

# 令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

## 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、閲覧を行った個人又は法人における一次利用に限るものとし、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8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					84,668,531	
間接工事費	36,265,511 + 30,330,257				66,595,768	
共通仮設費（計）	26,695,325 + 8,993,506 + 576,680				36,265,511	
共通仮設費（積上）					26,695,325	
共通仮設費（率）	$85,570,951 \times 10.51\% ((4.94\% \times 1.68 + 2.00\%) \times 1.02)$				8,993,506	
現場環境改善費	$83,576,951 \times 0.69\%$				576,680	
現場管理費	$120,934,042 \times 25.08\% ((22.53\% + 1.82\%) \times 1.03)$				30,330,257	
工事原価	84,668,531 + 66,595,768				151,264,299	
一般管理費等	$151,264,299 \times 16.20\% (16.20\% \times 1.00) - 9,620$				24,495,196	
契約保証費	$151,264,299 \times 0.04\%$				60,505	
工事価格	151,264,299 + 24,495,196 + 60,505				175,820,000	
消費税等相当額	$175,820,000 \times 10.00\%$				17,582,000	
請負工事費	175,820,000 + 17,582,000				193,402,000	

積算内訳表

令和8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					84,668,531	
外港地区東防波堤					79,961,935	
構造物撤去工					31,770,374	
取壊し工					4,304,128	
コンクリート取壊し					4,304,128	
1 底版切断	t=50cm	m	60.00	11,223	673,380	
2 構造物取壊し	L型ブロック壁部	m <sup>3</sup>	209.00	17,372	3,630,748	
撤去工					24,364,534	
削孔(1)					2,247,400	
3 削孔(コアドリリング)	吊孔 φ150 L=500mm 湿式	孔	100.00	22,474	2,247,400	
削孔(2)					75,250	
4 削孔(さく岩機)	ワイヤーソーイング用 φ50 L=500mm	孔	35.00	2,150	75,250	
ブロック切断(1)					1,279,470	
5 ワイヤーソーイング(1)	笠部 鉛直切断 湿式	m <sup>2</sup>	15.00	85,298	1,279,470	
ブロック切断(2)					5,282,424	
6 ワイヤーソーイング(2)	壁部 水平切断 湿式	m <sup>2</sup>	63.00	83,848	5,282,424	

積算内訳表

令和8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
ﾌﾞﾛｯｸ撤去(1)					2,720,540	
7 ﾌﾞﾛｯｸ撤去運搬(海上一連方式)	L型ﾌﾞﾛｯｸ壁部 26.1t/個	個	20.00	136,027	2,720,540	
ﾌﾞﾛｯｸ撤去(2)					78,600	
8 ﾌﾞﾛｯｸ転置(1)	L型ﾌﾞﾛｯｸ壁部 26.1t/個	個	20.00	3,930	78,600	
ｺﾝｸﾘｰﾄ撤去					12,680,850	
9 構造物取壊し	L型ﾌﾞﾛｯｸ底版部	m <sup>3</sup>	150.00	17,372	2,605,800	
10 ｺﾝｸﾘｰﾄ殻撤去運搬	L型ﾌﾞﾛｯｸ底版部	m <sup>3</sup>	150.00	67,167	10,075,050	
殻運搬処理					3,101,712	
ｺﾝｸﾘｰﾄ殻運搬					1,311,712	
11 ｺﾝｸﾘｰﾄ殻運搬	有筋	m <sup>3</sup>	358.00	3,664	1,311,712	
ｺﾝｸﾘｰﾄ殻処分					1,790,000	
12 ｺﾝｸﾘｰﾄ殻処分	有筋	m <sup>3</sup>	358.00	5,000	1,790,000	
本体工 [ﾌﾞﾛｯｸ式]					48,191,561	
本体ﾌﾞﾛｯｸ製作工					19,979,180	
底面					33,708	
13 ルｰﾌﾞﾝｸﾞ敷設	22kg/21m・巻	m <sup>2</sup>	53.00	636	33,708	

## 積算内訳表

令和8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
足場					3,038,880	
14 鋼製枠組足場架払		m <sup>2</sup>	1,040.00	2,922	3,038,880	
鉄筋(1)					2,289,064	
15 鉄筋加工組立(1)	SD345 D13	k g	11,332.00	202	2,289,064	
鉄筋(2)					756,000	
16 鉄筋加工組立(2)	SD345 D19	k g	3,780.00	200	756,000	
鉄筋(3)					385,296	
17 吊鉄筋(1)	SS400 φ38 L=3,470mm	本	32.00	9,200	294,400	
18 吊鉄筋(1)組立		k g	988.00	92	90,896	
鉄筋(4)					209,404	
19 吊鉄筋(2)	SS400 φ38 L=3,770mm	本	16.00	10,000	160,000	
20 吊鉄筋(2)組立		k g	537.00	92	49,404	
型枠(1)					6,521,970	
21 鋼製型枠組立組外		m <sup>2</sup>	910.00	7,167	6,521,970	
コンクリート(1)					6,744,858	
22 コンクリート打設(1)	24-12-25(20)BB W/C=55%以下	m <sup>3</sup>	213.00	31,666	6,744,858	

積算内訳表

令和8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
本体ﾌﾞﾛｯｸ据付工					15,094,900	
本体ﾌﾞﾛｯｸ据付					14,691,400	
23 ﾌﾞﾛｯｸ転置(2)	L型ﾌﾞﾛｯｸ 33.3t/個	個	20.00	6,857	137,140	
24 ﾌﾞﾛｯｸ運搬据付(海上一連方式)	L型ﾌﾞﾛｯｸ 33.3t/個	個	20.00	727,713	14,554,260	
現場鋼材切断					403,500	
25 吊鉄筋切断	吊筋 φ38	箇所	60.00	6,725	403,500	
底板ｺﾝｸﾘｰﾄ工					13,117,481	
削孔(3)					729,540	
26 削孔(ハンﾄﾞﾘﾙ)	削孔径φ16 削孔長L=100mm	孔	1,050.00	694.8	729,540	
差筋					235,074	
27 差筋材料費(1)	樹脂ｶﾞｰﾙ D-12	本	1,050.00	157	164,850	
28 差筋材料費(2)	SD345 D13 L=600mm/本	k g	627.00	112	70,224	
支保					1,512,780	
29 支保組立組外(重力式)		m	60.00	25,213	1,512,780	
鉄筋(5)					757,106	
30 鉄筋加工組立	SD345 D13	k g	2,638.00	287	757,106	

積算内訳表

令和8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
型枠(2)	調整コンクリート				216,774	
31 木製型枠組立組外(重力式)(1)		m <sup>2</sup>	9.00	24,086	216,774	
型枠(3)	底版コンクリート				289,032	
32 木製型枠組立組外(重力式)(2)		m <sup>2</sup>	12.00	24,086	289,032	
目地(1)	調整コンクリート				9,543	
33 伸縮目地(1)	瀝青質系 t=10mm	m <sup>2</sup>	3.00	3,181	9,543	
目地(2)	底版コンクリート				38,172	
34 伸縮目地(2)	瀝青質系 t=10mm	m <sup>2</sup>	12.00	3,181	38,172	
鉛直打継目処理					401,400	
35 チップング		m <sup>2</sup>	30.00	13,380	401,400	
コンクリート(2)	調整コンクリート				1,801,626	
36 コンクリート運搬(1)	自積ハケット5.0m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	34.00	22,705	771,970	
37 コンクリート打設(2)	18-8-25(20)BB W/C=65%以下	m <sup>3</sup>	34.00	30,284	1,029,656	
コンクリート(3)	底版コンクリート				7,126,434	
38 コンクリート運搬(2)	自積ハケット1.5m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	102.00	38,543	3,931,386	
39 コンクリート打設(3)	24-12-25(20)BB W/C=55%以下	m <sup>3</sup>	102.00	31,324	3,195,048	

積算内訳表

令和8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
霞ヶ浦地区岸壁(W26)					4,706,596	
附属工					4,706,596	
防舷材工					4,487,596	
防舷材					4,487,596	
40 防舷材撤去	V型 H=800mm L=2000mm	基	1.00	64,073	64,073	
41 防舷材取付	V型 H=800mm L=2000mm(埋込栓ボルト取替含む)	基	1.00	4,423,523	4,423,523	
運搬処理工					219,000	
防舷材運搬					15,000	
42 防舷材運搬	V型 H=800mm L=2000mm	回	1.00	15,000	15,000	
防舷材処分					204,000	
43 防舷材処分	廃コン(ゴムくず)	t	1.70	120,000	204,000	
共通仮設費(積上)					26,695,325	
共通仮設					26,695,325	
共通仮設費					26,695,325	
運搬費					23,026,457	
建設機械器具等運搬(1)					17,446,400	

積算内訳表

令和8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
44 分解組立運搬(1)	クローレン350t吊	台	2.00	8,723,200	17,446,400	
建設機械器具等運搬(2)					5,343,962	
45 分解組立運搬(2)	クローレン100t吊	台	2.00	2,671,981	5,343,962	
建設機械器具等運搬(3)					200,084	
46 重機海上運搬	バックホウ0.45m3+大型ブレーカー	台	4.00	50,021	200,084	
仮設材等運搬					34,020	
47 汚濁防止膜運搬	往復計上	式	1.00	34,020	34,020	
鋼材運搬					1,991	
48 鋼材運搬(1)	ボルト・ワッシャー	式	1.00	61	61	
49 鋼材運搬(2)	吊鉄筋	式	1.00	1,930	1,930	
事業損失防止施設費					902,420	
水質汚濁防止膜					902,420	
50 汚濁防止膜設置	垂下式 φ300 H=1.0m	m	40.00	6,464	258,560	
51 汚濁防止膜撤去	垂下式 φ300 H=1.0m	m	40.00	6,060	242,400	
52 汚濁防止膜移設	垂下式 φ300 H=1.0m	m	40.00	5,757	230,280	
53 汚濁防止膜賃料	単独ポット 1×20m 1,000N/3cm未満	式	1.00	171,180	171,180	

積算内訳表

令和8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
安全費					2,646,448	
安全対策					2,646,448	
54 安全監視船	FRP D 260PS型 国際VHF装備	式	1.00	2,646,448	2,646,448	
技術管理費					120,000	
技術管理					120,000	
55 諸経費動向調査		式	1.00	120,000	120,000	

代価表・施工パッケージ

令和8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=50cm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	3.02	29,270.00	88,395		
コンクリートカッタ	ハキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深50cm級 プレート径φ116cm	日	3.02	21,100.00	63,722		
コンクリートカッタプレート	プレート径35cm 14インチ	枚	1.11	54,600.00	60,606		
コンクリートカッタプレート	プレート径56cm 22インチ	枚	1.14	89,500.00	102,030		
コンクリートカッタプレート	プレート径75cm 30インチ	枚	1.17	130,000.00	152,100		
コンクリートカッタプレート	プレート径95cm 38インチ	枚	1.20	186,000.00	223,200		
コンクリートカッタプレート	プレート径115cm 46インチ	枚	1.22	302,000.00	368,440		
雑材料	労務費・機械損料の%	%	42.00	152,117.00	63,889		
合 計	作業能力：100.00m			11,223.00	1,122,382		

番号：2

名称：構造物取壊し L型ブロック壁部

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m3	10.00	17,372.00	173,720		
合 計	作業能力：10.00m3			17,372.00	173,720		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：3

名称：削孔(コアドリリング) 吊孔 φ150 L=500mm 湿式

7孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.00	29,270.00	29,270		
普通作業員		人	2.00	24,990.00	49,980		
コンクリート穿孔機	電動式コアホーリングマシン φ25cm	日	1.00	3,180.00	3,180	8H	
発動発電機	5kVA	日	1.00	3,260.00	3,260	8H	
ライトハン	2L	日	2.00	4,571.00	9,142	3.62H / 8H	
ダイヤモンドビット	呼び径6インチ 外径160mm	個	1.49	37,300.00	55,577		
チューブ	呼び径6インチ 外径160mm	個	0.35	9,510.00	3,328		
アダプター	呼び径6インチ 外径160mm	個	0.25	9,160.00	2,290		
コンクリートアンカー	M12×50	本	7.00	73.00	511		
雑材料	全体の%	%	0.50	156,538.00	782		
合 計	作業能力：7.00孔			22,474.00	157,320		

番号：4

名称：削孔(さく岩機) ワイヤソーイング用 φ50 L=500mm

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
削孔(さく岩機)	ワイヤソーイング用 φ50 L=500mm	孔	1.00	2,150	2,150		
合 計	作業能力：1.00孔			2,150	2,150		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：5

名称：ワイヤソーイング(1) 笠部 鉛直切断 湿式

10m<sup>2</sup>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	2.53	31,010.00	78,455		
特殊作業員		人	2.53	29,270.00	74,053		
コンクリート壁面カット	直付式ワイヤソー ワイヤ接触長さ2m	日	2.53	47,000.00	118,910		
発動発電機	ディーゼル(超低騒音型)・排対型(第3次)37/45kVA	日	2.53	11,196.00	28,325		
ダイヤモンドワイヤ損耗費	湿式	m	12.21	35,000.00	427,350		
雑材料	労務費・機械損料・運転経費の%	%	42.00	299,743.00	125,892		
合 計	作業能力：10.00m <sup>2</sup>			85,298.00	852,985		

番号：6

名称：ワイヤソーイング(2) 壁部 水平切断 湿式

10m<sup>2</sup>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	2.19	31,010.00	67,911		
特殊作業員		人	2.19	29,270.00	64,101		
コンクリート壁面カット	直付式ワイヤソー ワイヤ接触長さ2m	日	2.19	47,000.00	102,930		
発動発電機	ディーゼル(超低騒音型)・排対型(第3次)37/45kVA	日	2.19	11,196.00	24,519		
ダイヤモンドワイヤ損耗費	湿式	m	13.43	35,000.00	470,050		
雑材料	労務費・機械損料・運転経費の%	%	42.00	259,461.00	108,973		
合 計	作業能力：10.00m <sup>2</sup>			83,848.00	838,484		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：7

名称：ブロック撤去運搬(海上一連方式) L型ブロック壁部 26.1t/個

1日当り(15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	1,589,755.00	1,589,755	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	272,399.00	272,399	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	34,070.00	68,140		
普通作業員		人	4.00	24,990.00	99,960		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,030,254.00	10,151		
合 計	作業能力：15.00個			136,027.00	2,040,405		

番号：8

名称：ブロック転置(1) L型ブロック壁部 26.1t/個

1日当り(57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)	100t吊	日	1.00	113,896.00	113,896	8H	
とび工		人	1.00	34,070.00	34,070		
普通作業員		人	3.00	24,990.00	74,970		
雑材料	全体の%	%	0.50	222,936.00	1,114		
合 計	作業能力：57.00個			3,930.00	224,050		

番号：9

名称：構造物取壊し L型ブロック底版部

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	屋間 機械施工 制約無	m3	10.00	17,372.00	173,720		
合 計	作業能力：10.00m3			17,372.00	173,720		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：10

名称：コンクリート殻撤去運搬 L型ブロック底版部

100m<sup>3</sup>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	34,070.00	112,431		
普通作業員		人	6.60	24,990.00	164,934		
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	3.30	1,589,755.00	5,246,191	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	3.30	302,290.00	997,557	4.00H / 8H	
雑材料	労務費・機械損料・運転経費の%	%	3.00	6,521,113.00	195,633		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			67,167.00	6,716,746		

番号：11

名称：コンクリート殻運搬 有筋

1m<sup>3</sup>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	有筋	m <sup>3</sup>	1.00	3,664	3,664		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,664	3,664		

番号：12

名称：コンクリート殻処分 有筋

100m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻処分	衣笠土木(有)	m <sup>3</sup>	100.000	5,000.00	500,000		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			5,000.00	500,000		

番号：13

名称：ルーフィング敷設 22kg/21m・巻

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m <sup>2</sup>	100.00	636.00	63,600		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			636.00	63,600		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：14

名称：鋼製枠組足場架払

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(Lセルフブロック製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	2,777.00	277,700		
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	0.30	48,400.00	14,520	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,922.00	292,220		

番号：15

名称：鉄筋加工組立(1) 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	kg	1,020.00	109.70	111,894		
鉄筋加工組立(Lセルフブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	85.68	85,680		
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	0.10	48,400.00	4,840	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			202.00	202,414		

番号：16

名称：鉄筋加工組立(2) SD345 D19

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 D19	kg	1,020.00	107.70	109,854		
鉄筋加工組立(Lセルフブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	85.68	85,680		
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	0.10	48,400.00	4,840	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			200.00	200,374		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：17

名称：吊鉄筋(1) SS400 φ38 L=3,470mm

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋(1)	SS400 φ38 L=3,470mm	本	1.00	9,200.00	9,200		
合 計	作業能力：1.00本			9,200.00	9,200		

番号：18

名称：吊鉄筋(1)組立

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	87.72	87,720		
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	0.10	48,400.00	4,840	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			92.00	92,560		

番号：19

名称：吊鉄筋(2) SS400 φ38 L=3,770mm

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋(2)	SS400 φ38 L=3,770mm	本	1.00	10,000.00	10,000		
合 計	作業能力：1.00本			10,000.00	10,000		

番号：20

名称：吊鉄筋(2)組立

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	87.72	87,720		
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	0.10	48,400.00	4,840	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			92.00	92,560		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：21

名称：鋼製型枠組立組外

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(Lセルフブロック製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	6,732.00	673,200		
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	0.90	48,400.00	43,560	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			7,167.00	716,760		

番号：22

名称：コンクリート打設(1) 24-12-25(20)BB W/C=55%以下

10m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レイミストコンクリート	24-12-25(20)BB W/C=55%以下	m <sup>3</sup>	10.10	26,000.00	262,600		
コンクリート打設(Lセルフブロック製作)	ポンプ車	m <sup>3</sup>	10.00	5,406.00	54,060		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			31,666.00	316,660		

番号：23

名称：ブロック転置(2) L型ブロック 33.3t/個

1日当り(54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)	350t吊	日	1.00	259,413.00	259,413	8H	
とび工		人	1.00	34,070.00	34,070		
普通作業員		人	3.00	24,990.00	74,970		
雑材料	全体の%	%	0.50	368,453.00	1,842		
合 計	作業能力：54.00個			6,857.00	370,295		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：24

名称：ブロック運搬据付(海上一連方式) L型ブロック 33.3t/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	13.30	34,070.00	453,131		
普通作業員		人	13.30	24,990.00	332,367		
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	3.30	1,589,755.00	5,246,191	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	3.30	272,399.00	898,916	2.00H / 8H	
雑材料	労務費・機械損料・運転経費の%	%	5.00	6,930,605.00	346,530		
合 計	作業能力：10.00個			727,713.00	7,277,135		

番号：25

名称：吊鉄筋切断 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	5.00	31,010.00	155,050		
特殊作業員		人	5.00	29,270.00	146,350		
普通作業員		人	10.00	24,990.00	249,900		
雑材料	労務費の%	%	22.00	551,300.00	121,286		
合 計	作業能力：100.00箇所			6,725.00	672,586		

番号：26

名称：削孔(ハンマドリル) 削孔径φ16 削孔長L=100mm

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
削孔(ハンマドリル)	削孔径φ16 削孔長L=100mm	孔	1.00	694.8	694.8		
合 計	作業能力：1.00孔			694.8	694.8		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：27

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(外径12.5×長100)	本	1.000	157.00	157		
合 計	作業能力：1.00本			157.00	157		

番号：28

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	1.030	109.70	112		
合 計	作業能力：1.00kg			112.00	112		

番号：29

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	8,058.00	805,800		
引船	鋼D 500PS型	日	2.00	223,300.00	446,600	2.00H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	2.00	634,463.00	1,268,926	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m			25,213.00	2,521,326		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：30

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	kg	1,030.00	109.70	112,991		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	88.74	88,740		
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	0.10	634,463.00	63,446	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	0.10	223,300.00	22,330	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			287.00	287,507		

番号：31

名称：木製型枠組立組外(重力式)(1)

100m<sup>2</sup> 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 <sup>2</sup>	100.00	11,220.00	1,122,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	1.50	634,463.00	951,694	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.50	223,300.00	334,950	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			24,086.00	2,408,644		

番号：32

名称：木製型枠組立組外(重力式)(2)

100m<sup>2</sup> 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 <sup>2</sup>	100.00	11,220.00	1,122,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	1.50	634,463.00	951,694	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.50	223,300.00	334,950	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			24,086.00	2,408,644		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号 : 33

名称 : 伸縮目地(1) 瀝青質系 t=10mm

100m<sup>2</sup> 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 <sup>2</sup>	100.00	3,181.00	318,100		
合 計	作業能力 : 100.00m <sup>2</sup>			3,181.00	318,100		

番号 : 34

名称 : 伸縮目地(2) 瀝青質系 t=10mm

100m<sup>2</sup> 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 <sup>2</sup>	100.00	3,181.00	318,100		
合 計	作業能力 : 100.00m <sup>2</sup>			3,181.00	318,100		

番号 : 35

名称 : フリビツク

10m<sup>2</sup> 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	0.83	31,010.00	25,738		
特殊作業員		人	1.67	29,270.00	48,880		
普通作業員		人	1.67	24,990.00	41,733		
雑材料	労務費の%	%	15.00	116,351.00	17,452		
合 計	作業能力 : 10.00m <sup>2</sup>			13,380.00	133,803		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：36

名称：コンクリート運搬(1) 自積バケツ5.0m<sup>3</sup>

100m<sup>3</sup>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	588,509.00	1,571,319	4.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	2.67	223,300.00	596,211	2.00H / 8H	
コンクリートバケツ	5.0m <sup>3</sup>	日	16.00	5,730.00	91,680		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,259,210.00	11,296		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			22,705.00	2,270,506		

番号：37

名称：コンクリート打設(2) 18-8-25(20)BB W/C=65%以下

100m<sup>3</sup>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/C=65%以下	m <sup>3</sup>	104.00	25,000.00	2,600,000		
コンクリート打設(上部工製作)	台船バケツ・自積バケツ	m <sup>3</sup>	100.00	4,284.00	428,400		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			30,284.00	3,028,400		

番号：38

名称：コンクリート運搬(2) 自積バケツ1.5m<sup>3</sup>

100m<sup>3</sup>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	24,990.00	164,934		
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	3.30	634,463.00	2,093,727	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	3.30	242,537.00	800,372	4.00H / 8H	
雑材料	労務費・機械損料・運転経費の%	%	26.00	3,059,033.00	795,348		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			38,543.00	3,854,381		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：39

名称：コンクリート打設(3) 24-12-25(20)BB W/C=55%以下

100m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディミキストコンクリート	24-12-25(20)BB W/C=55%以下	m <sup>3</sup>	104.00	26,000.00	2,704,000		
コンクリート打設(上部工製作)	台船バケツ・自積バケツ	m <sup>3</sup>	100.00	4,284.00	428,400		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			31,324.00	3,132,400		

番号：40

名称：防舷材撤去 V型 H=800mm L=2000mm

1日当り(3基)

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	47,940.00	143,820		
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	48,400.00	48,400	8H	
合 計	作業能力：3.00基			64,073.00	192,220		

番号：41

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

1日当り(4基)

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 H=800mm L=2000mm	基	4.00	3,940,000.00	15,760,000		
埋込栓用ボルト、ワッシャー	W2 1/2 SS400 亜鉛メッキ	組	24.00	63,200.00	1,516,800		
防舷材取付	H=800mm以上(陸上施工)クレーン抜き	基	4.00	34,017.00	136,068		
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	48,400.00	48,400	8H	
台船	鋼100t積	日	1.00	109,011.00	109,011	8H	
引船	鋼D 200PS型	日	1.00	123,816.00	123,816	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：4.00基			4,423,523.00	17,694,095		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：42

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
廃ゴム運搬費	(株)ミスノ	回	1.000	15,000.00	15,000		
合 計	作業能力：1.00回			15,000.00	15,000		

番号：43

名称：防舷材処分 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
廃ゴム処分費	(株)ミスノ	t	1.000	120,000.00	120,000		
合 計	作業能力：1.00 t			120,000.00	120,000		

番号：44

名称：分解組立運搬(1) クラレーン350t吊

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	32.00	29,270.00	936,640		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60t吊	日	8.00	101,000.00	808,000		
雑材料	労務費・機械賃料の%	%	400.00	1,744,640.00	6,978,560		
合 計	作業能力：1.00台			8,723,200.00	8,723,200		

番号：45

名称：分解組立運搬(2) クラレーン100t吊

1台当り

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	101,000.00	313,100	8H	
特殊作業員		人	11.30	29,270.00	330,751		
運搬費等率	特定項目の%	%	315.00	643,851.00	2,028,130		
合 計	作業能力：1.00台			2,671,981.00	2,671,981		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：46

名称：重機海上運搬 バックホウ0.45m3+大型ブローカー

1日当り（16台）

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	463,783.00	463,783	4.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	164,472.00	164,472	4.00H / 8H	
とび工		人	2.00	34,070.00	68,140		
普通作業員		人	4.00	24,990.00	99,960		
雑材料	全体の%	%	0.50	796,355.00	3,981		
合 計	作業能力：16.00台			50,021.00	800,336		

番号：47

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		式	1.00	33,540.00	33,540		
取卸し・積込み費用		式	1.00	480.00	480		
合 計	作業能力：1.00式			34,020.00	34,020		

番号：48

名称：鋼材運搬(1) ホルト・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	46.00	46		
取卸し・積込み費用		式	1.00	15.00	15		
合 計	作業能力：1.00式			61.00	61		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：49

名称：鋼材運搬(2) 吊鉄筋

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	1,435.00	1,435		
取卸し・積み込み費用		式	1.00	495.00	495		
合 計	作業能力：1.00式			1,930.00	1,930		

番号：50

名称：汚濁防止膜設置 垂下式 φ300 H=1.0m

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	陸上クレーン込み	m	120.00	6,464.00	775,680		
合 計	作業能力：120.00m			6,464.00	775,680		

番号：51

名称：汚濁防止膜撤去 垂下式 φ300 H=1.0m

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	陸上クレーン込み	m	120.00	6,060.00	727,200		
合 計	作業能力：120.00m			6,060.00	727,200		

番号：52

名称：汚濁防止膜移設 垂下式 φ300 H=1.0m

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		m	120.00	5,757.00	690,840		
合 計	作業能力：120.00m			5,757.00	690,840		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

番号：53

名称：汚濁防止膜賃料 単独70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70ト 1×20m 1,000N/3cm未満	式	1.00	171,180.00	171,180		
合 計	作業能力：1.00式			171,180.00	171,180		

番号：54

名称：安全監視船 FRP D 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	21.00	124,774.00	2,620,254	6.00H / 8H	
国際VHF装備	国際VHF無線	日	21.00	620.40	13,028		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,633,282.00	13,166		
合 計	作業能力：1.00式			2,646,448.00	2,646,448		

番号：55

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		工事	1.00	120,000.00	120,000		
合 計	作業能力：1.00式			120,000.00	120,000		

単価表

単価表番号：1

単価表名称：コンクリート穿孔機 電動式コアホ-リングマシン 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）	電動式コアホ-リングマシン φ25cm	日	1.00	3,180.00	3,180		運転日換算
合 計					3,180		

単価表番号：2

単価表名称：発動発電機 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	16.00	137.50	2,200		
損料（発動発電機）	5kVA	日	1.00	1,060.00	1,060		運転日換算
合 計					3,260		

単価表番号：3

単価表名称：ライトバン 2L

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	137.50	1,650		
損料（ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	時間	3.62	807.00	2,921		運転時間換算
合 計					4,571		

単価表番号：4

単価表名称：発動発電機 ディーゼル(超低騒音型)・排対型(第3次)37/45kVA

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	パトロール給油	L	40.00	133.00	5,320		
損料（発動発電機）	ディーゼル(超低騒音型)・排対型(第3次)37/45kVA	日	1.18	4,980.00	5,876		供用日換算
合 計					11,196		

単価表

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

単価表番号：5

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	90.50	60,997		
船団長		人	1.20	38,150.00	45,780	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	38,150.00	45,780	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	30,090.00	216,648	$\beta=1.20$	
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	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,589,755		

単価表番号：6

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	90.50	16,471		
高級船員		人	2.40	38,150.00	91,560	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	30,090.00	36,108	$\beta=1.20$	
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	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					272,399		

単価表

単価表番号：7

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	133.00	14,896		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)100t吊	日	1.00	99,000.00	99,000		
合 計					113,896		

単価表番号：8

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	90.50	32,942		
高級船員		人	2.40	38,150.00	91,560	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	30,090.00	36,108	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	時間	4.00	6,710.00	26,840		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	日	1.65	69,600.00	114,840	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					302,290		

単価表番号：9

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 [油圧伸縮ジブ型])	16t吊	日	1.00	48,400.00	48,400		
合 計					48,400		

単価表

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

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	133.00	21,413		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)350t吊	日	1.00	238,000.00	238,000		
合 計					259,413		

単価表番号：11

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	90.50	10,317		
高級船員		人	2.40	38,150.00	91,560	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	30,090.00	36,108	$\beta=1.20$	
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	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					223,300		

単価表

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

単価表番号：12

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	90.50	18,371		
船団長		人	1.20	38,150.00	45,780	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	38,150.00	45,780	$\beta=1.20$	
普通船員		人	4.80	30,090.00	144,432	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	時間	6.00	19,900.00	119,400		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	日	1.65	158,000.00	260,700	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					634,463		

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 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	90.50	12,217		
船団長		人	1.20	38,150.00	45,780	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	38,150.00	45,780	$\beta=1.20$	
普通船員		人	4.80	30,090.00	144,432	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	時間	4.00	19,900.00	79,600		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	日	1.65	158,000.00	260,700	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					588,509		

単価表

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

単価表番号 : 14

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 : 15

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	90.50	20,634		
高級船員		人	2.40	38,150.00	91,560	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	30,090.00	36,108	$\beta=1.20$	
損料 (引船[鋼製])	D 500PS型	時間	4.00	4,460.00	17,840		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 500PS型	日	1.65	46,300.00	76,395	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					242,537		

単価表番号 : 16

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	30,090.00	72,216	$\beta=1.20$	
損料 (台船)	100t積	日	1.65	22,300.00	36,795	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					109,011		

単価表

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

単価表番号 : 17

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	90.50	4,163		
高級船員		人	1.20	38,150.00	45,780	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	30,090.00	36,108	$\beta=1.20$	
損料 (引船[鋼製])	D 200PS型	時間	2.00	1,970.00	3,940		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 200PS型	日	1.65	20,500.00	33,825	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					123,816		

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)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	101,000.00	101,000		
合 計					101,000		

単価表番号 : 19

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	90.50	7,149		
船団長		人	1.20	38,150.00	45,780	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	38,150.00	45,780	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	30,090.00	108,324	$\beta=1.20$	
損料 (起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 30t吊	時間	4.00	15,100.00	60,400		運転時間
損料 (起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 30t吊	日	1.65	119,000.00	196,350	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					463,783		

単価表

令和8年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事

単価表番号 : 20

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	90.50	14,389		
高級船員		人	1.20	38,150.00	45,780	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	30,090.00	36,108	$\beta=1.20$	
損料 (引船[鋼製])	D 350PS型	時間	4.00	3,230.00	12,920		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 350PS型	日	1.65	33,500.00	55,275	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					164,472		

単価表番号 : 21

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	90.50	4,796		
高級船員		人	1.20	38,150.00	45,780	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	30,090.00	36,108	$\beta=1.20$	
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					124,774		