

令和5年度

四日市港外港地区東防波堤改良外工事
(第1回変更)

積算の内訳(工事設計書)

※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。

総括表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					78,824,749	
					91,154,552	12,329,803
間接工事費	21,656,580 + 24,062,328				45,718,908	
	22,917,154 + 27,028,408				49,945,562	4,226,654
共通仮設	12,814,387 + 8,311,435 + 530,758				21,656,580	
	13,020,564 + 9,322,515 + 574,075				22,917,154	1,260,574
共通仮設費（積上）					12,814,387	
					13,020,564	206,177
共通仮設費（率）					8,311,435	
	$90,916,758 \times (8,311,435 \div 79,302,503) \times (10.40\% \div 10.63\%)$				9,322,515	1,011,080
現場環境改善費					530,758	
	$88,160,988 \times (530,758 \div 76,916,627) \times (0.67\% \div 0.71\%)$				574,075	43,317
現場管理費					24,062,328	
	$113,129,435 \times (24,062,328 \div 100,254,606) \times (23.97\% \div 24.08\%)$				27,028,408	2,966,080
工事原価	78,824,749 + 21,656,580 + 24,062,328				124,543,657	
	91,154,552 + 22,917,154 + 27,028,408				141,100,114	16,556,457
一般管理費等					20,472,337	
	$140,157,843 \times (20,472,337 \div 124,316,934) \times (16.37\% \div 16.63\%) - 4,258$				22,715,880	2,243,543
スクラップ					-15,994	
工事価格	124,543,657 + 20,472,337 - 15,994				145,000,000	✓
	141,100,114 + 22,715,880 - 15,994				163,800,000	18,800,000
消費税等相当額	145,000,000 × 10.00%				14,500,000	
	163,800,000 × 10.00%				16,380,000	1,880,000
請負工事費	145,000,000 + 14,500,000				159,500,000	✓
	163,800,000 + 16,380,000				180,180,000	20,680,000

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					78,824,749	
					91,154,552	12,329,803
外港地区東防波堤					67,550,088	
					79,879,891	12,329,803
構造物撤去工					36,926,761	
					48,290,442	11,363,681
取壊し					8,046,178	
					8,834,133	787,955
コンクリート取壊し					8,046,178	
					8,834,133	787,955
1 底版切断	t=500mm		84.00		810,852	
		m	85.00	9,653	820,505	9,653
2 構造物取壊し	鉄筋		502.00		7,235,326	
		m ³	556.00	14,413	8,013,628	778,302
撤去					25,212,469	
					30,454,868	5,242,399
削孔(1)					2,723,420	
3 削孔(コアドリリング)	吊孔 φ150 L=500					
		孔	140.00	19,453	2,723,420	
削孔(2)					91,385	
					42,895	-48,490
4 削孔(さく岩機)	ワイヤーソーイング用 φ50 L=500		49.00		91,385	
		孔	23.00	1,865	42,895	-48,490
ブロック切断(1)					1,591,422	
					1,212,512	-378,910
5 ワイヤーソーイング(1)	湿式 笠部		21.00		1,591,422	
		m ²	16.00	75,782	1,212,512	-378,910
ブロック切断(2)					6,571,928	
					6,795,971	224,043
6 ワイヤーソーイング(2)	湿式 壁部		88.00		6,571,928	
		m ²	91.00	74,681	6,795,971	224,043
ブロック切断(3)					0	
					2,576,520	2,576,520

積算内訳表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
45 ワイヤーソーイング (3)	湿式 壁部鉛直		0.00	0	0	
		m 2	34.00	75,780	2,576,520	2,576,520
ブロック撤去 (1)					3,040,212	
7 ブロック撤去運搬 (海上一連方式)	L型ブロック 26 t/個					
		個	28.00	108,579	3,040,212	
ブロック撤去 (2)					89,096	
8 ブロック転置 (1)	L型ブロック 26 t/個					
		個	28.00	3,182	89,096	
コンクリート撤去					11,105,006	
					13,974,242	2,869,236
9 コンクリート殻撤去運搬			209.00		11,105,006	
		m 3	263.00	53,134	13,974,242	2,869,236
殻運搬処理					3,668,114	
					4,290,256	622,142
コンクリート殻運搬					1,603,890	
					1,776,420	172,530
10 コンクリート殻運搬	鉄筋		502.00		1,603,890	
		m 3	556.00	3,195	1,776,420	172,530
コンクリート殻処分					2,064,224	
					2,286,272	222,048
11 処分費	鉄筋		502.00		2,064,224	
		m 3	556.00	4,112	2,286,272	222,048
建設汚泥運搬					0	
					137,090	137,090
46 建設汚泥運搬	10 t 吸引作業車		0.00	0	0	
		回	1.00	137,090	137,090	137,090
建設汚泥処分					0	
					90,474	90,474
47 処分費	建設汚泥		0.00	0	0	
		m 3	6.00	15,079	90,474	90,474
作業ヤード整備					0	
					174,825	174,825

積算内訳表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
不陸整正					0	
					174,825	174,825
48 不陸整正	補足材無し		0.00	0	0	
		m 2	1,575.00	111	174,825	174,825
作業ヤード撤去					0	
					4,536,360	4,536,360
コンクリート取壊し					0	
					2,561,760	2,561,760
49 構造物取壊し	無筋構造物 t=10cm		0.00	0	0	
		m 3	360.00	7,116	2,561,760	2,561,760
コンクリート殻運搬					0	
					802,080	802,080
50 コンクリートガラ運搬	無筋		0.00	0	0	
		m 3	360.00	2,228	802,080	802,080
コンクリート殻処分					0	
					772,920	772,920
51 処分費	無筋		0.00	0	0	
		m 3	360.00	2,147	772,920	772,920
不陸整正					0	
					399,600	399,600
52 不陸整正	補足材無し		0.00	0	0	
		m 2	3,600.00	111	399,600	399,600
本体工（ブロック式）					30,623,327	
					31,589,449	966,122
本体ブロック据付					16,416,736	
本体ブロック据付					16,416,736	
12 ブロック転置(2)	L型ブロック 33t/個					
		個	28.00	5,729	160,412	
13 ブロック運搬据付（海上一連方式）	L型ブロック 33t/個					
		個	28.00	580,583	16,256,324	
現場鋼材切断					455,028	

積算内訳表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
現場鋼材切断					455,028	
14 吊筋切断	吊筋 φ38	箇所	84.00	5,417	455,028	
底板コンクリート					13,751,563	
					14,717,685	966,122
削孔(3)					843,780	
15 削孔(ハンマドリル)	削孔径16mm 削孔長100mm	孔	1,470.00	574	843,780	
差筋					309,424	
16 差筋材料費(1)	樹脂カプセル D-12	本	1,470.00	143	210,210	
17 差筋材料費(2)	SD345 D13 L=600mm/本	kg	878.00	113	99,214	
支保					1,677,816	
					1,697,790	19,974
18 支保組立組外(重力式)		m	84.00		1,677,816	
			85.00	19,974	1,697,790	19,974
鉄筋					923,250	
19 鉄筋加工組立	SD345 D13	kg	3,693.00	250	923,250	
型枠(1)	調整コンクリート				234,816	
					117,408	-117,408
20 木製型枠組立組外(重力式)(1)		m ²	12.00		234,816	
			6.00	19,568	117,408	-117,408
型枠(2)	底板コンクリート				626,176	
21 木製型枠組立組外(重力式)(2)		m ²	32.00	19,568	626,176	
目地(1)	調整コンクリート				9,976	
					4,988	-4,988

積算内訳表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
22 伸縮目地 (1)	瀝青質系 t=10mm		4.00		9,976	
		m 2	2.00	2,494	4,988	-4,988
目地 (2)	底版コンクリート				34,916	
23 伸縮目地 (2)	瀝青質系 t=10mm		14.00	2,494	34,916	
鉛直打継目処理					329,850	
					439,800	109,950
24 鉛直打継目処理 (チップング)			30.00		329,850	
		m 2	40.00	10,995	439,800	109,950
コンクリート (1)	調整コンクリート				1,732,843	
					2,691,437	958,594
25 コンクリート運搬 (1)	自積バケット		47.00		846,658	
		m 3	73.00	18,014	1,315,022	468,364
26 コンクリート打設 (1)	18-8-25 (20) BB W/C65%以下		47.00		886,185	
		m 3	73.00	18,855	1,376,415	490,230
コンクリート (2)	底版コンクリート				7,028,716	
27 コンクリート運搬 (2)	自積バケット		142.00		4,270,366	
		m 3	142.00	30,073	4,270,366	
28 コンクリート打設 (2)	24-12-25 (20) BB W/C55%以下		142.00		2,758,350	
		m 3	142.00	19,425	2,758,350	
霞ヶ浦地区W26					11,274,661	
付属工					11,274,661	
防舷材					10,712,577	
防舷材撤去・取付					10,712,577	
29 防舷材撤去	V型 H=800mm L=2000mm		3.00	53,956	161,868	
		基	3.00	53,956	161,868	
30 防舷材取付	V型 H=800mm L=2000mm (埋込栓ボルト取替含む)		3.00	3,516,903	10,550,709	
		基	3.00	3,516,903	10,550,709	

積算内訳表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
産業廃棄物処理					562,084	
廃棄物運搬費					13,709	
31 防舷材運搬	V型 H=800mm L=2000mm	回	1.00	13,709	13,709	
廃棄物処分費					548,375	
32 処分費（防舷材）	廃ゴム（ゴムくず）	t	5.00	109,675	548,375	
共通仮設費（積上）					12,814,387	
					13,020,564	206,177
共通仮設					12,814,387	
					13,020,564	206,177
共通仮設費					12,814,387	
					13,020,564	206,177
運搬費					8,952,172	
建設機械器具等運搬（1）					6,708,020	
33 分解組立運搬（1）	クローラクレーン（350t吊）	式	1.00	6,708,020	6,708,020	
建設機械器具等運搬（2）					2,126,143	
34 分解組立運搬（2）	クローラクレーン（100t吊）	式	1.00	2,126,143	2,126,143	
建設機械器具等運搬（3）					84,688	
35 重機海上運搬	バックホウ+大型ブレーカー	台	2.00	42,344	84,688	
仮設材等運搬					30,648	
36 汚濁防止膜運搬	往復計上	式	1.00	30,648	30,648	

積算内訳表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
スクラップ運搬					2,673	
37 スクラップ運搬	丸鋼(吊筋)・ボルト・ワッシャー	式	1.00	2,673	2,673	
事業損失防止施設費					704,477	
水質汚濁防止膜					704,477	
38 汚濁防止膜設置	垂下型固定式 φ300 H=1.0m シンカー無し	m	20.00	5,303	106,060	
39 汚濁防止膜撤去	垂下型固定式 φ300 H=1.0m シンカー無し	m	20.00	4,856	97,120	
40 汚濁防止膜移設	垂下型固定式 φ300 H=1.0m シンカー無し	m	80.00	4,476	358,080	
41 汚濁防止膜賃料	単独フロート 1×20m 1,000N/3cm未満	式	1.00	143,217	143,217	
安全費					2,989,570	
					3,195,747	206,177
安全対策					2,989,570	
					3,195,747	206,177
42 安全監視船	FRD 260PS型 国際VHF装備	式	1.00	2,989,570	2,989,570	
					3,195,747	206,177
技術管理費					168,168	
技術管理費					168,168	
43 諸経費動向調査		式	1.00	91,396	91,396	
44 施工実態調査		式	1.00	76,772	76,772	

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：1

名称：底版切断 t=500mm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
底版切断	t=500mm	m	1.00	10,562.00	10,562		
合 計	作業能力：1.00m			10,562.00	10,562		

番号：2

名称：構造物取壊し 鉄筋

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
構造物取壊し	鉄筋 昼間 機械施工 制約無	m ³	10.00	15,770.00	157,700		
合 計	作業能力：10.00m ³			15,770.00	157,700		

番号：3

名称：削孔（コアドリリング） 吊孔 φ150 L=500

7孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート穿孔機	電動式 φ25cm	日	1.00	3,090.00	3,090	8H	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	排対型 5kVA	日	1.00	3,957.00	3,957	8H	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量2.0L	日	2.00	4,677.00	9,354	3.62H / 8H	
特殊作業員		人	1.00	25,410.00	25,410		
普通作業員		人	2.00	22,370.00	44,740		
ダイヤモンドビット	呼び径6インチ (外径160mm)	本	1.49	37,300.00	55,577		
チューブ	呼び径6インチ (外径160mm)	本	0.35	9,510.00	3,328		
アダプター	呼び径6インチ (外径160mm)	本	0.25	9,160.00	2,290		
コンクリートアンカー	M12 L=50mm	本	7.00	73.00	511		
諸雑費	全体の%	%	0.50	148,257.00	741		
合 計	作業能力：7.00孔			21,285.00	148,998		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：4

名称：削孔(さく岩機) ワイヤソーイング用 φ50 L=500

100孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.50	27,830.00	13,915		
特殊作業員		人	5.10	25,410.00	129,591		
普通作業員		人	1.40	22,370.00	31,318		
さく岩機	ハンドドリル(空圧式) 15kg級	日	3.40	831.00	2,825	8H	
空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合)	3.5~3.7m3/min	日	3.40	5,494.00	18,679		
雑材料	全体の%	%	4.00	196,328.00	7,853		
合 計	作業能力：100.00孔			2,041.00	204,181		

番号：5

名称：ワイヤソーイング(1) 湿式 笠部

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ワイヤソーイング(1)	湿式 笠部	m2	1.00	82,917.00	82,917		
合 計	作業能力：1.00m2			82,917.00	82,917		

番号：6

名称：ワイヤソーイング(2) 湿式 壁部

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ワイヤソーイング(2)	湿式 壁部	m2	1.00	81,712.00	81,712		
合 計	作業能力：1.00m2			81,712.00	81,712		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：45

名称：ワイヤーソーイング(3) 湿式 壁部鉛直

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ワイヤーソーイング(3)	湿式 壁部 鉛直切断	m2	1.00	82,917.00	82,917		
合 計	作業能力：1.00m2			82,917.00	82,917		

番号：7

名称：ブロック撤去運搬(海上一連方式) L型ブロック 26t/個

1日(15個)当り

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	1,385,367.00	1,385,367	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	238,674.00	238,674	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	29,820.00	59,640		
普通作業員		人	4.00	22,370.00	89,480		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,773,161.00	8,865		
合 計	作業能力：15.00個			118,801.00	1,782,026		

番号：8

名称：ブロック転置(1) L型ブロック 26t/個

1日(57個)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(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	100,560.00	100,560	8H	
とび工		人	1.00	29,820.00	29,820		
普通作業員		人	3.00	22,370.00	67,110		
雑材料	全体の%	%	0.50	197,490.00	987		
合 計	作業能力：57.00個			3,482.00	198,477		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：9

名称：コンクリート殻撤去運搬

100m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
とび工		人	3.30	29,820.00	98,406		
普通作業員		人	6.60	22,370.00	147,642		
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	3.30	1,385,367.00	4,571,711	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	3.30	267,267.00	881,981	4.00H / 8H	
諸雑費	全体の%	%	2.00	5,699,740.00	113,994		
合 計	作業能力：100.00m ³			58,137.00	5,813,734		

番号：10

名称：コンクリート殻運搬 鉄筋

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬	鉄筋	m ³	1.00	3,496	3,496		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,496	3,496		

番号：11

名称：処分費 鉄筋

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費(コンクリート殻)	鉄筋	m ³	1.00	4,500.00	4,500		
合 計	作業能力：1.00m ³			4,500.00	4,500		

番号：46

名称：建設汚泥運搬 10t 吸引作業車

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
建設汚泥運搬	10t 吸引作業車	回	1.00	150,000.00	150,000		
合 計	作業能力：1.00回			150,000.00	150,000		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：47

名称：処分費 建設汚泥

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	建設汚泥	m 3	1.00	16,500.00	16,500		
合 計	作業能力：1.00m 3			16,500.00	16,500		

番号：48

名称：不陸整正 補足材無し

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
不陸整正	補足材無し	m 2	1.000	122.3	122.3		
合 計	作業能力：1.00m 2			122.3	122.3		

番号：49

名称：構造物取壊し 無筋構造物 t=10cm

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	10.00	7,787.00	77,870		
合 計	作業能力：10.00m 3			7,787.00	77,870		

番号：50

名称：コンクリートガラ運搬 無筋

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートガラ運搬	無筋	m 3	1.00	2,438	2,438		
合 計	作業能力：1.00m 3			2,438	2,438		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：51

名称：処分費 無筋

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費 (コンクリート殻)	無筋		1.00	2,350.00	2,350		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,350.00	2,350		

番号：52

名称：不陸整正 補足材無し

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
不陸整正	補足材無し	m ²	1.000	122.4	122.4		
合 計	作業能力：1.00m ²			122.4	122.4		

番号：12

名称：ブロック転置(2) L型ブロック 33t/個

1日(54個)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(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	239,942.00	239,942	8H	
とび工		人	1.00	29,820.00	29,820		
普通作業員		人	3.00	22,370.00	67,110		
雑材料	全体の%	%	0.50	336,872.00	1,684		
合 計	作業能力：54.00個			6,269.00	338,556		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：13

名称：ブロック運搬据付（海上一連方式） L型ブロック 33t/個

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
とび工		人	13.333	29,820.00	397,590		
普通作業員		人	13.333	22,370.00	298,259		
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	3.333	1,385,367.00	4,617,428	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	3.330	238,674.00	794,784	2.00H / 8H	
諸雑費	全体の%	%	4.000	6,108,061.00	244,322		
合 計	作業能力：10.00個			635,238.00	6,352,383		

番号：14

名称：吊筋切断 吊筋 φ38

100箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	5.000	27,830.00	139,150		
特殊作業員		人	5.000	25,410.00	127,050		
普通作業員		人	10.000	22,370.00	223,700		
諸雑費	労務費の%	%	21.000	489,900.00	102,879		
合 計	作業能力：100.00箇所			5,927.00	592,779		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：15

名称：削孔(ハンマドリル) 削孔径16mm 削孔長100mm

100孔当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.30	27,830.00	8,349		
特殊作業員		人	1.20	25,410.00	30,492		
普通作業員		人	0.40	22,370.00	8,948		
発動発電機(雑工(削孔工)による場合)	2kVA	日	1.70	1,774.00	3,015		
雑材料	全体の%	%	24.00	50,804.00	12,192		
合 計	作業能力：100.00孔			629.00	62,996		

番号：16

名称：差筋材料費(1) 樹脂カプセル D-12

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹脂カプセル	D-12	本	1.00	157.00	157		
合 計	作業能力：1.00本			157.00	157		

番号：17

名称：差筋材料費(2) SD345 D13 L=600mm/本

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 D13 L=600mm	kg	1.03	121.20	124		
合 計	作業能力：1.00kg			124.00	124		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：18

名称：支保組立組外(重力式)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保組立組外(重力式)	クレーン抜き	m	100.00	7,035.00	703,500		
引船	鋼D 500PS型	日	2.00	194,132.00	388,264	2.00H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	2.00	546,898.00	1,093,796	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m			21,855.00	2,185,560		

番号：19

名称：鉄筋加工組立 SD345 D13

1000kg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 D13 L=600mm	kg	1,030.00	121.20	124,836		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	76.00	76,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	0.10	546,898.00	54,689	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	0.10	194,132.00	19,413	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			274.00	274,938		

番号：20

名称：木製型枠組立組外(重力式)(1)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	10,296.00	1,029,600		
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	1.50	546,898.00	820,347	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.50	194,132.00	291,198	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			21,411.00	2,141,145		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：21

名称：木製型枠組立組外(重力式) (2)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	10,296.00	1,029,600		
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	1.50	546,898.00	820,347	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.50	194,132.00	291,198	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			21,411.00	2,141,145		

番号：22

名称：伸縮目地(1) 瀝青質系 t=10mm

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,729.00	272,900		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,729.00	272,900		

番号：23

名称：伸縮目地(2) 瀝青質系 t=10mm

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,729.00	272,900		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,729.00	272,900		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：24
 名称：鉛直打継目処理（チップング）

10m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.833	27,830.00	23,182		
特殊作業員		人	1.667	25,410.00	42,358		
普通作業員		人	1.667	22,370.00	37,290		
諸雑費	労務費の%	%	17.000	102,830.00	17,481		
合 計	作業能力：10.00m ²			12,031.00	120,311		

番号：25
 名称：コンクリート運搬(1) 自積バケット

100m 3 当り

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 50t吊	日	2.67	506,076.00	1,351,222	4.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	2.67	194,132.00	518,332	2.00H / 8H	
コンクリートバケット	5.0m ³	日	16.00	5,730.00	91,680		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,961,234.00	9,806		
合 計	作業能力：100.00m ³			19,710.00	1,971,040		

番号：26
 名称：コンクリート打設(1) 18-8-25(20) BB W/C65%以下

100m 3 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	18-8-25(20) BB w/c65%	m ³	104.00	16,000.00	1,664,000		
コンクリート打設(上部工製作)	自積バケット	m ³	100.00	3,990.00	399,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			20,630.00	2,063,000		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：27

名称：コンクリート運搬(2) 自積バケット

100m³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	6.60	22,370.00	147,642		
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	3.30	546,898.00	1,804,763	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	3.30	212,503.00	701,259	4.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	24.00	2,653,664.00	636,879		
合 計	作業能力：100.00m ³			32,905.00	3,290,543		

番号：28

名称：コンクリート打設(2) 24-12-25(20)BB W/C55%以下

100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	24-12-25(20)BB w/c55%	m ³	104.00	16,600.00	1,726,400		
コンクリート打設(上部工製作)	自積バケット	m ³	100.00	3,990.00	399,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			21,254.00	2,125,400		

番号：29

名称：防舷材撤去 V型 H=800mm L=2000mm

1日(3基)当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材撤去	H=800mm以上 クレーン抜き	基	3.00	45,570.00	136,710		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	1.00	40,400.00	40,400	8H	
合 計	作業能力：3.00基			59,036.00	177,110		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：30

名称：防舷材取付 V型 H=800mm L=2000mm (埋込栓ボルト取替含む)

1日(4基) 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材	V型防舷材 800mmH×2000mmL	基	4.00	3,430,000.00	13,720,000		
六角ボルト W2 1/2 (ワッシャー込み)	SS400 溶融亜鉛メッキ	本	24.00	54,600.00	1,310,400		
防舷材取付	H=800mm以上 陸上施工 クレーン抜き	基	4.00	32,119.00	128,476		
ラフテレーンクレーン (排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 16t吊	日	1.00	40,400.00	40,400	8H	
台船	鋼100t積	日	1.00	86,037.00	86,037	8H	
引船	鋼D 200PS型	日	1.00	106,600.00	106,600	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：4.00基			3,847,978.00	15,391,913		

番号：31

名称：防舷材運搬 V型 H=800mm L=2000mm

1回 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材運搬	V型防舷材 800mmH×2000mmL	回	1.00	15,000.00	15,000		
合 計	作業能力：1.00回			15,000.00	15,000		

番号：32

名称：処分費 (防舷材) 廃ゴム (ゴムくず)

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費 (防舷材)	V型防舷材 800mmH×2000mmL	t	1.00	120,000.00	120,000		
合 計	作業能力：1.00 t			120,000.00	120,000		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：33

名称：分解組立運搬(1) クローラクレーン (350t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) 60t吊	日	8.00	88,200.00	705,600	8H	
特殊作業員		人	30.00	25,410.00	762,300		
運搬費等率	特定項目の%	%	400.00	1,467,900.00	5,871,600		
合 計	作業能力：1.00式			7,339,500.00	7,339,500		

番号：34

名称：分解組立運搬(2) クローラクレーン (100t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) 60t吊	日	3.10	88,200.00	273,420	8H	
特殊作業員		人	11.30	25,410.00	287,133		
運搬費等率	特定項目の%	%	315.00	560,553.00	1,765,741		
合 計	作業能力：1.00式			2,326,294.00	2,326,294		

番号：35

名称：重機海上運搬 バックホウ+大型ブレーカー

15台当り

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 30t吊	日	1.00	398,316.00	398,316	4.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	144,079.00	144,079	4.00H / 8H	
とび工		人	2.00	29,820.00	59,640		
普通作業員		人	4.00	22,370.00	89,480		
雑材料	全体の%	%	0.50	691,515.00	3,457		
合 計	作業能力：15.00台			46,331.00	694,972		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：36

名称：汚濁防止膜運搬 往復計上

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃	4t車 1台 往復	式	1.00	33,060.00	33,060		
取卸し・積み込み費用	汚濁防止膜運搬	式	1.00	474.00	474		
合 計	作業能力：1.00式			33,534.00	33,534		

番号：37

名称：スクラップ運搬 丸鋼(吊筋)・ボルト・ワッシャー

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		式	1.00	2,175.00	2,175		
取卸し・積み込み費用		式	1.00	750.00	750		
合 計	作業能力：1.00式			2,925.00	2,925		

番号：38

名称：汚濁防止膜設置 垂下型固定式 φ300 H=1.0m シンカー無し

120m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止膜設置	垂下型固定式 φ300 H=1.0m シンカー無し	m	120.00	5,803.00	696,360		
合 計	作業能力：120.00m			5,803.00	696,360		

番号：39

名称：汚濁防止膜撤去 垂下型固定式 φ300 H=1.0m シンカー無し

120m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止膜撤去	垂下型固定式 φ300 H=1.0m シンカー無し	m	120.00	5,314.00	637,680		
合 計	作業能力：120.00m			5,314.00	637,680		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：40

名称：汚濁防止膜移設 垂下型固定式 φ300 H=1.0m シンカー無し

120m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止膜移設	垂下型固定式 φ300 H=1.0m シンカー無し	m	120.00	4,898.00	587,760		
合 計	作業能力：120.00m			4,898.00	587,760		

番号：41

名称：汚濁防止膜賃料 単独フロート 1×20m 1,000N/3cm未満

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止膜賃料	単独フロート 1×20m 1,000N/3cm未満 賃貸期間49日	式	1.00	156,700.00	156,700		
合 計	作業能力：1.00式			156,700.00	156,700		

番号：42

名称：安全監視船 FRD 260PS型 国際VHF装備

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
安全監視船	FRP D 260PS型	日	31.00	111,615.00	3,460,065	6.00H / 8H	
国際VHF装備	国際VHF無線	日	31.00	617.10	19,130		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,479,195.00	17,395		
合 計	作業能力：1.00式			3,496,590.00	3,496,590		

番号：43

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
諸経費動向調査費		式	1.00	100,000.00	100,000		
合 計	作業能力：1.00式			100,000.00	100,000		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：44

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
施工実態調査費		式	1.00	84,000.00	84,000		
合 計	作業能力：1.00式			84,000.00	84,000		

単価表一覧

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(第1回変更)

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	コンクリート穿孔機	電動式 φ25cm	日	3,090	8H	3	削孔(コアドリリング)	吊孔 φ150 L=500
2	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	排対型 5kVA	日	3,957	8H	3	削孔(コアドリリング)	吊孔 φ150 L=500
3	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量2.0L	日	4,677	3.62H / 8H	3	削孔(コアドリリング)	吊孔 φ150 L=500
4	さく岩機	ハンドドリル(空圧式) 15kg級	日	831	8H	4	削孔(さく岩機)	ワイヤーソーイング用 φ50 L=500
5	空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合)	3.5~3.7m ³ /min	日	5,494		4	削孔(さく岩機)	ワイヤーソーイング用 φ50 L=500
6	起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1,385,367	6.00H / 8H	7	ブロック撤去運搬(海上一連方式)	L型ブロック 26t/個
						9	コンクリート殻撤去運搬	
						13	ブロック運搬据付(海上一連方式)	L型ブロック 33t/個
7	引船	鋼D 800PS型	日	238,674	2.00H / 8H	7	ブロック撤去運搬(海上一連方式)	L型ブロック 26t/個
						13	ブロック運搬据付(海上一連方式)	L型ブロック 33t/個
8	クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	100,560	8H	8	ブロック転置(1)	L型ブロック 26t/個
9	引船	鋼D 800PS型	日	267,267	4.00H / 8H	9	コンクリート殻撤去運搬	
10	クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	239,942	8H	12	ブロック転置(2)	L型ブロック 33t/個
11	発動発電機(雑工(削孔工)による場合)	2kVA	日	1,774		15	削孔(ハンマドリル)	削孔径16mm 削孔長100mm
12	引船	鋼D 500PS型	日	194,132	2.00H / 8H	18	支保組立組外(重力式)	
						19	鉄筋加工組立	SD345 D13
						20	木製型枠組立組外(重力式)(1)	
						21	木製型枠組立組外(重力式)(2)	
						25	コンクリート運搬(1)	自積バケット
13	起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	546,898	6.00H / 8H	18	支保組立組外(重力式)	
						19	鉄筋加工組立	SD345 D13
						20	木製型枠組立組外(重力式)(1)	
						21	木製型枠組立組外(重力式)(2)	
						27	コンクリート運搬(2)	自積バケット
14	起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	506,076	4.00H / 8H	25	コンクリート運搬(1)	自積バケット
15	コンクリートバケット	5.0m ³	日	5,730		25	コンクリート運搬(1)	自積バケット

単価表一覧

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(第1回変更)

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
16	引船	鋼D 500PS型	日	212,503	4.00H / 8H	27	コンクリート運搬(2)	自積バケット
17	ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	40,400	8H	29	防舷材撤去	V型 H=800mm L=2000mm
18	台船	鋼100t積	日	86,037	8H	30	防舷材取付	V型 H=800mm L=2000mm (埋込栓ボルト取替含む)
19	引船	鋼D 200PS型	日	106,600	2.00H / 8H	30	防舷材取付	V型 H=800mm L=2000mm (埋込栓ボルト取替含む)
20	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	88,200	8H	33	分解組立運搬(1)	クローラクレーン(350t吊)
						34	分解組立運搬(2)	クローラクレーン(100t吊)
21	起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	398,316	4.00H / 8H	35	重機海上運搬	バックホウ+大型ブレーカー
22	引船	鋼D 350PS型	日	144,079	4.00H / 8H	35	重機海上運搬	バックホウ+大型ブレーカー
23	安全監視船	FRP D 260PS型	日	111,615	6.00H / 8H	42	安全監視船	FRD 260PS型 国際VHF装備

単価表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(第1回変更)

単価表番号：1

単価表名称：コンクリート穿孔機 電動式 φ25cm

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料（コンクリート穿孔機〔電動式コアボー〕）	最大穿孔径25cm	日	1.00	3,090.00	3,090		運転日換算
合 計					3,090		

単価表番号：2

単価表名称：発動発電機〔ガソリンエンジン駆動〕 排対型 5kVA

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン	レギュラー スタンド	L	19.00	153.00	2,907		
損料（発動発電機）	5kVA	日	1.00	1,050.00	1,050		運転日換算
合 計					3,957		

単価表番号：3

単価表名称：ライトバン〔二輪駆動〕 乗車定員5名 排気量2.0L

3.62H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン	レギュラー スタンド	L	12.00	153.00	1,836		
損料（ライトバン〔二輪駆動〕）	乗車定員5名 排気量2.0L	時間	3.62	785.00	2,841		運転時間換算
合 計					4,677		

単価表番号：4

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	368.00	368		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	271.00	463		供用日
合 計					831		

単価表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(第1回変更)

単価表番号：5

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) 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	142.50	3,420		
賃料(空気圧縮機)	3.5~3.7m3/min	日	1.70	1,220.00	2,074		
合 計					5,494		

単価表番号：6

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	91.50	61,671		
船団長		人	1.20	32,450.00	38,940	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	32,450.00	38,940	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	24,780.00	178,416	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	6.00	55,800.00	334,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	1.65	444,000.00	732,600	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,385,367		

単価表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(第1回変更)

単価表番号：7

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	91.50	16,653		
高級船員		人	2.40	32,450.00	77,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,780.00	29,736	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	時間	2.00	5,970.00	11,940		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	日	1.65	62,100.00	102,465	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					238,674		

単価表番号：8

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 100t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	112.00	142.50	15,960		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)100t吊	日	1.00	84,600.00	84,600		
合 計					100,560		

単価表番号：9

単価表名称：引船 鋼D 800PS型

1日当り 4.00H / 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	364.00	91.50	33,306		
高級船員		人	2.40	32,450.00	77,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,780.00	29,736	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	時間	4.00	5,970.00	23,880		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	日	1.65	62,100.00	102,465	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					267,267		

単価表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(第1回変更)

単価表番号：10

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 350t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	161.00	142.50	22,942		
賃料(クローラクレーン)	350t吊	日	1.00	217,000.00	217,000		
合 計					239,942		

単価表番号：11

単価表名称：発動発電機(雑工(削孔工)による場合) 2kVA

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン		L	7.00	153.00	1,071		
賃料(発動発電機)	2kVA	日	1.30	541.00	703		
合 計					1,774		

単価表番号：12

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	91.50	10,431		
高級船員		人	2.40	32,450.00	77,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,780.00	29,736	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	時間	2.00	3,970.00	7,940		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	日	1.65	41,300.00	68,145	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					194,132		

単価表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(第1回変更)

単価表番号 : 13

単価表名称 : 起重機船(非航旋回) 鋼D 50t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	203.00	91.50	18,574		
船団長		人	1.20	32,450.00	38,940	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	32,450.00	38,940	$\beta=1.20$	
普通船員		人	4.80	24,780.00	118,944	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	時間	6.00	17,300.00	103,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	日	1.65	138,000.00	227,700	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					546,898		

単価表番号 : 14

単価表名称 : 起重機船(非航旋回) 鋼D 50t吊

1日当り 4.00H / 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	135.00	91.50	12,352		
船団長		人	1.20	32,450.00	38,940	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	32,450.00	38,940	$\beta=1.20$	
普通船員		人	4.80	24,780.00	118,944	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	時間	4.00	17,300.00	69,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	日	1.65	138,000.00	227,700	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					506,076		

単価表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(第1回変更)

単価表番号 : 15

単価表名称 : コンクリートバケツ 5.0m3

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 (コンクリートバケツ [鋼製])	バケツ規格5.0m3 質量13.4t	日	1.00	2,950.00	2,950		運転日
損料 (コンクリートバケツ [鋼製])	バケツ規格5.0m3 質量13.4t	日	2.00	1,390.00	2,780		供用日
合 計					5,730		

単価表番号 : 16

単価表名称 : 引船 鋼D 500PS型

1日当り 4.00H / 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	91.50	20,862		
高級船員		人	2.40	32,450.00	77,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,780.00	29,736	$\beta=1.20$	
損料 (引船[鋼製])	D 500PS型	時間	4.00	3,970.00	15,880		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 500PS型	日	1.65	41,300.00	68,145	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					212,503		

単価表番号 : 17

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)16t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])	16t吊	日	1.00	40,400.00	40,400		
合 計					40,400		

単価表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(第1回変更)

単価表番号：18

単価表名称：台船 鋼100t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	24,780.00	59,472	$\beta=1.20$	
損料(台船)	100t積	日	1.65	16,100.00	26,565	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					86,037		

単価表番号：19

単価表名称：引船 鋼D 200PS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	46.00	91.50	4,209		
高級船員		人	1.20	32,450.00	38,940	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,780.00	29,736	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 200PS型	時間	2.00	1,760.00	3,520		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 200PS型	日	1.65	18,300.00	30,195	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					106,600		

単価表番号：20

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])	60t吊	日	1.00	88,200.00	88,200		
合 計					88,200		

単価表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(第1回変更)

単価表番号：21

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 30t吊

1日当り 4.00H / 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	79.00	91.50	7,228		
船団長		人	1.20	32,450.00	38,940	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	32,450.00	38,940	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	24,780.00	89,208	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 30t吊	時間	4.00	13,100.00	52,400		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 30t吊	日	1.65	104,000.00	171,600	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					398,316		

単価表番号：22

単価表名称：引船 鋼D 350PS型

1日当り 4.00H / 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	159.00	91.50	14,548		
高級船員		人	1.20	32,450.00	38,940	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,780.00	29,736	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 350PS型	時間	4.00	2,880.00	11,520		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 350PS型	日	1.65	29,900.00	49,335	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					144,079		

単価表

令和5年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(第1回変更)

単価表番号 : 23

単価表名称 : 安全監視船 FRP D 260PS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	53.00	91.50	4,849		
高級船員		人	1.20	32,450.00	38,940	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,780.00	29,736	$\beta=1.20$	
損料 (交通船[FRP製])	D 260PS型 15.0GT	日	1.00	14,000.00	14,000		運転日
損料 (交通船[FRP製])	D 260PS型 15.0GT	日	1.65	14,600.00	24,090	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					111,615		