ペイント式溶剤型,無し,実線 15cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置(ペイント式) 夜間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000				
	トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白		L	50				
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm		kg	39				
	軽油 1.2号		L	34				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	区画線設置	有り,ペイント式溶剤型,無し,破線 15cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置(ペイント式) 夜間 豪雪無 破線15cm 制約無		m	1,000				
	トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白		L	50				
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm		kg	39				
	軽油 1.2号		L	41				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人					
	合計							
	単価							円／人日

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人					
	合計							
	単価							円／人日

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 44号	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人				
	合計						
	単価						円／人日

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 45号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人				
	合計						
	単価						円／人日

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイル廃材積込付)2.0m, 無	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車運送料金 距離制運賃		台	1				
	合計							
	単価						円/台	

3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 47号	小型ハック材運転	舗装版のみの打換え	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	7				
	小型ハック材(クローラ) [標準・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準)山積0.09~0.11m3	機械条件: 供用 持込	供用日					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 48号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	タイヤロー運転	舗装版のみの打換え					1	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	29				
	タイヤロー[普通型] 運転質量8~20t		日	1.34				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 49号	振動ロー運転	舗装版のみの打換え	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	16				
	振動ロー(舗装用)[搭乗・タンデム式] 運転質量3~5t		日	1.34				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 50号	名称・規格	条件	単位	時間	単位数量	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシュ運転 (ホイール型)	舗装版のみの打換え					1	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	5.7				
	AS7フィニッシュ[ホイール型] 排出ガス対策型(第2次) 舗装幅2.0~4.5m	供用日当り運転時間:2.3h	時間					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/時間

3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 51号	ハックホリ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	24				
	ハックホリ(クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3)		日	1.24				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 2 徳土 坂野羽ノ浦線 小・坂野 舗装修繕工事（1）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010003	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	2.431	15,002	
L001050002	ロードローラ[マカダム]	運転質量10～12t	日	1.144	5,785	
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日	11.34	57,483	
L001070005	振動ローラ(舗装用) [搭乗・タンDEM式]	運転質量3～5t	日	10.446	39,698	
L001210002	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m	日	1.073	34,327	
M000201046	小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型]	排出ガス対策型(第3次基準) 山積0.09～0.11m3	供用日	6.176	35,759	
M000202019	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	0.377	6,980	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	2.189	10,504	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	15.714	321,043	
M000804001	振動ローラ(舗装用) [ハンドキャット式]	運転質量0.5～0.6t	供用日	0.955	1,422	
M000807001	振動コンパクタ[前進型]	機械質量40～60kg	供用日	2.202	710	
M001003032	ASフィニッシャ[ホイール型]	排出ガス対策型(第2次) 舗装幅2.0～4.5m	時間	24.855	340,513	
M001101005	路面清掃車[ブラシ・四輪式]	ホッパー容量 1.5m3	供用日	3.934	122,365	
M001131014	路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	4.253	671,606	
M001161010	コンクリートカッタ[バキューム式・湿式]	切削深20cm級	供用日	0.074	403	
	合計額				1,663,600	

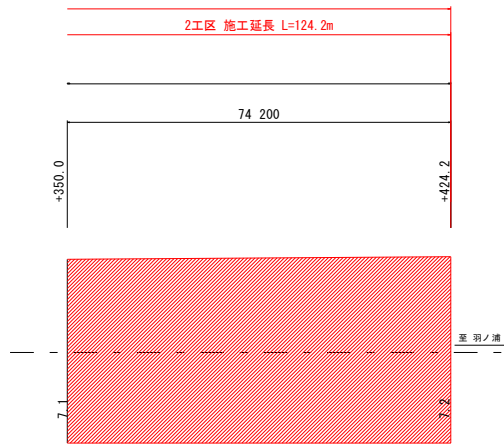
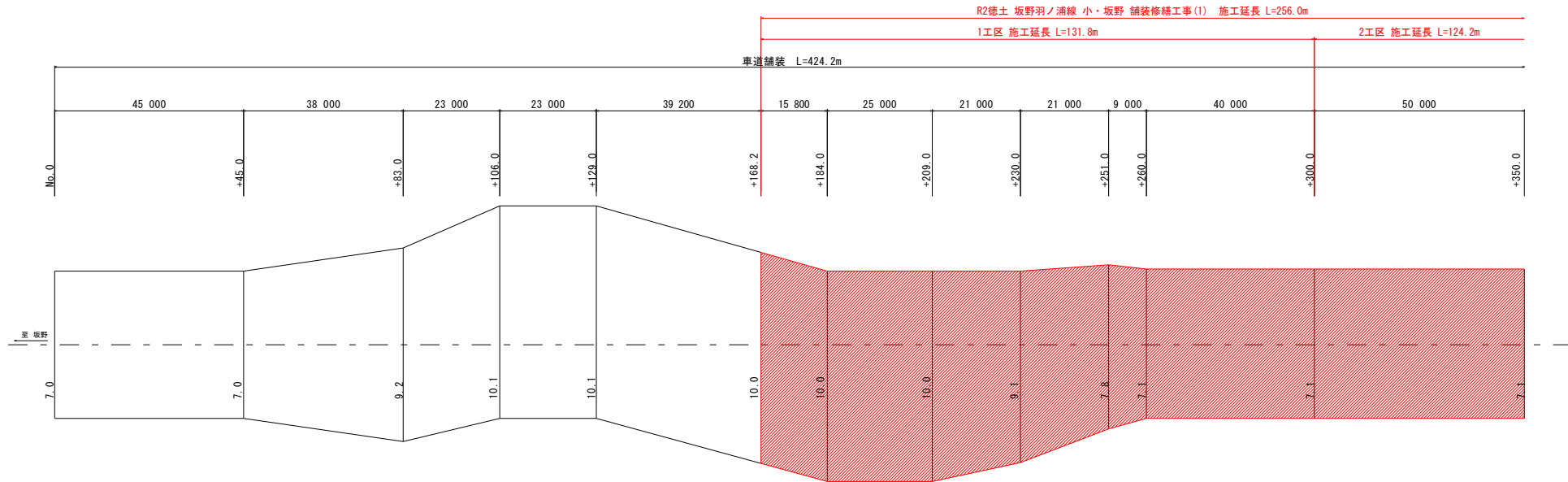
見積単価一覧表

工事名	R2徳土 坂野羽ノ浦線 小・坂野 舗装修繕工事(1)			
名称	規格	単位	単価	備考
再生瀝青安定処理	再生瀝青安定処理材(20) 夜間単価	t	12,000	
処分費	アスファルト殻(切削)	m3	1,800	運搬距離L=10.8km
処分費	アスファルト殻	m3	1,800	運搬距離L=10.8km
処分費	汚泥処理(舗装版切断に伴い発生する汚泥)	m3	12,000	-
建設機械運搬費 基本運賃料金	路面切削機(ホイール廃材積込付)2.0m 四国運輸局管内運賃料金	回	36,700	片道分

第 号 計算書 舗 装 工 計 算 書						No.	
種 別	規 格	記号	算 式	単位	小計	合計	
構造物撤去工							
舗装版切断	アスファルト、t=15cm以下		7.2+10.0	m		17.2	
路面切削	As層、t=10cm		1137.2(1工区車道部)	m2		1137.2	
	As層、t=20cm		885.5(2工区車道部)	m2		885.5	
	粒状路盤、t=7cm		1137.2(1工区車道部)	m2		1137.2	
舗装版破碎	アスファルト、6cm以下		55.1(取り合い部)	m2		55.1	
アスファルト殻(切削)	t=10cm、20cm		$1137.2 \times 0.10 + 885.5 \times 0.2$	m3		290.8	
アスファルト殻	破碎		55.1×0.05	m3		2.8	
残土処理	既設路盤材		1137.2×0.07	m3		79.6	
汚泥処理	アスファルト、t=10cm		$2.3 \times 0.01 \times 0.10 \times 17.2$	m3		0.04	

種 別

車道舗装(本線)



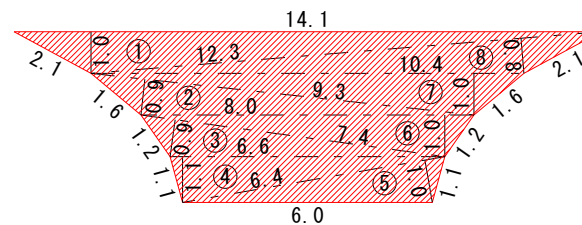
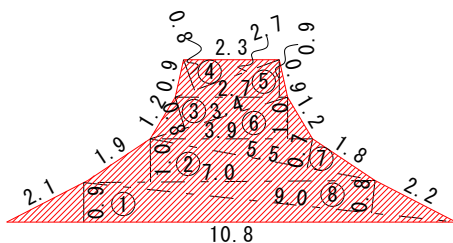
名 称	式	単 位	数 量
路盤～表層(1工区)	断面計算書より	m ²	1137.2
路盤～表層(2工区)	断面計算書より	m ²	885.5
不陸整正		m ²	2022.7

種 別

取付舗装

No. 0+315.0付近(左側) S=1/100

No. 0+327.0付近(右側) S=1/100



記号	底辺	高さ	倍面積 m2
1	10.8	0.9	9.7
2	7.0	1.0	7.0
3	3.4	0.8	2.7
4	2.7	0.8	2.2
5	2.7	0.9	2.4
6	3.9	1.0	3.9
7	5.5	0.7	3.9
8	9.0	0.8	7.2
倍面積 m2			39.0
面積 m2			19.5

記号	底辺	高さ	倍面積 m2
1	14.1	1.0	14.1
2	9.3	0.9	8.4
3	7.4	0.9	6.7
4	6.6	1.1	7.3
5	6.4	1.0	6.4
6	8.0	1.0	8.0
7	10.4	1.0	10.4
8	12.3	0.8	9.8
倍面積 m2			71.1
面積 m2			35.6

名 称	式	単位	数 量
表層	19.5+35.6	m2	55.1
不陸整正		m2	55.1

第 号 計算書 舗 装 工 計 算 書 No.

種 別	規 格	記号	算 式	単 位	小 計	合 計
段差すり付け工						
段差すり付け設置			段差5cm (概数)	m2		200.0
段差すり付け撤去	直接掘削積込み			m2		200.0
殻運搬処理	As		200×0.025	m3		5.0
仮区画線工						
ペイント式区画線	溶剤型, 実線, 白, W=15cm		(概数)	m		150.0
	溶剤型, 破線, 白, W=15cm		(概数)	m		130.0