

見積参考資料

工事名 R2徳土 徳島小松島港（本港地区） 小・小松島 浮棧橋修繕工事

◇経費情報◇

工種区分	構造物工事（港湾）
単価地区	徳島東部1
施工地域・工事場所	重要港湾・地方港湾（1）
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（港湾海岸施設維持補修）

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港（本港地区） 小・小松島 浮栈橋修繕工	事業区分	工事区分	港湾整備 栈橋・係船杭			
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
栈橋・係船杭		式	1				
浮栈橋修繕工		式	1				
シンカーブロック製作工		式	1				
底面		m2	8				単 1号
鉄筋		kg	205				単 2号
吊り筋・吊りバー		kg	359				単 3号
型枠		m2	27				単 4号
コンクリート		m3	9				単 5号
シンカーブロック据付		式	1				
シンカーブロック据付	アンカーチェーン取付含む	箇所	1				単 6号
シンカーブロック据付	アンカーチェーン取付含む	箇所	1				単 7号
シンカーブロック据付	アンカーチェーン取付含む	箇所	1				単 8号
シンカーブロック据付	アンカーチェーン取付含む	箇所	1				単 9号

設計内訳書（港湾海岸施設維持補修）

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港（本港地区） 小・小松島 浮棧橋修繕工	事業区分	工事区分	港湾整備 棧橋・係船杭			
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
保護工		式	1				
準備工		m2	21				単 10号
鋼管保護		m2	21				単 11号
現場溶接工		式	1				
現場鋼材溶接		m	8				単 12号
塗装工		式	1				
素地調整	2種ケソ	m2	27				単 13号
プライマー下地		m2	27				単 14号
下塗り		m2	27				単 15号
中塗り		m2	27				単 16号
上塗り		m2	27				単 17号
既設係留索撤去		式	1				
既設係留索撤去		式	1				

設計内訳書（港湾海岸施設維持補修）

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港（本港地区） 小・小松島 浮棧橋修繕工				事業区分 工事区分	港湾整備 棧橋・係船杭	
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
既設係留索撤去		回	1				単 18号
既設係留索運搬処分		回	3				単 19号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
回航・えい航費		式	1				
えい航		回	1				単 20号
事業損失防止施設費		式	1				
水質汚濁防止膜 本港地区		式	1				内 1号
水質汚濁防止膜 横須地区		式	1				内 2号
水質汚濁防止膜 元根井地区		式	1				内 3号
安全費		式	1				
探査		m2	16				単 21号

設計内訳書（港湾海岸施設維持補修）

工事名	事業区分	港湾整備					
R 2 徳土 徳島小松島港（本港地区） 小・小松島 浮棧橋修繕工	工事区分	棧橋・係船杭					
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
安全監視船		日・隻	5				単 22号
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	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	水質汚濁防止膜 本港地区						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
汚濁防止膜設置		m	200				単 40号
汚濁防止膜撤去		m	200				単 41号
汚濁防止膜賃料		式	1				単 42号
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	水質汚濁防止膜 横須地区						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
汚濁防止膜設置		m	20				単 40号
汚濁防止膜撤去		m	20				単 41号
汚濁防止膜賃料		式	1				単 43号
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	水質汚濁防止膜 元根井地区						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
汚濁防止膜設置		m	20				単 40号
汚濁防止膜撤去		m	20				単 41号
汚濁防止膜賃料		式	1				単 44号
合計							

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	底面	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
	ルーフing敷設	無し	m2	1			単 23号
	合計						
	単価						円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	鉄筋	単位	kg	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋加工組立	鉄筋(異形) SD345 D13, 陸上クレーン, ラフ テレーンクレーン, ラフテレーンクレーン(排対型) 油圧 型 16t吊	kg	1			単 24号
	合計						
	単価						円/kg

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	吊り筋・吊りバー		単位	kg	単位数量	89.7	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吊鉄筋・吊バー		本	1			単 25号	
	吊鉄筋・吊バー組立	吊鉄筋・吊バー組立 φ50-80mm CR抜, 陸上クレーン, ラフテレーンクレーン, ラフテレーンクレーン(排対型) 油圧型 16t吊	kg	89.7			単 26号	
	合計							
	単価						円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート		単位	m3	単位数量	1	単価
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-12-25(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	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	シンカーフック据付	アンカーチェーン取付含む	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	
	フック運搬据付		個	1				単 27号
	水中被覆アーク溶接		m	1				単 28号
	アンカーチェーン(スタッド付き) 第2種, φ62, L=13.0m		本	1				
	アンカーチェーン(スタッド付き) 第2種, φ62, L=1.7m		本	1				
	ジョイニングシャックル φ62用		個	3				
	アンカーシャックル φ62用		個	1				
	三ツ目環 φ62用		個	1				
	耐圧ホース φ300		m	5				
	合計							
	単価							円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	シンカーフック据付	アンカーチェーン取付含む	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	
	フック運搬据付		個	1				単 27号
	水中被覆アーク溶接		m	1				単 28号
	アンカーチェーン(スタッド付き) 第2種, φ62, L=13.0m		本	1				
	アンカーチェーン(スタッド付き) 第2種, φ62, L=1.5m		本	1				
	ジョイニングシャックル φ62用		個	3				
	アンカーシャックル φ62用		個	1				
	三ツ目環 φ62用		個	1				
	耐圧ホース φ300		m	5				
	合計							
	単価							円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	シンカーフック据付	アンカーチェーン取付含む	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	
	フック運搬据付		個	1				単 27号
	水中被覆アーク溶接		m	1				単 28号
	アンカーチェーン(スタッド付き) 第2種, φ62, L=12.5m		本	1				
	アンカーチェーン(スタッド付き) 第2種, φ62, L=1.1m		本	1				
	ジョイニングシャックル φ62用		個	3				
	アンカーシャックル φ62用		個	1				
	三ツ目環 φ62用		個	1				
	耐圧ホース φ300		m	5				
	合計							
	単価							円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	シカーフロック据付	アンカーチェーン取付含む	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	
	フック運搬据付		個	1				単 27号
	水中被覆アーク溶接		m	1				単 28号
	アンカーチェーン(スタッド付き) 第2種, φ62, L=12.0m		本	1				
	アンカーチェーン(スタッド付き) 第2種, φ62, L=2.2m		本	1				
	ジョイニングシャックル φ62用		個	3				
	アンカーシャックル φ62用		個	1				
	三ツ目環 φ62用		個	1				
	耐圧ホース φ300		m	5				
	合計							
	単価							円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	準備工		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	
	下地処理(かき落とし)	鋼管杭	m2	1				単 29号
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	鋼管保護		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	
	防砂シート取付		m2	1				単 30号
	目地板取付		m2	1				単 31号
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	現場鋼材溶接		単位	m	単位数量	8	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 PL-9, 40mm×40mm		kg	1.8				
	溶接(海上施工) 下向き		m	8	54,240			
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	素地調整	2種ケレン	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	
	塗替塗装	素地調整, 無し, 無し, 無し, 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	1				単 32号
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	プライマー下地		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
塗替塗装		下塗り,無し,無し,無し,有機ソノクリツ チ(1層)はけ・ローラーI		m2	1			単 33号
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	下塗り		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
塗替塗装		下塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形変 性エポキシ(2層)はけ・ローラー		m2	1			単 34号
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	中塗り		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
塗替塗装		中塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形ふつ素樹脂 はけ・ローラー,赤系		m2	1			単 35号
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	上塗り		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
塗替塗装		上塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形ふつ素樹脂 はけ・ローラー,赤系		m2	1			単 36号
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	既設係留索撤去		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設係留索撤去		個	4			単 37号	
	合計							
	単価						円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	既設係留索運搬処分		単位	回	単位数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊, 14.0km以下, 2.0t超2.6t以下	回	3				
	処分費(t)		t	6.044			単 38号	
	合計							
	単価						円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	えい航		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
えい航費(作業船)		5漕, 起重機船(非航旋回), 鋼D 100t 吊, 鋼D 600PS型, 無し	回	1			単 39号	
合計								
単価							円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	探査		単位	m2	単位数量	16	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜水探査		探査機による場合, 港内水域, 悪い, 点在, 1.5~2.0m未満, 悪い, 10m未満, 5km未満	m2	16			単 45号	
潜水探査		突棒による場合, 港内水域, 悪い, 点在, 1.5~2.0m未満, 悪い, 10m未満, 5km未満	m2	16			単 46号	
報告書作成			式	1			単 47号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	安全監視船		単位	日・隻	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安全監視船 FRP D 180PS型	標準, 8時間, 10時間	日	1			単 48号	
	合計							
	単価						円/日・隻	

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	ルーフینگ`敷設	無し	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	
	ルーフینگ`敷設		m2	100				
	合計							
	単価						円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	吊鉄筋・吊ハ-	条件	単位	本	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		
吊鉄筋・吊ハ- SS400, φ65		本	1					
合計								
単価							円/本	

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	吊鉄筋・吊ハ-組立	吊鉄筋・吊ハ-組立 φ50-80mm CR抜, 陸上クレーン, ラフテレーンクレーン, ラフテレーンクレーン(排対型)油圧型 16t吊	単位	kg	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		
吊鉄筋・吊ハ-組立 鉄筋径50mm~80mm未満クレーン抜き		kg	1,000					
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮シブ型) 16t吊		日	0.1					単 49号
合計								
単価							円/kg	

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	フック運搬据付	単位	個	単位数量	4	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	起重機船(非航旋回) 鋼D 100t吊	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1			単 50号
	引船 鋼D 600PS型	運転1日当り, 標準, 6時間, 8時間	日	1			単 51号
	潜水土船 D 180PS型 3~5t吊	運転1日当り	日	1			単 52号
	雑材料 全体の%	0.5%	式	1			
	合計						
	単価						円/個

2次単価表

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛適用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 28号	水中被覆アーク溶接		単位	m	単位数量	12.2		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
水中被覆アーク溶接 3mm以上 6mm未満			m	12.2					
合計									
単価							円/m		

2次単価表

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛適用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 29号	下地処理(かき落とし)	鋼管杭	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		
かき落とし			m2	100					
クレーン付トラック 4t積 2.9t吊			日	3.6			単 53号		
合計									
単価							円/m2		

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	防砂シート取付		単位	m2	単位数量	20.7	単価
	吸出防止材取付		m2	20.7	6,566		
	吸出防止材 合成繊維不織布 (t=5mm)		m2	5.7			
	合計						
	単価						円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	目地板取付	条件	単位	m2	単価数量	金額	単価	摘要
	目地板取付		m	5.7	17,629			
	目地板 硬質ホリ塩化ビニル樹脂(t=5mm)		m2	20.7				
	ステンレスベルト 幅20mm, L=2.0m/本		m	44				
	締付け金具		個	23				
	合計							
	単価						円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	塗替塗装	素地調整,無し,無し,無し,2種ｸﾞｯ(動力工具と手工具の併用)	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	
橋梁塗装工 塗替塗装 昼間 素地調整 2種ｸﾞｯ 無			m2	100				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	塗替塗装	下塗り,無し,無し,無し,有機ｼﾞﾝｸﾞｯ(1層)はけ・ローラーI	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	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無 有機ｼﾞﾝｸﾞｯ(1層) はけ・ローラーI			m2	100				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	塗替塗装	下塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形変性ポキシ(2層)はけ・ローラ	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	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 無し 弱溶剤形変性ポキシ2層はけ・ローラ			m2	100				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	塗替塗装	中塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラ,赤系	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	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り 無し 弱溶剤形ふっ素はけ・ローラ赤系			m2	100				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	塗替塗装	上塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形ふ つ素樹脂 はけ・ローラー,赤系	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
	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り 無 弱溶剤形ふつ素はけ・ローラー赤系		m2	100			
	諸雑費(まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	既設係留索撤去	単位	個	単位数量	金額	単価	概要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	起重機船(非航旋回) 鋼D 100t吊	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1		4	単 50号
	引船 鋼D 600PS型	運転1日当り, 標準, 6時間, 8時間	日	1			単 51号
	潜水土船 D 180PS型 3~5t吊	運転1日当り	日	1			単 52号
	雑材料 全体の%	0.5%	式	1			
	合計						
	単価						円/個

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38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 既設係留索		kg	100				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	えい航費(作業船)	5俚, 起重機船(非航旋回), 鋼D 100t 吊, 鋼D 600PS型, 無し	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転費		式	1				
	損料		式	1				
	合計							
	単価							円/回

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	汚濁防止膜設置		単位	m	単位数量	120	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止膜設置 陸上クレーン込み			m	120				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	汚濁防止膜撤去		単位	m	単位数量	120	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止膜撤去 陸上クレーン込み			m	120				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	汚濁防止膜賃料	条件	単位	式	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	
	汚濁防止膜賃料 (本港地区) 連続フロート φ300 7m×20m L=200m		式	1				
	合計							

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	汚濁防止膜賃料	条件	単位	式	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	
	汚濁防止膜賃料 (横須地区) 単独フロート φ300 2m×20m L=20m		式	1				
	合計							

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	汚濁防止膜賃料	条件	単位	式	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		
汚濁防止膜賃料 (元根井地区) 単独フロート φ300 2m×20m L=20m		式	1					
合計								

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	潜水探査	探査機による場合, 港内水域, 悪い, 点在, 1.5~2.0m未満, 悪い, 10m未満, 5km未満	単位	m2	単位数量	528.3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜水土船 D 180PS型 3~5t吊	運転1日当り	日	1				単 52号
	機雷探査機 潜水式 20型	機械条件: 供用日当り損料	日	1				
	雑材料 全体の%		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	潜水探査	突棒による場合, 港内水域, 悪い, 点在, 1.5~2.0m未満, 悪い, 10m未満, 5km未満	単位	m2	単位数量		390.5	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜水土船 D 180PS型 3~5t吊		運転1日当り	日	1				単 52号
雑材料 全体の%			式	1				
合計								
単価								円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	報告書作成		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	
	測量主任技師		人					
	測量技師		人					
	測量技師補		人					
	雑材料 全体の%		式	1				
	合計							

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	安全監視船 FRP D 180PS型	標準, 8時間, 10時間	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	
	重油A		L	49				
	高級船員		人					
	普通船員		人					
	交通船[FRP製] D 180PS型 10.0GT	機械条件: 運転日当り損料	日	1				
	交通船[FRP製] D 180PS型 10.0GT	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	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	ラフテレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)16t吊	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
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊		日	1			
	合計						
	単価						円/日

3次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	起重機船(非航旋回) 鋼D 100t吊	運転1日当り,標準,6時間	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	
	重油A		L	359				
	船団長		人					
	高級船員		人					
	普通船員		人					
	起重機船[旋回・テール式] D 100t吊	機械条件:運転時間当り損料	時間					
	起重機船[旋回・テール式] D 100t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	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	引船 鋼D 600PS型	運転1日当り, 標準, 6時間, 8時間	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	
	重油A		L	410				
	高級船員		人					
	普通船員		人					
	引船[鋼製] D 600PS型	機械条件: 運転時間当り損料	時間					
	引船[鋼製] D 600PS型	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	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	潜水士船 D 180PS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	86				
	潜水世話役		人					
	潜水士		人					
	潜水連絡員		人					
	潜水送気員		人					
	潜水士船 D 180PS型 3~5t吊	機械条件:運転日当り損料	日	1				
	潜水士船 D 180PS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	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	クレーン付トラック 4t積 2.9t吊		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	
	軽油		L	33				
	運転手(特殊)		人					
	トラック[クレーン装置付] ベストトラック4t級 吊能力2.9t	機械条件:運転時間当り損料	時間					
	トラック[クレーン装置付] ベストトラック4t級 吊能力2.9t	機械条件:供用日当り損料	日	1.23				
	合計							
	単価							円/日

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港（本港地区） 小・小松島 浮棧橋修繕工 事					
単価コード	名 称	規 格	単 位	数 量	金 額	摘 要
L301010250	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	16t吊	日	0.056	2,143	
M000302013	トラック[クレーン装置付]	ベストトラック4t級 吊能力2.9t	供用日	0.846	8,022	
M300530000	起重機船[旋回・テイルセル式]	D 100t吊	日	3.3	557,700	
M300530000	起重機船[旋回・テイルセル式]	D 100t吊	時間	12	255,600	
M301120000	引船[鋼製]	D 600PS型	日	3.3	118,800	
M301120000	引船[鋼製]	D 600PS型	時間	12	46,560	
M301280100	交通船[FRP製]	D 180PS型 10.0GT	日	13.25	119,880	
M301295000	潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	5.488	59,672	
M302201000	機雷探査機	潜水式 20型	日	0.03	584	
M302670000	トラック[クレーン装置付]	ベストトラック4t級 吊能力2.9t	日	0.929	6,183	
M302670000	トラック[クレーン装置付]	ベストトラック4t級 吊能力2.9t	時間	4.384	2,604	
	合計額				1,177,748	

見積単価一覧表

工事名	R 2 徳土 徳島小松島港（本港地区） 小・小松島 浮棧橋修繕工事			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	既設係留索	t	50,000	運搬距離：L=9.0km以下
吊鉄筋・吊りバー	SS400、φ65	個	63,000	
アンカーチェーン（スタッド付き）第2種、φ62	L=13.0m	本	970,000	
アンカーチェーン（スタッド付き）第2種、φ62	L=12.5m	本	955,000	
アンカーチェーン（スタッド付き）第2種、φ62	L=12.0m	本	939,000	
アンカーチェーン（スタッド付き）第2種、φ62	L=2.2m	本	521,000	
アンカーチェーン（スタッド付き）第2種、φ62	L=1.7m	本	380,000	
アンカーチェーン（スタッド付き）第2種、φ62	L=1.5m	本	364,000	
アンカーチェーン（スタッド付き）第2種、φ62	L=1.1m	本	286,000	
ジョイニングシャックル	φ62用	個	177,000	
アンカーシャックル	φ62用	個	279,000	
三つ目環	φ62用	個	1,640,000	
耐圧ホース	φ300	m	98,900	
吸出防止剤	合成繊維不織布（t=5mm）	m ²	1,560	
目地板	硬質ポリ塩化ビニル樹脂（t=5mm）	m ²	4,850	
ステンレスベルト	幅20mm、L=2.0m/本	m	126	
締付け金具		個	115	
鉄板	PL-9、40mm×40mm	kg	300	

総括数量計算書

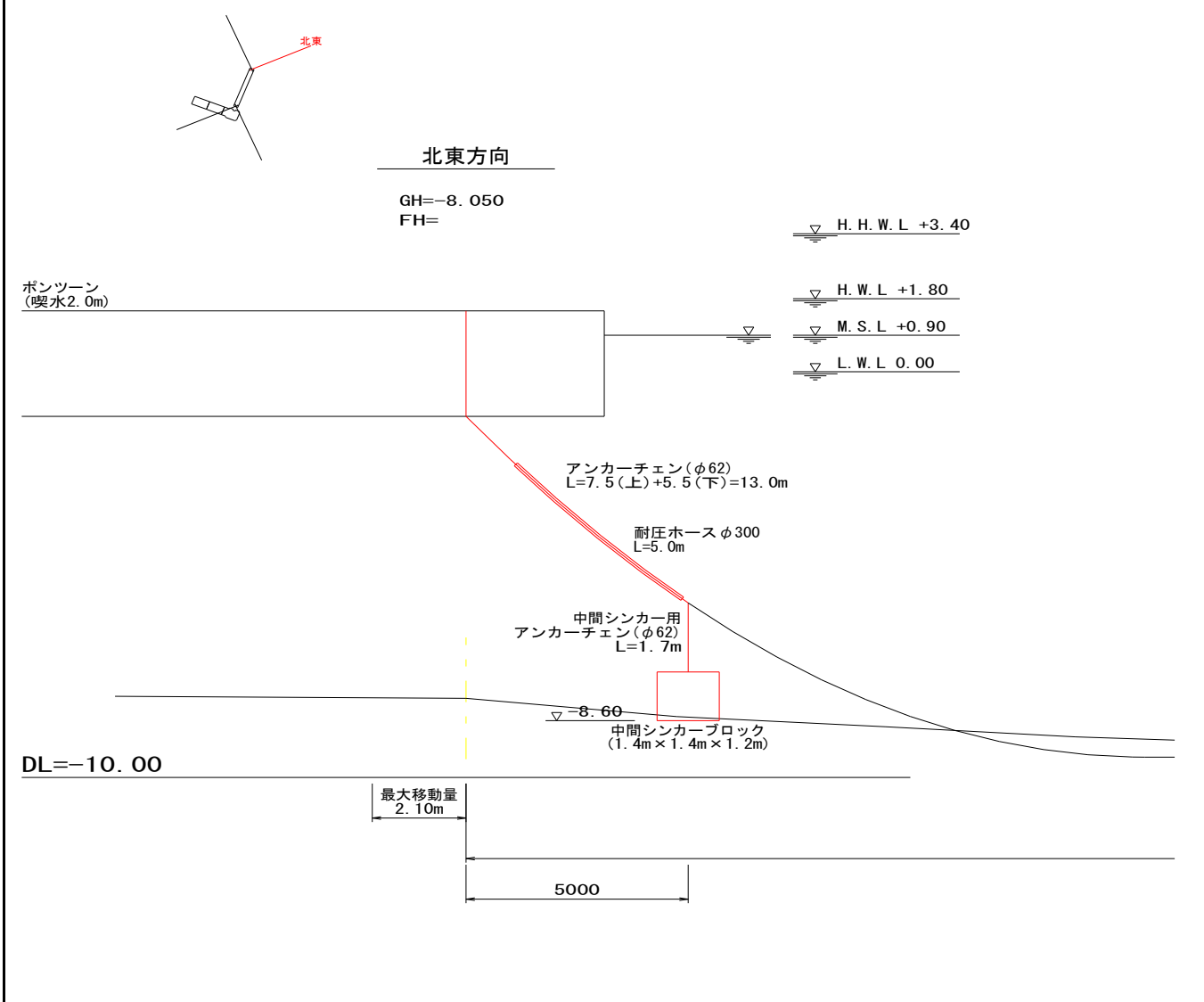
工種・種別・細分	規格	計算式等	単位	数量	設計数量	摘要
栈橋・係船杭						
浮栈橋修繕工						
シカブロック製作工						
底面	ルーフィング	7.84	m2	7.84	8	
鉄筋	SD345, D13	204.98	kg	204.98	205	
吊り筋・吊りバー	SS400, φ65	358.80	kg	358.80	359	
型枠	鉄筋構造物	26.88	m2	26.9	27	
コンクリート	18-8-25	9.41	m3	9.41	9	
シカブロック据付						
シカブロック据付(北東方向)	アンカーチェーン取付も含む		基	1	1	
シカブロック据付(北西方向)	アンカーチェーン取付も含む		基	1	1	
シカブロック据付(南東方向)	アンカーチェーン取付も含む		基	1	1	
シカブロック据付(南西方向)	アンカーチェーン取付も含む		基	1	1	
保護工						
準備工	かき落とし	20.7	m2	20.7	21	
鋼管保護工		20.7	m2	20.7	21	
塗装工						
素地調整	2種ケレン	26.52	m2	26.5	27	
プライマー下地	有機ジンクリッチペイント	26.52	m2	26.5	27	

総括数量計算書

工種・種別・細分	規格	計算式等	単位	数量	設計数量	摘要
下塗り(2回塗り)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂	26.52	m2	26.5	27	
中塗り	弱溶剤形フッ素樹脂	26.52	m2	26.5	27	
上塗り	弱溶剤形フッ素樹脂	26.52	m2	26.5	27	
既設係留索撤去						
既設係留索撤去						
既設係留索撤去		6.044t	回	1	1	
既設係留索運搬処分		6.044t/2.6=2.3	回	2.3	3	
共通仮設費						
回航・えい航費						
えい航		起重機船	式	1.0	1	
事業損失防止施設費						
水質汚濁防止膜	本港地区	200m	m	200.0	200	
水質汚濁防止膜	元根井地区	20m	m	20.0	20	
水質汚濁防止膜	横須地区	20m	m	20.0	20	
探査						
潜水探査			m2	7.8	8	
安全費						
交通監視船		1基1日・保護工1日	日・隻	5.0	5	

数量計算書

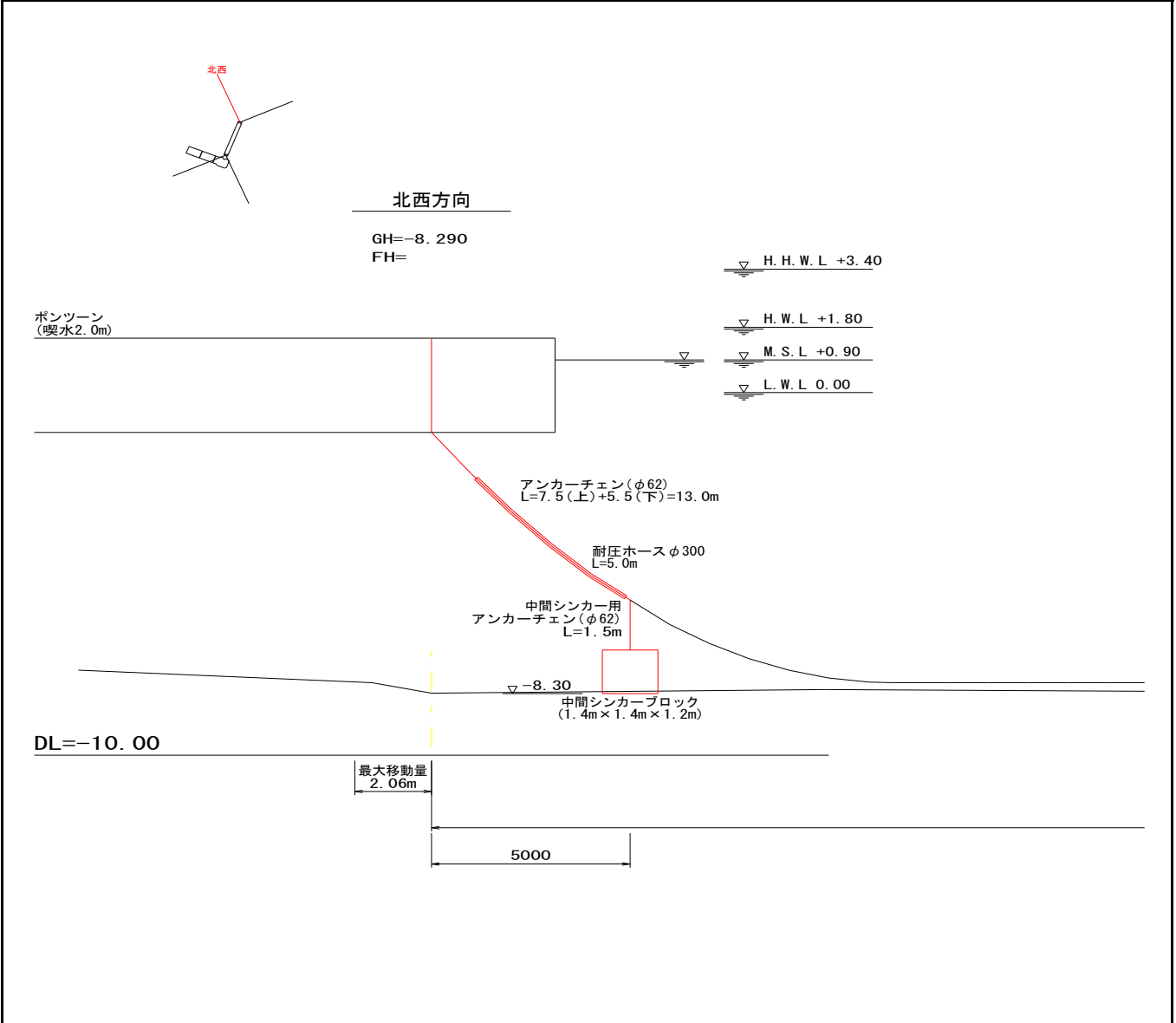
シンカーブロック据付（北東方向）



名称	規格	計算式等	単位	数量
シンカーブロック据付		W-5.5t/基	個	1
水中被覆アーク溶接			m	1
アンカーチェーン(スタッド付き)	第2種, φ62		m	13.0
アンカーチェーン(スタッド付き)	第2種, φ62		m	1.7
ジョイニングシャックル	φ62用		個	3
アンカーシャックル	φ62用		個	1
三ツ目環	φ62用		個	1
耐水ホース	φ300		m	5

数量計算書

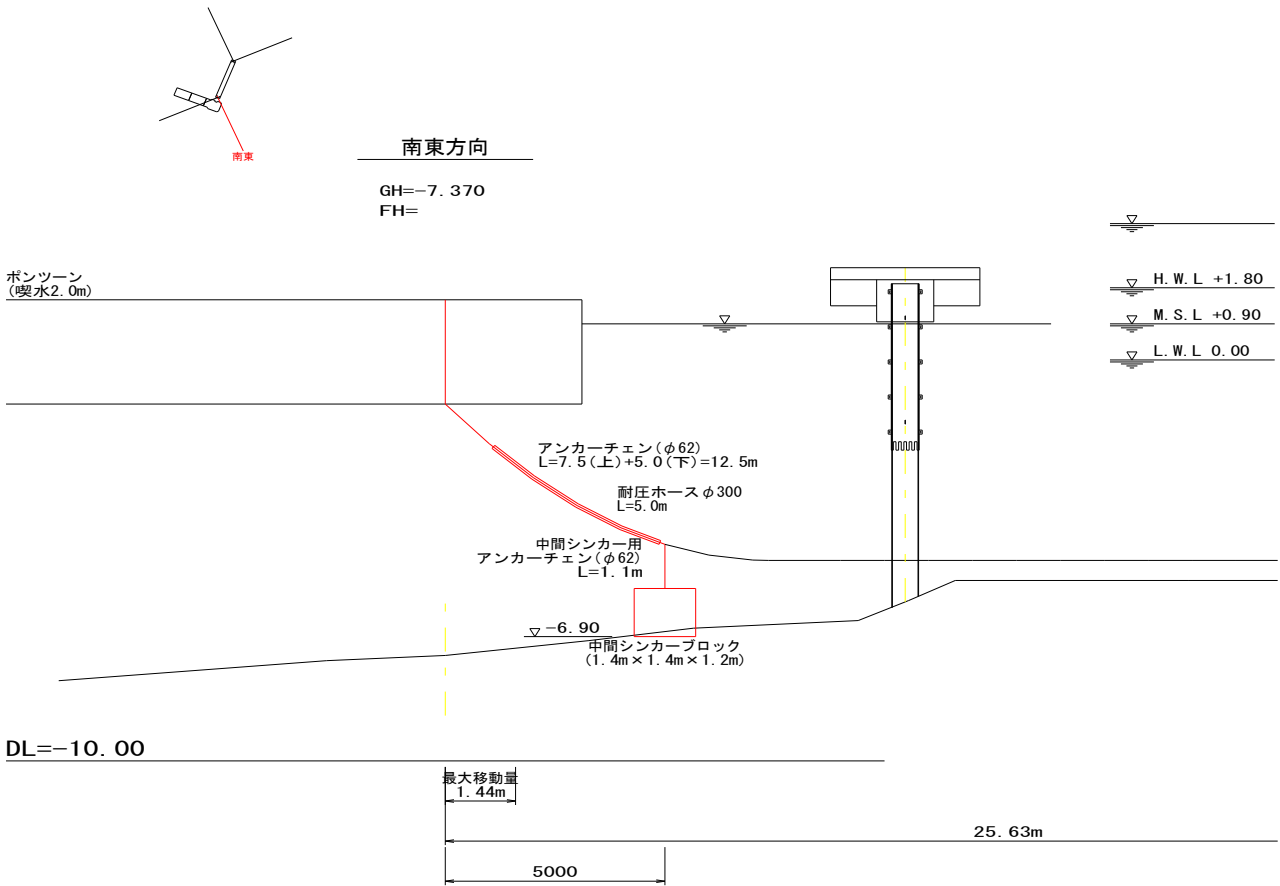
シンカーブロック据付（北西方向）



名称	規格	計算式等	単位	数量
シンカーブロック据付		W-5.5t/基	個	1
水中被覆アーク溶接			m	1
アンカーチェーン(スタッド付き)	第2種, φ62		m	13.0
アンカーチェーン(スタッド付き)	第2種, φ62		m	1.5
ジョイニングシャックル	φ62用		個	3
アンカーシャックル	φ62用		個	1
三ツ目環	φ62用		個	1
耐水ホース	φ300		m	5

数量計算書

シンカーブロック据付（南東方向）



名称	規格	計算式等	単位	数量
シンカーブロック据付		W-5.5t/基	個	1
水中被覆アーク溶接			m	1
アンカーチェーン(スタッド付き)	第2種, φ62		m	7.5
アンカーチェーン(スタッド付き)	第2種, φ62		m	1.1
ジョイニングシャックル	φ62用		個	3
アンカーシャックル	φ62用		個	1
三ツ目環	φ62用		個	1
耐水ホース	φ300		m	5

