

## 見積参考資料

工事名 R2徳土 松茂吉野線 北・高房 舗装工事

### ◇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。

土木工事設計労務単価及び設計業務委託等技術者単価については令和2年3月から適用する単価を使用している。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 徳土 松茂吉野線 北・高房 舗装工事				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 (As層)	施工区分・平均切削深さ:全面切削17cm, 段差すり つけ撤去作業:無し	m2	490				単 1号
路面切削 (As層)	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2 以下), 段差すりつけ撤去作業:無し	m2	1,050				単 2号
路面切削 (路盤)	施工区分・平均切削深さ:全面切削10cm, 段差すり つけ撤去作業:無し	m2	490				単 3号
殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻(切削)	m3	136				単 4号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	136				単 5号
殻運搬(路面切削) (既設路盤材) 現場→仮置場 L=7.5km	殻種別:既設路盤材	m3	49				単 6号
オーバーレイ工		式	1				
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格: ポリマー改質密粒度As II型(20), 舗装厚:50mm, 平均 幅員:3.0m超	m2	960				単 7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:170mm	m	128				単 8号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 徳土 松茂吉野線 北・高房 舗装工事				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
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	m	25				単 9号
汚泥処理		m3	0.6				単 10号
上層路盤 (不陸修正含む)	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	490				単 11号
基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:ポリマー改質粗粒度As II型(20), 舗装厚:60mm, 平均幅員:3.0m超	m2	490				単 12号
中間層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:ポリマー改質粗粒度As II型(20), 舗装厚:60mm, 平均幅員:3.0m超	m2	490				単 13号
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:ポリマー改質密粒度As II型(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	490				単 14号
舗装打換え工 (支道取付部)		式	1				
不陸修正	補足材なし	m2	90				単 15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:1.4m以上3.0m以下	m2	90				単 16号
アスファルト舗装補修工		式	1				
クラック処理	クラック抑制シート(ガラス基材) W=1.0m	m	200				単 17号
道路土工		式	1				
残土処理工		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 徳土 松茂吉野線 北・高房 舗装工事				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
積込(ルーズ) 仮置場		m3	49				単 18号
土砂等運搬 仮置場→津田埋立地 L=7.7km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	49				単 19号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 A(夜間)		人日	7				単 20号
交通誘導警備員 B(夜間)		人日	47				単 21号
仮区画線工 (夜間)		式	1				
仮区画線	ペイント式:溶剤型 実線 白 W=15cm	m	70				単 22号
仮区画線	ペイント式:溶剤型 破線 白 W=15cm	m	50				単 23号
仮区画線	ペイント式:溶剤型 実線 黄 W=15cm	m	140				単 24号
段差擦付工 (夜間)		式	1				
段差擦付舗装	再生密粒度As(13):平均t=2.5cm	m2	250				単 25号
段差擦付舗装撤去		m2	250				単 26号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 2 徳土 松茂吉野線 北・高房 舗装工事				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
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	6				単 27号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	6				単 28号
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 (往復路)	路面切削機	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				



# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 1号	路面切削 (As層)	施工区分・平均切削深さ:全面切削17cm, 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				
	路面切削	全面切削6cm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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 2号	路面切削 (As層)	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 3号	路面切削 (路盤)	施工区分・平均切削深さ:全面切削10cm, 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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
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(切削)	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, 4.0km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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 6号	殻運搬(路面切削) (既設路盤材) 現場→仮置場 L=7.5km	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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 7号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:ホリマ-改質密粒度As II型(20),舗装厚:50mm,平均幅員: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	
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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 8号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:170mm	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を超え30cm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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 9号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 10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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 11号	上層路盤 (不陸整正含む)	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 33号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 12号	基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:ホリマ-改質粗粒度AsⅡ型(20),舗装厚:60mm,平均幅員: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	
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,60mm,無	m2	1			単 34号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 13号	中間層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:ホ <sup>レ</sup> リマ <sup>ー</sup> 改質粗粒度As II型(20),舗装厚:60mm,平均幅員: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	
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,60mm,無	m2	1			単 34号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 14号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:ホ <sup>レ</sup> リマ <sup>ー</sup> 改質密粒度As II型(20),舗装厚:50mm,平均幅員: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	
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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 15号	不陸整正	補足材なし	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	
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	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 16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: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	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下, 50mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 17号	クラック処理	クラック抑制シート(ガラス基材) W=1.0m	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	
	クラック防止シート張	全ての費用	m	1				
	クラック防止シート(材料費)		m	1.11				
	合計							
	単価							円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	土砂等運搬 仮置場→津田埋立地 L=7.7km	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,バックホ山積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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 20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 35号
	合計							
	単価							円/人日

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 21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 36号	
合計								
単価							円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	仮区画線	ペイント式:溶剤型 実線 白 W=15cm	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 15cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	m	1			単 37号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	仮区画線	ペイント式:溶剤型 破線 白 W=15cm	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 15cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	m	1			単 38号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	仮区画線	ペイント式:溶剤型 実線 黄 W=15cm	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 15cm,無し,無し,常温,黄 鉛・クロムブルー,全ての費用	m	1			単 39号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 25号	段差擦付舗装	再生密粒度As(13):平均t=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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 26号	段差擦付舗装撤去		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 40号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 27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,4.5km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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 28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 41号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	建設機械運搬費 (往復路)	路面切削機	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 42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 42号
	合計							
	単価							円/台

## 2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
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	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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
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	100	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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
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 43号
	タイヤロー運転	舗装版のみの打換え	日	0.122				単 44号
	振動ロー運転	舗装版のみの打換え	日	0.125				単 45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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
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, 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AS安定処理(20) 夜間		t	24.61				
	タイヤロー運転	舗装版のみの打換え	日	0.122				単 44号
	振動ロー運転	舗装版のみの打換え	日	0.125				単 45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 46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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
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, 60mm, 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 ポリマー改質粗粒度As II型(20) 夜間		t	14.766				
	タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.122				単 44号
	振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125				単 45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 46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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 35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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 36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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39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,黄 鉛・クロムフリー,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 黄色(鉛・クロムフリー)		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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 40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					
	ハッホリ運転	舗装版のみの打換え	日	0.769				単 47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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 41号	処分費(m3)	条件	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(破碎)		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

## 2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール廃材積込付)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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 43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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 44号	タイヤロー運転	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	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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 45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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 46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	単位	時間	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	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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 47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 松茂吉野線 北・高房 舗装工事					
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0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	日	2.383	14,708	
L001050002	ロードローラ[マカダム]	運転質量10～12t	日	0.817	4,132	
L001060001	タイヤローラ[普通型]	運転質量3～4t	日	0.1	396	
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日	4.168	21,123	
L001070005	振動ローラ(舗装用)[搭乗・タンDEM式]	運転質量3～5t	日	3.433	13,048	
L001070011	振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4t	日	0.104	441	
L001210001	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅1.4～3.0m	日	0.121	1,933	
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	0.767	24,519	
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0.09～0.11m <sup>3</sup>	供用日	1.71	9,904	
M000202019	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m <sup>3</sup>	供用日	0.231	4,275	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	0.912	4,377	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	5.655	115,548	
M000802006	タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第1次)]	運転質量8～20t	供用日	0.232	2,640	
M000804001	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式]	運転質量0.5～0.6t	供用日	1.193	1,777	
M000807001	振動コンパクタ[前進型]	機械質量40～60kg	供用日	2.753	887	
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	8.82	120,834	
M001101005	路面清掃車[ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5m <sup>3</sup>	供用日	2.487	77,312	



## 見積単価一覧表

工事名	R2徳土 松茂吉野線 北・高房 舗装工事			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	アスファルト切削殻	m3	1,800	運搬距離L=4.0km
処分費	アスファルト殻	m3	1,800	運搬距離L=4.0km
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
アスファルト混合物	ポリマー改質粗粒度As II 型(20)	t	14,400	夜間単価

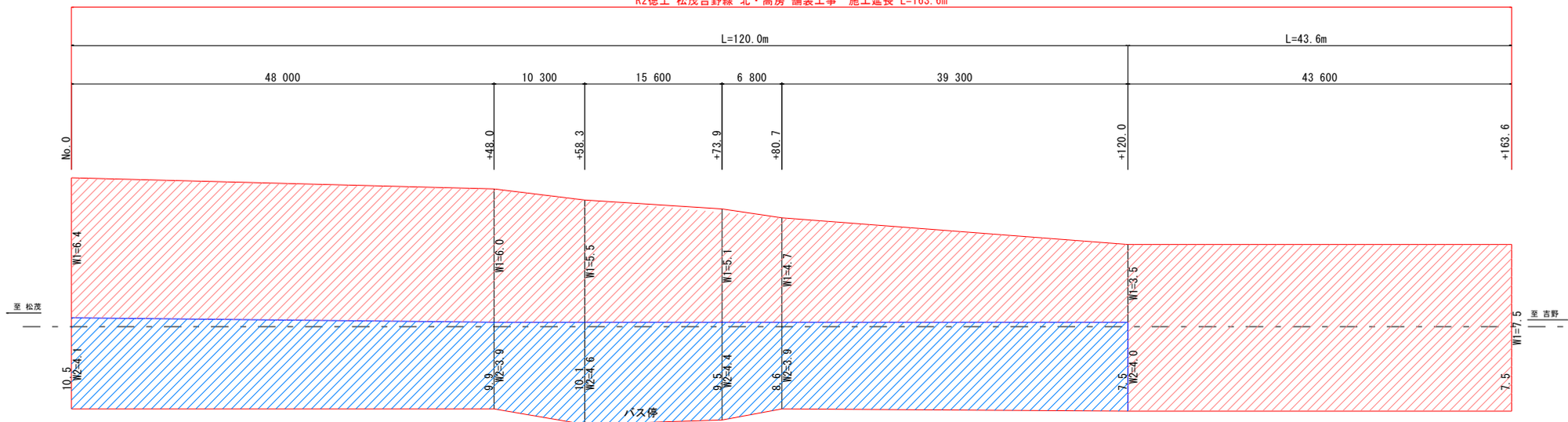


第 号 計算書 舗 装 工 計 算 書						No.	
種 別	規 格	記号	算 式	単位	小計	合計	
構造物撤去工							
舗装版切断	アスファルト、t=15cm越え30cm以下		4.1+120.0+4.0	m		128.1	
	アスファルト、t=15cm以下		6.4+7.5+11.0	m		24.9	
路面切削(As層)	アスファルト、t=17cm		489.4(打換え部)	m2		489.4	
	アスファルト、t=6cm以下		960.9(切削オーバーレイ部)+88.0(支道取付け部)	m2		1048.9	
路面切削(路盤)	粒状路盤、t=10cm		489.4(打換え部)	m2		489.4	
アスファルト殻	t=5cm、17cm		489.4×0.17+1048.9×0.05	m3		135.6	
残土処理	t=10cm		489.4×0.10	m3		48.9	
汚泥処理	アスファルト、t=17cm		2.3×0.01×0.17×(4.1+120.0+4.0)	m3	0.50		
	アスファルト、t=5cm		2.3×0.01×0.05×(6.4+7.5+11.0)	m3	0.10	0.6	

種 別

車道舗装(本線部)

R2徳土 松茂吉野線 北・高房 舗装工事 施工延長 L=163.6m



切削オーバーレイ工法 A=961m<sup>2</sup>

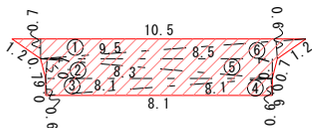
打換え工法 A=489m<sup>2</sup>

名 称	式	単位	数 量
切削オーバーレイ	断面計算書より	m <sup>2</sup>	960.9
打換え	断面計算書より	m <sup>2</sup>	489.4

種 別

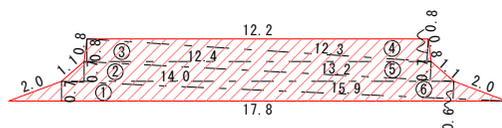
車道舗装(取合部)

No. 0+32.0付近(右側)



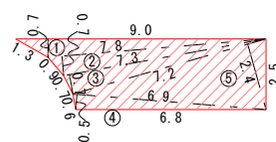
記号	底辺	高さ	倍面積 m2
1	10.5	0.7	7.4
2	8.3	0.7	5.8
3	8.1	0.6	4.9
4	8.1	0.6	4.9
5	8.5	0.7	6.0
6	9.5	0.6	5.7
倍面積 m2			34.7
面積 m2			17.4

No. 0+98.5付近(左側)



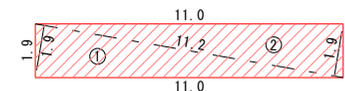
記号	底辺	高さ	倍面積 m2
1	17.8	0.7	12.5
2	14.0	0.7	9.8
3	12.4	0.8	9.9
4	12.3	0.8	9.8
5	13.2	0.7	9.2
6	15.9	0.6	9.5
倍面積 m2			60.7
面積 m2			30.4

No. 0+102.1付近(右側)



記号	底辺	高さ	倍面積 m2
1	9.0	0.7	6.3
2	7.8	0.7	5.5
3	7.3	0.7	5.1
4	6.9	0.5	3.5
5	7.2	2.4	17.3
倍面積 m2			37.7
面積 m2			18.9

No. 0+149.5付近(左側)



記号	底辺	高さ	倍面積 m2
1	11.2	1.9	21.3
2	11.2	1.9	21.3
倍面積 m2			42.6
面積 m2			21.3

名 称	式	単位	数 量
表 層	17.4+30.4+18.9+21.3	m2	88.0
不陸整正	同上	m2	88.0





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	人力As		段差5.0cm (概数)	m2		250.0	
段差すり付け撤去	直接掘削積込み		(概数)	m2		250.0	
殻運搬処理	As		250.0×0.025	m3		6.3	
クラック処理工	クラック抑制シート(ガラス基材W=1.0m)		(概数)	m		200.0	
仮区画線工							
ペイント式区画線	溶剤型, 実線, 白, W=15cm		(概数)	m		70.0	
ペイント式区画線	溶剤型, 破線, 白, W=15cm		(概数)	m		50.0	
ペイント式区画線	溶剤型, 実線, 黄, W=15cm		(概数)	m		140.0	