

# 見積参考資料

## 工事名 R 7 波土 浅川港海岸（粟ノ浦地区） 海・浅川 防潮堤工事

### ◇経費情報◇

工種区分	海岸工事
単価地区	美波 1
単価使用年月	令和 7年 7月
施工地域・工事場所	地方港湾(3) (一般交通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	4週8休以上

### 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 波土 浅川港海岸 (粟ノ浦地区) 海・浅川 防潮堤工事				事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・護岸	
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
堤防・護岸		式	1				
擁壁工		式	1				
場所打擁壁工 5号嵩上工		式	1				
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), (BorN) W/C ≤ 60%	m3	29				単 1号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	54				単 2号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.03				単 3号
削孔	ポキシ樹脂接着剤	箇所	44				単 4号
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2	5				単 5号
足場 単管傾斜	安全ネット:無し	掛m2	50				単 6号
チップング		m2	24				単 7号
排水構造物工		式	1				
管渠工		式	1				
フラップゲート新設 SUS, 貼付式丸形 φ 200		箇所	1				単 8号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 波土 浅川港海岸 (粟ノ浦地区) 海・浅川 防潮堤工事				事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・護岸	
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
構造物撤去工		式	1				
積込・運搬		式	1				
土砂等運搬 石材	土質:硬岩	m3	70				単 9号
積込(ルーズ) 石材	土質:岩塊・玉石, 作業内容:土量50,000m3未満	m3	70				単 10号
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	0.7				単 11号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	0.7				単 12号
仮設工		式	1				
工食用道路工		式	1				
床掘り 盛土撤去		m3	790				単 13号
集積・積込		m3	790				単 14号
土のう 撤去	大型土のう規格:耐候性土のう	袋	401				単 15号
土のう 撤去		袋	22				単 16号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 波土 浅川港海岸 (粟ノ浦地区) 海・浅川 防潮堤工事				事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・護岸	
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
残土運搬		m3	1,190				単 17号
残土処分		m3	1,190				単 18号
積込・捨石		m3	160				単 19号
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去	m2	46				単 20号
廃プラ運搬		t	0.9				単 21号
廃プラ処分		m3	3				単 22号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	20				単 23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	8				単 24号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 波土 浅川港海岸 (粟ノ浦地区) 海・浅川 防潮堤工事				事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・護岸	
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				

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 1号	コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), (BBorN) W/C≤60%	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, コンクリートポンプ車打設, 18-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 2号	型枠	型枠の種類: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

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 3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 25号
合計								
単価								円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 4号	削孔	エポキシ樹脂接着剤	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	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	1				
樹脂アンカー			本	1				
合計								
単価								円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 5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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 6号	足場 単管傾斜	安全柵:無し	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		単管傾斜足場,不要,標準(1.0)	掛m2	1			単 26号	
合計								
単価							円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 7号	チッピング	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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 8号	フラップゲート新設 SUS, 貼付式丸形φ200	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
フラップゲート SUS, 貼付式丸形φ200			式	1			単 27号
既設管延長			式	1			単 28号
合計							
単価							円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 9号	土砂等運搬 石材	土質:硬岩	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), 硬岩,無し,1.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 10号	積込(ルース) 石材	土質:岩塊・玉石,作業内容:土量50,0 00m3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)		岩塊・玉石,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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 11号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	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		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,41.3km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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 12号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	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 29号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 13号	床掘り 盛土撤去		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, 片切掘削	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 14号	集積・積込		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				
	押土(ルース)	土砂	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 15号	土のう 撤去	大型土のう規格:耐候性土のう	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		撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	袋	1			単 30号	
合計								
単価							円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 16号	土のう 撤去		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	
土のう工		撤去	袋	1			単 31号	
合計								
単価							円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 17号	残土運搬		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,15.5km以下		m3	1			
合計								
単価								円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 18号	残土処分		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
処分費(m3)				m3	1			単 32号
合計								
単価								円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 19号	積込・捨石		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)		岩塊・玉石, 土量50,000m3未満		m3	1			
捨石		9m以下		m3	1			
合計								
単価								円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 20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	4.65	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	4.65			単 33号
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm), 無, 180日, 無, 無		枚	1			単 34号
合計								
単価								円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 21号	廃プラ運搬		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	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,無し,43.0km以下	t	1				
合計								
単価							円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 22号	廃プラ処分		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	
処分費(m3)			m3	1				単 35号
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 23号	交通誘導警備員		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 36号
	合計							
	単価							円/人日

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 24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, 12 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1				単 37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, 12 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1				単 37号
	仮設材等の積み取りし費	積み込み、取卸し(往復分)	t	1				単 38号
	合計							
	単価							円/t



# 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 26号	足場工	単管傾斜足場, 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	1.5				
	とび工		人	4.5				
	普通作業員		人	2.7				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.8				
	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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 27号	フリップゲート SUS, 貼付式丸形φ200	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
材料		個	1			
蓋設置	200kg以下	組	1			
合計						

## 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 28号	既設管延長	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
	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	0.1			
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	0.6			
	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	0.01			単 25号
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	8			
	チップソング		m2	0.3			単 39号
	樹脂アンカー		本	8			
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-200		m	0.5			
	合計						

## 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 29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（無筋）処分		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 30号	大型土のう工	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	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	0.087				
	特殊作業員		人	0.087				
	バックホウ(クローラ型)運転	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	日	0.087				単 40号
	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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 31号	土のう工	撤去	単位	袋	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	1.2				
	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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 32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 残土処分		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

# 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 33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 41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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 34号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm), 無, 180日, 無, 無	単位	枚	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			枚	1			
		供用日数:180日					
	敷き鉄板賃料 22×1524×3048mm		式	1			
	諸雑費(まるめ)						
	合計						
	単価						円/枚

## 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 35号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			m3	100			
	処分費 廃プラ処分費						
			m3	100			
	合計						
	単価						円/m3

## 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 36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	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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 37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, 12 km, 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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 38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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 39号	チッピング		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以下, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 3次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 40号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	ハックホウ(クローラ型)運転	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m					1	
	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	101				
	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	1.21				
	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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 41号	ハックホウ(クローラ)運転		単位	日	単価数量	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

## 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 7 波土 浅川港海岸（粟ノ浦地区） 海・浅川 防潮堤工事					
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	4.365	48,453	
L001010010	バックホウ(クローラ)超小旋回・クレーン機能付	山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	日	0.036	299	
L001090004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動]	スクリュ型 吐出量5.0m3/min	日	1.138	2,253	
L001110001	発動発電機[カソリンエンジン駆動]	2kVA	日	0.806	465	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	25t吊	日	0.4	18,240	
M000101110	ブルドーザー[湿地]	排出ガス対策型(第3次基準値)20t級	供用日	2.704	82,950	
M000202019	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	3.123	54,336	
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	4.816	96,775	
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	5.054	108,650	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	57.83	1,205,558	
M000302010	トラック[クレーン装置付]	ヘーストラック2t積 吊能力2.9t	供用日	0.342	2,629	
M000903010	コンクリートポンプ車[トラック架装・フォーム式]	圧送能力 90~110m3/h	供用日	0.585	30,885	
M002083002	電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38~40mm	供用日	0.96	255	
	合計額				1,651,748	







5号嵩上腹付工 断面数量計算書

断面数量一覧表 (躯体コンクリート)

区 間	距 離 (m)		断面数量			数量 (m3)	備考
			H	W	断面		
NO.19+15.65 ~ IP-23	測量中心線距離	9.15	1.20	2.10	2.52	23.060	
IP-23 ~ NO.20+7.10	測量中心線距離	2.30	1.20	2.10	2.52	5.800	
合計		11.45				28.860	

断面数量一覧表 (チップング)

区 間	距 離 (m)		天端幅	数量 (m2)	備考
NO.19+15.65 ~ IP-23	測量中心線距離	9.15	2.10	19.215	
IP-23 ~ NO.20+7.10	測量中心線距離	2.30	2.10	4.830	
合計		11.45		24.05	

断面数量一覧表 (型枠：堤内・堤外1:0.0)

区 間	距 離 (m)		断面数量		L2×h2 (m2)	備考
			海側 H	道路側 H		
NO.19+15.65 ~ NO.20+7.10	天端堤内側距離	10.55	1.20	1.20	25.320	
NO.19+15.65 ~ NO.20+7.10	天端堤外側距離	12.14	1.20	1.20	29.136	
合計		22.69			54.456	

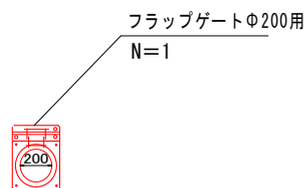
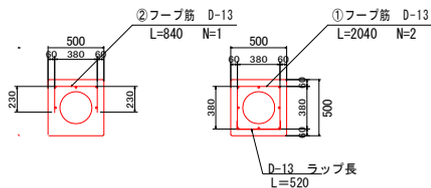
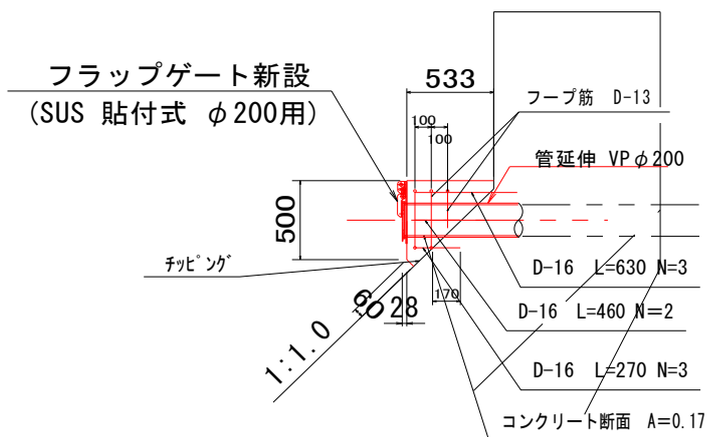
断面数量一覧表 (目地材)

区 間	設置施工箇所		断面数量			(m2)	備考
	測点	箇所	H	W	海側+道路側		
起点側	No19+15.65	1.0	1.20	2.10	2.52	2.520	m2
終点側	No20+ 7.10	1.0	1.20	2.10	2.52	2.520	m2
合計						5.040	

断面数量一覧表 (差し筋 D-16 L=500 @500)

区 間	距 離 (m)		断面数量			備考
NO.19+15.65 ~ IP-23	測量中心線距離	9.15	設計図面より	44本	44.0	2列
IP-23 ~ NO.20+7.10	測量中心線距離	2.30	設計図面より			
合計		11.450			44.00	

# 付属物工 数量計算書



1式当り数量

種 別	細別・規格	算 式	数 量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	$0.17 \times 0.50$	0.085 m <sup>3</sup>
型枠	合計	$0.34 + 0.03 + 0.25 = 0.62$	0.62 m <sup>2</sup>
	側面	$0.17 \times 2 = 0.34$	
	底面	$0.06 \times 0.50 = 0.03$	
	前面	$0.50 \times 0.50 = 0.25$	
差し筋	D16, L=630	$0.630 \times 1.56 \times 3$	N=3 2.948 kg
	D16, L=460	$0.460 \times 1.56 \times 2$	N=2 1.435 kg
	D16, L=270	$0.270 \times 1.56 \times 3$	N=3 1.264 kg
	合計		N=8 5.647 kg
			0.0056 t
削孔	$\phi 26, L=0.17\text{m}$	N=8	8 箇所
エポキシ樹脂アンカー	D16, L=0.17m	N=8	8 箇所
チップング		$0.5 \times 0.5$	0.25 m <sup>2</sup>
VP200			0.5 m
フラップゲート	SUS 貼付式 $\Phi 200$	N=1	1.0 個



# 仮設工計算書

測点	距離	掘削(土砂)			敷鉄板設置撤去			大型土のう撤去			摘要
		断面積 m <sup>2</sup>	平均断面積 m <sup>2</sup>	立積 m <sup>3</sup>	断面積	平均断面積	立積 m <sup>2</sup>	断面積	平均断面積	立積 袋	
NO.7 + 15.00	—	6.6		—							
NO.8	5.70	3.3	4.95	28.2							
NO.8 + 15.40	23.00	3.3	3.30	75.9							
NO.9	3.30	3.2	3.25	10.7							
NO.9 + 15.00	14.20	3.0	3.10	44.0					N=142袋	142	
NO.10	5.00	0.0	1.50	7.5							
NO.11	20.00	1.0	0.50	10.0							
NO.12	20.00	2.5	2.75	55.0							
NO.13	20.00	3.3	1.65	33.0							
NO.14	20.00	2.9	1.95	39.0							
NO.15	20.00	2.3	2.40	48.0							
NO.16	20.00	1.5	2.40	48.0							
NO.17	20.00	0.8	1.85	37.0							
NO.18	20.00	0.1	1.20	24.0							
NO.18 + 15.65	15.65	0.0	0.75	11.7					N=180袋	180	
NO.20	24.35	17.9	8.95	217.9							
NO.20 + 4.00	4.00	17.9	17.90	71.6	(1524*3.048/枚)						
NO.20 + 7.10	3.10	0.0	8.95	27.7	t=22	N=10枚	46.5		N=79袋	79	
仮設平面図より											
合計	258.30			789.2			46.5			401	