

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	R 7 徳島 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事（2）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式	1		1,580,219		
道路土工		式	1		223,170		
路床盛土工		式	1		223,170		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	30	6,405	192,150		単 1号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30	1,034	31,020		単 2号
擁壁工		式	1		129,549		
場所打擁壁工 1号重力式擁壁		式	1		72,106		
基礎材	基礎材規格:再生グラッシュ40~0, 敷厚:0.2m	m2	1	1,459	1,459		単 3号
コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁,擁壁の平均高さ:1.35m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	m3	1	27,710	27,710		単 4号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	4	9,718	38,872		単 5号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	4,065	4,065		単 6号
場所打擁壁工 1号止水壁		式	1		34,966		
基礎材	基礎材規格:再生グラッシュ40~0, 敷厚:0.15m	m2	0.2	1,354	270		単 7号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳島 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事（2）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		
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
コンクリート		擁壁の種類:小型擁壁、擁壁の平均高さ:0.77m、コンクリート規格:18-8-40(高炉)、養生費:一般養生、コンクリート夜間割増:無し	m3	0.2	27,710	5,542		単 8号
型枠		型枠の種類:一般型枠	m2	3	9,718	29,154		単 9号
場所打擁壁工 2号止水壁			式	1		22,477		
基礎材		基礎材規格:再生グラッシャン40~0、敷厚:0.15m	m2	0.2	1,354	270		単 10号
コンクリート		擁壁の種類:小型擁壁、擁壁の平均高さ:0.75m、コンクリート規格:18-8-40(高炉)、養生費:一般養生、コンクリート夜間割増:無し	m3	0.1	27,710	2,771		単 11号
型枠		型枠の種類:一般型枠	m2	2	9,718	19,436		単 12号
構造物撤去工			式	1		155,100		
構造物取壊し工			式	1		155,100		
コンクリート取壊し運搬処理		構造物区分:無筋構造物	m3	11	14,100	155,100		単 13号
仮設工			式	1		1,072,400		
工事用道路工			式	1		81,000		
土のう			袋	30	1,020	30,600		単 14号
暗渠排水管			m	4	12,600	50,400		単 15号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳島 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事（2）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		
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
水替工			式	1		379,400		
ポンプ排水		排水量:0以上120(m <sup>3</sup> /h)未満, 全揚程:10m, 排水方法:作業時排水	日	14	27,100	379,400		単 16号
交通管理工			式	1		612,000		
交通誘導警備員			人日	40	15,300	612,000		単 17号
舗装			式	1		507,751		
舗装工			式	1		407,299		
アスファルト舗装工			式	1		407,299		
下層路盤(車道・路肩部)		路盤材種類:再生グラッシャン RC-40, 仕上り厚:200mm	m <sup>2</sup>	117	747.1	87,410		単 18号
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m <sup>2</sup>	117	545.1	63,776		単 19号
表層(車道・路肩部)		材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m <sup>2</sup>	117	2,189	256,113		単 20号
区画線工			式	1		100,452		
区画線工			式	1		100,452		
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	m	85	347.1	29,503		単 21号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳島 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事（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
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:実線 1.5cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	40	347.1	13,884		単 22号
区画線消去	施工方法区分:削取り式	m	97	588.3	57,065		単 23号
直接工事費		式	1		2,087,970		
共通仮設		式	1		323,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		323,000		
純工事費		式	1		2,410,970		
現場管理費		式	1		922,000		
工事原価		式	1		3,332,970		
一般管理費等		式	1		785,030		
工事価格		式	1		4,118,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		411,800		
工事費計		式	1		4,529,800		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	路床盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,405
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	6,405	6,405		
合計						6,405		
単価						6,405	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,034
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0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 5 .5km以下	m3	1	1,034	1,034		
合計						1,034		
単価						1,034	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	基礎材	基礎材規格:再生クラッシャン40~0, 敷厚:0.2m	単位	m2	単位数量	1	単価	1,459
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超える20.0cm以下, 再生クラッシャン 40~0, 全ての費用	m2	1	1,459	1,459		
合計						1,459		
単価						1,459	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁,擁壁の平均高さ:1.35m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増	単位	m3	単位数量	1	単価	27,710
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉),一般養生,延長無し	m3	1	27,710	27,710		
合計						27,710		
単価						27,710	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	9,718
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1	9,718	9,718		
合計						9,718		
単価						9,718	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	単位数量	1	単価	4,065
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m <sup>2</sup> 未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	4,065	4,065		
合計						4,065		
単価						4,065	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

单 7号	基礎材	基礎材規格:再生クラッシャン40~0, 敷厚:0.15m	単位	m2	単位数量	1	単価	1,354
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超える17.5cm以下, 再生クラッシャン 40~0, 全ての費用	m2	1	1,354	1,354		
合計						1,354		
単価						1,354	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

单 8号	コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁, 拥壁の平均高さ:0.77m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増	単位	m3	単位数量	1	単価	27,710
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	1	27,710	27,710		
合計						27,710		
単価						27,710	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	9,718
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1	9,718	9,718		
合計						9,718		
単価						9,718	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	基礎材	基礎材規格:再生クラッシャン40~0, 敷厚:0.15m	単位	m2	単位数量	1	単価	1,354
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超える17.5cm以下, 再生クラッシャン 40~0, 全ての費用	m2	1	1,354	1,354		
合計						1,354		
単価						1,354	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁,擁壁の平均高さ:0.75m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増	単位	m3	単位数量	1	単価	27,710
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉),一般養生,延長無し	m3	1	27,710	27,710		
合計						27,710		
単価						27,710	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	9,718
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	1	9,718	9,718		
合計						9,718		
単価						9,718	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	14,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)		無筋構造物, 無し, 無し, 必要, 無し, 5 .7以下	m3	1	14,093	14,093		
合計						14,093		
単価						14,100	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	土のう		単位	袋	単位数量	1	単価	1,020
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		仕拵・積立・撤去	袋	1	1,020	1,020		
合計						1,020		
単価						1,020	円／袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	暗渠排水管		単位	m	単位数量	1	単価	12,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m)			m	1	12,600	12,600	波状管 φ500	
合計						12,600		
単価						12,600	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	ポンプ排水	排水量:0以上120(m <sup>3</sup> /h)未満, 全揚程:10m, 排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	14	単価	27,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	2	87,920	175,840		
ポンプ運転		0以上120(m <sup>3</sup> /h)未満, 10m, 作業時排水	日	14	14,540	203,560		
合計						379,400		
単価						27,100	円／日	

## 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	交通誘導警備員		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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシャン RC-40, 仕上り厚:200mm	単位	m <sup>2</sup>	単位数量	1	単価	747.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm, 1層施工, 再生クラッシャン RC-40, 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	747.1	747.1		
合計						747.1		
単価						747.1	円／m <sup>2</sup>	

## 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	545.1
<b>名称・規格</b>								
上層路盤(車道・路肩部)	条件	再生粒度調整碎石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
合計								
単価			m2	1	545.1	545.1	円／m <sup>2</sup>	

## 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 補装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,189
<b>名称・規格</b>								
表層(車道・路肩部)	条件	3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), フライコート PK-3, 全ての費用	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
合計								
単価			m2	1	2,189	2,189	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21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	347.1
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, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 有り, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	1	347.1	347.1		
合計						347.1		
単価						347.1	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22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: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	347.1
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, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 有り, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	1	347.1	347.1		
合計						347.1		
単価						347.1	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	区画線消去	施工方法区分:削取り式	単位	m	単価	1	単価	588.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し, 削取り式, 無し, 無し, 全ての費用	m	1	588.3	588.3		
合計						588.3		
単価						588.3	円／m	