

## 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、ダウンロードを行つた個人又は法人における1次利用に限るものと、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 那土 那賀川 那賀・木頭出原 河川工事 (2)			事業区分 工事区分		河川改修 河川修繕		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	
河川修繕		式	1		6,757,822		
河川土工		式	1		5,413,660		
掘削工		式	1		1,083,400		
掘削	土質:土砂,施工方法:オ-ヅソカト,押土:有り,施工数量:普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	m3	2,000	316.3	632,600		単 1号
積込(0-ス)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	2,000	225.4	450,800		単 2号
残土処理工		式	1		4,330,260		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,980	2,187	4,330,260		単 3号
仮設工		式	1		1,344,162		
工事用道路工		式	1		50,562		
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048 (mm),作業区分:設置・撤去	m2	60	842.7	50,562		単 4号
交通管理工		式	1		1,293,600		
交通誘導警備員	A	人日	40	17,040	681,600		単 5号
交通誘導警備員	B	人日	40	15,300	612,000		単 6号

# 設計内訳書 (本01)

工事名		R 7 那土 那賀川 那賀・木頭出原 河川工事 (2)				事業区分 工事区分	河川改修 河川修繕	
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	
直接工事費		式	1		6,757,822			
共通仮設		式	1		1,157,700			
共通仮設費		式	1		70,700			
運搬費		式	1		70,700			
仮設材運搬費		式	1		70,700			単 7号
共通仮設費 (率計上)		t	10	7,070	70,700			
純工事費		式	1		1,087,000			
現場管理費		式	1		7,915,522			
工事原価		式	1		3,467,000			
一般管理費等		式	1		11,382,522			
工事価格		式	1		2,484,478			
消費税額及び地方消費税額		式	1		13,867,000			
工事費計		式	1		1,386,700			
		式	1		15,253,700			

1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月		2025. 11
							歩掛適用年月		2025. 11
							労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0
単 1号	掘削	土質:土砂, 施工方法:オートソケット, 押土:有り, 施工数量:普通土30, 000m3未満又は湿地軟弱土	単位	m3	単位数量	1	金額		316. 3
							摘要		316. 3
		名称・規格	条件	単位	数量	単価			
		掘削	土砂, オートソケット, 有り, 普通土30, 000m3未満・湿地軟弱土	m3	1	316. 3			
		合計				316. 3			
		単価				円/m3			
						316. 3			

1 次単価表

1 次単価表										
単 2号	積込(μ-ズ)	土質:土砂, 作業内容: 土量50, 000m3 未満	単位	m3	単位数量	単価				
						1			単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額				
積込(μ-ズ)		土砂, 土量50, 000m3未満	m3	1	225. 4	225. 4				
合計						225. 4				
単価						225. 4	円／m3			

1 次単価表

単 3号		土質：土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	単価使用年月		2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11		
		条件	単位	数量	単価	労務調整係数	1. 000-00000	0. 0	0
土砂等運搬		標準, バックホウ山積0. 8m3 (平積0. 6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1 5. 5km以下	m3	1	2, 187				
合計									
単価							円／m3		

1 次単価表

1 次単価表									
単 4号		敷鉄板	鋼材規格:22×1, 524×3, 048 (mm), 作業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	単価使用年月		
							歩掛適用年月	2025. 11	
							労務調整係数	1. 000-00000	0. 0 0
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
		敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m2	4. 6	394. 8	1, 816. 08		
		敷鉄板賃料	22×1, 524×3, 048 (mm), 無, 30日, 無, 有	枚	1	2, 060	2, 060		
		合計					3, 876. 08		
		単価					842. 7	円/m2	

1次単価表

1次単価表													
						単価使用年月		2025. 11					
						歩掛適用年月		2025. 11					
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0					
単 5号	交通誘導警備員		A			単位	人日	数量	単位数量	1	単価	摘要	
	名称・規格											条件	単位
交通誘導警備員A							人日	1	17, 040				
合計										17, 040			
単価										17, 040	円／人日		

1次単価表

1次単価表										
単 6号		交通誘導警備員	B	条件	単位	人日	単位数量	単価使用年月		
								歩掛適用年月		
								労務調整係数		
								2025. 11		
					1	金額	単価	2025. 11		
								1. 000-00000 0. 0 0		
交通誘導警備員B					人日	1	15, 300			
合計							15, 300			
単価							15, 300	円／人日		

1 次単価表

1次単価表						単価使用年月		2025. 11			
						歩掛適用年月		2025. 11			
						労務調整係数		1. 000—00000 0. 0 0			
車 7号		仮設材運搬費			単位	t	単位数量		1	単価	7, 070
名称・規格				条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)				北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 38 . 5km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	4, 070	4, 070			
仮設材等の積み取り卸し費				積み込み、取卸し(往復分)	t	1	3, 000	3, 000			
合計								7, 070			
単価								7, 070	円/t		