

見積参考資料

工事名 R2徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事（3）

◇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	金銭的保証
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。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事 (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 歩道	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	140				単 1号
路体(築堤)盛土 歩道	施工幅員:4.0m以上	m3	90				単 2号
残土処理工		式	1				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	80				単 3号
残土等処分		m3	80				単 4号
地盤改良工		式	1				
路床安定処理工		式	1				
安定処理	混合深さ:1m以下, 固化材100m2あたり使用量:8.97 9t/100m2, 固化材の種類:発塵抑制型セメント系固化材	m2	702				単 5号
排水構造物工		式	1				
作業土工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事 (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
床掘り	土質:土砂	m3	80				単 6号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	50				単 7号
管渠工		式	1				
ヒューム管(B形管)	管規格:外圧管1種	m	104				単 8号
集水枳・マンホール工		式	1				
現場打ち街渠枳 1号街渠枳	集水枳・街渠枳種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所	20				単 9号
現場打ち街渠枳 2号街渠枳	集水枳・街渠枳種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所	4				単 10号
蓋	蓋種類:T-25 300*400 110° 開閉 片側2点ボルト固定	枚	24				単 11号
場所打水路工		式	1				
現場打水路 1号カッター	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	194				単 12号
現場打水路 2号カッター	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	62				単 13号
構造物撤去工		式	1				
防護柵撤去工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R2徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事(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
防護柵撤去(ガードレール)		m	47				単 14号
構造物取壊し工		式	1				
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分:機械施工	m3	9				単 15号
運搬処理工		式	1				
スクラップ処分	種別:防護柵	t	0.77				単 16号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	10				単 17号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
技術管理費		式	1				
土質等試験費		式	1				内 1号

設計内訳書（本01）

工事名	R 2 徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事（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
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				

一式当り内訳書

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	土質等試験費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土質等試験費(一式入力)		式	1				単 23号	
合計								

1 次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	路体(築堤)盛土 歩道	施工幅員:2.5m以上4.0m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以上4.0m未満	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	路体(築堤)盛土 歩道	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, 10,000m3未満, 無し	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
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,2.5km以下	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	残土等処分		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	
	残土等処分		m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	安定処理	混合深さ:1m以下, 固化材100m2あたり 使用量:8.979t/100m2, 固化材の種 類:発塵抑制型セメント系固化材	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	
安定処理		パックホウ, 路床, 1m以下, 8.979t/100m2	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	床掘り	土質:土砂	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	
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	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	
	埋戻し	上記以外(小規模),土砂,全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	ヒューム管(B形管)	管規格:外圧管1種	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	
	ヒューム管(B形管)	据付,200mm,90°巻き,有り,外圧管1種,18-8-40(高炉),全ての費用	m	1				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	現場打ち街渠柵 1号街渠柵	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(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	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-25(高炉),0.26m3を超え0.28m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1				
	歩車道境界ブロック	設置,各種600mm以下50kg以上100kg未満,1.66個/m,無し,無し	m	0.7				
	合計							
	単価							円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	現場打ち街渠柵 2号街渠柵	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(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	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-25(高炉),0.26m3を超え0.28m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1				
	歩車道境界ブロック	設置,B種(180/205×250×600),無し,無し	m	0.7				
	合計							
	単価							円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	蓋	蓋種類:T-25 300*400 110° 開閉 片側2点ボルト固定	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 18号	
	合計							
	単価						円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	現場打水路 1号ガッター	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	194	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	14				
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	42				
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュラ ン 40~0, 全ての費用	m2	140				
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m2	1				
歩車道境界ブロック		設置, 各種600mm以下50kg以上100kg 未満, 1.66個/m, 無し, 無し	m	194				
合計								
単価								円/m

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	現場打水路 2号ガッター	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	62	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	5				
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	12				
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュラ ン 40~0, 全ての費用	m2	45				
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.5				
歩車道境界ブロック		設置, B種(180/205×250×600), 無し, 無し	m	62				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	防護柵撤去(ガードレール)		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	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型, Gr-C-2B, 無, 無	m	1			単 19号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:鉄筋構造物, 工法区分: 機械施工	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)		鉄筋構造物, 機械施工+ダンプトラック10t 積級, 無し, 無し, 不要, 無し, 5.5以下	m3	1			単 20号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	スクラップ 処分	種別:防護柵	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	
処分費(t)			t	-1			単 21号	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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 22号	
合計								
単価							円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	蓋版	条件	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	
		据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し	枚	1			1	単 24号
	合計							
	単価							円/枚

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	条件	単位	m	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	
		コンクリート建込・標準型,Gr-C-2B,無,無	m	1			1	
	ガードレール撤去工 CO建込用 Gr-A、B、C-2B		m	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	処分費(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 へび-H1		t	100				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22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					
	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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	土質等試験費(一式入力)		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質等試験費		式	1				
	合計							

3次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40kg/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 40kg以下 制約無		枚	100				
	側溝蓋 T-25 300*400 110° 開閉型 片側2点ボルト固定		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	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 25号	構造物とりこわし	鉄筋構造物, 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	
	鉄筋構造物 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	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 26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殻(鉄筋)		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 2 徳土 西黒田中村線 徳・国府 道路改良工事（3）					
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	0.369	2,672	
L001010005	バックホウ(クローラ)〔標準・クレーン機能付き〕	山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊	日	5.256	36,897	
L001010007	バックホウ(クローラ)〔標準〕	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.517	15,177	
L001010011	バックホウ(クローラ)〔後方超小旋回型〕	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.702	10,330	
L001011005	小型バックホウ(クローラ)後方超小旋回クレーン	山積0.09m3(平積0.07m3)0.9t吊	日	9.119	38,737	
L001060003	タイヤローラ〔普通型〕	運転質量8～20t	日	5.249	26,612	
L001070011	振動ローラ(舗装用)〔搭乗・コンバインド式〕	運転質量3～4t	日	2.472	10,505	
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	0.124	1,430	
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	6.471	69,888	
M000202096	バックホウ(クローラ)〔後方超小旋回型〕	排ガス型(第2次)山積0.28m3	供用日	5.891	52,538	
M000301005	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	10t積級	供用日	4.924	100,447	
M000806001	ランマ	質量60～80kg	供用日	2.223	1,145	
	合計額				366,378	

数量総括表

工種	種別	細別	規格・区分	単位	数量	計上量	備考
道路土工							
	盛土工	歩道盛土	2.5m≦W<4.0m	m ³	143.0	140	
			W≧4.0m	m ³	87.1	90	
	残土処理工	土砂等運搬		m ³	80.0	80	仮置土
		残土処理		m ³	80.0	80	
地盤改良工	路床安定処理	セメント安定処理	混合深さ h=0.7m	m ²	702.4	702	
構造物撤去工	ガードレール撤去			m	47.0	47	
	構造物取壊し工	コンクリート構造物取壊し	鉄筋	m ³	9.4	9	
		Co殻処分	鉄筋	m ³	9.4	9	
	運搬処理工	スクラップ処分		t	0.77	0.77	
排水構造物工	作業土工	床堀(H≦5.0m)	土砂	m ³	80	80	
		埋戻し	小規模	m ³	54	50	
	街渠工	1号ガッター		m	194.2	194	
		コンクリート	σ28≧18N/mm ²	m ³	14.2	14	
		型枠	一般	m ²	41.9	42	
		基礎碎石	RC-40 t=10cm	m ²	140.8	140	
		目地材	t=10mm	m ²	1.4	1	
		縁石ブロック	B種 両面R	個	321.0	321.0	
						0	
	街渠工	2号ガッター		m	61.6	62	
		コンクリート	σ28≧18N/mm ²	m ³	4.6	5	
		型枠	一般	m ²	12.3	12	
		基礎碎石	RC-40 t=10cm	m ²	45	45	
		目地材	t=10mm	m ²	0.5	0.5	
		縁石ブロック	B種 切下用	個	102.0	100	
	街渠工	1号街渠樹		箇所	20.0	20	
		(1箇所あたり数量)					
		コンクリート	σ28≧18N/mm ²	m ³	0.28	0.28	
		縁石ブロック	B種 両面R	個	1.2	1	
		グレーチング	T-25 300×400 片側2点ボルト固定	枚	1.0	1	

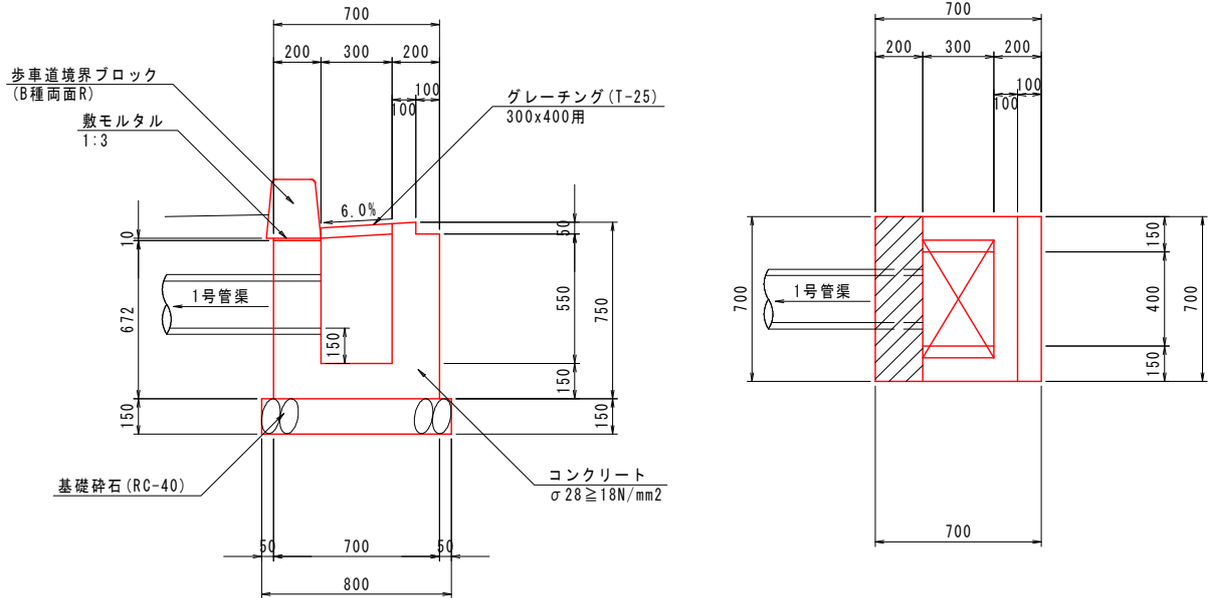
土 工 数 量 計 算 書

測 点	点 間 離	歩道盛土 (2.5m ≤ W < 4.0m)			歩道盛土 (W ≥ 4.0m)			摘 要
		断面 (m ²)	平均 (m ²)	数量 (m ³)	断面 (m ²)	平均 (m ²)	数量 (m ³)	
NO. 0 + 2.800	2.80		0.00	0.0	1.3	0.65	1.8	本線左側
NO. 1	17.20	0.7	0.35	6.0		0.65	11.2	"
NO. 2	20.00	0.7	0.70	14.0				"
NO. 2 + 4.000	4.00	0.7	0.70	2.8				"
NO. 2 + 14.000		0.7						本線左側
NO. 3	6.00	0.7	0.70	4.2				"
NO. 4	20.00	0.7	0.70	14.0				"
NO. 5	20.00	0.7	0.70	14.0				"
NO. 6	20.00	0.9	0.80	16.0				"
NO. 7	20.00	1.0	0.95	19.0				
NO. 8	20.00	0.9	0.95	19.0				
NO. 9	20.00	0.9	0.90	18.0				
NO. 10	20.00	0.7	0.80	16.0				
NO. 18								本線左側
NO. 18 + 13.760	13.760				3.4	1.70	23.4	"
NO. 18 + 17.460	3.700				3.4	3.40	12.6	"
NO. 18								本線左側
NO. 18 + 13.760	13.760				3.6	1.80	24.8	"
NO. 18 + 17.460	3.700				3.6	3.60	13.3	"
計	224.92			143.0			87.1	

排水構造物工数量計算書

種別：集水樹工

1号街渠樹



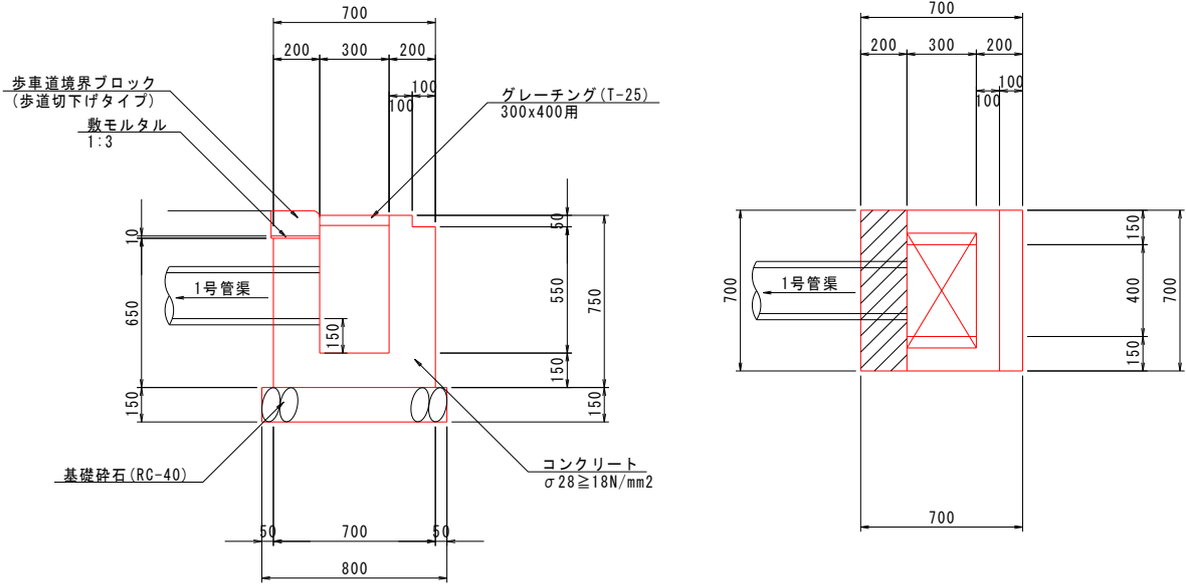
(1.0箇所当り)

名 称	規 格	算 式	単 位	数 量
コンクリート	σ28 ≥ 18N/mm2	0.70 × 0.70 × 0.75 - 0.30 × 0.40 × 0.60		0.296
		- 0.20 × 0.70 × 0.078 - 0.10 × 0.70 × 0.05		-0.014
			m ³	0.28
型 枠	一 般	(0.70 + 0.75 × 2 + 0.672) × 0.7	m ²	3.03
		+ (0.40 + 0.30 × 2) × 0.75 + 0.672 × 0.40		
基礎砕石	RC-40, t=15cm	0.80 × 0.80	m ²	0.64
鋼製溝蓋	T-25 300 × 400 ボルト固定		枚	1.00
歩車道境界ブロック	B種 両面R	0.7m / 0.605m/本	個	1.16
敷モルタル	1:3	0.2 × 0.7 × 0.01	m ³	0.001
[作業土工]		(平均床掘深: 0.55, 余裕幅: 0.5)		
床掘		1.7 × 1.7 × 0.55	m ³	1.59
埋戻		1.59 - (0.8 × 0.8 × 0.15 + 0.7 × 0.7 × 0.4)	m ³	1.30
基面整正	土 砂	0.80 × 0.80	m ²	0.64

排水構造物工数量計算書

種別：集水樹工

2号街渠樹



(1.0箇所当り)

名 称	規 格	算 式	単 位	数 量
コンクリート	σ28 ≥ 18N/mm ²	0.70 × 0.70 × 0.75 - 0.30 × 0.40 × 0.60		0.296
		- 0.20 × 0.70 × 0.1 - 0.10 × 0.70 × 0.05		-0.018
			m ³	0.28
型 枠	一 般	(0.70 + 0.75 × 2 + 0.65) × 0.7 + (0.40 + 0.30 × 2) × 0.75 + 0.672 × 0.40	m ²	3.01
基礎砕石	RC-40, t=15cm	0.80 × 0.80	m ²	0.64
鋼製溝蓋	T-25 300 × 400 ボルト固定		枚	1.00
歩車道境界ブロック	B種 両面R	0.7m / 0.605m/本	個	1.16
敷モルタル	1:3	0.2 × 0.7 × 0.01	m ³	0.001
[作業土工]		(平均床掘深: 0.55, 余裕幅: 0.5)		
床掘		1.7 × 1.7 × 0.55	m ³	1.59
埋戻		1.59 - (0.8 × 0.8 × 0.15 + 0.7 × 0.7 × 0.4)	m ³	1.30
基面整正	土 砂	0.80 × 0.80	m ²	0.64

