

# 見積参考資料

## 工事名 R 7 徳土 阿南小松島線 小・立江～櫛渕 区画線工事（2）

### ◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	徳島東部 1
単価使用年月	令和 7年 7月
施工地域・工事場所	一般交通影響有り（2）- 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
週休 2 日確保工事に係る経費補正	週休 2 日（月単位）

### 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。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 阿南小松島線 小・立江～櫛淵 区画線工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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		式	1				
舗装工		式	1				
薄層ｶﾞｰ舗装工		式	1				
薄層ｶﾞｰ舗装	舗装色:緑,規格・仕様:RPN-301	m2	395				単 1号
区画線工		式	1				
区画線工		式	1				
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	170				単 2号
溶融式区画線 矢羽根	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	50				単 3号 暫定単価
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 A		人日	3				単 4号
交通誘導警備員 B		人日	6				単 5号
直接工事費		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 阿南小松島線 小・立江～櫛淵 区画線工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
共通仮設		式	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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	薄層カー舗装	舗装色:緑,規格・仕様:RPN-301	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	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む),RPN-301,100m2以上(標準),無,無,無,無,有,1.0m超え(標準)	m2	1				単 6号
	合計							
	単価							円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	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	無し,溶融式手動,無し,矢印・記号・文字 15cm換算,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,	m	1				単 7号
	合計							
	単価							円/m

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線 矢羽根	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	50			単 8号 暫定単価
	溶融窯清掃工		式	1			単 9号 暫定単価
	合計						
	単価						円/m

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	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 10号
	合計						
	単価						円/人日

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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		人日	1			単 11号	
	合計							
	単価						円/人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む), RPN-301, 100m2以上(標準), 無, 無, 無, 無, 有, 1.0m超え(標準)	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	
	樹脂系すべり止め舗装工 RPN-301		m2	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

## 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	区画線設置	無し, 熔融式手動, 無し, 矢印・記号・文字 15cm換算, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装,	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(熔融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無		m	1,200				
	トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15~18 白		kg	684				
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm		kg	30				
	接着用プライマー 区画線用		kg	30				
	軽油		L	120				
	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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	矢羽根設置工 (カー塗料 緑, 赤)		単位	m	単位数量	50		
	土木一般世話役		人	0.5				
	特殊作業員		人	1				
	普通作業員		人	1				
	溶融窯		日	0.5				
	機械経費		式	1				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	名称・規格	条件	単位	式	単位数量	金額	単価	摘要
	溶融窯清掃工		人		0.5		1	
	土木一般世話役		人		0.5			
	特殊作業員		人		1			
	普通作業員		人		0.5			
	機械経費		式		1			
	諸雑費		式		1			
	合計							

## 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

## 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11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	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

## 見積単価一覧表

工事名	R7徳土 阿南小松島線 小・立江～櫛淵 区画線工事(2)			
名称	規格	単位	単価	備考
矢羽根設置工	カー塗料 緑,赤	m	1,872	暫定単価
溶融窯清掃工		式	168,310	暫定単価

**R7 徳土 阿南小松島線**  
**小・立江～櫛渕 区画線工事（2）**

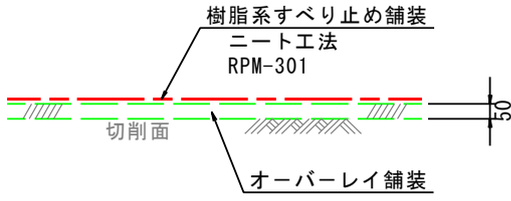
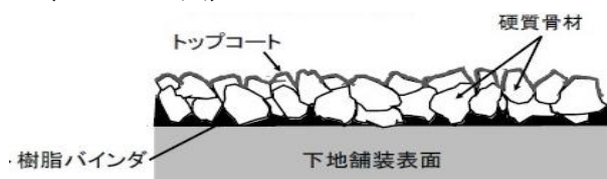
**数 量 計 算 書**

## 数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	摘要
舗装				
舗装工				
薄層加-舗装工				
薄層加-舗装	緑色、RPN-301	m2	395	
区画線工				
区画線工				
溶融式区画線	文字・矢印・記号、15cm換算	m	170	
溶融式区画線 矢羽根	文字・矢印・記号、15cm換算	m	50	

# 舗装工 集計

種 別：  
 ブロック：県道  
 区 分：

細別／規格	算 式 / 図	数 量
薄層カラー舗装  [1.0式当たり] 樹脂系すべり止め舗装 RPM-301、緑色	No. 4+17.51～No. 11+16.18付近 右折レーン  平均幅員=1.4mm以上3.0m以下 平面図 CAD計測  <div style="text-align: center;">  </div> [イメージ図] <div style="text-align: center;">  </div>	395.23 m <sup>2</sup>

# 区画線工 集計

種 別：  
 ブロック：県道  
 区 分：

細別／規格	算 式 / 図	数 量																
文字・矢印・記号 白、15cm換算	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="padding-left: 10px;">右折予告</td> <td style="padding-left: 20px;"><math>5.66\text{m} \times 5\text{箇所}</math></td> <td style="padding-left: 20px;">= 28.30</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="padding-left: 10px;">直進予告</td> <td style="padding-left: 20px;"><math>5.25\text{m} \times 5\text{箇所}</math></td> <td style="padding-left: 20px;">= 26.25</td> </tr> <tr> <td></td> <td>高速入口</td> <td style="padding-left: 20px;"><math>32.96\text{m} \times 2\text{箇所}</math></td> <td style="padding-left: 20px;">= 65.92</td> </tr> <tr> <td></td> <td>左折高速入口</td> <td style="padding-left: 20px;"><math>45.94\text{m} \times 1\text{箇所}</math></td> <td style="padding-left: 20px;">= 45.94</td> </tr> </table>		右折予告	$5.66\text{m} \times 5\text{箇所}$	= 28.30		直進予告	$5.25\text{m} \times 5\text{箇所}$	= 26.25		高速入口	$32.96\text{m} \times 2\text{箇所}$	= 65.92		左折高速入口	$45.94\text{m} \times 1\text{箇所}$	= 45.94	166.41 m
	右折予告	$5.66\text{m} \times 5\text{箇所}$	= 28.30															
	直進予告	$5.25\text{m} \times 5\text{箇所}$	= 26.25															
	高速入口	$32.96\text{m} \times 2\text{箇所}$	= 65.92															
	左折高速入口	$45.94\text{m} \times 1\text{箇所}$	= 45.94															
文字・矢印・記号 矢羽根、15cm換算	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="padding-left: 10px;">赤 矢羽根</td> <td style="padding-left: 20px;"><math>0.75\text{m}^2 \div 0.15 \times 4\text{箇所}</math></td> <td style="padding-left: 20px;">= 20.00</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="padding-left: 10px;">緑 〃</td> <td style="padding-left: 20px;"><math>0.75\text{m}^2 \div 0.15 \times 6\text{箇所}</math></td> <td style="padding-left: 20px;">= 30.00</td> </tr> </table>		赤 矢羽根	$0.75\text{m}^2 \div 0.15 \times 4\text{箇所}$	= 20.00		緑 〃	$0.75\text{m}^2 \div 0.15 \times 6\text{箇所}$	= 30.00	50.00 m								
	赤 矢羽根	$0.75\text{m}^2 \div 0.15 \times 4\text{箇所}$	= 20.00															
	緑 〃	$0.75\text{m}^2 \div 0.15 \times 6\text{箇所}$	= 30.00															