

## 見積参考資料

工事名 R8 波土 由岐漁港（由岐地区） 美波・西由岐 西防波堤補強工事

◇経費情報◇

工種区分	構造物工事（港湾）
単価地区	美波2
単価使用年月	令和8年5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 8 波土 由岐漁港 (由岐地区) 美波・西由岐 西防波堤補強工				事業区分 工事区分	港湾整備 防波堤・防砂堤・導流堤	
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
防波堤・防砂堤・導流堤		式	1				
消波工		式	1				
消波ブロック工		式	1				
消波ブロック製作	4t	個	242				単 1号
消波ブロック据付 陸上→陸上	4t, 転置なし, 堤上仮置あり	個	96				単 2号
消波ブロック据付 陸上→陸上	4t, 転置あり, 堤上仮置あり	個	1				単 3号
消波ブロック据付 陸上→水中	4t, 転置あり, 堤上仮置あり	個	6				単 4号
消波ブロック据付 陸上→陸上	4t, 転置あり, 堤上仮置・堤上転置あり	個	93				単 5号
消波ブロック据付 陸上→水中	4t, 転置あり, 堤上仮置・堤上転置あり	個	3				単 6号
消波ブロック据付 陸上→陸上	4t, 転置あり, 堤上仮置なし	個	43				単 7号
仮設工		式	1				
仮設道路		式	1				
敷鉄板		m2	139				単 8号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 波土 由岐漁港 (由岐地区) 美波・西由岐 西防波堤補強工 事	事業区分 工事区分	港湾整備 防波堤・防砂堤・導流堤				
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
土木用遮水シート	t=10mm	m2	360				単 9号
処分費	廃プラ:土木シート	t	0.5				単 10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				
回航	クレーン付台船:80t	回	1				単 11号
回航	起重機船:250t	回	2				単 12号
運搬費		式	1				
建設機械器具等運搬		台	1				単 13号
重機海上運搬		回	2				単 14号
仮設材等運搬		t	24.1				単 15号
安全費		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 波土 由岐漁港 (由岐地区) 美波・西由岐 西防波堤補強工				事業区分 工事区分	港湾整備 防波堤・防砂堤・導流堤	
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
安全対策	安全監視船70PS, 2名乗船	日	15				単 16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				

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 1号	消波ブロック製作	4t	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形ブロック製作		3.682t, 鋼製型枠, 異形ブロック 10t未満, 9.56m2, 1.601m3, 標準, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮シブ型) 25t吊, ラフテレンクレーン	個	1			単 17号	
合計								
単価							円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 2号	消波ブロック据付 陸上→陸上	4t, 転置なし, 堤上仮置あり	単位	個	単位数量	96	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック据付(1スイング)		陸上, 3.682t/個, 無し, 標準, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮シブ型) 25t吊, 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)	個	96			単 18号	
ブロック運搬据付・仮置(海上一連)		仮置, 3.682t/個, 標準, クレーン付台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 700t, 4.3km, 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)	個	96			単 19号	
合計								
単価							円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 3号	消波ブロック据付 陸上→陸上	4t, 転置あり, 堤上仮置あり	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック転置	陸上, 3.682t/個, 無し, 標準, ラフテレーンク レーン, (油圧伸縮シブ型)25t吊, 玉掛・ 玉外のどちらも陸上(水上)	個	1				単 20号
	ブロック据付(1スイング)	陸上, 3.682t/個, 無し, 標準, ラフテレーンク レーン, (油圧伸縮シブ型)25t吊, 玉掛・ 玉外のどちらも陸上(水上)	個	1				単 18号
	ブロック運搬据付・仮置(海上一連)	仮置, 3.682t/個, 標準, クレーン付台船, 8 0t吊, 鋼D 500PS型, 700t, 4.3km, 玉掛 ・玉外のどちらも陸上(水上)	個	1				単 19号
	合計							
	単価							円/個

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 4号	消波ブロック据付 陸上→水中	4t, 転置あり, 堤上仮置あり	単位	個	単位数量	6	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック転置	陸上, 3.682t/個, 無し, 標準, ラフテレーンクレーン, (油圧伸縮ジブ型)25t吊, 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)	個	6				単 20号
	ブロック据付(1スイング)	陸上, 3.682t/個, 無し, 標準, ラフテレーンクレーン, (油圧伸縮ジブ型)25t吊, 玉掛・玉外のどちらか水中の場合, 水深15m	個	6				単 21号
	ブロック運搬据付・仮置(海上一連)	仮置, 3.682t/個, 標準, クレーン付台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 700t, 4.3km, 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)	個	6				単 19号
	合計							
	単価							円/個

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 5号	消波ブロック据付 陸上→陸上	4t, 転置あり, 堤上仮置・堤上転置あり	単位	個	単位数量	93	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック転置	陸上, 3.682t/個, 無し, 標準, ラフテレーンクレーン, (油圧伸縮シブ型)25t吊, 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)	個	93				単 20号
	ブロック転置	陸上, 3.682t/個, 無し, 標準, ラフテレーンクレーン, (油圧伸縮シブ型)25t吊, 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)	個	93				単 20号
	ブロック据付(1スイング)	陸上, 3.682t/個, 無し, 標準, ラフテレーンクレーン, (油圧伸縮シブ型)25t吊, 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)	個	93				単 18号
	ブロック運搬据付・仮置(海上一連)	仮置, 3.682t/個, 標準, クレーン付台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 700t, 4.3km, 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)	個	93				単 19号
	合計							
	単価							円/個

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 6号	消波ブロック据付 陸上→水中	4t, 転置あり, 堤上仮置・堤上転置あり	単位	個	単位数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック転置	陸上, 3.682t/個, 無し, 標準, ラフテレーンクレーン, (油圧伸縮シブ型) 25t吊, 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)	個	3				単 20号
	ブロック転置	陸上, 3.682t/個, 無し, 標準, ラフテレーンクレーン, (油圧伸縮シブ型) 25t吊, 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)	個	3				単 20号
	ブロック据付(1スイング)	陸上, 3.682t/個, 無し, 標準, ラフテレーンクレーン, (油圧伸縮シブ型) 25t吊, 玉掛・玉外のどちらか水中の場合, 水深15m	個	3				単 21号
	ブロック運搬据付・仮置(海上一連)	仮置, 3.682t/個, 標準, クレーン付台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 700t, 4.3km, 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)	個	3				単 19号
	合計							
	単価							円/個

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 7号	消波ブロック据付 陸上→陸上	4t, 転置あり, 堤上仮置なし	単位	個	単位数量	43	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック転置		陸上, 3.682t/個, 無し, 標準, ラフレーンク レーン, (油圧伸縮ジブ型)25t吊, 玉掛・ 玉外のどちらも陸上(水上)	個	43			単 20号	
ブロック運搬据付・仮置(海上一連)		据付(乱積), 3.682t/個, 標準, クレーン付 台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 700t, 4.3k m, 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)	個	43			単 22号	
合計								
単価							円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 8号	敷鉄板		単位	m2	単位数量	139	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	139			単 23号	
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm), 無, 15日, 無, 無	枚	30			単 24号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 9号	土木用遮水シート	t=10mm	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	
材料費(m2)			m2	1			単 25号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 10号	処分費	廃プラ:土木シート	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,14.0km以下	t	1				
処分費(t)			t	1			単 26号	
合計								
単価							円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 11号	回航	クレーン付台船:80t	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	
回航費(被回航方式 作業船)		27漕, クレーン付台船, 80t吊, 標準, 鋼D 500PS型, 無し, 有り, 0日, 有り, 有り, 自動計算, 10%, 無し, 無し, 無し	回	1				単 27号
合計								
単価								円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 12号	回航	起重機船:250t	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	
回航費(被回航方式 作業船)		40漕, 起重機船(非航旋回), 鋼D 250t吊, 標準, 鋼D 1000PS型, 無し, 有り, 0日, 有り, 無し, 有り, 自動計算, 10%,	回	1				単 28号
合計								
単価								円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 13号	建設機械器具等運搬		単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分解組立運搬	クローラークレーン系, 80t吊以下(クラムシェル平積2m3以下含), 標準, ラフテレンクレーン, 油圧伸縮ジブ型(排対型)25t吊	式	1				単 29号
	合計							
	単価							円/台

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 14号	重機海上運搬		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	
	起重機船(非航旋回) 鋼D 250t吊	運転1日当り, 標準, 2時間	日	1				単 30号
	合計							
	単価							円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 15号	仮設材等運搬		単位	t	単位数量	24.1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等運搬	無し, 無し, 24.1t, 有り, 基地、積+現、取+現、積+基、取卸		式	1			単 31号
	合計							
	単価							円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 16号	安全対策	安全監視船70PS, 2名乗船	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	14				
	高級船員		人	1.2				
	普通船員		人	1.2				
	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	機械条件: 運転日当り損料	日	1				
	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	機械条件: 供用日当り損料	日	1.65				
	合計							
	単価							円/日

## 2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 17号	名称・規格	条件	単位	個	単位数量	金額	単価	摘要
	異形ブロック製作	3.682t, 鋼製型枠, 異形ブロック 10t未満, 9.56m2, 1.601m3, 標準, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮シブ型) 25t吊, ラフテレンクレーン	単位	個		10		
	レディミクストコンクリート 18-8-40 高炉		m3	16.17				
	鋼製型枠 異形ブロック 10t未満		m2	95.6				
	型枠工 2.5tを超えて5.5t以下(クレーン抜き)		m2	95.6				
	コンクリート打設工 2.5tを超えて5.5t以下(クレーン抜き)		m3	16.01				
	ラフテレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮シブ型) 25t吊		日	0.48				単 32号
	ラフテレンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮シブ型) 35t吊		日	0.42				単 33号
	合計							
	単価							円/個

## 2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 18号	名称・規格	条件	単位	個	単位数量	金額	単価	摘要
	ブロック据付(1スイング)	陸上, 3.682t/個, 無し, 標準, ラフテレンク レン, (油圧伸縮ジブ型)25t吊, 玉掛・ 玉外のどちらも陸上(水上)	単位	個		111	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	ラフテレンクレン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)25t吊		日	1				単 32号
	とび工		人	1				
	普通作業員		人	3				
	雑材料 全体の%		式	1				
	合計							
	単価							円/個

## 2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 19号	名称・規格	条件	単位	個	単位数量	金額	単価	摘要
	ブロック運搬据付・仮置(海上一連)	仮置, 3.682t/個, 標準, クレーン付台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 700t, 4.3km, 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)	単位	個		43	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン付台船 80t吊	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1			単 34号	
	引船 鋼D 500PS型	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1			単 35号	
	とび工		人	2				
	普通作業員		人	4				
	雑材料 全体の%		式	1				
	合計							
	単価						円/個	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 20号	名称・規格	条件	単位	個	単位数量	金額	単価	摘要
	ブロック転置	陸上, 3.682t/個, 無し, 標準, ラフテレンク レン, (油圧伸縮ジブ型) 25t吊, 玉掛・ 玉外のどちらも陸上(水上)	単位	個		124	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	ラフテレンクレン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 25t吊		日	1				単 32号
	とび工		人	1				
	普通作業員		人	3				
	雑材料 全体の%		式	1				
	合計							
	単価							円/個

## 2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 21号	ブロック据付(1スイング)	陸上, 3.682t/個, 無し, 標準, ラフテレンク レン, (油圧伸縮ジブ型)25t吊, 玉掛・ 玉外のどちらか水中の場合, 水深15m	単位	個	単位数量	111	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレンクレン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)25t吊		日	1				単 32号
	潜水士船 D 270PS型 3~5t吊	運転1日当り	日	1				単 36号
	とび工		人	1				
	普通作業員		人	2				
	雑材料 全体の%		式	1				
	合計							
	単価							円/個

## 2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 22号	ブロック運搬据付・仮置(海上一連)	据付(乱積), 3.682t/個, 標準, クレーン付台船, 80t吊, 鋼D 500PS型, 700t, 4.3km, 玉掛・玉外のどちらも陸上(水上)	単位	個	単位数量	40	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン付台船 80t吊	運転1日当り, 標準, 6時間	日	1				単 34号
	引船 鋼D 500PS型	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	日	1				単 35号
	とび工		人	2				
	普通作業員		人	4				
	雑材料 全体の%		式	1				
	合計							
	単価							円/個

# 2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 23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 37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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 24号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm), 無, 15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
	敷き鉄板賃料 22×1524×3048mm	供用日数:15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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 25号	材料費(m2)		単位	m2	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費 土木用遮水シート1mm		m2	1			
	合計						
	単価						円/m2

## 2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 26号	処分費(t)		単位	t	単位数量	金額	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 処分費 (廃プラ)		t	100			
	合計						
	単価						円/t







## 2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 30号	起重機船(非航巡回) 鋼D 250t吊	運転1日当り, 標準, 2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	281				
	船団長		人	1.2				
	高級船員		人	1.2				
	普通船員		人	7.2				
	起重機船[巡回・ティセル式] D 250t吊	機械条件: 運転時間当り損料	時間	2				
	起重機船[巡回・ティセル式] D 250t吊	機械条件: 供用日当り損料	日	1.65				
	合計							
	単価							円/日

## 2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 31号	仮設材等運搬	無し, 無し, 24.1t, 有り, 基地、積+現、取+現、積+基、取卸	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	
	貨物自動車運賃		式	1				
	取卸し・積込み費用		式	1				
	合計							

### 3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 32号	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		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	
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊			日	1				
合計								
単価							円/日	

### 3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 33号	ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)35t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	
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 35t吊			日	1				
合計								
単価							円/日	

# 3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 34号	クレーン付台船 80t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	
	軽油 免税		L	161				
	船団長		人	1.2				
	普通船員		人	6				
	クローラクレーン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 80t吊	機械条件:運転日当り損料	日	1				
	クローラクレーン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 80t吊	機械条件:供用日当り損料	日	1.65				
	台船(クレーン付台船用) 700t積	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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 35号	引船 鋼D 500PS型	運転1日当り, 標準, 2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	114				
	高級船員		人	2.4				
	普通船員		人	1.2				
	引船[鋼製] D 500PS型	機械条件: 運転時間当り損料	時間	2				
	引船[鋼製] D 500PS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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 36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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 37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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 38号	運転費 回航費(被回航方式 作業船)	2, 標準, 鋼D 500PS型, 6h, 0.4日, 0.4日	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	
	燃料費 回航費(被回航方式 作業船)	標準, 鋼D 500PS型, 6h	式	1			単 40号	
	労務費 回航費(被回航方式 作業船)	標準, 鋼D 500PS型	日	0.5			単 41号	
	合計							



## 4次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 40号	燃料費 回航費(被回航方式 作業船)	標準, 鋼D 500PS型, 6h	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	
	重油A		L	342				
	合計							

## 4次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 41号	労務費 回航費(被回航方式 作業船)	標準, 鋼D 500PS型	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	
	高級船員(11H/日)		人	2				
	普通船員(11H/日)		人	1				
	合計							
	単価							円/日

## 4次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 42号	燃料費 回航費(被回航方式 作業船)	標準, 鋼D 1000PS型, 8h	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	
	重油A		L	913				
	合計							

## 4次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 43号	労務費 回航費(被回航方式 作業船)	標準, 鋼D 1000PS型	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	
	高級船員(11H/日)		人	2				
	普通船員(11H/日)		人	1				
	合計							
	単価							円/日

# 4次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 44号	上乘費 回航費(被回航方式 作業船)	無し	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	
	船団長(11H/日)		人	1				
	普通船員(11H/日)		人	2				
	合計							
	単価							円/日

# 機労材集計リスト (機械)

工事名	R 8 波土 由岐漁港 (由岐地区) 美波・西由岐 西防波堤補強工 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	0.434	4,955	
L301010270	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	16.86	896,973	
L301010280	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	35t吊	日	10.164	739,939	
L302050110	鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m2	2,313.52	3,863,578	
M000302010	トラック[クレーン装置付]	ベストトラック2t積 吊能力2.9t	供用日	0.061	472	
M300570000	起重機船[旋回・ディゼル式]	D 250t吊	日	3.3	2,108,700	
M300570000	起重機船[旋回・ディゼル式]	D 250t吊	時間	4	322,000	
M301100000	引船[鋼製]	D 500PS型	日	9.409	435,673	
M301100000	引船[鋼製]	D 500PS型	時間	11.405	50,869	
M301280000	交通船[FRP製]	D 70PS型 3.0GT	日	39.75	131,310	
M301296000	潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.214	3,523	
M301572000	台船(クレーン付台船用)	700t積	日	9.409	851,586	
M302767000	クローラクレーン[機械駆動式カインチ・リフティング型]	80t吊	日	15.112	724,497	
	合計額				10,134,075	







消波ブロック設置数量計算書

測 点	点間距離	(陸上) 4t			(海上)4t					
		断面	平均	数量	断面	平均	数量			
(右側)										
No. 0		0.0			0.0					
No. 0 + 1.67	1.67	7.7	3.85	6.4	0.3	0.15	0.3	※断面積はNo.0とNo.1の平均断面積		
No. 1	18.33	15.3	11.50	210.8	0.5	0.40	7.3			
No. 1 + 10.00	10.00	11.8	13.55	135.5	0.6	0.55	5.5	※断面積はNo.1とNo.2の平均断面積		
No. 2	10.00	8.3	10.05	100.5	0.7	0.65	6.5			
No. 3	20.00	7.0	7.65	153.0	0.3	0.50	10.0			
No. 3 + 15.00	15.00	8.6	7.80	117.0	0.4	0.35	5.3			
No. 3 + 15.00		3.7								
No. 4	5.00	3.7	3.70	18.5						
No. 4 + 10.61	10.61	3.7	3.70	39.3						
No. 4 + 10.61	0.00	4.6								
No. 5	9.39	4.6	4.60	43.2						
No. 5 + 13.30	13.30	4.6	4.60	61.2						
小 計	113.30			885.4			34.9			

工種	消波工		計 算 式			単位	小 計	合 計
種別・細別・規格	記号							
消波ブロック工								

(ブロック流れ図)

