# 見積参考資料

# 工事名 R3徳土 徳島引田線 徳・不動西 側溝整備工事

#### ◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	徳島東部 1
施工地域・工事場所	補正無し(地方部 施工場所が一般交通等の影響 を受けない場合)
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	補正しない
現場環境改善費	計上しない

#### 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。

工事名 R 3 徳土 徳島引田線 徳・不	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
路修繕							
		式	1				
排水構造物工							
		式	1				
場所打水路工			-				
		式	1				
コンクリート	24-12-25(高炉)		-				単 1号
		m3	3. 7				
埋設型枠	t13, W690, L1000						単 2号
		m2	21				
	D13, SD345	m.					単 3号
		t	0. 33				
一般型枠			0.00				単 4号
		m2	1.4				
目地工	瀝青繊維質板t=10mm		17.1				単 5号
		m2	0.4				
水抜きパイプ	φ 30		3,1				単 6号
		m	4.6				
大型鋼製蓋			17.0				
		式	1				
調整モルタル			-				単 7号
		m3	0. 1				
鋼製桝蓋	転用品	mo	V. 1				単 8号
		枚	7				
構造物撤去工							
		式	1				

事名 R 3 徳土 徳島引田線 徳・不動西 側溝整備工事						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	
構造物取壊し工								
		式	1					
コンクリート切断			1				単 9号	
		m	14					
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分:人力施工	III	14				単 10号	
		m3	0. 1					
排水構造物撤去工		IIIO	0.1					
		式	1					
	蓋種類:Co蓋	工	1				単 11号	
蓋版撤去	蓋種類:鋼製蓋	枚	36				単 12号	
<b>ニ</b> /以取 ム							平 12万	
運搬処理工		枚	14					
<b>建</b> 板处理工								
+0.0cc.lén.lm +00	Co微	式	1				¥ 10 E	
殼運搬処理	Co放						単 13号	
		m3	3.8					
スクラップ゜							単 14号	
		t	0.36					
仮設工								
		式	1					
敷鉄板								
		式	1					
敷鉄板設置・撤去							単 15号	
		m2	31. 5					
交通管理工								
		式	1					

工事名 R 3 徳土 徳島引田線 徳・不動西 側溝整備工事						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	
交通誘導警備員	В						単 16号	
		人目	30					
直接工事費								
		式	1					
共通仮設			_					
		式	1					
共通仮設費			_					
		式	1					
運搬費			_					
		式	1					
仮設材運搬費	敷鉄板:積込み・取卸し含む		1				単 17号	
		t	5. 61					
共通仮設費(率計上)			0.01					
		式	1					
純工事費			1					
		式	1					
現場管理費			1					
		式	1					
工事原価			1					
		式	1					
一般管理費等			1					
		式	1					
工事価格			-					
		式	1					
消費税額及び地方消費税額			-					
		式	1					

工事名 R 3 徳土 徳島引田線 徳・不動西	工事名 R 3 徳土 徳島引田線 徳・不動西 側溝整備工事							
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	道路維持・修繕 道路修繕 数量・金額増減	摘要	
工事費計								
		式	1					
	+							

	1次単価表					
単 1号 コンクリート	24-12-25(高炉)	24-12-25(高炉) 単位 m3 単位数量				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物,人力打設,24-12-2 5(20)(高炉),一般養生,無し,全ての 費用	m3	1			
合計						
単価						円/m3

	1次単価表						2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 2号	埋設型枠	t13, W690, L1000	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
埋設鋼板型設置	型枠(現場打側溝蓋用)		m2	1			単 18号
	合計						
	単価						円/m2

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0				
単 3号 鉄筋工	D13, SD345	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋	SD345 D13,全ての費用	t	1			
승카						
単価						円/t

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0					
単 4号 一般型枠		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	
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物						
		m2	1				
合計							
単価						円/m2	

	1 次単価表						2021. 09 2021. 09
単 5号	目地工	瀝青繊維質板t=10mm	労務調整係数 1	1.000-00000 0.0 0			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
目地板		瀝青繊維質目地板t=10					
			m2	1			
	合計						
	単価						円/m2

	単価使用年月 2021.09   歩掛適用年月 2021.09   労務調整係数 1.000-00000 0.0		09				
単 6号 水抜きパイプ	φ 30	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
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-30		m	1				
合計							
単価						円/m	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0				
単 7号 調整モルタル		単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル練	高炉,1:3,全ての費用					
		m3	1			
合計						
単価						円/m3

1次単価表						2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 8号 鋼製桝蓋	転用品	1	単価			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え1 70kg/枚以下,無し,無し	枚	1			単 19号
合計						
単価						円/枚

1次単価表						2021. 09
	- <i>y</i> •				労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 9号 コンクリート切断		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
舗装版切断	コンクリート舗装版,15cm以下,全ての費用					
		m	1			
合計						
単価						円/m

1次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0	
単 10号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分: 鉄筋構造物, 工法区分: 人力施工	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分: 人力施工 単位 m3 単位数量					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とり	こわし	鉄筋構造物,人力施工,無し,無し	m3	1			単 20号	
	슴콹							
	単価						円/m3	

	1次	単価	表
 <b>善</b>	芸種類:Co芸		

単価使用年月 2021.09 歩掛適用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

	力伤训霍尔奴	1.000-00000 0.0 0				
単 11号 蓋版撤去	蓋種類:Co蓋	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	再利用撤去,無し,蓋版(各種),40を 超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	1			単 21号
合計						
)\/ /m						m ///
単価						円/枚

1	次単価表	
$\perp$	八十川公	

単価使用年月	2021. 09
歩掛適用年月	2021. 09
<b>学</b>	1 000-00000 0 0 0

				労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 12号 蓋版撤去	蓋種類:鋼製蓋	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	再利用撤去,無し,蓋版(各種),40を 超え170kg/枚以下,無し,無し	4/.				単 21号
		枚	1			
合計						
単価						円/枚

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000					
単 13号	Co殼	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機 械積込,無し,5.7km以下,全ての費用	m3	1				
処分費 (m3)		MO	1			単 22	<del>당</del>
		m3	1				

合計

単価

1次単価表						2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 14号 スクラップ <sup>°</sup>		単位	t	単位数量	労務調整係数 1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)		t	1			単 23号
合計						
単価						円/t

円/m3

1次単価表						2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 15号 敷鉄板設置・撤去		n2 単位数量 31.5		単価		
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					単 24号
		m2	31. 5			
敷鉄板賃料	22×1524×3048, 無, 15日, 無, 有					単 25号
		枚	7			
合計						

単価

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0	
単 16号 交通誘導警備員	В	単位 人日 単位数量					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人目	1			単 26号	
合計							
単価						円/人日	

円/m2

#### 単価使用年月 2021.09 1次単価表 歩掛適用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 仮設材運搬費 敷鉄板:積込み・取卸し含む 単 17号 単位 単位数量 単価 t 1 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 仮設材等の運搬 北海道·東北·北陸·中·四国·九州,10 単 27号 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無 t 1 仮設材等の積込み取卸し費 積込み、取卸し(往復分) 単 28号 1 t 合計 単価 円/t

	2 次	、単価表	Ž		単価使用年月 2021.09   歩掛適用年月 2021.09   労務調整係数 1.000-00000 0.0   単価    金額 摘要			
単 18号 埋設鋼板型枠(現場打側溝蓋用) 設置		単位	m2	単位数量	100	単価		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人						
材料費 埋設型枠 t13, W690, L1000		m2	105					
諸雑費(まるめ)		式	1					
		14	1					
合計								
単価						円/m2		

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0			
単 19号 蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え1 70kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	100	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無		枚	100			
側溝蓋 鋼製蓋 (転用)		枚	100			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/枚

2次単位	西表
------	----

単価使用年月 2021.09 歩掛適用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					<b>万</b> 務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 20号 構造物とりこわし	鉄筋構造物,人力施工,無し,無し	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物 昼間 人力施工 制約無		m3	1			
諸雑費(まるめ)		and the second				
		式	1			
合計						
単価						円/m3

2	///	崩	柵	表
	ノノ	<del>'   `</del>	ТШ	11

単価使用年月 2021.09 歩掛適用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

	/	<del>  ^</del>       /	1 X		> 401/00/14 1 / 4	
_	2 J\=	1 111111			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 21号 蓋版	再利用撤去,無し,蓋版(各種),40を 超え170kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	100	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無		枚	100			
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						
単価						円/枚

	2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 22号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 Co殼			m3	100			
	合計						
	単価						円/m3

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0	
単 23号 <sup>処</sup> 分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 スクラップ (H2)		t	100				
合計							
単価						円/t	

	2	次単価表	Ē		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 24号 敷鉄板設置·撤去	設置·撤去	単位	m2	単位数量	100	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		, ,				
とびエ		, A				
普通作業員						
バックホウ(クローラ型)運転		人				単 29号
諸雑費(率+まるめ)		日	0. 295			
		式	1			
合計						
単価						円/m2

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0			
単 25号 敷鉄板賃料	22×1524×3048, 無, 15日, 無, 有	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
敷き鉄板賃料 22×1524×3048	供用日数:15日	枚	1			
整備費(敷鉄板) 22×1524×3048		枚	1			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/枚

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 26号 交通誘導警備員B						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
諸雑費(まるめ)		<u> </u>				
		式	1			
合計						
W. free						
単価						円/人目

2次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単 27号	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,10 km,12m以内,各種(実数入力),0,無						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区 製品長12m 諸雑費(ま	以内 10kmまで		t	1				
	<i>a</i> *>/		式	1				
	合計							
	単価						円/t	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0				
単 28号 仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み. 取卸し費(仮設材等)		t	2			
合計						
単価						円/t

	3 🖔	欠単価表	Ê		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 29号 / バックホウ (クローラ型) 運転		単位	日	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)		人				
軽油 1.2号		L	112			
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1. 06			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/目

# 機労材集計リスト (機械)

工事名												
単価コード	名 称	規格	単位	数量	金額	摘要						
L001010004	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	0. 098	1, 093							
M000301005	タ゛ンプ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]	10t積級	供用日	0. 097	1, 977							
M001161010	コンクリートカッタ[バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレート 雀 φ 56cm	供用日	0. 093	508							
	合計額				3, 578							

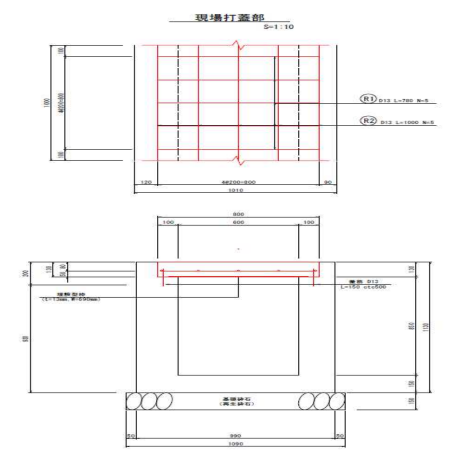
#### 見積単価一覧表

工事名	R3徳土 徳島引田線 徳·不動西 側溝整備工事							
名称	規格	単位	単価	備考				
処分費	Co殼(鉄筋)	m3	2,000	運搬距離:L=5.0Km以下				

		数	量総	括表			
工事区分 (レベル1)	工 種 (レベル2)	種 別 (レベル3)	細 別 (レベル4)	規 格 (レベル5)	単位	数量	摘 要
道路修繕							
	構造物撤去工						
		構造物取壊し工					
			側溝切断	コンクリート	m	14	乾式
			アゴ取壊し	IJ.	m3	0. 1	
			蓋板撤去		枚	36. 0	
			鋼製蓋撤去	60Kg	枚	14. 0	
		運搬処理工	殼運搬処理	CO殼	$m^3$	3.8	撤去蓋含
			スクラップ	鉄	t	0.4	H2
	排水構造物工						
		床版工			m	35. 5	
			コンクリート	24-12-25	m3	3. 7	
			埋設型枠	t:13 w:690	m2	21.0	
			鉄筋	D13 SD345	kg	305.0	
			差筋	IJ	"	21.0	
			一般型枠	鉄筋・無筋	m2	1. 4	端部
			目地	t:10mm	m2	0.4	
			水抜きパイプ	φ 30	m	4.6	
		大型鋼製蓋	3m ±4 > b >	fore also darle	m	7. 0	
			調整モルタル	無収縮	m3	0.1	T. 05
			鋼製桝蓋	転用	枚	7. 0	T-25
					1		
		交通誘導警備員					
		又世奶等言哺貝	交通誘導警備員	(昼間) B	人目	30	15目*2人
			<b>人</b> 地 诗言 朋 员	(三川) D	八日	50	10 [1.72]
	仮設工	敷鉄板	設置・撤去	22*1524*3048	枚	7	(0.802t/枚
	1	V 100 - W -	運搬	"	枚	7	
					1		

### 床版工

### 数量計算書



( 1.0m当たり )

材	料	単 位	算 式	数量
コンク	リート	$m^3$	= 0.13 × 0.8 × 1.0 =	0.104
埋設	型枠	$m^2$	= 0.6 × 1.0 =	0.60
蓋板	撤去	枚		1.0
処 分	撤去	$m^3$	= 780 × 130 × 1000 =	0.10
鉄筋	(D13)	kg	= 8.9 × 0.995 =	8.6
差筋	(D13)	kg	= 0.6 × 0.995 =	0.6
端部	型枠	m²	= 0.13 × 0.8 × 2 ÷5=	0.04
目址	也材	m <sup>2</sup>	$= 0.13 \times 0.8 \times 2 \div 10 =$	0.01
水抜き	パイプ	m	= 0.13 =	0.13

# 床 版 工

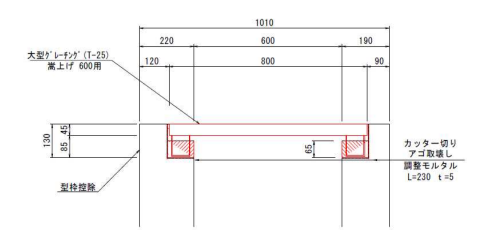
### 延長調書

			測		点				R∙L	延長	備考
NO	0			~	NO	0	+	5.00		5.00	
NO	0	+	6.00	~	NO	0	+	11.00		5.00	
NO	0	+	12.00	~	NO	0	+	17.00		5.00	
NO	0	+	18.00	~	NO	1	+	3.00		5.00	
NO	1	+	4.00	~	NO	1	+	9.00		5.00	
NO	1	+	10.00	~	NO	1	+	15.00		5.00	
NO	1	+	16.00	~	NO	2	+	1.00		5.00	
NO	2	+	2.00	~	NO	2	+	2.50		0.5	
			合		計					35.50 m	

### 大型グレーチングエ 数量計算書

#### 鋼製蓋部

S=1:10



#### 鋼製蓋部

1.0m当り

種 別	規 格	単位	数量	摘要
COカッター切り	1.0m t:50 N:2.0	m	2. 0	水平切断
構造物取壊し	65*100 N:2.0	m3	0.013	
調整モルタル	無収縮モルタル	m3	0.002	
大型グレーチング	T-25 かさ上げタイプ	枚	1	現場転用

( 1.0m当たり )

			( 1:0111	( 1.0111 = 7 )				
材	料	単 位	算 式	数量				
COカッ	ター切	r	= 1.0 × 2 =	2.0				
構造物	取壊し	m3	= 0.065 × 0.1 × 2 =	0.013				
処 分	撤去	kg	= 0.013 × 2.3 =	0.030				
調整モ	ルタル	m3	= (0.13+0.10) × 0.005 × 2 =	0.002				
大 型	溝 蓋	枚	撤去、設置 800×995×130 128kg/枚	1.0				
,	,	"	撤去 800×995×75 60kg/枚	1.0				
スクラ	ラップ	t		0.07				

# 大型グレーチングエ 延長調書

			測		点				R·L	延長	備考
NO	0	+	5.00	~	NO	0	+	6.00		1.00	1枚
NO	0	+	11.00	~	NO	0	+	12.00		1.00	"
NO	0	+	17.00	~	NO	0	+	18.00		1.00	"
NO	1	+	3.00	~	NO	1	+	4.00		1.00	"
NO	1	+	9.00	~	NO	1	+	10.00		1.00	"
NO	1	+	15.00	~	NO	2	+	16.00		1.00	11
NO	2	+	1.00	~	NO	2	+	2.00		1.00	11
			合		計					7.00 m	7.0枚