

# 見積参考資料

## 工事名 R7徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事（担い手確保型）

### ◇経費情報◇

工種区分	河川工事
単価地区	徳島東部1
単価使用年月	令和7年6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
担い手確保モデル工事に係る経費補正	通期の週休2日

### 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。

本工事は、「担い手確保モデル工事（発注者指定型）」であり、通期の週休2日の経費補正（担い手確保モデル工事実施要領参照）を計上している。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 床止め・床固め	
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
床止め・床固め		式	1				
河川土工		式	1				
掘削工		式	1				
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	m3	3				単 1号
盛土工		式	1				
整地	作業区分:敷均し (R-ス)	m3	1				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	580				単 3号
床固め工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	120				単 4号
埋戻し	土質:土砂	m3	10				単 5号
埋戻し	土質:土砂	m3	50				単 6号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 床止め・床固め	
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
垂直壁工		式	1				
コンクリート W/C≦60%	コンクリート規格:18-5-40(高炉B),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	m3	64				単 7号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.01				単 8号
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2	7				単 9号
止水板	止水板種類・寸法:CF300×7	m	2				単 10号
型枠		m2	56				単 11号
足場	安全ネット:無し	m	3				単 12号
削孔 φ16		孔	4				単 13号
コンクリートはつり	平均はつり厚:3cmを超え6cm以下	m2	6				単 14号
腹付け工		式	1				
コンクリート W/C≦60%	コンクリート規格:18-5-40(高炉B),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	m3	84				単 15号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.07				単 16号
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2	3				単 17号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 床止め・床固め	
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
止水板	止水板種類・寸法:CF300×7	m	3				単 18号
L型止水板		m	25				単 19号
型枠		m2	95				単 20号
足場	安全柵:無し	m	24				単 21号
削孔 φ16		孔	45				単 22号
削孔 φ20		孔	124				単 23号
水抜 <sup>ハ</sup> イ <sup>フ</sup>	管径・管種類:VU-500	m	1				単 24号
コンクリートはつり	平均はつり厚:3cmを超え6cm以下	m2	58				単 25号
水叩工		式	1				
コンクリート W/C≤60%	コンクリート規格:18-5-40(高炉B),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	m3	76				単 26号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.01				単 27号
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2	4				単 28号
止水板	止水板種類・寸法:CF300×7	m	4				単 29号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 床止め・床固め	
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
L型止水板		m	29				単 30号
型枠		m2	27				単 31号
削孔 φ16		孔	4				単 32号
削孔 φ20		孔	140				単 33号
根固め工		式	1				
根固めブロック工		式	1				
消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):1t	個	38				単 34号
根固めブロック据付 再据付	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):4t,ブロック購入:無し	個	60				単 35号
根固めブロック据付	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):1t,ブロック購入:無し	個	38				単 36号
袋詰玉石	袋材規格:2t用(長期性能型),中詰材規格:購入材	袋	22				単 37号
間詰工		式	1				
間詰コンクリート	コンクリート規格:水中不分離性コンクリート	m3	23				単 38号
構造物撤去工		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 床止め・床固め	
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				
根固めブロック撤去	ブロック規格:4t型	個	60				単 39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	115				単 40号
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	420				単 41号
整地		m3	420				単 42号
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去	m2	386				単 43号
土のう 設置・撤去	大型土のう規格:耐候性大型土のう	袋	110				単 44号
水替工		式	1				
ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	日	90				単 45号
仮水路工		式	1				
暗渠排水管 φ600		m	200				単 46号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	河川改修 床止め・床固め	
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	B	人日	50				単 47号
堤防養生工		式	1				
伐木除根工		式	1				
運搬		日	1				単 48号
処分費		t	5				単 49号
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		t	67				単 50号
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	河川改修 床止め・床固め	
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
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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
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:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3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	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	整地	作業区分:敷均し(ルース)	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	
整地		敷均し(ルース),標準(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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	120	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂,標準,無し,無し	m3	120				
基面整正			m2	112				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	埋戻し	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		最大埋戻幅1m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	埋戻し	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		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	コンクリート W/C≤60%	コンクリート規格:18-5-40(高炉B),養生費: 一般養生,コンクリート夜間割増: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	
一般部コンクリート打設		10m3/日未満,無,18-5-40(高炉B),無, 一般養生,標準(1.0)	m3	1			単 51号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	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 D16~25,一般構造物,10t未満, 無,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 52号	
合計								
単価							円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	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	
目地板		30m2未満,瀝青質目地板t=10	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	止水板	止水板種類・寸法:CF300×7	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	
止水板設置		CF 300×7	m	1			単 53号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11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	
	型枠工[砂防]	標準(1.0)	m2	1				単 54号
	合計							
	単価							円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	足場	安全柵:無し	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	
	足場設置・撤去[砂防]		m	1				単 55号
	合計							
	単価							円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	削孔 φ16		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(さく岩機)		400mm以上600mm未満	孔	1				
合計								
単価							円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	コンクリートはつり	平均はつり厚:3cmを超え6cm以下	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	
コンクリートはつり		3cmを超え6cm以下, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	コンクリート W/C≤60%	コンクリート規格:18-5-40(高炉B),養生費: 一般養生,コンクリート夜間割増: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	
一般部コンクリート打設		10m3/日未満,無,18-5-40(高炉B),無, 一般養生,標準(1.0)	m3	1			単 51号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	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 D16~25,一般構造物,10t未満, 無,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 52号	
合計								
単価							円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	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	
目地板		30m2未満,瀝青質目地板t=10	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	止水板	止水板種類・寸法:CF300×7	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	
止水板設置		CF 300×7	m	1			単 53号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	L型止水板		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	
止水板設置		各種	m	1			単 56号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20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	
型枠工[砂防]		標準(1.0)	m2	1			単 54号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	足場	安全ネット:無し	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	
足場設置・撤去[砂防]			m	1			単 55号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	削孔 φ16		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(さく岩機)		400mm以上600mm未満	孔	1				
合計								
単価							円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	削孔 φ20		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)		30mm以上200mm未満	孔	1				
合計								
単価							円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	水抜パイプ	管径・管種類:VU-500	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	
材料費(m)			m	1				単 57号
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	コンクリートはつり	平均はつり厚:3cmを超え6cm以下	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	
コンクリートはつり		3cmを超え6cm以下,全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	コンクリート W/C≤60%	コンクリート規格:18-5-40(高炉B),養生費: 一般養生,コンクリート夜間割増: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	
一般部コンクリート打設		10m3/日未満,無,18-5-40(高炉B),無, 一般養生,標準(1.0)	m3	1			単 51号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	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 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 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 52号	
合計								
単価							円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	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	
目地板		30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	止水板	止水板種類・寸法:CF300×7	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	
	止水板設置	CF 300×7	m	1			単 53号	
	合計							
	単価						円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	L型止水板		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	
	止水板設置	各種	m	1			単 56号	
	合計							
	単価						円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31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	
	型枠工[砂防]	標準(1.0)	m2	1				単 54号
	合計							
	単価							円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	削孔 φ16		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(さく岩機)	400mm以上600mm未満	孔	1				
	合計							
	単価							円/孔

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	削孔 φ20		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)		30mm以上200mm未満	孔	1				
合計								
単価							円/孔	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):1t	単位	個	単位数量	38	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	消波根固めブロック製作	2.5t以下,鋼製型枠 異形ブロック10t未満,18-8-40(高炉),0.39m3を超え0.45m3以下,3.16m2を超え3.51m2以下,	個	26				
	消波根固めブロック製作	2.5t以下,鋼製型枠 異形ブロック10t未満,18-8-40(高炉),0.39m3を超え0.45m3以下,3.16m2を超え3.51m2以下,	個	12				
	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25,一般構造物,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	0.07				単 58号
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SR235 径16~25		t	0.07				
	合計							
	単価							円/個

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	根固めブロック据付 再据付	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック 種類(実質量):4t,ブロック購入:無し	単位	個	単位数量	60	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	消波根固めブロック横取り	2.5tを超え5.5t以下,ラフテレーンクレーン(油 圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	60				
	消波根固めブロック据付け	2.5tを超え5.5t以下,陸上,6個,層積 ,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊, 標準	個	60				
	吸出し防止材設置		m2	207				
	合計							
	単価							円/個

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	根固めブロック据付	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック 種類(実質量):1t,ブロック購入:無し	単位	個	単位数量	38	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	消波根固めブロック横取り	2.5t以下,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ) 25t吊,標準	個	38				
	消波根固めブロック据付け	2.5t以下,陸上,14個,層積,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ) 25t吊,標準	個	38				
	吸出し防止材設置		m2	67				
	合計							
	単価						円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	袋詰玉石	袋材規格:2t用(長期性能型),中詰材 規格:購入材	単位	袋	単位数量	22	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	袋詰玉石	2t用(長期性能型),深4m超9m以下又 半径5m超18m以下,購入材,標準,全ての 費用	袋	22			
	吸出し防止材設置		m2	58			
	合計						
	単価						円/袋

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	間詰コンクリート	コンクリート規格:水中不分離性コンクリート	単位	m3	単位数量	23	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水中不分離性Co打設(P車直打設)	50m3未満,しない	m3	23			単 59号	
	割栗石 50-150mm		m3	7				
	モルタル練	普通,全ての費用	m3	0.3				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	根固めブロック撤去	ブロック規格:4t型	単位	個	単位数量	60	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
根固めブロック撤去		撤去・仮置き,無し,ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	60				
ガス切断		鋼矢板	箇所	40			単 60号	
合計								
単価							円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40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,必要,無し,3.3以下	m3	1			単 61号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	工事用道路盛土	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	
	積込(ルース)	土砂,土量50,000m3未満	m3	1				
	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				
	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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	整地		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	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43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	386	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	m2	386			単 62号	
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm), 無, 180日, 無, 無	枚	84			単 63号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	土のう 設置・撤去	大型土のう規格:耐候性大型土のう	単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 6mを超え20m以下, 標準(1.0)	袋	1			単 64号	
	大型土のう工	撤去, 6mを超え20m以下, 標準(1.0)	袋	1			単 65号	
	土砂等運搬	標準, ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2 2.5km以下	m3	1				
	土砂等運搬	標準, ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2 2.5km以下	m3	1				
	合計							
	単価						円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	90	単価	
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	1			単 66号	
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満,作業時排水	日	90			単 67号	
合計								
単価							円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	暗渠排水管 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	
暗渠排水管		据付・撤去,波状管及び網状管,450~600mm,不要,全ての費用	m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47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 68号	
	合計							
	単価						円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	運搬		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	
	ダンプトラック運転	良好	日	1			単 69号	
	合計							
	単価						円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	処分費		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 70号	
	合計							
	単価						円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	仮設材運搬費		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	
	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, 18 .4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1				単 71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, 18 .4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1				単 71号
	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1				単 72号
	合計							
	単価							円/t

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	一般部コンクリート打設	10m3/日未満,無,18-5-40(高炉B),無, 一般養生,標準(1.0)	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	
	土木一般世話役		人	3.2				
	特殊作業員		人	7.4				
	普通作業員		人	7.7				
	生コンクリート 18-5-40 高炉		m3	104				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	2.8				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 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 D16~25		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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	止水板設置	CF 300×7	単位	m	単位数量	10	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	0.3				
	普通作業員		人	0.8				
	塩 <sup>レ</sup> 止水板 CF 300×7		m	10.9				
	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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	型枠工[砂防]	標準(1.0)	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		人	3.9				
	型わく工		人	14.9				
	特殊作業員		人	0.85				
	普通作業員		人	8.5				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	2.3				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

# 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号	足場設置・撤去[砂防]		単位	m	単位数量	10	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	0.1				
	とび工		人	0.4				
	普通作業員		人	0.4				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56号	止水板設置	各種	単位	m	単位数量	10	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	0.3				
	普通作業員		人	0.8				
	止水板 L型止水板		m	10.9				
	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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	材料費(m)	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		
材料費 VU-500		m	1					
合計								
単価							円/m	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25, 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)	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 D16~25		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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	水中不分離性Co打設 (P車直打設)	50m3未満, しない	単位	m3	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水中不分離性コンクリート 各種		m3	10.6				
	コンクリートポンプ車 フォーム式 90~110m3/h		日	0.2			単 73号	
	潜水士船 D 270PS型 3~5t吊	運転1日当り	日	0.1			単 74号	
	土木一般世話役		人	0.3				
	特殊作業員		人	0.4				
	普通作業員		人	0.9				
	雑材料 全体の%		式	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 60号	ガス切断	鋼矢板	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	
	溶接工		人	0.13				
	普通作業員		人	0.04				
	酸素 ボンベ		m3					
	アセチレン ボンベ		kg					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/箇所



# 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62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		人	0.295				
	とび工		人	0.295				
	普通作業員		人	0.295				
	ハックホリ(クローラ型)運転		日	0.295				単 77号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 63号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm), 無, 180日, 無, 無	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 22×1524×3048mm	供用日数:180日	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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 64号	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 6mを超え20m以下, 標準(1.0)	単位	袋	単位数量	10	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	0.192				
	特殊作業員		人	0.192				
	普通作業員		人	0.192				
	大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m		袋	10				
	バックホ運転	製作・設置, 6mを超え20m以下	日	0.192				単 78号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.192				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

# 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 65号	大型土のう工	撤去, 6mを超え20m以下, 標準(1.0)	単位	袋	単位数量	10	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	0.075				
	特殊作業員		人	0.075				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.075				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

# 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号	ポンプ設置・撤去		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	
	土木一般世話役		人	0.5				
	特殊作業員		人	0.1				
	普通作業員		人	2				
	ハックホリ運転		日	0.5				単 79号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/箇所

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67号	ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満, 作業時排水	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	
	特殊作業員		人	0.14				
	工事用水中ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満, 作業時排水	日	1				単 80号
	発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満, 作業時排水	日	1				単 81号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 68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

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 69号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	ダンプトラック運転	良好				1		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手(一般)		人	1				
	軽油		L	62				
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	機械条件: 供用 持込	供用日	1.25				
	タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日		供用日	1.25				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 70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 伐採竹		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 71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, 18 .4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	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	
	基本運賃区分B 製品長12m以内 20kmまで		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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 72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次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 73号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	コンクリートポンプ車 ブーム式 90～110m <sup>3</sup> /h					1		
	軽油		L	88				
	運転手(特殊)		人	1				
	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	機械条件:運転時間当り損料	時間	6.8				
	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	機械条件:供用日当り損料	日	1.14				
	合計							
	単価						円/日	

# 3次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 74号	潜水士船 D 270PS型 3～5t吊	運転1日当り	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	
	軽油 免税		L	129				
	潜水世話役		人	0.24				
	潜水士		人	1.2				
	潜水連絡員		人	1.2				
	潜水送気員		人	1.2				
	潜水士船 D 270PS型 3～5t吊	機械条件:運転日当り損料	日	1				
	潜水士船 D 270PS型 3～5t吊	機械条件:供用日当り損料	日	1.65				
	合計							
	単価							円/日

## 3次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 75号	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 76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 コンクリート殻(無筋)		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

# 3次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 77号	ハックホウ(クローラ)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	1				
	軽油		L	119				
	ハックホウ(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/日

# 3次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 78号	ハックホリ運転	製作・設置, 6mを超え20m以下	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	1				
	軽油		L	119				
	ハックホリ(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	1.44				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 79号	バックホリ運転		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	1				
	軽油		L	65				
	バックホリ(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	1.16				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

# 3次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 80号	工事中水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満, 作業時排水	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	
	工事中水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m		日	1.2				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 81号	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満, 作業時排水	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	
	軽油		L	22				
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 25kVA		日	1.2				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

# 機労材集計リスト (機械)

工事名	R 7 徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事 (担い手確保型)					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001005006	ブルドーザー [湿地]	7t級	日	1.826	13,469	
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	5.601	63,291	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	3.009	30,690	
L001070001	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイト式]	運転質量0.5～0.6t	日	1.133	1,801	
L001071001	振動ローラ(土工用)フラット・シングルラム型	運転質量11～12t	日	0.581	6,795	
L001090003	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動]	スクリュー型 吐出量3.5～3.7m3/min	日	2.876	4,084	
L001090004	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動]	スクリュー型 吐出量5.0m3/min	日	4.856	9,804	
L001100005	工事用水中モーターポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	108	43,308	
L001110001	発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	4.118	2,428	
L001110008	発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25kVA	日	108	214,920	
L001130006	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮シブ型]	25t吊	日	19.534	908,214	
L001170007	消波・根固めブロック 型枠資材	鋼製 異形ブロック 10t未満	m2	126.914	209,379	
L001180001	タンバ及びピラマ	質量 60～80kg	日	0.614	396	
M000202090	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	供用日	0.021	424	
M000202123	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.45m3	供用日	0.156	2,845	
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	1.994	42,840	
M000301005	タンクトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	75.427	1,571,467	

## 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 7 徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事（担い手確保型）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
M000603002	さく岩機[ハンドドリル(空圧式)]	質量15kg級	供用日	2.887	1,460	
M002083002	電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	供用日	4.912	1,309	
M301296000	潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.609	9,995	
M303592000	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	日	0.524	16,361	
M303592000	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	時間	3.128	11,385	
	合計額				3,166,665	

## 見積単価一覧表

工事名 R7徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事(担い手確保型)				
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	木	t	10,000	運搬距離L=27.3km
処分費	無筋コンクリート	m3	1,880	運搬距離L=2.3km
水中不分離性コンクリート	30-15-20(高炉)セメント量370kg	m3	23,600	
L型止水板		m	91,300	
※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額を参考値として示したものです。				
直接工事費分	通期の週休2日経費補正	式	209,341	
共通仮設費分	通期の週休2日経費補正	式	0	















砂防土工

土 積 計 算 書

測 点	点間距離	平均距離	整地(2.5m未満)			整地(2.5m以上4.0m未満)			整地(4.0m以上)		
			断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量
R - 10.980	-		0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-
R - 4.160	6.820m		0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0
R - 4.160	-		0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-
CL	4.160m		1.6	0.80	3.3	0.6	0.30	1.2	4.6	2.30	9.6
L - 10.000	10.000m		2.0	1.80	18.0	1.8	1.20	12.0	0.0	2.30	23.0
L - 16.440	6.440m		2.0	2.00	12.9	1.8	1.80	11.6	0.0	0.00	0.0
L - 18.470	2.030m		2.0	2.00	4.1	1.8	1.80	3.7	0.0	0.00	0.0
合 計	29.450m				38.3m3			28.5m3			32.6m3

作業土工(腹付け)

土 積 計 算 書

測 点	点間距離	平均距離	床掘(土砂)			埋戻 (1.0m未満)			埋戻 (1.0m以上4.0m未満)		
			断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量
R - 4.160	-		11.5	-	-	0.2	-	-	3.7	-	-
CL	4.160m		1.3	6.40	26.6	0.0	0.10	0.4	0.9	2.30	9.6
L - 10.000	10.000m		2.1	1.70	17.0	0.0	0.00	0.0	1.2	1.05	10.5
L - 16.440	6.440m		2.1	2.10	13.5	0.0	0.00	0.0	1.2	1.20	7.7
L - 17.950	1.510m		2.1	2.10	3.2	0.0	0.00	0.0	1.2	1.20	1.8
合 計	22.110m				60.3m3			0.4m3			29.6m3

作業土工(垂直壁)

土積計算書

測点	点間距離	平均距離	床掘(土砂)			埋戻 (1.0m未満)			埋戻 (1.0m以上4.0m未満)		
			断面積	平均	数量	断面積	平均	数量	断面積	平均	数量
R - 11.000	-		0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-
R - 4.160	6.840m		0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0
R - 4.160	-		1.5	-	-	0.3	-	-	0.9	-	-
CL	4.160m		3.3	2.40	10.0	0.3	0.30	1.2	0.9	0.90	3.7
L - 10.000	10.000m		1.3	2.30	23.0	0.2	0.25	2.5	0.9	0.90	9.0
L - 13.880	3.880m		1.3	1.30	5.0	0.2	0.20	0.8	0.9	0.90	3.5
合計	24.880m				38.0m3			4.5m3			16.2m3





基面整正

土 積 計 算 書

測 点	点間距離	平均距離	基面整正(土砂):腹付け			断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量
			断面積	平 均	数 量						
R - 4.160	-		1.0	-	-						
CL	4.160m		1.0	1.00	4.2						
L - 10.000	10.000m		1.0	1.00	10.0						
L - 16.440	6.440m		1.0	1.00	6.4						
L - 17.950	1.510m		1.0	1.00	1.5						
合 計	22.110m				22.1m2						

基面整正

土 積 計 算 書

測 点	点間距離	平均距離	基面整正(土砂):垂直壁			断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量
			断面積	平 均	数 量						
R - 4.160	-		1.66	-	-						
CL	4.160m		1.66	1.66	6.9						
L - 10.000	10.000m		1.66	1.66	16.6						
L - 13.880	3.880m		1.66	1.66	6.4						
合 計	18.040m				29.9m2						

基面整正

土 積 計 算 書

測 点	点間距離	平均距離	基面整正(土砂):水叩き			断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量
			断面積	平 均	数 量						
R - 4.160	-		3.31	-	-						
CL	4.160m		3.31	3.31	13.8						
L - 10.000	10.000m		3.31	3.31	33.1						
L - 13.880	3.880m		3.31	3.31	12.8						
合 計	18.040m				59.7m2						









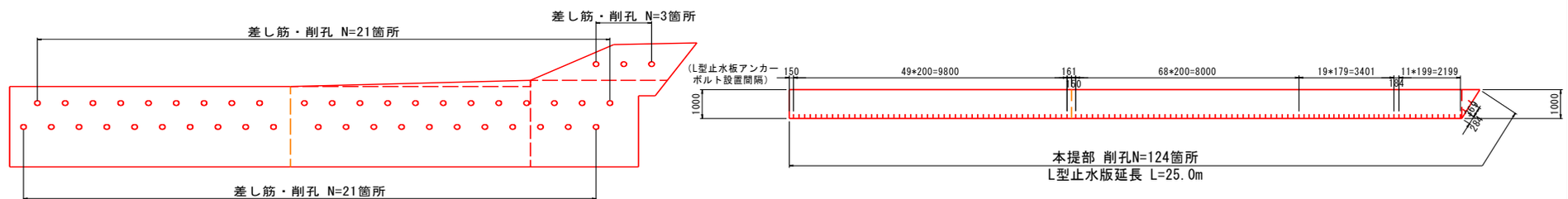








腹付け								
細別	規格	記号	計 算 式			単位	小 計	合 計
止水板	CF300*7							
	施工目地部					m		3.4
L型止水板			18.28+3.94+2.80			m		25.0
削 孔	φ 16用×500					箇所		45.0
	φ 20用×150					箇所		124.0
差し筋	SD345 D16×1000	正面	45.0*1.000*1.56			kg		70.2
VU管	φ 500					m		1.0
チップング	t=4cm		Aブロック	Bブロック				
			23.0	34.7		m <sup>2</sup>		57.7
			※各ブロックの対象面積は次頁以降参照					
目地材	瀝青質 t=10		1*3.37			m <sup>2</sup>		3.4









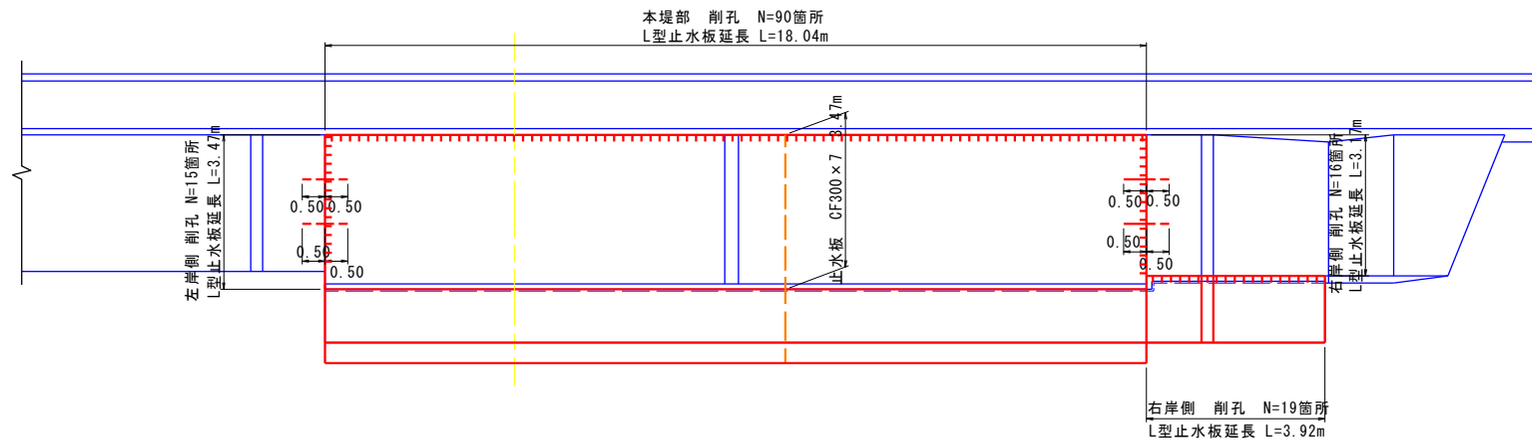








水叩き						
細別	規格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
止水板	CF300*7		施工目地部	m		3.5
L型止水板			3.47+18.04+3.17+3.92	m		28.6
削 孔	φ 16用×500			箇所		4.0
	φ 20用×150		15+90+16+19	箇所		140.0
差し筋	SD345 D16×1000					
		4*1.000*1.56		kg		6.2
目地材	瀝青質 t=10		1/2*(3.47+3.31)*1.2	m <sup>2</sup>		4.1

















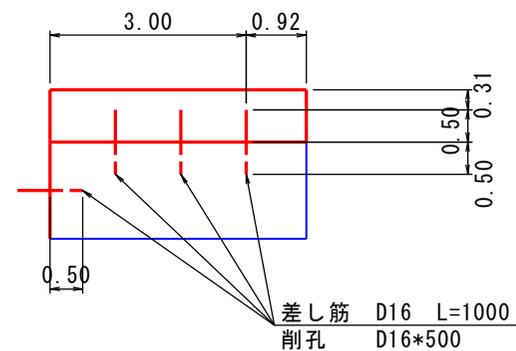
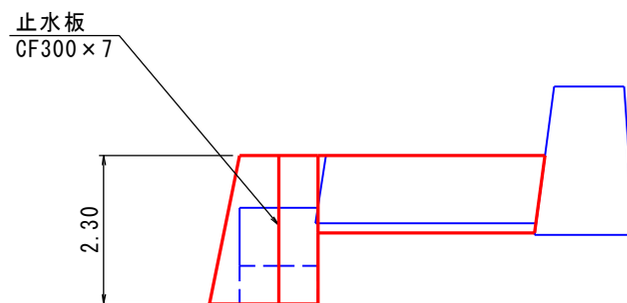
垂直壁足場工対象面積

Bブロック

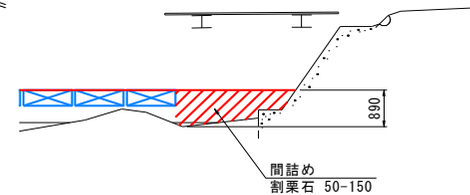
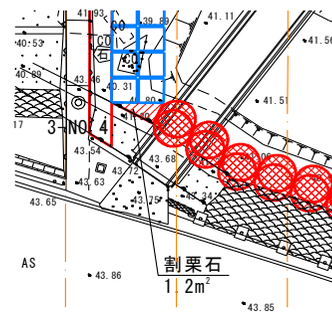
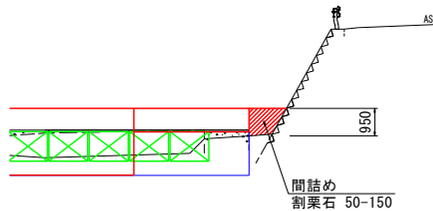
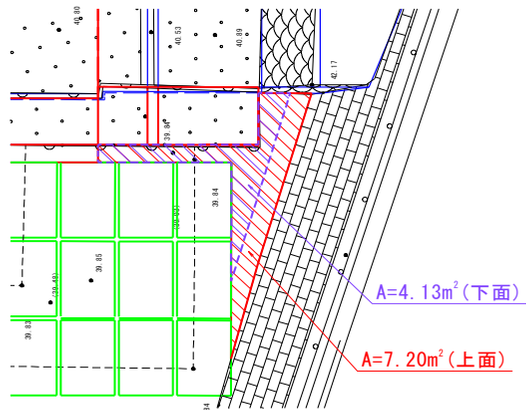
算式： $A=1/2*(A1+A2)*H$

リフト名	高さ H(m)	上面延長 A1(m)	下面延長 A2(m)	対象面積 A(m2)	控除等	控除量 A' (m2)	対象面積 合計(m2)
上流側							
B - 1	-	-	-	-			-
B - 2	0.300	7.930	7.930	2.4			2.4
Bブロック合計							2.4

垂直壁						
細別	規格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
止水板	CF300*7					
	A-Bブロック間			m		2.3
削孔	φ16用×500			箇所		4.0
差し筋	SD345 D16×1000		4*1.000*1.56	kg		6.2
チップング	t=4cm		1.5*3.92	m <sup>2</sup>		5.9
目地材	瀝青質 t=10		1/2*(1.20+1.66)*2.3*2	m <sup>2</sup>		6.6



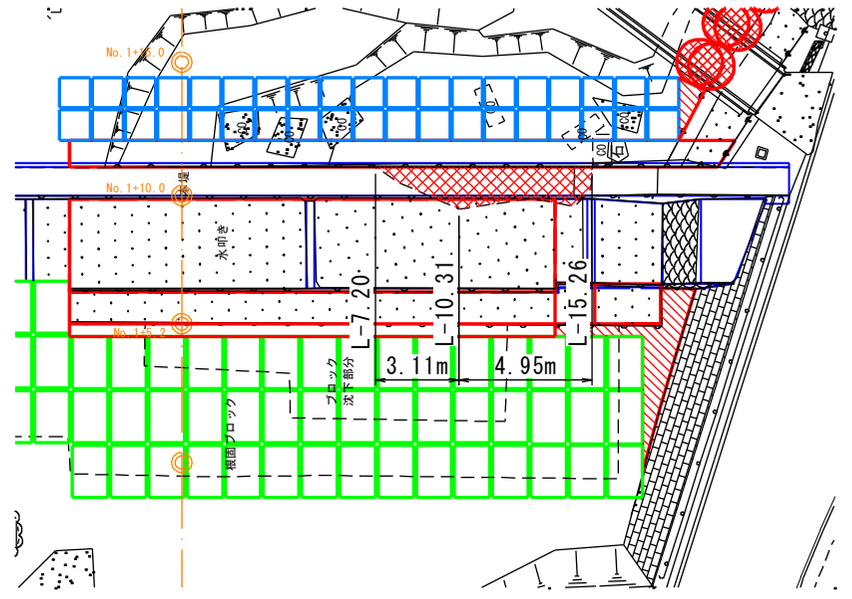
間詰工						
細別	規格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
割栗石	50-150	下流側	$1/2 * (7.20 + 4.13) * 0.95$	m3	5.4	6.5
		上流側	$1.2 * 0.89$	m3	1.1	
				m3		6.5
水中不分離性コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$		土積計算書より	m3		22.7
	スランプフロー55~60cm					



間詰工

土 積 計 算 書

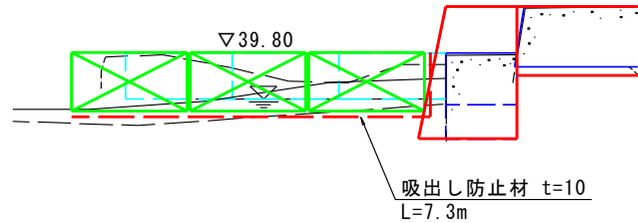
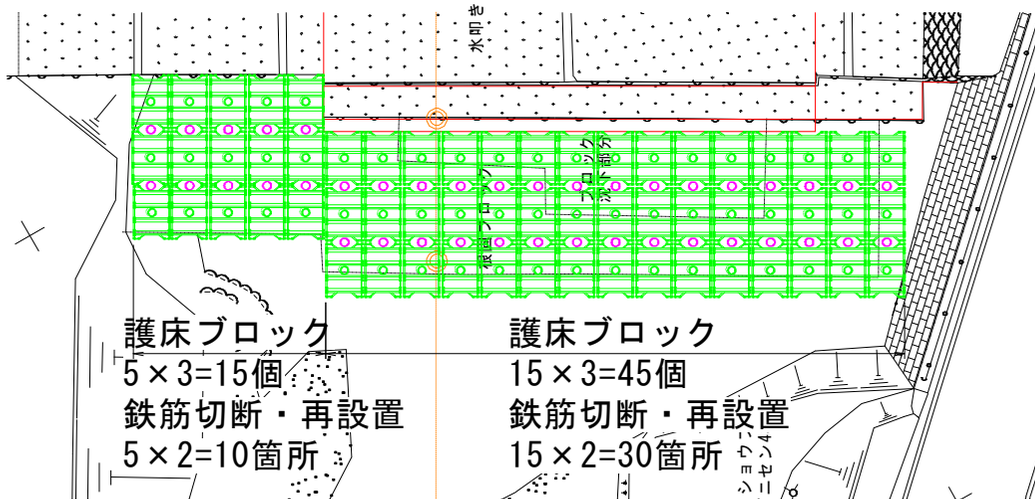
測 点	点間距離	平均距離	水中不分離性コンクリート			断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量
			断面積	平 均	数 量						
L - 7.200	-		0.0	-	-						
L - 10.310	3.110m		3.5	1.75	5.4						
L - 15.260	4.950m		3.5	3.50	17.3						
合 計	8.060m				22.7m3						



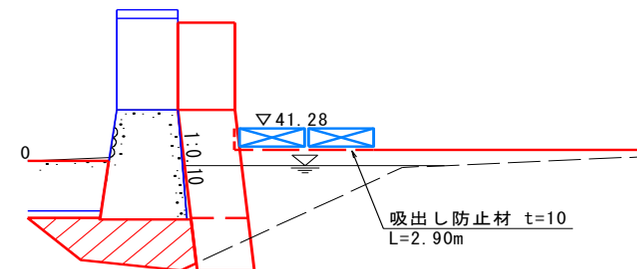
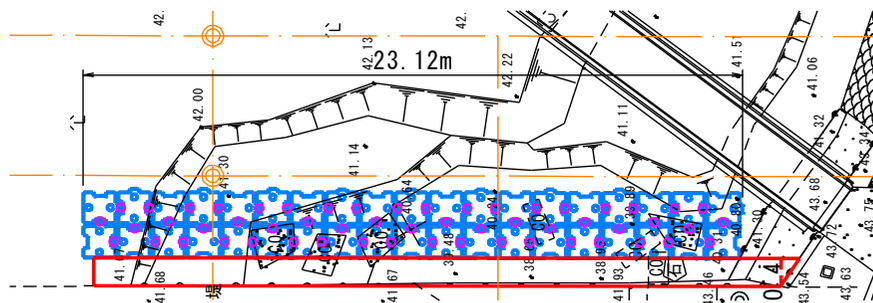


護床ブロック

細別	規格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
護床ブロック (下流)	4t・撤去・再設置		護床ブロック据付図 (参考図) より	個		60
連結金具	既設切断			本		40
	再設置			本		40
吸出し防止材	t=10		7.3*28.30	m2		206.6



護床ブロック						
細 別	規 格	記号	計 算 式	単 位	小 計	合 計
護床ブロック (上流)	1t平型		護床ブロック据付図より			
	標準型		〃	個	26	
	端部型		〃	個	12	
				個		38
連結金具	φ 16		護床ブロック据付図より	本		55
挿入鉄筋	φ 16		護床ブロック据付図より	本		110
吸出し防止材	t=10		2.9*23.12	m2		67.0





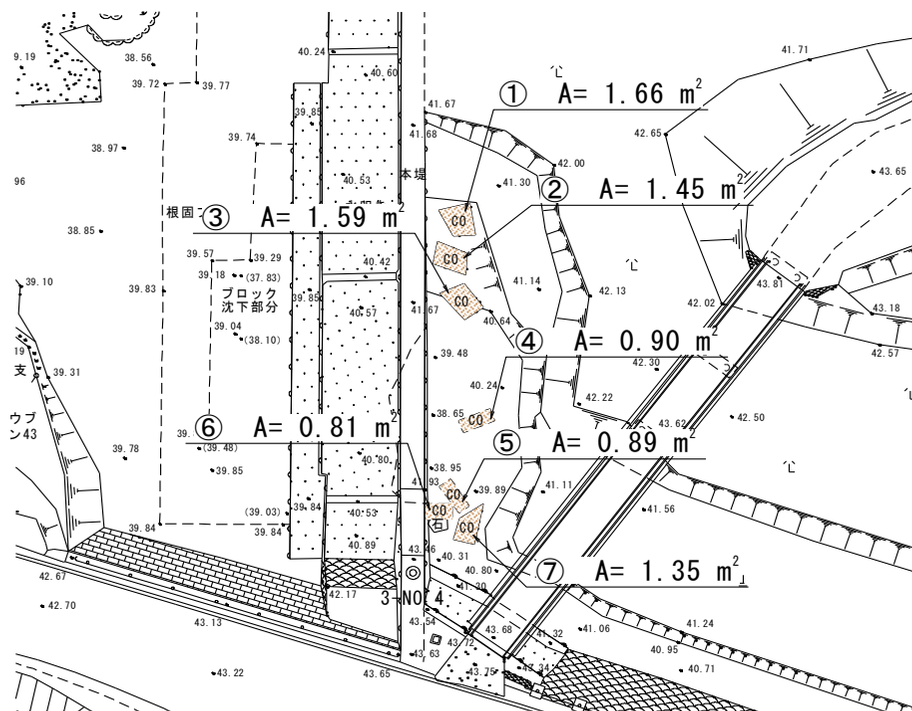






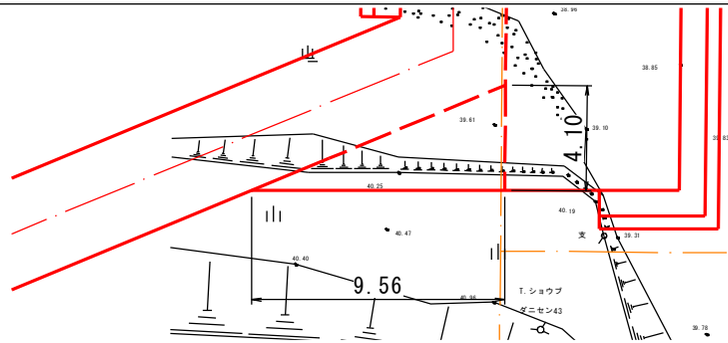
上流側ブロックコンクリート取壊し

細別	規格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
①	厚さ0.8m		1.66×0.8			1.3
②	厚さ0.8m		1.45×0.8			1.2
③	厚さ0.8m		1.59×0.8			1.3
④	厚さ0.8m		0.90×0.8			0.7
⑤	厚さ0.8m		0.89×0.8			0.7
⑥	厚さ0.8m		0.81×0.8			0.6
⑦	厚さ0.8m		1.35×0.8			1.1



合計						6.9
----	--	--	--	--	--	-----

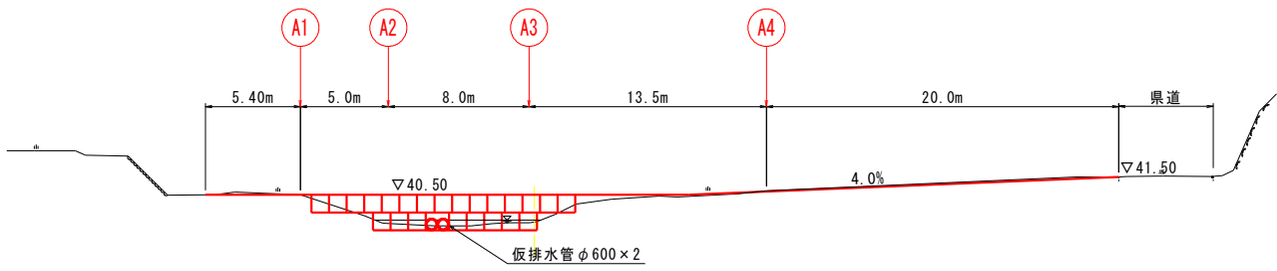
仮設工													
細別	規格	記号	計 算 式								単位	小 計	合 計
工事用道路盛土			土積計算書より								m3		421.7
敷鉄板	1524*3048*22												
	施工ヤード部		6.6×21.0								m2	138.6	
			1/2*4.10*9.56 ※下図参照								m2	19.6	
	工事用道路		3.0×76.0								m2	228.0	
			※道路中心線延長 30.8+19.0+26.2=76.0m								m2		386.2
			386.2/(1.524*3.048)								枚		#NAME?
耐候性大型土のう			下流側1段目		下流側2段目		上流側1段目		上流側2段目				
			16	+	15	+	40	+	25		袋	96	
			上流仮締切工								袋	14	
											袋		110
高密度ポリエチレン管	φ 600×2		100.000×2								m		200.0
水替工													
締切排水工	作業時排水	N	排水量 120以上450m3/h未満								箇所		1.0



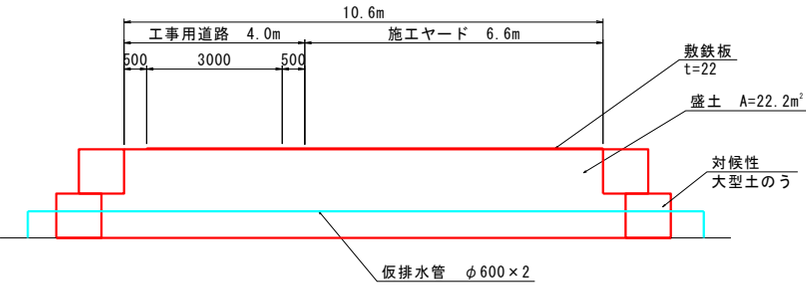
仮設土工

土積計算書

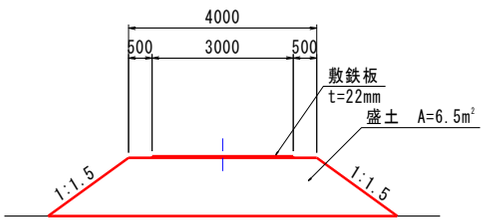
測点	点間距離	平均距離	掘削								
			断面積	平均	数量	断面積	平均	数量	断面積	平均	数量
施行ヤード部											
A1	-		0.0	-	-						
A2	5.000m		22.2	11.10	55.5						
A3	8.000m		22.2	22.20	177.6						
A4	13.500m		0.0	11.10	149.9						
垂直壁乗り越し部											
B1	-		0.0	-	-						
B2	11.900m		6.5	3.25	38.7						



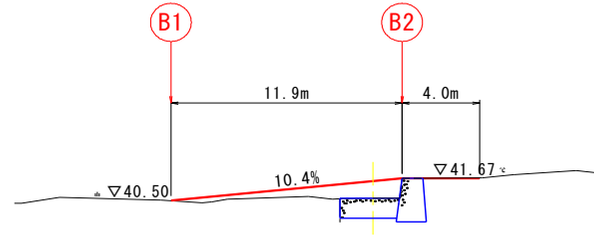
施工ヤード部



垂直壁乗り越し部



垂直壁乗り越し部



合計

38.400m

421.7m³