

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（平谷 1）

工事名	R 7 那土 国道 1 9 3 号 那賀・平谷 舗装修繕工事（担い手確保型）				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		2,416,753		
舗装工		式	1		2,181,937		
路面切削工		式	1		610,137		
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：有り	m2	725	541.8	392,805		単 1号
殻運搬(路面切削)	殻種別：アスファルト殻	m3	36	4,437	159,732		単 2号
殻処分	殻種別：アスファルト殻	m3	36	1,600	57,600		単 3号
オーバーレイ工		式	1		1,571,800		
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：再生密粒度As(13), 舗装厚：50mm, 平均幅員：3.0m超	m2	725	2,168	1,571,800		単 4号
区画線工		式	1		139,536		
区画線工		式	1		139,536		
熔融式区画線	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	200	359.7	71,940		単 5号
熔融式区画線	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	50	382.8	19,140		単 6号
熔融式区画線	施工方法区分：熔融式手動, 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	60	807.6	48,456		単 7号

設計内訳書（平谷 1）

工事名	R 7 那土 国道 1 9 3 号 那賀・平谷 舗装修繕工事（担い手確保型）				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		95,280		
交通管理工		式	1		95,280		
交通誘導警備員 (A)		人日	2	17,040	34,080		単 8号
交通誘導警備員 (B)		人日	4	15,300	61,200		単 9号
直接工事費		式	1		2,416,753		
共通仮設		式	1		814,000		
共通仮設費		式	1		224,000		
運搬費		式	1		224,000		
建設機械運搬費		台	2	112,000	224,000		単 10号
共通仮設費（率計上）		式	1		590,000		
純工事費		式	1		3,230,753		
現場管理費		式	1		1,631,000		
工事原価		式	1		4,861,753		

設計内訳書（平谷2）

工事名	R7那土 国道193号 那賀・平谷 舗装修繕工事（担い手確保型）				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		788,695		
舗装工		式	1		706,537		
路面切削工		式	1		199,225		
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：有り	m2	234	541.8	126,781		単 11号
殻運搬(路面切削)	殻種別：アスファルト殻	m3	12	4,437	53,244		単 12号
殻処分	殻種別：アスファルト殻	m3	12	1,600	19,200		単 13号
オーバーレイ工		式	1		507,312		
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：再生密粒度As(13), 舗装厚：50mm, 平均幅員：3.0m超	m2	234	2,168	507,312		単 14号
区画線工		式	1		34,518		
区画線工		式	1		34,518		
熔融式区画線	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	80	359.7	28,776		単 15号
熔融式区画線	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	15	382.8	5,742		単 16号
仮設工		式	1		47,640		

設計内訳書（平谷 2）

工事名	R 7 那土 国道 1 9 3 号 那賀・平谷 舗装修繕工事（担い手確保型）	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕		金額	数量・金額増減	摘要
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
交通管理工		式	1		47,640		
交通誘導警備員 (A)		人日	1	17,040	17,040		単 17号
交通誘導警備員 (B)		人日	2	15,300	30,600		単 18号
直接工事費		式	1		788,695		
共通仮設		式	1		192,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		192,000		
純工事費		式	1		980,695		
現場管理費		式	1		494,000		
工事原価		式	1		1,474,695		
一般管理費等		式	1		340,305		
工事価格		式	1		1,815,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		181,500		
工事費計		式	1		1,996,500		

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
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:有り	単位	m2	単位数量	1	単価	541.8
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),有り,全ての費用	m2	1	541.8	541.8		
	合計					541.8		
	単価					541.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
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	4,437
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,47.0km以下,全ての費用	m3	1	4,437	4,437		
	合計					4,437		
	単価					4,437	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	殻処分	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	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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: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	2,168
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	2,168	2,168		
合計						2,168		
単価						2,168	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	溶融式区画線	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	359.7
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	359.7	359.7		
合計						359.7		
単価						359.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	溶融式区画線	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	382.8
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	382.8	382.8		
合計						382.8		
単価						382.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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	807.6
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	807.6	807.6		
合計						807.6		
単価						807.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
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	17,040
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	17,040	17,040		
合計						17,040		
単価						17,040	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
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	15,300
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	15,300	15,300		
	合計					15,300		
	単価					15,300	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
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	112,000
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, 66km, 無, 無	台	1	112,000	112,000		
	合計					112,000		
	単価					112,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11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:有り	単位	m2	単位数量	1	単価	541.8
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),有り,全ての費用	m2	1	541.8	541.8		
合計						541.8		
単価						541.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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	4,437
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,47.0km以下,全ての費用	m3	1	4,437	4,437		
合計						4,437		
単価						4,437	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	殻処分	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	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14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: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	2,168
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	2,168	2,168		
合計						2,168		
単価						2,168	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	溶融式区画線	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	359.7
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	359.7	359.7		
合計						359.7		
単価						359.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	溶融式区画線	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	382.8
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	382.8	382.8		
合計						382.8		
単価						382.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	交通誘導警備員 (A)		単位	人日	単位数量	1	単価	17,040
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	17,040	17,040		
合計						17,040		
単価						17,040	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	交通誘導警備員 (B)		単位	人日	単位数量	1	単価	15,300
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	15,300	15,300		
合計						15,300		
単価						15,300	円/人日	