

別添

令和7年度

## 下田港防波堤(西)F区消波外工事

### 積算の内訳

※知り得た情報は、中部地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における一次利用に限りものとし、有償無償に限らず「第三者への提供行為」を行わないこと。

積算内訳表

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					90,075,902	
防波堤・防砂堤・導流堤					90,075,902	
消波工					74,041,883	
消波ブロック工					74,041,883	
消波ブロック製作					54,428,448	
1 異形ブロック製作	80t型高比重	個	16.00	3,061,942	48,991,072	
2 クレーン拘束		式	1.00	5,437,376	5,437,376	
消波ブロック①据付					12,544,895	
3 ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)	50t 下田作業基地～据付	個	55.00	228,089	12,544,895	
消波ブロック①仮置き(1スイング)					131,070	
4 ブロック転置	50t 下田作業基地内	個	30.00	4,369	131,070	
消波ブロック②据付					6,937,470	
5 ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)	50t 水中仮置場～据付	個	30.00	231,249	6,937,470	
保守点検工					14,496,906	
保守点検					330,712	
保守点検					330,712	

積算内訳表

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
6 保守点検		回	2.00	165,356	330,712	
保守整備					14,166,194	
保守整備					14,166,194	
7 浮標灯交換		式	1.00	11,031,330	11,031,330	
8 かき落とし		m <sup>2</sup>	64.00	416	26,624	
9 ケレン・下地処理	軽合金、FRP下地処理	m <sup>2</sup>	35.00	2,505	87,675	
10 下塗り		m <sup>2</sup>	71.00	3,173	225,283	
11 上塗り①	喫水線下部	m <sup>2</sup>	30.00	3,600	108,000	
12 上塗り②	喫水線上部	m <sup>2</sup>	41.00	3,692	151,372	
13 部品交換		式	1.00	2,522,420	2,522,420	
14 シャックル切断		m	0.40	5,552	2,220	
15 シャックル溶接		m	0.70	16,100	11,270	
維持交換工					1,537,113	
電池交換					1,537,113	
電池交換					1,273,113	
16 電池交換		式	1.00	1,273,113	1,273,113	

積算内訳表

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電池運搬					70,000	
17 電池運搬		回	1.00	70,000	70,000	
電池処分					194,000	
18 電池処分		式	1.00	194,000	194,000	
共通仮設費(積上)					9,820,236	
共通仮設費					9,820,236	
回航・えい航費					5,188,542	
回航					5,188,542	
19 回航費(被回航方式 作業船)		回	1.00	5,188,542	5,188,542	
運搬費					4,463,394	
建設機械器具等運搬					4,463,394	
20 分解組立運搬		式	1.00	4,463,394	4,463,394	
技術管理費					168,300	
技術管理					168,300	
21 諸経費動向調査		式	1.00	120,000	120,000	
22 施工実態調査		式	1.00	48,300	48,300	

総括表

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					90,075,902	
間接工事費	$19,348,965 + 26,721,552$				46,070,517	
共通仮設費 (計)	$9,820,236 + 8,926,521 + 602,208$				19,348,965	
共通仮設費 (積上)					9,820,236	
共通仮設費 (率)	$90,075,902 \times 9.91\% ((4.89\% \times 1.68 + 1.50\%) \times 1.02)$				8,926,521	
現場環境改善費	$89,881,902 \times 0.67\%$				602,208	
現場管理費	$109,424,867 \times 24.42\% ((22.61\% + 1.10\%) \times 1.03)$				26,721,552	
工事原価	$90,075,902 + 46,070,517$				136,146,419	
一般管理費等	$136,146,419 \times 16.43\% (16.43\% \times 1.00) - 9,733$				22,359,123	
契約保証費	$136,146,419 \times 0.04\%$				54,458	
工事価格	$136,146,419 + 22,359,123 + 54,458$				158,560,000	
消費税等相当額	$158,560,000 \times 10.00\%$				15,856,000	
請負工事費	$158,560,000 + 15,856,000$				174,416,000	

代価表・施工パッケージ

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

番号:1

名称:異形ブロック製作 80t型高比重

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディミクストコンクリート	高比重コンクリート	m <sup>3</sup>	353.50	77,000.00	27,219,500		
鋼製型枠	異形ブロック 80t以上	m <sup>2</sup>	672.50	2,400.00	1,614,000		
ベッド賃料		個	10.00	14,200.00	142,000		
型枠工	50tを超える(クレーン抜き)	m <sup>2</sup>	672.50	841.00	565,572		
コンクリート打設工	50tを超える(クレーン抜き)	m <sup>3</sup>	350.00	1,683.00	589,050		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	2.69	45,200.00	121,588	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	2.37	155,152.00	367,710	8H	
合 計	作業能力:10.00個			3,061,942.00	30,619,420		

番号:2

名称:クレーン拘束

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン		式	1.00	5,437,376.00	5,437,376		
合 計	作業能力:1.00式			5,437,376.00	5,437,376		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

番号：3

名称：ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式) 50t 下田作業基地～据付

1日当り(19個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回) /	鋼D 250t吊 /	日 /	1.00 /	3,524,922.00 /	3,524,922	6.00H / 8H	
引船 /	鋼D 1000PS型 /	日 /	1.00 /	620,134.00 /	620,134	2.00H / 8H	
とび工 /		人 /	2.00 /	30,500.00 /	61,000		
普通作業員 /		人 /	4.00 /	26,520.00 /	106,080		
雑材料 /	全体の%	% /	0.50 /	4,312,136.00 /	- 21,560		
合 計	作業能力：19.00個			228,089.00	4,333,696		

番号：4

名称：ブロック転置 / 50t 下田作業基地内

1日当り(61個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式) /	200t吊 /	日 /	1.00 /	155,152.00 /	155,152	8H	
とび工 /		人 /	1.00 /	30,500.00 /	30,500		
普通作業員 /		人 /	3.00 /	26,520.00 /	79,560		
雑材料 /	全体の%	% /	0.50 /	265,212.00 /	1,326		
合 計	作業能力：61.00個			4,369.00	266,538		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

番号: 5

名称: ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式) 50t 水中仮置場~据付

1日当り (20個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回) /	鋼D 250t吊 /	日 /	1.00 /	3,524,922.00 /	3,524,922	6.00H / 8H	
引船 /	鋼D 1000PS型 /	日 /	1.00 /	620,134.00 /	620,134	2.00H / 8H	
潜水士船 /	D 270PS型 3~5t吊 /	日 /	0.80 /	433,592.00 /	346,873	8H	
とび工 /		人 /	1.00 /	30,500.00 /	30,500		
普通作業員 /		人 /	3.00 /	26,520.00 /	79,560		
雑材料 /	全体の%	% /	0.50 /	4,601,989.00 /	23,009		
合 計	作業能力: 20.00個			231,249.00	4,624,998		

番号: 6

名称: 保守点検 /

1回

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通船 /	FRP D 70PS型 3.0t /	日 /	1.00 /	111,494.00 /	111,494	8H	
普通作業員 /		人 /	2.00 /	26,520.00 /	53,040		
雑材料 /	全体の%	% /	0.50 /	164,534.00 /	822		
合 計	作業能力: 1.00回			165,356.00	165,356		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

番号: 7

名称: 浮標灯交換

式(1式)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	2.00	3,147,748.00	6,295,496	2.00H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	2.00	880,100.00	1,760,200	供用	
引船	鋼D 1000PS型	日	2.00	698,880.00	1,397,760	6.00H / 8H	
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	586,173.00	1,172,346	8H	
とび工		人	3.00	30,500.00	91,500		
普通作業員		人	8.00	26,520.00	212,160		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	1.00	46,986.00	46,986	5.80H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	10,976,448.00	54,882		
合 計	作業能力: 1.00式			11,031,330.00	11,031,330		

番号: 8

名称: かき落とし

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	0.015	26,520.00	397		
補助材料		%	5.000	397.00	19		
合 計				416.00	416		

番号: 9

名称: ケレン・下地処理 軽合金、FRP下地処理

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	0.090	26,520.00	2,386		
補助材料		%	5.000	2,386.00	119		
合 計				2,505.00	2,505		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

番号：10

名称：下塗り

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗装工		人	0.090	32,640.00	2,937		
塗料(下塗り)	アクリル樹脂系錆止め塗料	kg	0.220	1,030.00	226		
希釈剤(下塗り)		kg	0.018	586.00	10		
合 計				3,173.00	3,173		

番号：11

名称：上塗り① 喫水線下部

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗装工		人	0.090	32,640.00	2,937		
塗料①	水和分解型船底防汚塗料(赤)	kg	0.220	2,970.00	653		
希釈剤(上塗り①)		kg	0.018	586.00	10		
合 計				3,600.00	3,600		

番号：12

名称：上塗り② 喫水線上部

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗装工		人	0.090	32,640.00	2,937		
塗料②	ポリウレタン樹脂系塗料(黄)	kg	0.220	3,390.00	745		
希釈剤(上塗り②)		kg	0.018	586.00	10		
合 計				3,692.00	3,692		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

番号：13

名称：部品交換

1式

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電源室パッキン	U-318	個	4.00	11,400.00	45,600		
ガスケット	20Y	個	3.00	8,070.00	24,210		
キャブタイヤコード	2PNCT(3)×4M	個	1.00	7,120.00	7,120		
つめ付きヒューズ	3A	個	6.00	665.00	3,990		
防食板	Z-3	個	12.00	4,180.00	50,160		
同期装置	ZF-G6	個	1.00	427,000.00	427,000		
受信装置	TW型アンテナ	個	1.00	95,000.00	95,000		
ガスケット	20G	個	1.00	8,070.00	8,070		
スタッドリンクチェーン	φ24×30m	本	1.00	228,000.00	228,000		
スタッドリンクチェーン	φ24×35m	本	1.00	271,000.00	271,000		
スタッドリンクチェーン	φ24×45m	本	1.00	349,000.00	349,000		
スタッドリンクチェーン	φ24×55m	本	1.00	427,000.00	427,000		
ジョイニングシャックル	φ24	個	4.00	10,900.00	43,600		
アンカーシャックル	φ24	個	8.00	16,300.00	130,400		
アンカーシャックル	φ38	個	4.00	32,500.00	130,000		
スィベルピース	φ24	個	4.00	63,800.00	255,200		
パッキン	電源室用D-530	個	2.00	8,550.00	17,100		
ガスケット	20Y(標識灯)	個	1.00	8,070.00	8,070		
つめ付ヒューズ	3A(標識灯)	個	2.00	665.00	1,330		
つめ無ヒューズ	3A	個	1.00	570.00	570		
合 計	作業能力：1.00式			2,522,420.00	2,522,420		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

番号: 14

名称: シャックル切断

1日当り (10.7m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(海上施工)	手動 20mm以上30mmまで	m	10.70	5,553.00	59,417		
合 計	作業能力: 10.70m			5,552.00	59,417		

番号: 15

名称: シャックル溶接

1日当り (5m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
手動アーク溶接(海上施工)	隅肉・重ね合せ12mm以上16mmまで	m	5.00	16,100.00	80,500		
合 計	作業能力: 5.00m			16,100.00	80,500		

番号: 16

名称: 電池交換

1式

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	2.00	111,494.00	222,988	8H	
普通作業員		人	4.00	26,520.00	106,080		
電池	パック式電池 8AM1-7	個	14.00	55,100.00	771,400		
電池	アルカリゼニパック LL12	個	3.00	57,000.00	171,000		
雑材料	特定項目の%	%	0.50	329,068.00	1,645		
合 計	作業能力: 1.00式			1,273,113.00	1,273,113		

番号: 17

名称: 電池運搬

1回

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電池運搬		回	1.00	70,000.00	70,000		
合 計	作業能力: 1.00回			70,000.00	70,000		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

番号：18

名称：電池処分

1式

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電池処分		kg	388.00	500.00	194,000		
合 計	作業能力：1.00式			194,000.00	194,000		

番号：19

名称：回航費(被回航方式 作業船)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積装費		式	1.00	2,380,000.00	2,380,000		
運転費		式	1.00	538,994.00	538,994		
損料		式	1.00	2,190,100.00	2,190,100		
回航保険料		式	1.00	79,448.00	79,448		
合 計	作業能力：1.00回			5,188,542.00	5,188,542		

番号：20

名称：分解組立運搬

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)60t吊	日	5.70	88,000.00	501,600	8H	
特殊作業員		人	20.50	28,250.00	579,125		
運搬費等率	特定項目の%	%	313.00	1,080,725.00	3,382,669		
合 計	作業能力：1.00式			4,463,394.00	4,463,394		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

番号: 21

名称: 諸経費動向調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
諸経費動向調査		件	1.00	120,000.00	120,000		
合 計	作業能力: 1.00式			120,000.00	120,000		

番号: 22

名称: 施工実態調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
施工実態調査		工種	1.00	48,300.00	48,300		
合 計	作業能力: 1.00式			48,300.00	48,300		

単価表一覧

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
1	ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	45,200	8H	1	異形ブロック製作	80t型高比重
2	クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	155,152	8H	1	異形ブロック製作	80t型高比重
						4	ブロック転置	50t 下田作業基地内
3	起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	3,524,922	6.00H / 8H	3	ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)	50t 下田作業基地～据付
						5	ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)	50t 水中仮置場～据付
4	引船	鋼D 1000PS型	日	620,134	2.00H / 8H	3	ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)	50t 下田作業基地～据付
						5	ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)	50t 水中仮置場～据付
5	潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	433,592	8H	5	ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)	50t 水中仮置場～据付
6	交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	111,494	8H	6	保守点検	
7	起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	3,147,748	2.00H / 8H	7	浮標灯交換	
8	起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	880,100	供用	7	浮標灯交換	
9	引船	鋼D 1000PS型	日	698,880	6.00H / 8H	7	浮標灯交換	
10	潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3～5t吊	日	586,173	8H	7	浮標灯交換	
11	クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	46,986	5.80H / 8H	7	浮標灯交換	
12	交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	111,494	8H	16	電池交換	
13	ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)60t吊	日	88,000	8H	20	分解組立運搬	

単価表

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

単価表番号：1

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)25t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型])	25t吊	日	1.00	45,200.00	45,200		
合 計					45,200		

単価表番号：2

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 200t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	126.00	152.00	19,152		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)200t吊	日	1.00	136,000.00	136,000		
合 計					155,152		

単価表番号：3

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 250t吊

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	844.00	98.00	82,712		
船団長		人	2.60	35,800.00	93,080	$\beta=2.60$	
高級船員		人	2.60	35,800.00	93,080	$\beta=2.60$	
普通船員		人	15.60	28,250.00	440,700	$\beta=2.60$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	時間	6.00	80,500.00	483,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	日	3.65	639,000.00	2,332,350	$\alpha=3.65$	供用日
合 計					3,524,922		

単価表

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

単価表番号 : 4

単価表名称 : 引船 鋼D 1000PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	228.00	98.00	22,344		
高級船員		人	5.20	35,800.00	186,160	$\beta=2.60$	
普通船員		人	2.60	28,250.00	73,450	$\beta=2.60$	
損料 (引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	2.00	8,490.00	16,980		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	3.65	88,000.00	321,200	$\alpha=3.65$	供用日
合 計					620,134		

単価表番号 : 5

単価表名称 : 潜水士船 D 270PS型 3~5t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	129.00	98.10	12,654		
潜水世話役		人	0.52	53,350.00	27,742	$\beta=2.60$	
潜水士		人	2.60	53,350.00	138,710	$\beta=2.60$	
潜水連絡員		人	2.60	34,370.00	89,362	$\beta=2.60$	
潜水送気員		人	2.60	32,640.00	84,864	$\beta=2.60$	
損料 (潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,100.00	13,100		運転日
損料 (潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	3.65	18,400.00	67,160	$\alpha=3.65$	供用日
合 計					433,592		

単価表

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

単価表番号：6

単価表名称：交通船 FRP D 70PS型 3.0t

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	30.00	98.00	2,940		
高級船員		人	2.60	35,800.00	93,080	$\beta=2.60$	
損料（交通船[FRP製]）	D 70PS型 3.0GT	日	1.00	3,210.00	3,210		運転日
損料（交通船[FRP製]）	D 70PS型 3.0GT	日	3.65	3,360.00	12,264	$\alpha=3.65$	供用日
合 計					111,494		

単価表番号：7

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 250t吊

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	281.00	98.00	27,538		
船団長		人	2.60	35,800.00	93,080	$\beta=2.60$	
高級船員		人	2.60	35,800.00	93,080	$\beta=2.60$	
普通船員		人	15.60	28,250.00	440,700	$\beta=2.60$	
損料（起重機船[旋回・ディーゼル式]）	D 250t吊	時間	2.00	80,500.00	161,000		運転時間
損料（起重機船[旋回・ディーゼル式]）	D 250t吊	日	3.65	639,000.00	2,332,350	$\alpha=3.65$	供用日
合 計					3,147,748		

単価表

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

単価表番号：8

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 250t吊

1日当り 供用

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船団長		人	1.00	35,800.00	35,800		
高級船員		人	1.00	35,800.00	35,800		
普通船員		人	6.00	28,250.00	169,500		
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	日	1.00	639,000.00	639,000		供用日
合 計					880,100		

単価表番号：9

単価表名称：引船 鋼D 1000PS型

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	685.00	98.00	67,130		
高級船員		人	5.20	35,800.00	186,160	$\beta=2.60$	
普通船員		人	2.60	28,250.00	73,450	$\beta=2.60$	
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	6.00	8,490.00	50,940		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	3.65	88,000.00	321,200	$\alpha=3.65$	供用日
合 計					698,880		

単価表

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

単価表番号 : 10

単価表名称 : 潜水士船(2人潜水方式(交互)) D 270PS型 3~5t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	129.00	98.10	12,654		
潜水世話役		人	0.52	53,350.00	27,742	$\beta=2.60$	
潜水士		人	5.46	53,350.00	291,291	$\beta=2.60$	
潜水連絡員		人	2.60	34,370.00	89,362	$\beta=2.60$	
潜水送気員		人	2.60	32,640.00	84,864	$\beta=2.60$	
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,100.00	13,100		運転日
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	3.65	18,400.00	67,160	$\alpha=3.65$	供用日
合 計					586,173		

単価表番号 : 11

単価表名称 : クレーン付トラック 4t積 2.9t吊

1日当り 5.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	31.00	152.00	4,712		
運転手(特殊)		人	1.00	29,680.00	29,680		
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	5.80	634.00	3,677		運転時間
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	日	1.23	7,250.00	8,917		供用日
合 計					46,986		

単価表

令和7年度 下田港防波堤(西)F区消波外工事

単価表番号：12

単価表名称：交通船 FRP D 70PS型 3.0t

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	30.00	98.00	2,940		
高級船員		人	2.60	35,800.00	93,080	$\beta=2.60$	
損料（交通船[FRP製]）	D 70PS型 3.0GT	日	1.00	3,210.00	3,210		運転日
損料（交通船[FRP製]）	D 70PS型 3.0GT	日	3.65	3,360.00	12,264	$\alpha=3.65$	供用日
合 計					111,494		

単価表番号：13

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)60t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料（ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]）	60t吊	日	1.00	88,000.00	88,000		
合 計					88,000		