

設計書
令和7年度施行

--

熊石漁港南防波堤補修工事

案件番号	
整備局名等	北海道開発局 函館開発建設部
事務所・部・課名	江差港湾事務所
港湾・漁港名	熊石漁港
変更回数	0回
予算区分	
予算項目	北海道開発事業費
予算費目	特定漁港漁場整備事業費
目の細分	工事費

共通情報

熊石漁港南防波堤補修工事

共通情報

工事情報	
案件番号	---
整備局名等	北海道開発局 函館開発建設部
事務所・部・課名	江差港湾事務所
港湾・漁港名	熊石漁港
変更回数	0回
件名	熊石漁港南防波堤補修工事
予算情報	
予算区分	本予算
予算項目	北海道開発事業費
予算費目	特定漁港漁場整備事業費
目の細分	工事費
消費税率	10.00%
積算者名	

予算科目情報

費目名	原積算	変更積算	増減
積算金額			
消費税等相当額			
請負金額			
取引に係る消費税相当額			

変更設計額

費目名	算式	金額
工事価格(落札率を乗じた額)		
第0回変更設計額		
増減額		
増減額(税込み)		

施工概要

熊石漁港南防波堤補修工事

施工概要

熊石漁港南防波堤補修工事

工期：令和7年6月2日～令和7年11月28日

・南防波堤(補修) L=40.0m

基礎工 L=40.0m (捨石投入V=106m³)

本体工 L=40.0m (型枠ブロック製作・据付 N=77個、水中コン打設V=467m³)

被覆・根固工L=40.0m (被覆ブロック据付 N=71個、根固方塊据付 N=8個)

撤去工L=40.0m (被覆ブロック撤去 N=71個、根固方塊撤去 N=8個)

・共通仮設

回航・えい航費

回航 台船500t積 羽幌港 熊石漁港

回航 台船500t積 熊石漁港 羽幌港

回航 台船300t積 鬼脇港 熊石漁港

回航 台船300t積 熊石漁港 鬼脇港

えい航 起重機船200t吊 江差港 熊石漁港

えい航 起重機船200t吊 熊石漁港 江差港

運搬費

分解組立運搬 クローラクレーン 55t吊 1式

技術管理費

品質証明費 1式

基本情報

基本情報

積算情報				
積算基準年度	令和6年度			
積算年月日	令和7年4月17日			
採用年月日	(労務) 令和7年4月17日	(材料) 令和7年4月17日	(歩掛) 令和7年3月1日	(基準単価) 令和5年4月1日
港湾・漁港名	熊石漁港			
単価採用地区	(都道府県) 北海道	(地区) 函館		
工期	令和7年6月2日 ~ 令和7年11月28日			
補正情報				
供用係数ランク	ランク1	船舶供用係数() : 1.65	船員供用係数() : 1.20	
豪雪地域損料補正	[1.15] あり	冬期労務補正 [1.00] なし	亜熱帯労務補正	[1.00] なし
時間外労務補正	なし		労務一括補正	[1.0000] なし
休日確保評価型補正	労務 [1.04] 賃料 [1.02] あり (4週8休以上)			

間接費情報

全体		共通仮設費		現場環境改善費	
積算基準 事業区分 (Lv0)	1部 港湾土木請負工事積算基準 港湾整備	共通仮設費率	ICT活用なし ICT活用工事の有無 [1.5%] 地方港湾(3) : 一般交通の影響を受ける	現場環境改善費率 現場環境改善費計上の有無	する
工種区分	港湾工事 (構造物)	施工地域・工事場所による補正 海上輸送に要する補正 休日確保評価型補正係数	[1.68] あり [1.02] 標準	端数処理	1円未満切り捨て
		端数処理	1円未満切り捨て		
現場管理費		一般管理費等			
現場管理費率		一般管理費等率 前払金支出割合による補正	[1.00%] 3.5%を超え4.0%以下		
諸経費検証モデル工事の有無	なし	端数処理	1円未満切り捨て		
冬期対象日数	28日				
実工期	180日				
冬期率	0.16%	契約保証に係わる補正	[0.04%] 金銭的保証 (ケース 1)		
積雪寒冷地の区分と補正係数	[1.60] 2級地	端数処理	1円未満切り捨て		
冬期補正率	0.26%				
緊急工事の補正	[0.00%] しない				
熱中症対策補正率	[0.00%] なし				
施工時期・工事期間による補正	[0.26%]				
施工地域・工事場所による補正	[1.0%] 地方港湾(3) : 一般交通の影響を受ける				
休日確保評価型補正係数	[1.03] 標準				
端数処理	1円未満切り捨て				

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					75,299,586	
熊石漁港 南防波堤補修					75,299,586	
基礎工					5,089,974	
基礎捨石工					5,089,974	
基礎捨石					2,073,360	
1 捨石投入	中割石 30～300kg/個	m ³	106.00	19,560	2,073,360	
捨石本均し					1,370,160	
2 捨石本均し・荒均し(水中)	本均し ±5cm	m ²	72.00	19,030	1,370,160	
捨石荒均し					1,646,454	
3 捨石本均し・荒均し(水中)	荒均し ±30cm	m ²	177.00	9,302	1,646,454	
本体工 [ブロック式]					37,803,556	
本体ブロック製作工					13,761,750	
本体ブロック製作					13,761,750	
4 型枠ブロック材料費	(H1.0×L5.0)	個	16.00	201,000	3,216,000	
5 型枠ブロック材料費	(H1.1×L5.0)	個	40.00	222,000	8,880,000	
6 型枠ブロック材料費	(H1.0×L1.51)	個	6.00	69,000	414,000	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
7 型枠ブロック材料費	(H1.1×L1.51)	個	15.00	76,000	1,140,000	
8 仮設材等の積み取りし費	取卸し W=平均2.7t/個	t	149.00	750	111,750	
本体ブロック据付工					24,041,806	
本体ブロック据付					10,437,070	
9 型枠ブロック設置	型枠ブロック (H1.0×L5.0) 2.484t/個	個	16.00	140,095	2,241,520	
10 型枠ブロック設置	型枠ブロック (H1.1×L5.0) 2.734t/個	個	40.00	122,583	4,903,320	
11 型枠ブロック設置	型枠ブロック (H1.0×L1.51) 0.814t/個	個	6.00	140,095	840,570	
12 型枠ブロック設置	型枠ブロック (H1.1×L1.51) 0.894t/個	個	15.00	163,444	2,451,660	
セパレーター設置工					9,162,692	
13 セパレータ設置	(L=5.0mタイプ)、 材料費、設置含む	本	448.00	15,428	6,911,744	
14 セパレータ設置	(L=1.51mタイプ)、 材料費、設置含む	本	84.00	26,797	2,250,948	
薬液定着アンカー取付					4,442,044	
15 薬液定着アンカー取付(注入型)(水中)		本	532.00	7,167	3,812,844	
16 薬液定着アンカー材料費	400ml/個	個	110.00	5,720	629,200	
本体工 [場所打式]					26,314,852	
水中コンクリート工					26,314,852	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
水中コンクリート					26,247,400	
17 コンクリート運搬(台船バケツ)	C-9	m ³	467.00	11,720	5,473,240	
18 水中コンクリート打設(ポンプ車直接打設)	C-9	m ³	467.00	35,600	16,625,200	
19 漏えい防止シート敷設	130kg/3cm縫製費含	m ²	95.00	2,000	190,000	
20 コンクリート削孔(水中)	L=300	本	240.00	8,137	1,952,880	
21 薬液定着アンカー取付(注入型)(水中)		本	240.00	7,167	1,720,080	
22 薬液定着アンカー材料費	400ml/個	個	50.00	5,720	286,000	
差筋					67,452	
23 材料費(kg)	D22 (SD345) L=0.7m	k g	511.00	132	67,452	
被覆・根固工					3,045,602	
被覆ブロック工					2,518,938	
被覆ブロック据付					2,518,938	
24 ブロック据付(1スイング)	被覆ブロック 8.211t/個	個	71.00	35,478	2,518,938	
根固ブロック工					526,664	
根固ブロック据付					526,664	
25 ブロック据付(1スイング)	根固方塊 37.03t/個	個	8.00	65,833	526,664	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
構造物撤去工					3,045,602	
撤去工					3,045,602	
ブロック撤去					3,045,602	
26 ブロック撤去(1スイング内)	根固方塊 37.03t/個	個	8.00	65,833	526,664	
27 ブロック撤去(1スイング内)	被覆ブロック 8.211t/個	個	71.00	35,478	2,518,938	
共通仮設費(積上)					12,640,029	
共通仮設費					12,640,029	
回航・えい航費					11,362,824	
回航					8,761,004	
28 回航費(被回航方式 作業船)	台船500t積 羽幌港 熊石漁港【往路】 179漙	回	1.00	2,331,077	2,331,077	
29 回航費(被回航方式 作業船)	台船500t積 熊石漁港 羽幌港【復路】 179漙	回	1.00	2,331,077	2,331,077	
30 回航費(被回航方式 作業船)	台船300t積 鬼脇港 熊石漁港【往路】 210漙	回	1.00	2,049,425	2,049,425	
31 回航費(被回航方式 作業船)	台船300t積 熊石漁港 鬼脇港【復路】 210漙	回	1.00	2,049,425	2,049,425	
えい航					2,601,820	
32 えい航費(作業船)	起重機船 鋼D200t吊 江差港 熊石漁港【往路】 20漙	回	1.00	1,300,910	1,300,910	
33 えい航費(作業船)	起重機船 鋼D200t吊 熊石漁港 江差港【復路】 20漙	回	1.00	1,300,910	1,300,910	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運搬費					1,158,005	
建設機械器具等運搬					1,158,005	
34 分解組立運搬	ク-ラレ-ン 55t吊	式	1.00	1,158,005	1,158,005	
技術管理費					119,200	
技術管理					119,200	
35 技術管理費	品質証明費	式	1.00	119,200	119,200	

総括表

熊石漁港南防波堤補修工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					75,299,586	
間接工事費	20,847,683 + 23,729,145				44,576,828	
共通仮設費（計）	12,640,029 + 7,665,497 + 542,157				20,847,683	
共通仮設費（積上）					12,640,029	
共通仮設費（率）	$75,299,586 \times 10.18\% ((5.05\% \times 1.68 + 1.50\%) \times 1.02)$				7,665,497	
現場環境改善費	$75,299,586 \times 0.72\%$				542,157	
現場管理費	$96,147,269 \times 24.68\% ((22.70\% + 1.26\%) \times 1.03)$				23,729,145	
工事原価	75,299,586 + 44,576,828				119,876,414	
一般管理費等	$119,876,414 \times 16.70\% (16.70\% \times 1.00) - 3,725$				20,015,636	
契約保証費	$119,876,414 \times 0.04\%$				47,950	
工事価格	119,876,414 + 20,015,636 + 47,950				139,940,000	
消費税等相当額	$139,940,000 \times 10.00\%$				13,994,000	
請負工事費	139,940,000 + 13,994,000				153,934,000	

代価表・施工パッケージ

番号：1

名称：捨石投入 中割石 30～300kg/個

m3 (1000m 3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
石材投入(海上運搬投入)		m 3	1,300.00	14,720.61	19,136,793		
潜水土船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.58	206,403.00	326,116	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,462,909.00	97,314		
合 計	作業能力：1,000.00m 3			19,560.00	19,560,223		

番号：1.1

名称：石材投入(海上運搬投入)

m3 (1000m 3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
中割石	30～300kg/個	m 3	1,000.00	10,500.00	10,500,000		
ホイールローダ(排出ガス対策型)	1.9～2.1m3	日	2.58	63,259.00	163,208	4.70H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	2.19	1,556,908.00	3,409,628	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	2.19	295,788.00	647,775	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00m 3			14,720.61	14,720,611		

番号：2

名称：捨石本均し・荒均し(水中) 本均し ±5cm

1日当り (10.9m 2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水土船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	206,403.00	206,403	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	206,403.00	1,032		
合 計	作業能力：10.90m 2			19,030.00	207,435		

代価表・施工パッケージ

番号：3
 名称：捨石本均し・荒均し(水中) 荒均し ±30cm 1日当り(22.3m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	206,403.00	206,403	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	206,403.00	1,032		
合 計	作業能力：22.30m ²			9,302.00	207,435		

番号：4
 名称：型枠ブロック材料費 (H1.0×L5.0) 1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残置型枠ブロック製作	H1.0×L5.0	個	1.000	201,000.00	201,000		
合 計	作業能力：1.00個			201,000.00	201,000		

番号：5
 名称：型枠ブロック材料費 (H1.1×L5.0) 1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残置型枠ブロック製作	H1.1×L5.0	個	1.000	222,000.00	222,000		
合 計	作業能力：1.00個			222,000.00	222,000		

番号：6
 名称：型枠ブロック材料費 (H1.0×L1.51) 1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残置型枠ブロック製作	H1.0×L1.51	個	1.000	69,000.00	69,000		
合 計	作業能力：1.00個			69,000.00	69,000		

代価表・施工パッケージ

番号：7

名称：型枠ブロック材料費 (H1.1×L1.51)

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残置型枠ブロック製作	H1.1×L1.51	個	1.000	76,000.00	76,000		
合 計	作業能力：1.00個			76,000.00	76,000		

番号：8

名称：仮設材等の積込み取卸し費 取卸し W=平均2.7t/個

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
取卸し費（仮設材等）		t	1.000	750.00	750		
合 計	作業能力：1.00 t			750.00	750		

番号：9

名称：型枠ブロック設置 型枠ブロック (H1.0×L5.0) 2.484t/個

個（7個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	507,615.00	507,615	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	208,093.00	208,093	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	206,403.00	165,122	8H	
とび工		人	1.00	29,740.00	29,740		
普通作業員		人	3.00	21,740.00	65,220		
雑材料	全体の%	%	0.50	975,790.00	4,878		
合 計	作業能力：7.00個			140,095.00	980,668		

代価表・施工パッケージ

熊石漁港南防波堤補修工事

番号：10

名称：型枠ブロック設置 型枠ブロック（H1.1×L5.0） 2.734t/個

個（8個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	507,615.00	507,615	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	208,093.00	208,093	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	206,403.00	165,122	8H	
とび工		人	1.00	29,740.00	29,740		
普通作業員		人	3.00	21,740.00	65,220		
雑材料	全体の%	%	0.50	975,790.00	4,878		
合 計	作業能力：8.00個			122,583.00	980,668		

番号：11

名称：型枠ブロック設置 型枠ブロック（H1.0×L1.51） 0.814t/個

個（7個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	507,615.00	507,615	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	208,093.00	208,093	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	206,403.00	165,122	8H	
とび工		人	1.00	29,740.00	29,740		
普通作業員		人	3.00	21,740.00	65,220		
雑材料	全体の%	%	0.50	975,790.00	4,878		
合 計	作業能力：7.00個			140,095.00	980,668		

代価表・施工パッケージ

熊石漁港南防波堤補修工事

番号：12

名称：型枠ブロック設置 型枠ブロック（H1.1×L1.51）0.894t/個

個（6個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	507,615.00	507,615	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	208,093.00	208,093	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	206,403.00	165,122	8H	
とび工		人	1.00	29,740.00	29,740		
普通作業員		人	3.00	21,740.00	65,220		
雑材料	全体の%	%	0.50	975,790.00	4,878		
合 計	作業能力：6.00個			163,444.00	980,668		

番号：13

名称：セパレータ設置（L=5.0mタイプ）、材料費、設置含む

本当り（64本）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セパレーター工	既設削孔、セパレータ設置	本	64.00	14,332.92	917,306		
普通作業員		人	3.00	21,740.00	65,220		
雑材料	全体の%	%	0.50	982,526.00	4,912		
合 計	作業能力：64.00本			15,428.00	987,438		

代価表・施工パッケージ

番号：13.1

名称：セパレーター工 既設削孔、セパレータ設置

本当り（64本）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ハンマドリル	38mm	日	1.00	479.00	479		
空気圧縮機(排出ガス対策型)	3.5～3.7m3/min	日	1.00	5,593.00	5,593		
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	206,403.00	206,403	8H	
セパレータ材料費	5/8×1610用(特殊ネジ加工)	本	64.00	11,013.00	704,832		
合 計	作業能力：64.00本			14,332.92	917,307		

番号：14

名称：セパレータ設置（L=1.51mタイプ）、材料費、設置含む

本当り（28本）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セパレーター工	既設削孔、セパレータ設置	本	28.00	24,335.39	681,390		
普通作業員		人	3.00	21,740.00	65,220		
雑材料	全体の%	%	0.50	746,610.00	3,733		
合 計	作業能力：28.00本			26,797.00	750,343		

番号：14.1

名称：セパレーター工 既設削孔、セパレータ設置

本当り（28本）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ハンマドリル	38mm	日	1.00	479.00	479		
空気圧縮機(排出ガス対策型)	3.5～3.7m3/min	日	1.00	5,593.00	5,593		
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	206,403.00	206,403	8H	
セパレータ材料費	5/8×9810用(特殊ネジ加工)	本	28.00	16,747.00	468,916		
合 計	作業能力：28.00本			24,335.39	681,391		

代価表・施工パッケージ

熊石漁港南防波堤補修工事

番号：15

名称：薬液定着アンカー取付(注入型)(水中)

10本当り

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	0.40	21,740.00	8,696		
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.30	206,403.00	61,920	8H	
雑材料	全体の%	%	1.50	70,616.00	1,059		
合 計	作業能力：10.00本			7,167.00	71,675		

番号：16

名称：薬液定着アンカー材料費 400ml/個

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
材料費		個	1.000	5,720.00	5,720		
合 計	作業能力：1.00個			5,720.00	5,720		

番号：17

名称：コンクリート運搬(台船バケット) C-9

100m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.04	507,615.00	527,919	6.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	2.08	159,357.00	331,462	8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.04	208,093.00	216,416	2.00H / 8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	55t吊	日	0.52	72,290.00	37,590	8H	
コンクリートバケット	3.0m3	日	12.48	4,230.00	52,790		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,166,177.00	5,830		
合 計	作業能力：100.00m 3			11,720.00	1,172,007		

代価表・施工パッケージ

熊石漁港南防波堤補修工事

番号：18

名称：水中コンクリート打設(ポンプ車直接打設) C-9

10m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中コンクリート	C-9	m 3	10.60	29,700.00	314,820		
コンクリートポンプ車	ブーム式 90～110m3/h	日	0.10	104,674.00	10,467	6.80H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.10	206,403.00	20,640	8H	
世話役		人	0.10	28,910.00	2,891		
特殊作業員		人	0.10	26,310.00	2,631		
普通作業員		人	0.20	21,740.00	4,348		
雑材料	特定項目の%	%	0.50	40,977.00	204		
合 計	作業能力：10.00m 3			35,600.00	356,001		

番号：19

名称：漏えい防止シート敷設 130kg/3cm縫製費含

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木安定シート 一般土木用	130kg/3cm縫製費含まず ナイロン、ビニロン、テロン、ホ リエステル	m 2	130.00	520.00	67,600		
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.50	206,403.00	103,201	8H	
普通作業員		人	1.30	21,740.00	28,262		
雑材料	全体の%	%	0.50	199,063.00	995		
合 計	作業能力：100.00m 2			2,000.00	200,058		

代価表・施工パッケージ

番号：20
 名称：コンクリート削孔(水中) L=300

1日当り(30本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
さく岩機	ハンドドリル(空圧式) 15kg級	日	1.00	937.00	937	8H	
空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合)	可搬式3.5~3.7m ³ /min	日	1.00	5,651.00	5,651		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	206,403.00	206,403	8H	
普通作業員		人	1.00	21,740.00	21,740		
雑材料	全体の%	%	4.00	234,731.00	9,389		
合 計	作業能力：30.00本			8,137.00	244,120		

番号：21
 名称：薬液定着アンカー取付(注入型)(水中)

10本当り

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	0.40	21,740.00	8,696		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.30	206,403.00	61,920	8H	
雑材料	全体の%	%	1.50	70,616.00	1,059		
合 計	作業能力：10.00本			7,167.00	71,675		

番号：22
 名称：薬液定着アンカー材料費 400ml/個

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
材料費		個	1.000	5,720.00	5,720		
合 計	作業能力：1.00個			5,720.00	5,720		

代価表・施工パッケージ

熊石漁港南防波堤補修工事

番号：23

名称：材料費(kg) D22 (SD345) L=0.7m

1kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D22	k g	1.030	129.00	132		
合 計	作業能力：1.00kg			132.00	132		

番号：24

名称：ブロック据付(1スイング) 被覆ブロック 8.211t/個

1日当り(51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 150t吊	日	1.00	1,145,632.00	1,145,632	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	241,963.00	241,963	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	206,403.00	412,806	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,800,401.00	9,002		
合 計	作業能力：51.00個			35,478.00	1,809,403		

番号：25

名称：ブロック据付(1スイング) 根固方塊 37.03t/個

1日当り(34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 200t吊	日	1.00	1,556,908.00	1,556,908	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	257,498.00	257,498	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	206,403.00	412,806	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,227,212.00	11,136		
合 計	作業能力：34.00個			65,833.00	2,238,348		

代価表・施工パッケージ

番号：26

名称：ブロック撤去(1スイング内) 根固方塊 37.03t/個

1日当り(34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 200t吊	日	1.00	1,556,908.00	1,556,908	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	257,498.00	257,498	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	206,403.00	412,806	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,227,212.00	11,136		
合 計	作業能力：34.00個			65,833.00	2,238,348		

番号：27

名称：ブロック撤去(1スイング内) 被覆ブロック 8.211t/個

1日当り(51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 150t吊	日	1.00	1,145,632.00	1,145,632	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	241,963.00	241,963	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	206,403.00	412,806	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,800,401.00	9,002		
合 計	作業能力：51.00個			35,478.00	1,809,403		

代価表・施工パッケージ

熊石漁港南防波堤補修工事

番号：28

名称：回航費(被回航方式 作業船) 台船500t積 羽幌港 熊石漁港【往路】 179湊

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費		式	1.00	83,850.00	83,850		
運轉費		式	1.00	1,094,533.00	1,094,533		
損料		式	1.00	1,060,540.00	1,060,540		
回航保険料		式	1.00	4,664.00	4,664		
旅費等		式	1.00	87,490.00	87,490		
合 計	作業能力：1.00回			2,331,077.00	2,331,077		

番号：28.1

名称：運轉費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
燃料費		式	1.00	467,305.00	467,305		
労務費		日	4.50	139,384.00	627,228		
合 計	作業能力：1.00式			1,094,533.00	1,094,533		

番号：28.2

名称：燃料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	4,919.00	95.00	467,305		
合 計	作業能力：1.00式			467,305.00	467,305		

代価表・施工パッケージ

番号：28.3
 名称：労務費 1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高級船員(11H/日)		人	2.00	46,760.00	93,520		
高級船員乗船手当		人	2.00	2,854.00	5,708		
普通船員(11H/日)		人	1.00	37,820.00	37,820		
普通船員乗船手当		人	1.00	2,336.00	2,336		
合 計	作業能力：1.00日			139,384.00	139,384		

番号：28.4
 名称：旅費等 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.00	26,730.00	53,460		
普通日額旅費		式	1.00	1,908.00	1,908		
交通費	鉄道賃(運賃)	式	1.00	12,000.00	12,000		
交通費	鉄道賃(急行・特急料金)	式	1.00	5,762.00	5,762		
交通費	車賃	式	1.00	14,360.00	14,360		
合 計	作業能力：1.00式			87,490.00	87,490		

代価表・施工パッケージ

熊石漁港南防波堤補修工事

番号：29

名称：回航費(被回航方式 作業船) 台船500t積 熊石漁港 羽幌港【復路】 179湊

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費		式	1.00	83,850.00	83,850		
運轉費		式	1.00	1,094,533.00	1,094,533		
損料		式	1.00	1,060,540.00	1,060,540		
回航保険料		式	1.00	4,664.00	4,664		
旅費等		式	1.00	87,490.00	87,490		
合 計	作業能力：1.00回			2,331,077.00	2,331,077		

番号：29.1

名称：運轉費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
燃料費		式	1.00	467,305.00	467,305		
労務費		日	4.50	139,384.00	627,228		
合 計	作業能力：1.00式			1,094,533.00	1,094,533		

番号：29.2

名称：燃料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	4,919.00	95.00	467,305		
合 計	作業能力：1.00式			467,305.00	467,305		

代価表・施工パッケージ

熊石漁港南防波堤補修工事

番号：29.3
 名称：労務費 1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高級船員(11H/日)		人	2.00	46,760.00	93,520		
高級船員乗船手当		人	2.00	2,854.00	5,708		
普通船員(11H/日)		人	1.00	37,820.00	37,820		
普通船員乗船手当		人	1.00	2,336.00	2,336		
合 計	作業能力：1.00日			139,384.00	139,384		

番号：29.4
 名称：旅費等 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.00	26,730.00	53,460		
普通日額旅費		式	1.00	1,908.00	1,908		
交通費	鉄道賃(運賃)	式	1.00	12,000.00	12,000		
交通費	鉄道賃(急行・特急料金)	式	1.00	5,762.00	5,762		
交通費	車賃	式	1.00	14,360.00	14,360		
合 計	作業能力：1.00式			87,490.00	87,490		

代価表・施工パッケージ

熊石漁港南防波堤補修工事

番号：30

名称：回航費(被回航方式 作業船) 台船300t積 鬼脇港 熊石漁港【往路】 210哩

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費		式	1.00	62,850.00	62,850		
運轉費		式	1.00	1,038,065.00	1,038,065		
損料		式	1.00	829,830.00	829,830		
回航保険料		式	1.00	3,884.00	3,884		
旅費等		式	1.00	114,796.00	114,796		
合 計	作業能力：1.00回			2,049,425.00	2,049,425		

番号：30.1

名称：運轉費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
燃料費		式	1.00	341,145.00	341,145		
労務費		日	5.00	139,384.00	696,920		
合 計	作業能力：1.00式			1,038,065.00	1,038,065		

番号：30.2

名称：燃料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	3,591.00	95.00	341,145		
合 計	作業能力：1.00式			341,145.00	341,145		

代価表・施工パッケージ

番号：30.3
 名称：労務費 1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高級船員(11H/日)		人	2.00	46,760.00	93,520		
高級船員乗船手当		人	2.00	2,854.00	5,708		
普通船員(11H/日)		人	1.00	37,820.00	37,820		
普通船員乗船手当		人	1.00	2,336.00	2,336		
合 計	作業能力：1.00日			139,384.00	139,384		

番号：30.4
 名称：旅費等 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.00	26,730.00	53,460		
日当		式	1.00	3,090.00	3,090		
宿泊費(1泊)		式	1.00	14,180.00	14,180		
交通費	鉄道賃(運賃)	式	1.00	20,200.00	20,200		
交通費	鉄道賃(急行・特急料金)	式	1.00	11,524.00	11,524		
交通費	船賃	式	1.00	6,526.00	6,526		
交通費	車賃	式	1.00	5,816.00	5,816		
合 計	作業能力：1.00式			114,796.00	114,796		

代価表・施工パッケージ

熊石漁港南防波堤補修工事

番号：31

名称：回航費(被回航方式 作業船) 台船300t積 熊石漁港 鬼脇港【復路】 210湊

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費		式	1.00	62,850.00	62,850		
運轉費		式	1.00	1,038,065.00	1,038,065		
損料		式	1.00	829,830.00	829,830		
回航保険料		式	1.00	3,884.00	3,884		
旅費等		式	1.00	114,796.00	114,796		
合 計	作業能力：1.00回			2,049,425.00	2,049,425		

番号：31.1

名称：運轉費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
燃料費		式	1.00	341,145.00	341,145		
労務費		日	5.00	139,384.00	696,920		
合 計	作業能力：1.00式			1,038,065.00	1,038,065		

番号：31.2

名称：燃料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	3,591.00	95.00	341,145		
合 計	作業能力：1.00式			341,145.00	341,145		

代価表・施工パッケージ

番号：31.3
 名称：労務費 1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高級船員(11H/日)		人	2.00	46,760.00	93,520		
高級船員乗船手当		人	2.00	2,854.00	5,708		
普通船員(11H/日)		人	1.00	37,820.00	37,820		
普通船員乗船手当		人	1.00	2,336.00	2,336		
合 計	作業能力：1.00日			139,384.00	139,384		

番号：31.4
 名称：旅費等 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.00	26,730.00	53,460		
日当		式	1.00	3,090.00	3,090		
宿泊費(1泊)		式	1.00	14,180.00	14,180		
交通費	鉄道賃(運賃)	式	1.00	20,200.00	20,200		
交通費	鉄道賃(急行・特急料金)	式	1.00	11,524.00	11,524		
交通費	船賃	式	1.00	6,526.00	6,526		
交通費	車賃	式	1.00	5,816.00	5,816		
合 計	作業能力：1.00式			114,796.00	114,796		

代価表・施工パッケージ

熊石漁港南防波堤補修工事

番号：32

名称：えい航費(作業船) 起重機船 鋼D200t吊 江差港 熊石漁港【往路】 20湊

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費		式	1.00	530,510.00	530,510		
損料		式	1.00	770,400.00	770,400		
合 計	作業能力：1.00回			1,300,910.00	1,300,910		

番号：32.1

名称：運転費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
燃料費		式	1.00	113,715.00	113,715		
労務費(えい航用引船)		日	1.50	126,570.00	189,855		
労務費(被えい航船舶)		日	1.00	226,940.00	226,940		
合 計	作業能力：1.00式			530,510.00	530,510		

番号：32.2

名称：燃料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	1,197.00	95.00	113,715		
合 計	作業能力：1.00式			113,715.00	113,715		

番号：32.3

名称：労務費(えい航用引船)

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高級船員		人	3.00	33,280.00	99,840		
普通船員		人	1.00	26,730.00	26,730		
合 計	作業能力：1.00日			126,570.00	126,570		

代価表・施工パッケージ

熊石漁港南防波堤補修工事

番号：32.4
 名称：労務費(被えい航船舶) 1日当り

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	33,280.00	33,280		
高級船員		人	1.00	33,280.00	33,280		
普通船員		人	6.00	26,730.00	160,380		
合 計	作業能力：1.00日			226,940.00	226,940		

番号：33
 名称：えい航費(作業船) 起重機船 鋼D200t吊 熊石漁港 江差港【復路】 20湊 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費		式	1.00	530,510.00	530,510		
損料		式	1.00	770,400.00	770,400		
合 計	作業能力：1.00回			1,300,910.00	1,300,910		

番号：33.1
 名称：運転費 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
燃料費		式	1.00	113,715.00	113,715		
労務費(えい航用引船)		日	1.50	126,570.00	189,855		
労務費(被えい航船舶)		日	1.00	226,940.00	226,940		
合 計	作業能力：1.00式			530,510.00	530,510		

代価表・施工パッケージ

熊石漁港南防波堤補修工事

番号：33.2
 名称：燃料費 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	1,197.00	95.00	113,715		
合 計	作業能力：1.00式			113,715.00	113,715		

番号：33.3
 名称：労務費(えい航用引船) 1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高級船員		人	3.00	33,280.00	99,840		
普通船員		人	1.00	26,730.00	26,730		
合 計	作業能力：1.00日			126,570.00	126,570		

番号：33.4
 名称：労務費(被えい航船舶) 1日当り

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	33,280.00	33,280		
高級船員		人	1.00	33,280.00	33,280		
普通船員		人	6.00	26,730.00	160,380		
合 計	作業能力：1.00日			226,940.00	226,940		

代価表・施工パッケージ

番号：34

名称：分解組立運搬 加-ラレーン 55t吊

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)25t吊	日	1.50	48,100.00	72,150	8H	
特殊作業員		人	5.50	26,310.00	144,705		
運搬費等率	特定項目の%	%	434.00	216,855.00	941,150		
合 計	作業能力：1.00式			1,158,005.00	1,158,005		

番号：35

名称：技術管理費 品質証明費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)		人	2.00	59,600.00	119,200		
合 計	作業能力：1.00式			119,200.00	119,200		

単価表一覧

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	ホイールローダ(排出ガス対策型)	1.9~2.1m3	日	63,259	4.70H / 8H	1.1	石材投入(海上運搬投入)	
2	起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1,556,908	6.00H / 8H	1.1	石材投入(海上運搬投入)	
						25	ブロック据付(1スイング)	根固方塊 37.03t/個
						26	ブロック撤去(1スイング内)	根固方塊 37.03t/個
3	引船	鋼D 1000PS型	日	295,788	2.00H / 8H	1.1	石材投入(海上運搬投入)	
4	潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	206,403	8H	1	捨石投入	中割石 30~300kg/個
						2	捨石本均し・荒均し(水中)	本均し ±5cm
						3	捨石本均し・荒均し(水中)	荒均し ±30cm
						9	型枠ブロック設置	型枠ブロック (H1.0×L5.0) 2.484t/個
						10	型枠ブロック設置	型枠ブロック (H1.1×L5.0) 2.734t/個
						11	型枠ブロック設置	型枠ブロック (H1.0×L1.51) 0.814t/個
						12	型枠ブロック設置	型枠ブロック (H1.1×L1.51) 0.894t/個
						13.1	セパレーター工	既設削孔、セパレータ設置
						14.1	セパレーター工	既設削孔、セパレータ設置
						15	薬液定着アンカー取付(注入型)(水中)	
						18	水中コンクリート打設(ポンプ車直接打設)	C-9
						19	漏えい防止シート敷設	130kg/3cm縫製費含
						20	コンクリート削孔(水中)	L=300
						21	薬液定着アンカー取付(注入型)(水中)	
						24	ブロック据付(1スイング)	被覆ブロック 8.211t/個
						25	ブロック据付(1スイング)	根固方塊 37.03t/個
						26	ブロック撤去(1スイング内)	根固方塊 37.03t/個
						27	ブロック撤去(1スイング内)	被覆ブロック 8.211t/個
5	クレーン付台船	80t吊	日	507,615	6.00H / 8H	9	型枠ブロック設置	型枠ブロック (H1.0×L5.0) 2.484t/個
						10	型枠ブロック設置	型枠ブロック (H1.1×L5.0) 2.734t/個
						11	型枠ブロック設置	型枠ブロック (H1.0×L1.51) 0.814t/個

単価表一覧

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
						12	型枠ブロック設置	型枠ブロック (H1.1×L1.51) 0.894t/個
						17	コンクリート運搬(台船バケツト)	C-9
6	引船	鋼D 500PS型	日	208,093	2.00H / 8H	9	型枠ブロック設置	型枠ブロック (H1.0×L5.0) 2.484t/個
						10	型枠ブロック設置	型枠ブロック (H1.1×L5.0) 2.734t/個
						11	型枠ブロック設置	型枠ブロック (H1.0×L1.51) 0.814t/個
						12	型枠ブロック設置	型枠ブロック (H1.1×L1.51) 0.894t/個
						17	コンクリート運搬(台船バケツト)	C-9
7	ハンマドリル	38mm	日	479		13.1	セパレーター工	既設削孔、セパレータ設置
						14.1	セパレーター工	既設削孔、セパレータ設置
8	空気圧縮機(排出ガス対策型)	3.5~3.7m3/min	日	5,593		13.1	セパレーター工	既設削孔、セパレータ設置
						14.1	セパレーター工	既設削孔、セパレータ設置
9	台船	鋼300t積	日	159,357	8H	17	コンクリート運搬(台船バケツト)	C-9
10	クローラクレーン(油圧駆動式)	55t吊	日	72,290	8H	17	コンクリート運搬(台船バケツト)	C-9
11	コンクリートバケツト	3.0m3	日	4,230		17	コンクリート運搬(台船バケツト)	C-9
12	コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m3/h	日	104,674	6.80H / 8H	18	水中コンクリート打設(ポンプ車直接打設)	C-9
13	さく岩機	ハンドドリル(空圧式) 15kg級	日	937	8H	20	コンクリート削孔(水中)	L=300
14	空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合)	可搬式3.5~3.7m3/min	日	5,651		20	コンクリート削孔(水中)	L=300
15	起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1,145,632	6.00H / 8H	24	ブロック据付(1スイング)	被覆ブロック 8.211t/個
						27	ブロック撤去(1スイング内)	被覆ブロック 8.211t/個
16	引船	鋼D 700PS型	日	241,963	2.00H / 8H	24	ブロック据付(1スイング)	被覆ブロック 8.211t/個
						27	ブロック撤去(1スイング内)	被覆ブロック 8.211t/個
17	引船	鋼D 800PS型	日	257,498	2.00H / 8H	25	ブロック据付(1スイング)	根固方塊 37.03t/個
						26	ブロック撤去(1スイング内)	根固方塊 37.03t/個
18	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	48,100	8H	34	分解組立運搬	加ラールン 55t吊

単価表

単価表番号：1

単価表名称：ホイールローダ(排出ガス対策型) 1.9~2.1m3

1日当り 4.70H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	61.00	137.00	8,357		
運転手(特殊)		人	1.00	26,940.00	26,940		
損料(ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排出ガス対策型(第1次)])	標準バケット容量 山積1.9~2.1m3	時間	4.70	1,860.00	8,742		運転時間
損料(ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排出ガス対策型(第1次)])	標準バケット容量 山積1.9~2.1m3	日	1.55	12,400.00	19,220		供用日
合 計					63,259		

単価表番号：2

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t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	674.00	95.00	64,030		
船団長		人	1.20	33,280.00	39,936	=1.20	
高級船員		人	1.20	33,280.00	39,936	=1.20	
普通船員		人	7.20	26,730.00	192,456	=1.20	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	6.00	64,000.00	384,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	1.65	507,000.00	836,550	=1.65	供用日
合 計					1,556,908		

単価表

単価表番号：3

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	95.00	21,660		
高級船員		人	2.40	33,280.00	79,872	=1.20	
普通船員		人	1.20	26,730.00	32,076	=1.20	
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	1.65	88,000.00	145,200	=1.65	供用日
合 計					295,788		

単価表番号：4

単価表名称：潜水土船 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	104.00	13,416		
潜水世話役		人	0.24	48,980.00	11,755	=1.20	
潜水土		人	1.20	48,980.00	58,776	=1.20	
潜水連絡員		人	1.20	33,900.00	40,680	=1.20	
潜水送気員		人	1.20	31,930.00	38,316	=1.20	
損料（潜水土船）	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	13,100.00	13,100		運転日
損料（潜水土船）	D 270PS型 3～5t吊	日	1.65	18,400.00	30,360	=1.65	供用日
合 計					206,403		

単価表

単価表番号：5

単価表名称：クレーン付台船 80t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
軽油 免税		L	161.00	104.00	16,744		
船団長		人	1.20	33,280.00	39,936	=1.20	
普通船員		人	6.00	26,730.00	160,380	=1.20	
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン80t吊 台船700t積	日	1.00	32,000.00	32,000		運転日
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン80t吊 台船700t積	日	1.65	156,700.00	258,555	=1.65	供用日
合 計					507,615		

単価表番号：6

単価表名称：引船 鋼D 500PS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	114.00	95.00	10,830		
高級船員		人	2.40	33,280.00	79,872	=1.20	
普通船員		人	1.20	26,730.00	32,076	=1.20	
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	時間	2.00	4,460.00	8,920		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	日	1.65	46,300.00	76,395	=1.65	供用日
合 計					208,093		

単価表番号：7

単価表名称：ハンマドリル 38mm

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料(電動ハンマドリル)	穴あけ能力 38～40mm	日	1.00	198.00	198		運転日
損料(電動ハンマドリル)	穴あけ能力 38～40mm	日	1.75	161.00	281		供用日
合 計					479		

単価表

単価表番号：8

単価表名称：空気圧縮機(排出ガス対策型) 3.5~3.7m3/min

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	25.00	137.00	3,425		
賃料(空気圧縮機)	3.5~3.7m3/min	日	1.56	1,390.00	2,168		
合 計					5,593		

単価表番号：9

単価表名称：台船 鋼300t積

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
普通船員		人	2.40	26,730.00	64,152	=1.20	
損料(台船)	300t積	日	1.65	57,700.00	95,205	=1.65	供用日
合 計					159,357		

単価表番号：10

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 55t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	70.00	137.00	9,590		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式) 55t吊	日	1.00	62,700.00	62,700		
合 計					72,290		

単価表番号：11

単価表名称：コンクリートバケット 3.0m3

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料(コンクリートバケット [鋼製])	バケット規格3.0m3 質量8.1t	日	1.00	2,030.00	2,030		運転日
損料(コンクリートバケット [鋼製])	バケット規格3.0m3 質量8.1t	日	2.00	1,100.00	2,200		供用日
合 計					4,230		

単価表

単価表番号：12

単価表名称：コンクリートポンプ車 ブーム式 90～110m³/h

1日当り 6.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	88.00	137.00	12,056		
運転手(特殊)		人	1.00	26,940.00	26,940		
損料(コンクリートポンプ車[トラック架装・boom式])	圧送能力90～110m ³ /h	時間	6.80	3,640.00	24,752		運転時間
損料(コンクリートポンプ車[トラック架装・boom式])	圧送能力90～110m ³ /h	日	1.14	35,900.00	40,926		供用日
合 計					104,674		

単価表番号：13

単価表名称：さく岩機 ハンドドリル(空圧式) 15kg級

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
損料(さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])	質量15kg級	日	1.00	383.00	383		運転日
損料(さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])	質量15kg級	日	1.71	324.00	554		供用日
合 計					937		

単価表番号：14

単価表名称：空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合) 可搬式3.5～3.7m³/min

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	24.00	137.00	3,288		
賃料(空気圧縮機)	3.5～3.7m ³ /min	日	1.70	1,390.00	2,363		
合 計					5,651		

単価表

単価表番号：15

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 150t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	464.00	95.00	44,080		
船団長		人	1.20	33,280.00	39,936	=1.20	
高級船員		人	1.20	33,280.00	39,936	=1.20	
普通船員		人	6.00	26,730.00	160,380	=1.20	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	6.00	45,100.00	270,600		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	1.65	358,000.00	590,700	=1.65	供用日
合 計					1,145,632		

単価表番号：16

単価表名称：引船 鋼D 700PS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	160.00	95.00	15,200		
高級船員		人	2.40	33,280.00	79,872	=1.20	
普通船員		人	1.20	26,730.00	32,076	=1.20	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	2.00	6,010.00	12,020		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	1.65	62,300.00	102,795	=1.65	供用日
合 計					241,963		

単価表

単価表番号：17

単価表名称：引船 鋼D 800PS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	182.00	95.00	17,290		
高級船員		人	2.40	33,280.00	79,872	=1.20	
普通船員		人	1.20	26,730.00	32,076	=1.20	
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	時間	2.00	6,710.00	13,420		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	日	1.65	69,600.00	114,840	=1.65	供用日
合 計					257,498		

単価表番号：18

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	48,100.00	48,100		
合 計					48,100		