

見積参考資料

工事名 R7徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事（13）

◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	徳島6
単価使用年月	令和8年3月
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	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日（月単位）

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。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 道路改良工事 (1 3)				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				
道路土工		式	1				
路体盛土工		式	1				
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	20				単 1号
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	90				単 2号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	120				単 3号
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	120				単 4号
路床盛土工		式	1				
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	500				単 5号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	560				単 6号
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	560				単 7号
排水構造物工		式	1				
管渠工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 道路改良工事 (1 3)				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
1号管渠	φ600	m	8				単 8号
集水桝・マンホール工		式	1				
現場打ち集水桝 34号	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所	1				単 9号
足掛金物	φ19×300	個	4				単 10号
蓋 鋼製桝蓋	蓋種類:T-25 800×800 ボルト固定	枚	1				単 11号
場所打水路工		式	1				
現場打水路 5号U型側溝	内幅(複単不使用の場合):400,内高(複単不使用の場合):0,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	123				単 12号
コンクリート 間詰CO	18N/mm2以上	m3	23				単 13号
側溝蓋	蓋種類:C2-B400	枚	246				単 14号
道路付属施設工		式	1				
道路付属物工		式	1				
コンクリート	18N/mm2以上	m3	2				単 15号
型枠		m2	4				単 16号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事 (13)				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
鉄筋 差し筋	SD345 D13	t	0.01				単 17号
支保		空m3	2				単 18号
コンクリート削孔	φ23×200	孔	26				単 19号
樹脂アンカー	D13 15d用	本	26				単 20号
足場		掛m2	6				単 21号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m2	1,040				単 22号
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3	219				単 23号
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	52				単 24号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	52				単 25号
仮設工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 道路改良工事 (1 3)				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
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 A		人日	50				単 26号
交通誘導警備員 B		人日	90				単 27号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費 (率計上)		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	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	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	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	
路体(築堤)盛土		4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	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	
積込(ルース)		土砂,土量50,000m3未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	路床盛土	施工幅員:4.0m以上	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	
路床盛土		4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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	
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0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 未満	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	
積込(ルース)		土砂,土量50,000m3未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	1号管渠	φ600	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	
鉄筋コンクリート台付管		据付,600mm,2m/個,全ての費用	m	1				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	現場打ち集水桝 34号	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリ- ト規格:18-8-40(高炉),法面作業補正: 無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉),1.44m3を超え1.52m3 以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1				
合計								
単価							円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	足掛金物	φ19×300	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)			個	1				単 28号
合計								
単価							円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	蓋 鋼製柵蓋	蓋種類:T-25 800×800 ボルト固定	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		枚	1				単 29号
	合計							
	単価							円/枚

1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	現場打水路 5号U型側溝	内幅(複単不使用の場合):400,内高(複単不使用の場合):0,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	123	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物,人力打設,18-8-25(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	42				
	型枠	一般型枠,小型構造物	m2	450				
	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13,一般構造物,10t未満,無,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),補正無(一般構造物)	t	2.63				単 30号
	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュ 40~0,全ての費用	m2	99				
	目地板	30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10	m2	4				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	コンクリート 間詰C0	18N/mm2以上	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	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-25 (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

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	側溝蓋	蓋種類:C2-B400	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			枚	1			単 31号	
合計								
単価							円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	コンクリート	18N/mm2以上	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	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-25(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	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

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	鉄筋 差し筋	SD345 D13	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	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 差筋及び杭頭処理	t	1				単 32号
合計								
単価								円/t

1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	支保		単位	空m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハ°イ°ホ°-ト支保・くさび結合支保		ハ°イ°ホ°-ト支保, V<=40空m3, f<=40kN/m2[t<=120cm]	空m3	1				単 33号
合計								
単価								円/空m3

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	コンクリート削孔	φ23×200	単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		200mm以上400mm以下	孔	1				
合計								
単価							円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	樹脂アンカー	D13 15d用	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)			本	1			単 34号	
合計								
単価							円/本	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	足場		単位	掛m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
足場工		手摺先行型枠組足場, 不要, 標準(1.0)		掛m2	1			単 35号
合計								
単価								円/掛m2

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	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
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用		m2	1			
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23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	
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,不要,無し,1 0.9以下	m3	1			単 36号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	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	
殻運搬		舗装版破碎,機械(騒音対策不要、厚1 5cm以下),無し,11.5km以下,全ての 費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	処分	殻種別:アスファルト殻	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	
処分費(m3)			m3	1			単 37号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量	1	単価	
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			単 38号	
合計								
単価							円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	交通誘導警備員 B		単位	人日	単位数量	1	単価	
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			単 39号	
	合計							
	単価						円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	材料費(個)		単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 足掛金物 φ19×300		個	1				
	合計							
	単価						円/個	

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	蓋版		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	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	1				単 40号
	合計							
	単価						円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	蓋版	単位	枚	単位数量	金額	単価	摘要
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170kg/枚以下,無し,無し	枚	1				単 41号
合計							
単価							円/枚

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 差筋及び杭頭処理	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	
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13		t	1.03				
	鉄筋工 加工・組立共 一般構造物		t	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	パイポット支保・くさび結合支保	パイポット支保, V<=40空m3, f<=40kN/m2[t<=120cm]	単位	空m3	単位数量	100	単価
	土木一般世話役		人	2.9			
	型わく工		人	5.3			
	とび工		人	2.5			
	普通作業員		人	5.7			
	諸雑費(率+まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/空m3

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	材料費(本)		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 樹脂アンカー D13 15d用		本	1				
	合計							
	単価						円/本	

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	足場工	手摺先行型枠組足場, 不要, 標準(1.0)	単位	掛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		人	1.6				
	とび工		人	7				
	普通作業員		人	1.3				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 25t吊		日	1.4				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/掛m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	処分費(m3)	条件	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 アスファルト殻		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	交通誘導警備員A	条件	単位	人日	単位数量	1	単価	
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	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
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	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

3次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単価数量	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 鋼製柵蓋 T-25 800×800 ホール固定		枚	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/枚

3次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	蓋版	据付け,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				
	側溝蓋 C2-B400		枚	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/枚

3次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	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	
無筋構造物 昼間 機械施工 制約無			m3	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/m3	

3次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43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 無筋コンクリート殻			m3	100				
合計								
単価							円/m3	

機労材集計リスト（機械）

工事名	R7徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事（13）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001005006	ブルドーザ〔湿地〕	7t級	日	3.316	24,568	
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	0.246	2,800	
L001010007	バックホウ(クローラ)〔標準〕	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.766	7,808	
L001010012	バックホウ(クローラ)後方超小旋回型	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	4.497	32,416	
L001070002	振動ローラ(舗装用)〔ハンドガイト式〕	運転質量0.8～1.1t	日	0.569	1,131	
L001071001	振動ローラ(土工用)フラット・シングルドラム型	運転質量11～12t	日	1.494	17,627	
L001110001	発動発電機〔カソリンエンジン駆動〕	2kVA	日	0.538	317	
L001130006	ラフテレンクレーン〔油圧伸縮シブ型〕	25t吊	日	0.084	4,468	
M000202062	バックホウ(クローラ)〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	供用日	0.721	7,351	
M000202142	バックホウ(クローラ型)〔標準型〕	排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3	供用日	3.23	69,428	
M000301005	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	10t積級	供用日	18.869	393,252	
M002083002	電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	供用日	0.641	171	
	合計額				561,337	

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	計上数量	摘 要
道路改良								
	道路土工							
		路体盛土工						
			路体盛土	施工幅員2.5m未満	m3	22.0	20	
			路体盛土	施工幅員4m以上	m3	90.0	90	
			土砂等運搬		m3	120	120	
			積込(ルース)		m3	120	120	
		路床盛土工						
			路床盛土	施工幅員4m以上	m3	497.0	500	
			土砂等運搬		m3	560	560	
			積込(ルース)		m3	560	560	
	排水構造物工							
		管渠工						
			1号管渠	φ600	m	8.3	8	
		集水柵・マンホール工						
			34号集水柵	18-8-40(高炉)	箇所	1	1	1.469m3/箇所
			足掛金物	φ19×300	個	4	4	
			鋼製柵蓋	T-25 800×800 ボルト固定	枚	1	1	
		場所打水路工						
			5号U型側溝		m	123.12	123	
			コンクリート	σck≥18N/mm2	m3/123m	42		
			型枠	一般型枠	m2/123m	450		
			鉄筋	SD345, D13	t/123m	2.63		
			砕石基礎	RC-40, t=150mm	m2/123m	99		

一般計算書

種 別：排水工
ブロック：三工区
区 分：

細別／規格	算 式 / 図	数 量
コンクリート台付管 φ 600	No. 52+0.00付近 L= 8.33m	8.33 m

一般計算書

種 別：排水工
ブロック：三工区
区 分：

細別／規格	算 式 / 図	数 量
34号集水桝 右側	No. 52+ 0.000	1.0 基

一般計算書

種 別：排水工
 ブロック：三工区
 区 分：

細別／規格	算 式 / 図	数 量
5号U型側溝 右側 [1.0式当たり] コンクリート $\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	No. 52+ 0.670~No. 58+ 0.000 L= 123.12m 土積計算書より $42.123 \div 123.12 \times 10.0\text{m} =$	42.123 m ³ 3.421 m ³ /10m
型枠 一般型枠	土積計算書より	454.11 m ²
鉄筋 SD345, D13	土積計算書より	2.63 t
碎石基礎 RC-40, t=150mm	$0.80 \times 123.12\text{m}$	98.50 m ²
目地材 瀝青質目地材、t=10mm	$42.123 \times 1/10$	4.21 m ²
コンクリート蓋 C2-B400	$123.12\text{m} \div 0.5$	246 枚

5号U型側溝

1.0m当たり

H	全高	コンクリート $\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	型枠 (A1) 一般	鉄筋 SD345, D13
m		m ³	m ²	
0.82	1.09	0.370	4.06	23
0.81	1.08	0.367	4.02	23
0.80	1.07	0.364	3.98	23
0.74	1.01	0.346	3.74	23
0.69	0.96	0.331	3.54	19
0.63	0.90	0.313	3.30	19
0.59	0.86	0.301	3.14	19
0.55	0.82	0.289	2.98	19
0.49	0.76	0.271	2.74	19

コンクリート $\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$

$$V = (H + 0.150 + 0.120) \times 0.700 - H \times 0.400 - 0.540 \times 0.120 = 0.30 \cdot H + 0.124$$

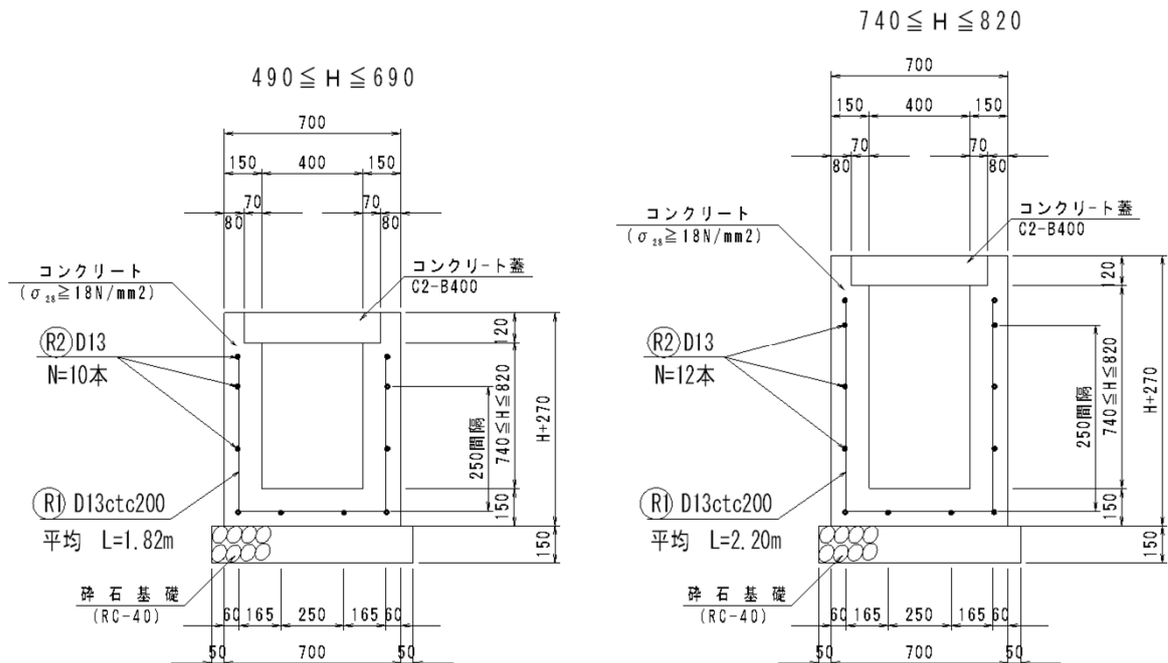
型 枠 一般型枠

$$A1 = \{ (H + 0.27) + (H + 0.12) \} \times 2 = 4 \cdot H + 0.78$$

鉄筋 SD345、D13

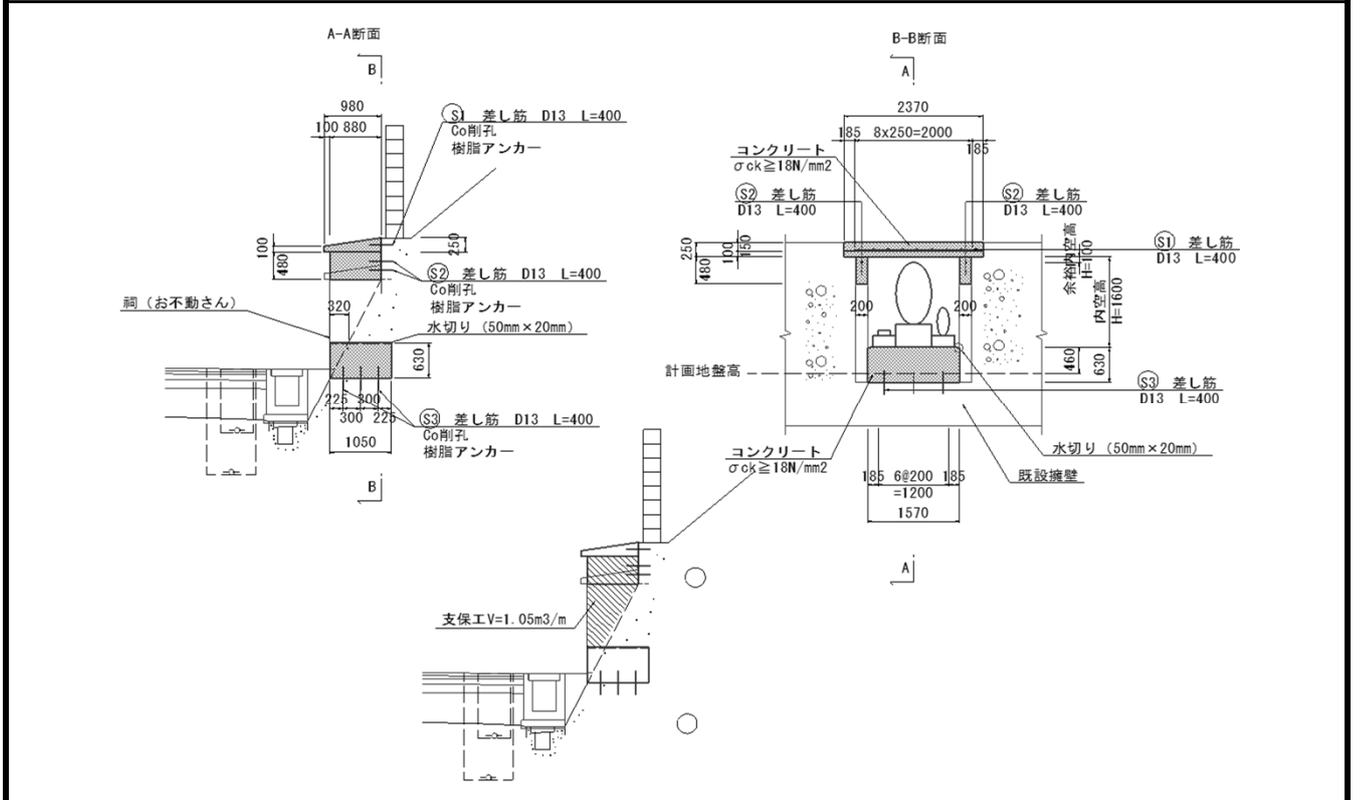
$$490 \leq H \leq 690 \quad W = \{ (1.82 \times 1.0\text{m} \div 0.2) + 10\text{本} \times 1.0\text{m} \} \times 0.995 = 19$$

$$740 \leq H \leq 820 \quad W = \{ (2.20 \times 1.0\text{m} \div 0.2) + 12\text{本} \times 1.0\text{m} \} \times 0.995 = 23$$



付帯工

号計算書	数量計算書	NO.
------	-------	-----



1.0式当り			
名称・規格	計 算 式	単 位	数 量
コンクリート σ _{ck} ≥ 18N/mm ²		m ³	1.6
	$\frac{1}{2} \times (0.10+0.25) \times 0.98 \times 2.37 + 0.48 \times 0.88 \times 0.20 \times 2 + 1.05 \times 0.63 \times 1.57$ = 1.6		
型枠 一般型枠		m ²	3.5
	$\frac{1}{2} \times (0.10+0.25) \times 0.98 \times 2 + 0.10 \times 2.37 + 0.88 \times 0.48 \times 4$ = 2.3 $0.63 \times 1.57 + \frac{1}{2} \times 0.63 \times 0.32 \times 2$ = 1.2		
支保工	1.05×1.57 = 1.6	空m ³	1.6
差し筋 D13 L=400	13+4+9 = 26	本	26
	$0.995 \times 0.40 \times 26$ = 10	kg	10
Co削孔 φ24 L=200		孔	26
樹脂アンカー D13 15d用		本	26
足場	2.37(W) × 2.3(H)	掛m ²	5.5

