

徳島県

## 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R5馬土 国道193号 美・脇曾江名 舗装工事(4)				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		8,329,211		
舗装工		式	1		7,699,602		
路面切削工		式	1		1,774,922		
路面切削	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	2,920	505.3	1,475,476		単 1号
殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻	m3	146	451	65,846		単 2号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	146	1,600	233,600		単 3号
舗装打換え工		式	1		5,924,680		
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコ(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	2,920	2,029	5,924,680		単 4号
区画線工		式	1		289,609		
区画線工		式	1		289,609		
熔融式区画線 外側線	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	710	319.4	226,774		単 5号
熔融式区画線 中央線	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:破線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	180	340.1	61,218		単 6号
熔融式区画線 ドットライン	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:破線 20cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	4	404.3	1,617		単 7号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 5馬土 国道193号 美・脇曾江名 舗装工事（4）				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
仮設工		式	1		340,000		
交通管理工		式	1		340,000		
交通誘導警備員	A	人日	5	14,800	74,000		単 8号
交通誘導警備員	B	人日	20	13,300	266,000		単 9号
直接工事費		式	1		8,329,211		
共通仮設		式	1		1,987,000		
共通仮設費		式	1		125,000		
運搬費		式	1		125,000		
建設機械運搬費		台	2	62,500	125,000		単 10号
共通仮設費（率計上）		式	1		1,862,000		
純工事費		式	1		10,316,211		
現場管理費		式	1		4,664,000		
工事原価		式	1		14,980,211		



# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	路面切削	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	505.3
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	505.3	505.3		
合計						505.3		
単価						505.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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	451
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,1.5km以下,全ての費用	m3	1	451	451		
合計						451		
単価						451	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,600	1,600		
合計						1,600		
単価						1,600	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,029
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 PK-4,全ての費用	m2	1	2,029	2,029		
合計						2,029		
単価						2,029	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	溶融式区画線 外側線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	319.4
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,実線 15cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	319.4	319.4		
合計						319.4		
単価						319.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	溶融式区画線 中央線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	340.1
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,破線 15cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	340.1	340.1		
合計						340.1		
単価						340.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	溶融式区画線 ドットライン	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 20cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	404.3
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,破線 20cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	404.3	404.3		
合計						404.3		
単価						404.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	14,800
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	14,800	14,800		
合計						14,800		
単価						14,800	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	13,300
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	13,300	13,300		
	合計					13,300		
	単価					13,300	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	建設機械運搬費		単位	台	単位数量	1	単価	62,500
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(ホイール廃材積込付)2.0m, 2.8km, 無, 無	台	1	62,500	62,500		
	合計					62,500		
	単価					62,500	円/台	