

令和6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。

合併積算総括表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					51,257,076	
間接工事費	18,339,895 + 17,423,282 18,668,752 + 17,505,864				35,763,177 36,174,616	411,439
共通仮設	12,168,921 + 5,760,809 + 410,165 12,497,778 + 5,760,809 + 410,165				18,339,895 18,668,752	328,857
共通仮設費(積上)					12,168,921 12,497,778	328,857
共通仮設費(率)	$51,568,105 \times (5,760,809 \div 51,568,105) \times (11.31\% \div 11.31\%)$				5,760,809	
現場環境改善費	$50,014,613 \times (410,165 \div 50,014,613) \times (0.85\% \div 0.85\%)$				410,165	
現場管理費	$69,710,834 \times (17,423,282 \div 69,381,977) \times (25.16\% \div 25.16\%)$				17,423,282 17,505,864	82,582
工事原価	51,257,076 + 18,339,895 + 17,423,282 51,257,076 + 18,668,752 + 17,505,864				87,020,253 87,431,692	411,439
一般管理費等	$87,216,698 \times (14,988,994 \div 86,805,259) \times (17.39\% \div 17.40\%) - 3,828$				14,988,994 15,047,555	58,561
スクラップ					-9,247	
工事価格	87,020,253 + 14,988,994 - 9,247 87,431,692 + 15,047,555 - 9,247				102,000,000 102,470,000	470,000
測量業務価格					0 5,870,000	5,870,000
合計価格	102,470,000 + 5,870,000				102,000,000 108,340,000	6,340,000
消費税等相当額	$102,000,000 \times 10.00\%$ $108,340,000 \times 10.00\%$				10,200,000 10,834,000	634,000
請負工事費	102,000,000 + 10,200,000 108,340,000 + 10,834,000				112,200,000 119,174,000	6,974,000

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					51,257,076	
外港地区東防波堤					42,791,704	
構造物撤去工					22,841,373	
取壊し工					5,036,033	
コンクリート取壊し					5,036,033	
1-1 底版切断	t=500mm	m	48.00	10,309	494,832	
1-2 構造物取壊し	鉄筋	m ³	287.00	15,823	4,541,201	
撤去工					15,785,434	
削孔(1)					1,620,480	
1-3 削孔(コアドリリング)	吊孔 φ150 L=500	孔	80.00	20,256	1,620,480	
削孔(2)					52,780	
1-4 削孔(さく岩機)	ワイヤーソーイング用 φ50 L=500	孔	28.00	1,885	52,780	
ブロック切断(1)					941,556	
1-5 ワイヤーソーイング(1)	湿式 笠部	m ²	12.00	78,463	941,556	
ブロック切断(2)					3,858,450	
1-6 ワイヤーソーイング(2)	湿式 壁部	m ²	50.00	77,169	3,858,450	
ブロック撤去(1)					1,965,552	

合併積算内訳表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-7 ブロック撤去運搬(海上一連方式)	L型ブロック 26t/個	個	16.00	122,847	1,965,552	
ブロック撤去(2)					52,656	
1-8 ブロック転置(1)	L型ブロック 26t/個	個	16.00	3,291	52,656	
コンクリート撤去					7,293,960	
1-9 コンクリート殻撤去運搬		m ³	120.00	60,783	7,293,960	
殻運搬処理					2,019,906	
コンクリート殻運搬					826,847	
1-10 コンクリート殻運搬	鉄筋	m ³	287.00	2,881	826,847	
コンクリート殻処分					1,193,059	
1-11 処分費(コンクリート殻)	鉄筋	m ³	287.00	4,157	1,193,059	
本体工(ブロック式)					19,950,331	
本体ブロック据付工					10,692,752	
本体ブロック据付					10,692,752	
1-12 ブロック転置(2)	L型ブロック 33t/個	個	16.00	5,833	93,328	
1-13 ブロック運搬据付(海上一連方式)	L型ブロック 33t/個	個	16.00	662,464	10,599,424	
現場鋼材切断工					283,872	
現場鋼材切断					283,872	

合併積算内訳表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-14 吊筋切断	吊筋 φ38	箇所	48.00	5,914	283,872	
底版コンクリート工					8,973,707	
削孔(3)					509,880	
1-15 削孔(ハンマドリル)	削孔径16mm 削孔長100mm	孔	840.00	607	509,880	
差筋					177,912	
1-16 差筋材料費(1)	樹脂カプセル D-12	本	840.00	145	121,800	
1-17 差筋材料費(2)	SD345 D13 L=600mm/本	kg	501.00	112	56,112	
支保					1,055,760	
1-18 支保組立組外(重力式)		m	48.00	21,995	1,055,760	
鉄筋					552,820	
1-19 鉄筋加工組立	SD345 D13	kg	2,110.00	262	552,820	
型枠(1)	調整コンクリート				148,106	
1-20 木製型枠組立組外(重力式)(1)		m ²	7.00	21,158	148,106	
型枠(2)	底版コンクリート				380,844	
1-21 木製型枠組立組外(重力式)(2)		m ²	18.00	21,158	380,844	
目地(1)	調整コンクリート				4,994	
1-22 伸縮目地(1)	瀝青質系 t=10mm	m ²	2.00	2,497	4,994	

合併積算内訳表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
目地(2)	底版コンクリート				19,976	
1-23 伸縮目地(2)	瀝青質系 t=10mm	m ²	8.00	2,497	19,976	
鉛直打継目処理					199,750	
1-24 鉛直打継目処理(チップング)		m ²	17.00	11,750	199,750	
コンクリート(1)	調整コンクリート				1,175,607	
1-25 コンクリート運搬(1)	自積バケット	m ³	27.00	20,194	545,238	
1-26 コンクリート打設(1)	18-8-25(20) BB W/C 65%以下	m ³	27.00	23,347	630,369	
コンクリート(2)	底版コンクリート				4,748,058	
1-27 コンクリート運搬(2)	自積バケット	m ³	81.00	34,311	2,779,191	
1-28 コンクリート打設(2)	24-12-25(20) BB W/C 55%以下	m ³	81.00	24,307	1,968,867	
霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(W80)					8,465,372	
舗装工					8,465,372	
切削オーバーレイ					7,583,204	
路面切削・舗装					7,583,204	
1-29 切削オーバーレイ		m ²	3,532.00	2,147	7,583,204	
廃棄物処理					882,168	
アスファルト殻運搬					306,741	

合併積算内訳表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-30 殻運搬(路面切削)		m ³	177.00	1,733	306,741	
アスファルト殻処理					575,427	
1-31 処分費(アスファルト殻)		m ³	177.00	3,251	575,427	
共通仮設費(積上)					12,168,921	
共通仮設費					12,497,778	328,857
運搬費					9,600,338	
建設機械器具等運搬(1)					7,255,386	
1-32 分解組立運搬(1)	クローラークレーン(350t吊)	式	1.00	7,255,386	7,255,386	
建設機械器具等運搬(2)					2,217,706	
1-33 分解組立運搬(2)	クローラークレーン(100t吊)	式	1.00	2,217,706	2,217,706	
建設機械器具等運搬(3)					94,418	
1-34 重機海上運搬	バックホウ+大型ブレイカー	台	2.00	47,209	94,418	
仮設材等運搬					31,423	
1-35 汚濁防止膜運搬	往復計上	式	1.00	31,423	31,423	
スクラップ運搬					1,405	
1-36 スクラップ運搬	丸鋼(吊筋)・ボルト・ワッシャー	式	1.00	1,405	1,405	
事業損失防止施設費					526,023	

合併積算内訳表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
水質汚濁防止膜					526,023	
1-37 汚濁防止膜設置	垂下型固定式 φ300mm H=1.0m シンカー無し	m	20.00	5,451	109,020	
1-38 汚濁防止膜撤去	垂下型固定式 φ300mm H=1.0m シンカー無し	m	20.00	4,842	96,840	
1-39 汚濁防止膜移設	垂下型固定式 φ300mm H=1.0m シンカー無し	m	40.00	4,700	188,000	
1-40 汚濁防止膜賃料	単独フロート 1×20m 1,000N/3cm未満	式	1.00	132,163	132,163	
安全費					1,867,034	
					2,195,891	328,857
安全対策					1,867,034	
					2,195,891	328,857
1-41 安全監視船(1)	FRP 260PS型 国際VHF装備	式	1.00	1,867,034	1,867,034	
1-44 安全監視船(2)	FRP 260PS型 国際VHF装備	式	0.00	0	0	
		式	1.00	328,857	328,857	328,857
技術管理費					175,526	
技術管理					175,526	
1-42 諸経費動向調査		式	1.00	92,382	92,382	
1-43 施工実態調査		式	1.00	83,144	83,144	

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：1-1
 名称：底版切断 t=500mm 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	27,460.00	82,929		
コンクリートカッタ(超低騒音型)・湿式	切削深50cm級 ブレード径φ116cm	日	3.02	21,100.00	63,722		
ブレード	径35cm 14インチ	枚	1.11	54,600.00	60,606		
ブレード	径56cm 22インチ	枚	1.14	89,500.00	102,030		
ブレード	径75cm 30インチ	枚	1.17	130,000.00	152,100		
ブレード	径95cm 38インチ	枚	1.20	186,000.00	223,200		
ブレード	径115cm 46インチ	枚	1.22	302,000.00	368,440		
諸雑費(率)		%	43.00	146,651.00	63,059		
合 計	作業能力：100.00m			11,160.00	1,116,086		

番号：1-2
 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	昼間 機械施工 制約無	m ³	10.00	17,128.00	171,280		
合 計	作業能力：10.00m ³			17,128.00	171,280		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：1-3

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	台	1.00	3,180.00	3,180	6H	
発動発電機	5kVA	台	1.00	3,564.00	3,564	6H	
ライトパン	2L	台	2.00	4,799.00	9,598	3.62H / 8H	
特殊作業員		人	1.00	27,460.00	27,460		
普通作業員		人	2.00	23,610.00	47,220		
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	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	M12×50mm	本	7.00	73.00	511		
諸雑費(率)		%	0.50	152,728.00	763		
合 計	作業能力：7.00孔			21,927.00	153,491		

番号：1-4

名称：削孔(さく岩機) ワイヤソーイング用 φ50 L=500

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=500	孔	1.00	2,041	2,041		
合 計	作業能力：1.00孔			2,041	2,041		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：1-5

名称：ワイヤーソーイング(1) 湿式 笠部

10m²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	29,430.00	74,457		
特殊作業員		人	2.53	27,460.00	69,473		
コンクリート壁面カット	直付式ワイヤーソー ワイヤ接触長さ 2m	日	2.53	47,000.00	118,910		
発動発電機運転	ジューセルエンジン駆動(超低騒音型)・排対型(第3次基準値)	日	2.53	12,750.00	32,257	6H	
ダイヤモンドワイヤ損耗費	湿式	m	12.21	35,000.00	427,350		
諸雑費(率)		%	43.00	295,097.00	126,891		
合 計	作業能力：10.00m ²			84,933.00	849,338		

番号：1-6

名称：ワイヤーソーイング(2) 湿式 壁部

10m²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	29,430.00	64,451		
特殊作業員		人	2.19	27,460.00	60,137		
コンクリート壁面カット	直付式ワイヤーソー ワイヤ接触長さ 2m	日	2.19	47,000.00	102,930		
発動発電機運転	ジューセルエンジン駆動(超低騒音型)・排対型(第3次基準値)	日	2.19	12,750.00	27,922	6H	
ダイヤモンドワイヤ損耗費	湿式	m	13.43	35,000.00	470,050		
諸雑費(率)		%	43.00	255,440.00	109,839		
合 計	作業能力：10.00m ²			83,532.00	835,329		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：1-7

名称：ブロック撤去運搬(海上一連方式) L型ブロック 26t/個

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	1,564,454.00	1,564,454	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	261,550.00	261,550	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	32,140.00	64,280		
普通作業員		人	4.00	23,610.00	94,440		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,984,724.00	9,923		
合 計	作業能力：15.00個			132,976.00	1,994,647		

番号：1-8

名称：ブロック転置(1) L型ブロック 26t/個

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	99,140.00	99,140	8H	
とび工		人	1.00	32,140.00	32,140		
普通作業員		人	3.00	23,610.00	70,830		
雑材料	全体の%	%	0.50	202,110.00	1,010		
合 計	作業能力：57.00個			3,563.00	203,120		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：1-9

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	32,140.00	106,062		
普通作業員		人	6.60	23,610.00	155,826		
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	3.30	1,564,454.00	5,162,698	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	3.30	291,932.00	963,375	4.00H / 8H	
諸雑費(率)		%	3.00	6,387,961.00	191,638		
合 計	作業能力：100.00m ³			65,795.00	6,579,599		

番号：1-10

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	3,119	3,119		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,119	3,119		

番号：1-11

名称：処分費(コンクリート殻) 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		m ³	1.000	4,500.00	4,500		
合 計	作業能力：1.00m ³			4,500.00	4,500		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：1-12

名称：ブロック転置(2) L型ブロック 33t/個

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)	350 t 吊	日	1.00	236,345.00	236,345	8H	
とび工		人	1.00	32,140.00	32,140		
普通作業員		人	3.00	23,610.00	70,830		
雑材料	全体の%	%	0.50	339,315.00	1,696		
合 計	作業能力：54.00個			6,315.00	341,011		

番号：1-13

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個当たり(100個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
とび工		人	133.33	32,140.00	4,285,226		
普通作業員		人	133.33	23,610.00	3,147,921		
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	33.33	1,564,454.00	52,143,251	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	33.33	261,550.00	8,717,461	2.00H / 8H	
諸雑費	全体の%	%	5.00	68,293,859.00	3,414,692		
合 計	作業能力：100.00個			717,085.00	71,708,551		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：1-14

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	5.00	29,430.00	147,150		
特殊作業員		人	5.00	27,460.00	137,300		
普通作業員		人	10.00	23,610.00	236,100		
諸雑費	労務費の%	%	23.00	520,550.00	119,726		
合 計	作業能力：100.00箇所			6,402.00	640,276		

番号：1-15

名称：削孔(ハンマドリル) 削孔径16mm 削孔長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16mm 削孔長100mm	孔	1.00	657.9	657.9		
合 計	作業能力：1.00孔			657.9	657.9		

番号：1-16

名称：差筋材料費(1) 樹脂カ[°]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 [°] セル		本	1.000	157.00	157		
合 計	作業能力：1.00本			157.00	157		

番号：1-17

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	SD345 D13 L=600mm	kg	1.030	119.00	122		
合 計	作業能力：1.00kg			122.00	122		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：1-18

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	7,280.00	728,000		
引船	鋼D 500PS型	日	2.00	212,267.00	424,534	2.00H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	2.00	614,203.00	1,228,406	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m			23,809.00	2,380,940		

番号：1-19

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	kg	1,030.00	119.00	122,570		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	79.04	79,040		
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	0.10	614,203.00	61,420	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	0.10	212,267.00	21,226	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			284.00	284,256		

番号：1-20

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	10,506.00	1,050,600		
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	1.50	614,203.00	921,304	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.50	212,267.00	318,400	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			22,903.00	2,290,304		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：1-21

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	10,506.00	1,050,600		
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	1.50	614,203.00	921,304	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.50	212,267.00	318,400	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			22,903.00	2,290,304		

番号：1-22

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	2,703.00	270,300		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,703.00	270,300		

番号：1-23

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	2,703.00	270,300		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,703.00	270,300		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：1-24

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	29,430.00	24,515		
特殊作業員		人	1.667	27,460.00	45,775		
普通作業員		人	1.667	23,610.00	39,357		
諸雑費(率)	労務の	%	16.000	109,647.00	17,543		
合 計	作業能力：10.00m 2			12,719.00	127,190		

番号：1-25

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	568,066.00	1,516,736	4.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	2.67	212,267.00	566,752	2.00H / 8H	
コンクリートバケット	5.0m3	日	16.00	5,730.00	91,680		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,175,168.00	10,875		
合 計	作業能力：100.00m 3			21,860.00	2,186,043		

番号：1-26

名称：コンクリート打設(1) 18-8-25(20) BB W/C 65%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
レディーミクストコンクリート	18-8-25(20) BB w/c65%以下	m 3	104.00	20,500.00	2,132,000		
コンクリート打設(上部工製作)	台船バケット・自積バケット	m 3	100.00	3,952.00	395,200		
合 計	作業能力：100.00m 3			25,272.00	2,527,200		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：1-27

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	23,610.00	155,826		
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	3.30	614,203.00	2,026,869	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	3.30	231,812.00	764,979	4.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	26.00	2,947,674.00	766,395		
合 計	作業能力：100.00m ³			37,140.00	3,714,069		

番号：1-28

名称：コンクリート打設(2) 24-12-25(20) BB W/C 55%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%以下	m ³	104.00	21,500.00	2,236,000		
コンクリート打設(上部工製作)	台船バケット・自積バケット	m ³	100.00	3,952.00	395,200		
合 計	作業能力：100.00m ³			26,312.00	2,631,200		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：1-29

名称：切削オーバーレイ

100m²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	0.109	29,430.00	3,207		
特殊作業員		人	0.329	27,460.00	9,034		
普通作業員		人	0.549	23,610.00	12,961		
アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(20)	t	12.573	10,400.00	130,759		
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43.000	108.00	4,644		
路面切削機運転		日	0.109	267,200.00	29,124		
路面清掃車運転		日	0.109	79,840.00	8,702		
アスファルトフィニッシュ運転		日	0.109	113,600.00	12,382		
ローラー運転		日	0.109	51,600.00	5,624		
タイヤローラー運転		日	0.109	38,550.00	4,201	8H	
諸雑費(率+まるめ)		%	14.000	85,235.00	11,862		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,325.00	232,500		

番号：1-30

名称：殻運搬(路面切削)

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬(路面切削)		m ³	1.000	1,876	1,876		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,876	1,876		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：1-31

名称：処分費(アスファルト殻)

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		m3	1.000	3,520.00	3,520		
合 計	作業能力：1.00m3			3,520.00	3,520		

番号：1-32

名称：分解組立運搬(1) クラークレーン(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
特殊作業員		人	32.00	27,460.00	878,720		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)60t吊	日	8.00	86,500.00	692,000	8H	
運搬費等率	特定項目の%	%	400.00	1,570,720.00	6,282,880		
合 計	作業能力：1.00式			7,853,600.00	7,853,600		

番号：1-33

名称：分解組立運搬(2) クラークレーン(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	86,500.00	268,150	8H	
特殊作業員		人	11.30	27,460.00	310,298		
運搬費等率	特定項目の%	%	315.00	578,448.00	1,822,111		
合 計	作業能力：1.00式			2,400,559.00	2,400,559		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：1-34

名称：重機海上運搬 パック材+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	446,344.00	446,344	4.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	157,653.00	157,653	4.00H / 8H	
とび工		人	2.00	32,140.00	64,280		
普通作業員		人	4.00	23,610.00	94,440		
雑材料	全体の%	%	0.50	762,717.00	3,813		
合 計	作業能力：15.00台			51,102.00	766,530		

番号：1-35

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		
汚濁防止膜荷卸し・積込費用		式	1.00	474.00	474		
合 計	作業能力：1.00式			34,014.00	34,014		

番号：1-36

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	1,131.00	1,131		
取卸し・積込み費用		式	1.00	390.00	390		
合 計	作業能力：1.00式			1,521.00	1,521		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：1-37

名称：汚濁防止膜設置 垂下型固定式 φ300mm H=1.0m シンカー無し 133m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	m	133.00	5,901.00	784,833		
合 計	作業能力：133.00m			5,901.00	784,833		

番号：1-38

名称：汚濁防止膜撤去 垂下型固定式 φ300mm H=1.0m シンカー無し 150m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	m	150.00	5,242.00	786,300		
合 計	作業能力：150.00m			5,242.00	786,300		

番号：1-39

名称：汚濁防止膜移設 垂下型固定式 φ300mm H=1.0m シンカー無し 150m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	m	150.00	5,088.00	763,200		
合 計	作業能力：150.00m			5,088.00	763,200		

番号：1-40

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	垂下式 φ300mm H=1.0m	式	1.00	143,060.00	143,060		
合 計	作業能力：1.00式			143,060.00	143,060		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：1-41

名称：安全監視船(1) FRP 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	17.00	117,669.00	2,000,373	6.00H / 8H	
国際VHF装備	国際VHF無線	日	17.00	620.40	10,546		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,010,919.00	10,054		
合 計	作業能力：1.00式			2,020,973.00	2,020,973		

番号：1-44

名称：安全監視船(2) FRP 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	3.00	117,447.00	352,341	6.00H / 8H	
国際VHF装備	国際VHF無線	日	3.00	620.40	1,861		
雑材料	全体の%	%	0.50	354,202.00	1,771		
合 計	作業能力：1.00式			355,973.00	355,973		

番号：1-42

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		式	1.00	100,000.00	100,000		
合 計	作業能力：1.00式			100,000.00	100,000		

番号：1-43

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		式	1.00	90,000.00	90,000		
合 計	作業能力：1.00式			90,000.00	90,000		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：2-1

名称：計画準備

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	1.00	54,600.00	54,600		
測量技師		人	2.50	47,100.00	117,750		
測量技師補		人	3.50	36,900.00	129,150		
測量助手		人	0.50	34,600.00	17,300		
雑材料	労務費の%	%	1.00	318,800.00	3,188		
合 計	作業能力：1.00式			321,988.00	321,988		

番号：2-2

名称：機材運搬(2往復当り)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量補助員		人	2.00	25,900.00	51,800		
トラック	2t積	日	1.00	31,241.00	31,241	4.70H / 8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	83,041.00	830		
合 計	作業能力：1.00式			83,871.00	83,871		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：2-3

名称：踏査 海上

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	0.10	3,546.00	354	2.00H / 8H	
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	0.50	81,052.00	40,526	8H	
測量主任技師		人	0.10	54,600.00	5,460		
測量技師		人	0.10	47,100.00	4,710		
測量技師補		人	0.10	36,900.00	3,690		
雑材料	全体の%	%	1.00	54,740.00	547		
合 計	作業能力：1.00式			55,287.00	55,287		

番号：2-4

名称：測角・測距

1日当り (9.6点)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,546.00	3,546	2.00H / 8H	
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	0.50	81,052.00	40,526	8H	
測量技師		人	1.00	47,100.00	47,100		
測量技師補		人	1.00	36,900.00	36,900		
測量助手		人	2.00	34,600.00	69,200		
測量機器	トータルステーション(2級)	日	1.00	8,959.50	8,959		
雑材料	全体の%	%	1.00	206,231.00	2,062		
合 計	作業能力：9.60点			21,697.00	208,293		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：2-5

名称：整理計算

1日当り (30点)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師		人	1.00	47,100.00	47,100		
測量技師補		人	1.00	36,900.00	36,900		
測量助手		人	1.00	34,600.00	34,600		
雑材料	全体の%	%	1.00	118,600.00	1,186		
合 計	作業能力：30.00点			3,992.00	119,786		

番号：2-6

名称：主要基準点設置

1日当り (11.7点)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,546.00	3,546	2.00H / 8H	
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	0.50	81,052.00	40,526	8H	
測量技師		人	1.00	47,100.00	47,100		
測量技師補		人	1.00	36,900.00	36,900		
測量助手		人	1.00	34,600.00	34,600		
標識	金属鋏	個	11.70	640.00	7,488		
雑材料	全体の%	%	1.00	170,160.00	1,701		
合 計	作業能力：11.70点			14,688.00	171,861		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：2-7

名称：補助基準点設置

1日当り (26.4点)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,546.00	3,546	2.00H / 8H	
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	0.50	81,052.00	40,526	8H	
測量技師		人	1.00	47,100.00	47,100		
測量技師補		人	1.00	36,900.00	36,900		
測量助手		人	1.00	34,600.00	34,600		
雑材料	全体の%	%	1.00	162,672.00	1,626		
合 計	作業能力：26.40点			6,223.00	164,298		

番号：2-8

名称：縦断測量

1日当り (4.8km)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,546.00	3,546	2.00H / 8H	
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	0.50	81,052.00	40,526	8H	
測量技師		人	1.00	47,100.00	47,100		
測量技師補		人	1.00	36,900.00	36,900		
測量助手		人	2.00	34,600.00	69,200		
雑材料	全体の%	%	1.00	197,272.00	1,972		
合 計	作業能力：4.80km			41,509.00	199,244		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：2-9

名称：横断測量①

1日当り (2.4km)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,546.00	3,546	2.00H / 8H	
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	0.50	81,052.00	40,526	8H	
測量技師		人	1.00	47,100.00	47,100		
測量技師補		人	1.00	36,900.00	36,900		
測量助手		人	2.00	34,600.00	69,200		
雑材料	全体の%	%	1.00	197,272.00	1,972		
合 計	作業能力：2.40km			83,018.00	199,244		

番号：2-10

名称：横断測量②

1日当り (1km)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,546.00	3,546	2.00H / 8H	
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	0.50	81,052.00	40,526	8H	
測量技師		人	1.00	47,100.00	47,100		
測量技師補		人	1.00	36,900.00	36,900		
潜水士(ダイバー)	10m未満	人	2.00	52,200.00	104,400		
雑材料	全体の%	%	1.00	232,472.00	2,324		
合 計	作業能力：1.00km			234,796.00	234,796		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：2-11

名称：成果報告書作成

100横断面当り（100断面）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	1.00	54,600.00	54,600		
測量技師		人	2.00	47,100.00	94,200		
測量技師補		人	4.00	36,900.00	147,600		
測量助手		人	4.00	34,600.00	138,400		
雑材料	全体の%	%	1.00	434,800.00	4,348		
合 計	作業能力：100.00断面			4,391.00	439,148		

番号：2-12

名称：目視調査（1）

1日当り（1510m²）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,546.00	3,546	2.00H / 8H	
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	0.50	81,052.00	40,526	8H	
測量技師補		人	2.00	36,900.00	73,800		
測量助手		人	1.00	34,600.00	34,600		
雑材料	全体の%	%	1.00	152,472.00	1,524		
合 計	作業能力：1,510.00m ²			101.00	153,996		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：2-13

名称：目視調査(2)

1日当り(1240m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,546.00	3,546	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	36,900.00	73,800		
測量助手		人	1.00	34,600.00	34,600		
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	81,052.00	81,052	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	192,998.00	1,929		
合 計	作業能力：1,240.00m ²			157.00	194,927		

番号：2-14

名称：潜水目視調査

1日当り(1200m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,546.00	3,546	2.00H / 8H	
測量技師補		人	1.00	36,900.00	36,900		
測量助手		人	1.00	34,600.00	34,600		
潜水士(ダイバー)	10m未満	人	2.00	52,200.00	104,400		
潜水士補助員(ダイバー)	10m未満	人	2.00	52,200.00	104,400		
上廻り員		人	2.00	27,100.00	54,200		
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	81,052.00	81,052	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	419,098.00	4,190		
合 計	作業能力：1,200.00m ²			352.00	423,288		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

番号：2-15

名称：報告書作成

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	1.50	54,600.00	81,900		
測量技師		人	3.50	47,100.00	164,850		
測量技師補		人	4.50	36,900.00	166,050		
測量助手		人	8.00	34,600.00	276,800		
雑材料	労務費の%	%	1.00	689,600.00	6,896		
合 計	作業能力：1.00式			696,496.00	696,496		

番号：2-16

名称：最終報告

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	1.00	54,600.00	54,600		
測量技師		人	0.50	47,100.00	23,550		
測量技師補		人	0.50	36,900.00	18,450		
合 計	作業能力：1.00回			96,600.00	96,600		

単価表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

単価表番号：1-1

単価表名称：コンクリート穿孔機 電動式 φ25cm

6H

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 25 c m	日	1.00	3,180.00	3,180		運転日換算
合 計					3,180		

単価表番号：1-2

単価表名称：発動発電機 5kVA

6H

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	156.50	2,504		
損料（発動発電機 [ガソリンエンジン駆 動]	5 k V A	日	1.00	1,060.00	1,060		運転日換算
合 計					3,564		

単価表番号：1-3

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	156.50	1,878		
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					4,799		

単価表番号：1-4

単価表名称：発動発電機運転 ジーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対型(第3次基準値)

6H

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	145.00	5,800		
損料（発動発電機）	(超低騒音型) 排対型(第3次基準値) 37/45kV A	日	1.18	5,890.00	6,950		運転日換算
合 計					12,750		

単価表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

単価表番号 : 1-5

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	93.20	62,816		
船団長		人	1.20	34,740.00	41,688	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	34,740.00	41,688	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	27,460.00	197,712	$\beta=1.20$	
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					1,564,454		

単価表番号 : 1-6

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	93.20	16,962		
高級船員		人	2.40	34,740.00	83,376	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	27,460.00	32,952	$\beta=1.20$	
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					261,550		

単価表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

単価表番号 : 1-7

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	145.00	16,240		
賃料 (クローラクレーン)	(油圧駆動式)100t吊	日	1.00	82,900.00	82,900		
合 計					99,140		

単価表番号 : 1-8

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	93.20	33,924		
高級船員		人	2.40	34,740.00	83,376	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	27,460.00	32,952	$\beta=1.20$	
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					291,932		

単価表番号 : 1-9

単価表名称 : クローラクレーン(油圧駆動式) 350 t 吊

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料 (クローラクレーン)	(油圧駆動式)350 t 吊	日	1.00	213,000.00	213,000		
軽油		L	161.00	145.00	23,345		
合 計					236,345		

単価表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

単価表番号 : 1-10

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	93.20	10,624		
高級船員		人	2.40	34,740.00	83,376	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	27,460.00	32,952	$\beta=1.20$	
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					212,267		

単価表番号 : 1-11

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	93.20	18,919		
船団長		人	1.20	34,740.00	41,688	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	34,740.00	41,688	$\beta=1.20$	
普通船員		人	4.80	27,460.00	131,808	$\beta=1.20$	
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					614,203		

単価表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

単価表番号 : 1-12

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	93.20	12,582		
船団長		人	1.20	34,740.00	41,688	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	34,740.00	41,688	$\beta=1.20$	
普通船員		人	4.80	27,460.00	131,808	$\beta=1.20$	
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					568,066		

単価表番号 : 1-13

単価表名称 : コンクリートバケット 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(コンクリートバケット [鋼製])	バケット規格5.0m3 質量13.4t	日	1.00	2,950.00	2,950		運転日
損料(コンクリートバケット [鋼製])	バケット規格5.0m3 質量13.4t	日	2.00	1,390.00	2,780		供用日
合 計					5,730		

単価表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

単価表番号 : 1-14

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	93.20	21,249		
高級船員		人	2.40	34,740.00	83,376	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	27,460.00	32,952	$\beta=1.20$	
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					231,812		

単価表番号 : 1-15

単価表名称 : 路面切削機運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	28,500.00	28,500		
軽油		L	235.000	145.00	34,075		
損料(路面切削機 [ホイール式・廃材積込装])	排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	日	1.320	155,000.00	204,600		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	267,175.00	25		
合 計					267,200		

単価表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

単価表番号：1-16

単価表名称：路面清掃車運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	0.980	25,270.00	24,764		
軽油		L	43.000	145.00	6,235		
損料（路面清掃車〔ブラシ・四輪式・路面切〕）	ホツパ容量1.5m ³	日	1.320	37,000.00	48,840		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	79,839.00	1		
合 計					79,840		

単価表番号：1-17

単価表名称：アスファルトフィニッシャ運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	28,500.00	28,500		
軽油		L	48.000	145.00	6,960		
損料（ASフィニッシャ〔ホイール型〕）	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	日	1.400	55,800.00	78,120		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	113,580.00	20		
合 計					113,600		

単価表番号：1-18

単価表名称：ロードローラ運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	28,500.00	28,500		
軽油		L	27.000	145.00	3,915		
損料（ロードローラ〔マカダム・排ガス対策〕）	運転質量10t 締固め幅2.1m	日	1.400	13,700.00	19,180		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	51,595.00	5		
合 計					51,600		

単価表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

単価表番号：1-19

単価表名称：タイヤローラ運転

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.00	28,500.00	28,500		
軽油	パトロール給油	L	30.00	145.00	4,350		
賃料(タイヤローラ[普通型])	運転質量8~20t	日	1.16	4,910.00	5,695		
諸雑費(まるめ)		式	1.00	38,545.00	5		
合 計					38,550		

単価表番号：1-20

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	86,500.00	86,500		
合 計					86,500		

単価表番号：1-21

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	93.20	7,362		
船団長		人	1.20	34,740.00	41,688	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	34,740.00	41,688	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	27,460.00	98,856	$\beta=1.20$	
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					446,344		

単価表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

単価表番号 : 1-22

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	93.20	14,818		
高級船員		人	1.20	34,740.00	41,688	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	27,460.00	32,952	$\beta=1.20$	
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					157,653		

単価表番号 : 1-23

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	93.20	4,939		
高級船員		人	1.20	34,740.00	41,688	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	27,460.00	32,952	$\beta=1.20$	
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					117,669		

単価表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

単価表番号 : 1-24

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	89.00	4,717		
高級船員		人	1.20	34,740.00	41,688	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	27,460.00	32,952	$\beta=1.20$	
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					117,447		

単価表番号 : 2-1

単価表名称 : トラック 2t積

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	18.00	143.00	2,574		
運転手(一般)		人	1.00	24,300.00	24,300		
損料(トラック[普通型])	2t積	時間	4.70	273.00	1,283		運転時間
損料(トラック[普通型])	2t積	日	1.13	2,730.00	3,084		供用日
合 計					31,241		

単価表番号 : 2-2

単価表名称 : 交通車 ライトバン 2L

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
ガソリン		L	7.00	156.00	1,092		
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	2.00	287.00	574		運転時間
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	日	1.19	1,580.00	1,880		供用日
合 計					3,546		

単価表

令和6年度 四日市港外港地区東防波堤改良外工事(変更)

単価表番号 : 2-3

単価表名称 : 交通船 FRP D 70PS型 3.0t

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	30.00	89.00	2,670		
高級船員		人	1.20	33,400.00	40,080	$\beta=1.20$	
損料 (交通船[FRP製])	D 70PS型 3.0GT	日	1.00	3,210.00	3,210		運転日
損料 (交通船[FRP製])	D 70PS型 3.0GT	日	1.65	3,360.00	5,544	$\alpha=1.65$	供用日
現場管理費		%	26.15	51,504.00	13,468		
一般管理費		%	24.75	64,972.00	16,080		
合 計					81,052		