#### 見積参考資料

# 工事名 R2徳土 宮倉徳島線 徳・八万 舗装修繕工事

#### ◇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	市街地(DID補正)(1)-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。

正事名 R2徳土 宮倉徳島線 徳・八	万 舗装修繕工事	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
各修繕							
		式	1				
			1				
夜間)		式	1				
路面切削工		I(	1				
MI 2011							
n# → lanVil	施工区分・平均切削深さ:全面切削10cm, 段差すり	式	1				W 1
路面切削 (As層)	一世紀						単 1号
		m2	1, 190				
路面切削 (路盤)	施工区分・平均切削深さ:全面切削8cm, 段差すりつけ撤去作業:無し						単 2号
		m2	1, 190				
殼運搬(路面切削)	<b>設種別:アスファルト設</b>						単 3号
		m3	119				
殼処分	裁種別:アスファルト殻	mo	110				単 4号
			110				
殼運搬(路面切削)	殻種別: 路盤材	m3	119				単 5号
(既設路盤材)	754 Lado 4 2 H alia 1 3						7 34
現場→仮置場 L=3.0km		m3	95				
舗装打換え工							
		式	1				
舗装版切断	舗装版種別:アススファルト舗装版,舗装厚:100mm						単 6号
		m	34				
汚泥処理							単 7号
		m3	0. 1				
上層路盤	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:80mm	шо	0. 1				単 8号
(不陸整正含む)	規格: 冉生瀝青安定処理(20), 仕上り厚: 80mm						
 基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格	m2	1, 190				単 9号
<b>空</b> 僧	: 再生粗粒度As (20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3. 0m 超						<del>中</del> 3万
	\\\	m2	1, 190				

工事名 R 2 徳土 宮倉徳島線 徳・八7	万 舗装修繕工事		事業区分 工事区分				
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
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						単 10号
	超	m2	1, 190				
道路土工							
		式	1				
残土処理工							
		式	1				
積込(ルーズ) 仮置場							単 11号
1汉 恒 物		m3	95				
土砂等運搬 仮置場→津田埋立地	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)						単 12号
L=2.4km		m3	95				
仮設工							
		式	1				
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						単 13号
		m2	450				
段差すりつけ舗装撤去							単 14号
		m2	450				
殼運搬	殻種別: アススファルト殻						単 15号
45.40	ART COLUMN AND ART	m3	11				
殼処分	殻種別:アスファルト殻						単 16号
		m3	11				
仮区画線工 (夜間)							
	there is the control of the control	式	1				W H
仮区画線	施工方法区分: ^ (小大) 溶剤型, 規格·仕様区分: 実線 15cm, 塗料規格: 常温						単 17号
		m	390				

工事名 R 2 徳土 宮倉徳島線 徳・八	事名 R 2 徳土 宮倉徳島線 徳・八万 舗装修繕工事						
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
仮区画線	施工方法区分:^゚イント式 溶剤型,規格・仕様区分:破線 15cm,塗料規格:常温						単 18号
		m	100				
仮区画線	施工方法区分:^゚イント式 溶剤型,規格・仕様区分:破線 45cm,塗料規格:常温						単 19号
+ 17 Mr - 17		m	80				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員	A(夜間)						単 20号
		人日	10				
交通誘導警備員	B(夜間)						単 21号
		人日	66				
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)						単 22号
U > 7 / - 2 1 - 1		台	1				
共通仮設費 (率計上)							
		式	1				
純工事費							
		式	1				
現場管理費							
		式	1				

工事名 R 2 徳土 宮倉徳島線 徳・八万 舗装付	工事名 R 2 徳土 宮倉徳島線 徳・八万 舗装修繕工事						
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
工事原価							
		式	1				
一般管理費等							
		定	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				

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 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10 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			
合計						

単価

	1次単価表						2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0
単 2号 路[(路	面切削 各盤)	施工区分・平均切削深さ:全面切削8cm,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

円/m2

	1 次単価表						2020. 10 2020. 10
	エバー画気						1.500-00001 0.0 0
単 3号	殼運搬(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)	有り,14.5km以下,全ての費用					
			m3	1			
	合計						
	単価						円/m3

1次単価表						2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0	
単 4号	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 23号	
合計							
単価						円/m3	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0				
単 5号   殻運搬(路面切削) (既設路盤材) 現場→仮置場 L=3.0km	殼種別: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
殼運搬(路面切削)	有り,3.0km以下,全ての費用					
		m3	1			
合計						
単価						円/m3

1 次単価表						2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0	
舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:1 00mm	単位	m	単位数量	1	単価		
条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用	m	1					
					円/n	1	
	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:1 00mm 条件	舗装版種別: アスファルト舗装版, 舗装厚: 1 00mm 単位 条件 単位 アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	舗装版種別: アスファルト舗装版, 舗装厚: 1 00mm 単位 m 条件 単位 数量 アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	舗装版種別: アススファルト舗装版, 舗装厚: 1 00mm     単位     m     単位数量       条件     単位     数量     単価       アススファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	舗装版種別: アスファルト舗装版, 舗装厚: 1 00mm     単位     m     単位数量     1       条件     単位     数量     単価     金額       アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	1 次車 価表     歩掛適用年月 労務調整係数 1.500       舗装版種別: アススファルト舗装版, 舗装厚: 1 00mm     単位 m 単位数量 1 単価       条件     単位 数量 単価 金額       アススファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用 m 1	

- 7 -

	1 次単価表						
単 7号 汚泥処理	単位 m3 単位数量					1.500-00001 0.0 0	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)						単 24号	
		m3	1				
合計							
単価						円/m3	

		1次	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0			
単 8号 上層路盤 (不陸整正含む	<u>}</u> )	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:80mm	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 25号
舗装の敷均し転圧		1000m2以上,舗装版のみの打換え,各種,2.25t/m3,1層,80mm,無	m2	1			単 26号
	合計						
	単価						円/m2

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0				
単 9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 27号
合計			-			
単価						円/m2

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0				
単 10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/m 3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						2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 11号 積込(ルーズ <sup>*</sup> ) 仮置場		単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ルーズ)	土砂, 土量50,000m3未満					
		m3	1			
合計						
単価						円/m3

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 12号	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, バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 3.0km以下	m3	1			
合計						
単価						円/m3

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0				
単 13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

1次単価表						2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0
単 14号 段差すりつけ舗装撤去		単位	m2	単位数量	労務調整係数 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					単 28号
		m2	1			
合計						
単価						円/m2

円/m2

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0						
単 15号	殼運搬	殻種別:アスファルト殻	1 次単価表    数種別: アススファルト殼   単位 m3   単位数量						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破砕,機械積込(小規模土工), 有り,15.0km以下,全ての費用	m3	1					
	合計								
	単価						円/m3		

1 次単価表					
殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価
条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	m3	1			単 23号
					円/m3
	殻種別:アスファルト殻	殻種別: アスファルト殻 単位 条件 単位	設種別: アスファルト設 単位 m3   単位 数量   単位 数量     数量     数量	設種別: アスファルト設	設種別: アススファルト設   単位   m3   単位数量   1

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 17号 仮区画線	施工方法区分:^゚イント式 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, ^゚イント式溶剤型, 無し, 実線 15 cm, 無し, 無し, 常温, 白, 全ての費用	m	1			単 29号
合計						
単価						円/m

1次単価表						2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 18号 仮区画線	施工方法区分:^゚イント式 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					単 30号
		m	1			
合計						
単価						円/m

	1 次単価表						2020. 10
		1 /火星	11111111111111111111111111111111111111	表		歩掛適用年月	2020. 10
							1.000-00000 0.0 0
単 19号	仮区画線	施工方法区分:^° (ハ)式 溶剤型,規格 ・仕様区分:破線 45cm, 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	<u> </u>	有り, ^゚イント式溶剤型, 無し, 破線 15 cm, 無し, 無し, 無し, 常温, 白, 全ての費用					単 30号
			m	3			
	合計						
	単価						円/m
1			1		1		1

	1次単価表						2020. 10 2020. 10 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		人目	1			単 31号
	合計						
	単価						円/人日

	1次単価表						2020. 10
単 21号	交通誘導警備員	B(夜間)	単位	人日	単位数量	労務調整係数 1	1.500-00001 0.0 0
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警	S備員B						単 32号
			人目	1			
	合計						
	単価						円/人日

1 次単価表						2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 22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(ホィール廃材積込付)2.0m, 無	台	1			単 33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	台	1			単 33号
合計						
単価						円/台

			単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 2020.	10			
k	2次単価表 2次単価表							0-00001 0.0 0
単 23号	<b>ご</b> 刀 貝 (Ⅲ0)		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 アスファルト殼(切	削)							
			m3	100				
	合計							
	単価						円/m	13

2次単価表						2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0
単 24号 <sup>処</sup> 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	支		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0
単 25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				
小型バックホウ運転	舗装版のみの打換え					単 34号
		日	0. 261			
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	1.	3, 231			単 35号
		日日	0. 122			
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	H	0. 122			単 36号
		日日	0. 125			
   諸雑費(率+まるめ)		H	0. 123			
		式	1			
		II,	1			
٨=١						
合計						
)V (***						W ( a
単価						円/m2

- 17 -

	2次単価表					
単 26号 舗装の敷均し転圧	1000m2以上,舗装版のみの打換え,各種,2.25t/m3,1層,80mm,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				
		/				
アスファルト混合物		人				
再生瀝青安定処理(20) 夜間						
h die Syrythee	Advitable of a legistry	t	19. 26			W 05 H
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え					単 35号
		日	0. 122			
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え					単 36号
		日	0. 125			
アスファルトフィニッシャ運転	舗装版のみの打換え					単 37号
(ホイール型)		時間				
		71.3				
		式	1			
		14	1			
A 31						
合計						
単価						円/m2

	2次単価表					
単 27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				
		人				
アスファルト混合物						
再生粗粒度AS混合物(20) 夜間			10.005			
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	t	12. 305			単 35号
	品表が、シック・ノー・リー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファ					4 30 7
In the second se		日	0. 122			¥ 00 F
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え					単 36号
		日	0. 125			
アスファルトフィニッシャ運転 (ホイール型)	舗装版のみの打換え					単 37号
(4) // 里/		時間				
諸雑費(率+まるめ)						
		式	1			
合計						
単価						   円/m2
—— imi						1 1 / 1112

	2次単価表					
単 28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	労務調整係数 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		<u></u>				
普通作業員						
バックホウ運転	舗装版のみの打換え	人				単 38号
   諸雑費(率+まるめ)		日	0. 769			
		式	1			
合計						
単価						円/m2

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 29号 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	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			
トラフィックへ イント 常温型 溶剤型 1種B 白		L	50			
カ <sup>*</sup> ラスヒ <sup>*</sup> ース <sup>*</sup> 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

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 30号 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	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			
トラフィックへ イント 常温型 溶剤型 1種B 白		L	50			
カ <sup>*</sup> ラスヒ <sup>*</sup> ース <sup>*</sup> 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

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0				
英通誘導警備員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				
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/人目

		2次	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0
単 32号	交通誘導警備員B	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	序備員B		人				
諸雑費(ま	るめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/人日

	2次単価表								
単 33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 3	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0			
単 34号 小型バックホウ運転	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	機械条件: 供用 持込	供用日				
諸雑費(まるめ)		式	1			
승카						
単価						円/目

- 25 -

	3 }	3次単価表						
単 35号 タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	単位	Ħ	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					
タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t		B	1. 34					
諸雑費(まるめ)		式	1					
合計								
単価						円/目		

	3 ½	3次単価表						
単 36号 振動ローラ運転	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)								
軽油 1.2号		L	16					
振動ローラ(舗装用)[搭乗・タンデム式] 運転質量3~5t		目	1. 34					
諸雑費(まるめ)		式	1					
 合計								
単価						円/日		

- 27 -

	3 沙	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0			
単 37号 アスファルトフィニッシャ運転 (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 人				
軽油 1.2号		L	5. 7			
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	供用日当り運転時間:2.3 h	時間				
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/時間

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 500-00001 0. 0 0			
単 38号 バックホウ運転	舗装版のみの打換え	単位	Ħ	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			
^゙ックホウ(クローラ)[標準] 山積0.45m3(平積0.35m3)		目	1. 24			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/目

#### 機労材集計リスト (機械)

工事名	R 2 徳土 宮倉徳島線 徳・八万 舗装修繕工	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0.45m3(平積0.35m3)	日	4. 291	26, 475	
L001050002	ロート゛ローラ[マカタ゛ム]	運転質量10~12t	日	0. 669	3, 379	
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8~20t	Ħ	6. 505	32, 969	
L001070005	振動ローラ(舗装用)[搭乗・タンデム式]	運転質量3~5t	F	5. 979	22, 723	
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	F	0. 627	20, 063	
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	3. 509	19, 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. 448	8, 244	
M000301001	タ゛ンプ トラック [オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	3. 847	18, 425	
M000301005	タ゛ンプ トラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	9. 022	184, 038	
M000804001	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	供用日	2. 173	3, 235	
M000807001	振動コンパクタ[前進型]	機械質量40~60kg	供用日	5. 012	1, 701	
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	14. 28	195, 636	
M001101005	路面清掃車[ブラシ・四輪式]	ホッパ <sup>°</sup> 容量 1.5m3	供用日	2. 322	73, 851	
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	2. 528	399, 364	
M001161010	コンクリートカッタ[バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm	供用日	0. 148	806	
	合計額				1, 010, 668	

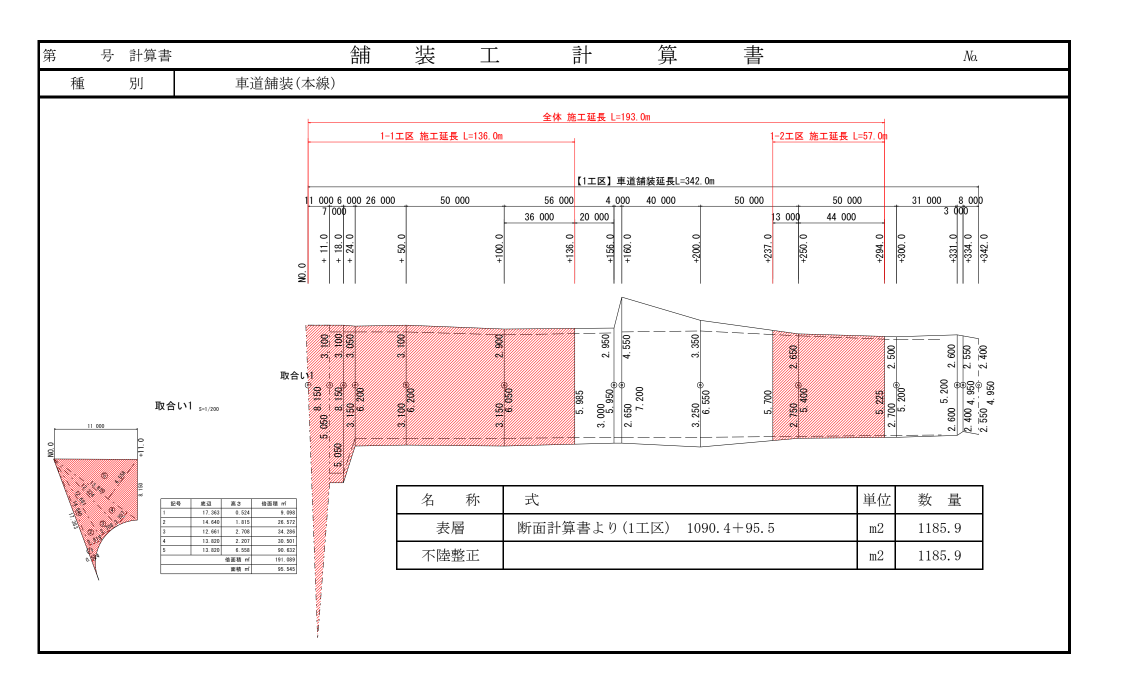
#### 見積単価一覧表

工事名	R2徳土 宮倉徳島線 徳·八万 舗装修繕工事	Ī		
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	アスファルト殻(切削)	m3	1,300	運搬距離L=12. 9km
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

#### R 2 徳土 宮倉徳島線 徳·八万 舗装修繕工事

		数量	<b>总</b>	舌 表			
工事区分 (レベル1)	工 種 (レベル2)	種 別 (レベル3)	細 別 (レベル4)	規 格 (レベル5)	単位	数量	摘要
道路維持修繕	, , , _,		/		,		
	構造物撤去工						
		構造物取壊し工	舗装版切断	As t=15cm以下	m	34	34. 3
			路面切削(As層)	As t=10cm	$m^2$	1190	1185. 9
			路面切削(路盤)	路盤 t=8cm	$m^2$	1190	1185. 9
		運搬処理工	殼運搬処理	As殼	$m^3$	119	118.6
		運搬処理工	殼運搬処理	既設路盤材	$m^3$	95	94. 9
		汚泥処理			$m^3$	0.1	0.1
	舗装工						
		表層工	再生密粒度As (13)	5cm	$m^2$	1190	1185. 9
		基層工	再生粗粒度As (20)	5cm	$m^2$	1190	1185. 9
		上層路盤	再生瀝青安定処理(20)	8cm	$m^2$	1190	1185. 9
		不陸整正	補足材無し		$m^2$	1190	1185.9
	仮設工						
		段差すり付け工	段差すり付け設置	人力As t=0~5cm	-	450	450.0
			段差すり付け撤去		$m^2$	450	450.0
		運搬処理工	殼運搬処理	As殼	$\mathrm{m}^3$	11	11.3
		仮区画線工		溶剤型,実線,白,W=15cm		390	390.0
				溶剤型,破線,白,W=15cm		100	100.0
			ペイント式区画線	溶剤型,破線,白,W=45cm	m	80	80.0
							_
							_
							_
							1
							1
							1
							1
							1
							1
							1
							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
構造物撤去工											
舗装版切断	アスファルト、t=15cm以下		17.4+6.0+5.7+5.23						m		34. 3
路面切削(As層)	As層、t=10cm		1185. 9						m2		1185.9
路面切削(路盤)	路盤、t=8cm		1185. 9						m2		1185. 9
アスファルト殻	t=10cm		$1185.9 \times 0.10$						m3		118.6
残土処理(路盤)	t=8cm		$1185.9 \times 0.08$						m3		94. 9
汚泥処理	アスファルト、 t=10cm		$2.3 \times 0.01 \times 0.10 \times 34.3$						m3		0.08



近日	第	-5	号計算書					舗装工	計算書		
(m) (m) (m) (m²) (m²) (m²) (m²) (m²) (m²						車道舗装					
0 + 11,00	測		点	距離	断 面	平均断面	数量				摘要
0 + 18.00				(m)	(m)	(m)	$(m^2)$				
0 + 24.00	0	+	11.00		8. 150						1工区
0 + 50.00 26.00 6.200 6.20 161.2	0	+	18.00	7.00	8. 150	8. 15	57. 1				<i>11</i>
0 + 100,00 50,00 6,050 6,13 306.5	0	+	24. 00	6.00	6. 200	7. 18	43. 1				<i>11</i>
0 + 136.00 36.00 5.985 6.02 216.7	0	+	50.00	26.00	6. 200	6. 20	161. 2				"
0 + 237.00	0	+	100.00	50.00	6.050	6. 13	306. 5				11
0 + 237.00	0	+	136. 00	36. 00	5. 985	6. 02	216. 7				JJ.
0 + 250.00											
0 + 250.00	0	+	237. 00		5. 700						<i>11</i>
0 + 294.00       44.00       5.225       5.31       233.6				13. 00		5. 55	72. 2				
/小計 182.00 1090.4											"
			小計	182. 00			1090. 4				
H 21.											
B =1											
B =1											
B =1											
田 主											
田 弐											
券 〒 【182,00 】	累		計	182. 00			1090. 4				

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		450.0
段差すり付け撤去	直接掘削積込み			m2		450.0
殼運搬処理	As		450×0.025	m3		11. 25
仮区画線工						
ペイント式区画線	溶剤型,実線,白,W=15cm		(概数)	m		390.0
	溶剤型,破線,白,W=15cm		(概数)	m		100.0
	溶剤型,破線,白,W=45cm		(概数)	m		80. 0