

令和7年度

四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

積算の内訳

※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るものとし、有償無償に関わらず「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7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					240,471,947	
間接工事費	71,106,619 + 76,149,801				147,256,420	
共通仮設費(計)	48,261,785 + 21,762,711 + 1,082,123				71,106,619	
共通仮設費(積上)					48,261,785	
共通仮設費(率)	$240,471,947 \times 9.05\% ((4.09\% \times 1.68 + 2.00\%) \times 1.02)$				21,762,711	
現場環境改善費	$240,471,947 \times 0.45\%$				1,082,123	
現場管理費	$311,578,566 \times 24.44\% ((21.87\% + 1.86\%) \times 1.03)$				76,149,801	
工事原価	240,471,947 + 147,256,420				387,728,367	
一般管理費等	$387,728,367 \times 14.17\% (14.17\% \times 1.00) - 4,567$				54,936,542	
契約保証費	$387,728,367 \times 0.04\%$				155,091	
工事価格	387,728,367 + 54,936,542 + 155,091				442,820,000	
直接測量費					2,111,239	
諸経費	$2,111,239 \times 84.9\% - 3,680$				1,788,761	
測量作業費	2,111,239 + 1,788,761				3,900,000	
測量業務価格					3,900,000	
合計価格	442,820,000 + 3,900,000				446,720,000	

合併積算総括表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消費税等相当額	446,720,000 × 10.00%				44,672,000	
請負工事費					491,392,000	

合併積算内訳表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					240,471,947	
岸壁					240,471,947	
基礎工					79,538,974	
基礎工					79,538,974	
基礎捨石(1)					14,280,374	
1-1 基礎石投入(ICT)(1)	1~70kg/個	m ³	526.00	27,149	14,280,374	
基礎捨石(2)					39,550,704	
1-2 基礎石投入(ICT)(2)	30~200kg/個	m ³	1,938.00	20,408	39,550,704	
基礎本均し					14,321,424	
1-3 基礎本均し	30~200kg/個 ±5cm	m ²	778.00	18,408	14,321,424	
基礎荒均し(1)					1,100,866	
1-4 基礎荒均し(1)	30~200kg/個 ±50cm	m ²	169.00	6,514	1,100,866	
基礎荒均し(2)					10,285,606	
1-5 基礎荒均し(2)	1~70kg/個 ±50cm	m ²	1,579.00	6,514	10,285,606	
本体工[ケーソン式]					160,932,973	
ケーソン進水据付工					143,827,981	

合併積算内訳表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土留ケーソン据付					143,827,981	
1-6 積込準備(取付)		回	1.00	3,267,505	3,267,505	
1-7 積込準備(取外)		回	1.00	1,633,752	1,633,752	
1-8 土留ケーソン据付	標準函	函	12.00	11,577,227	138,926,724	
中詰工					17,104,992	
中詰材					13,700,912	
1-9 積込(ルーズ)	支給材	m ³	1,382.00	241.2	333,338	
1-10 土砂等運搬	支給材	m ³	1,382.00	393.5	543,817	
1-11 中詰材投入	支給材	m ³	1,382.00	8,959	12,381,338	
1-12 中詰均し		m ²	267.00	1,657	442,419	
蓋コンクリート					3,404,080	
1-13 コンクリート運搬	N18-8-40BB 自積バケット	m ³	80.00	12,267	981,360	
1-14 コンクリート打設	N18-8-40BB	m ³	80.00	30,284	2,422,720	
共通仮設費(積上)					48,261,785	
共通仮設費					48,261,785	
回航・えい航費					31,004,106	

合併積算内訳表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
回航					31,004,106	
1-15 回航費	起重機船 固定・ディーゼル油圧式600t吊DH	回	2.00	15,502,053	31,004,106	
安全費					17,137,679	
安全対策(1)	W81				15,105,421	
1-16 安全監視船(1)	FRP D 260PS型 国際VHF無線装備	式	1.00	8,042,047	8,042,047	
1-17 安全監視船(2)	FRP D 180PS型	式	1.00	7,063,374	7,063,374	
安全対策(2)	ケーソン積込時				632,540	
1-18 安全監視船(3)	FRP D 180PS型	式	1.00	632,540	632,540	
安全対策(3)	ケーソン運搬時				240,060	
1-19 安全監視船(4)	FRP D 260PS型 国際VHF無線装備	式	1.00	240,060	240,060	
安全対策(4)	中詰材積込作業時				1,159,658	
1-20 安全監視船(5)	FRP D 180PS型	式	1.00	1,159,658	1,159,658	
技術管理費					120,000	
技術管理					120,000	
1-21 諸経費動向調査		式	1.00	120,000	120,000	

合併積算内訳表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					2,111,239	
測量業務					2,111,239	
マルチビーム測深					2,111,239	
マルチビーム測深					2,111,239	
測量準備					306,355	
2-1 測量準備(ICT)		式	1.00	199,576	199,576	
2-2 機材運搬(2往復当り)		式	1.00	106,779	106,779	
水深測量					1,335,872	
2-3 艀装テスト		式	1.00	697,201	697,201	
2-4 マルチビーム測深		式	1.00	638,671	638,671	
成果					469,012	
2-5 起工時データ整理		式	1.00	428,012	428,012	
2-6 業務成果品		式	1.00	41,000	41,000	

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

番号：1-1
 名称：基礎石投入(1CT) (1) 1~70kg/個 1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨 石	1~70kg/個 花崗岩又は安山岩類 比重2.5以上	m ³	1,300.00	20,300.00	26,390,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.89	199,658.00	577,011	8H	
施工管理システム		日	2.89	16,302.00	47,112		
雑材料	全体の%	%	0.50	27,014,123.00	135,070		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			27,149.00	27,149,193		

番号：1-2
 名称：基礎石投入(1CT) (2) 30~200kg/個 1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨 石	30~200kg/個 花崗岩又は安山岩類 比重2.5以上	m ³	1,300.00	15,300.00	19,890,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.93	199,658.00	385,339	8H	
施工管理システム		日	1.93	16,302.00	31,462		
雑材料	全体の%	%	0.50	20,306,801.00	101,534		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			20,408.00	20,408,335		

番号：1-3
 名称：基礎本均し 30~200kg/個 ±5cm 1日当り (10.9m²)

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	199,658.00	199,658	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	199,658.00	998		
合 計	作業能力：10.90m ²			18,408.00	200,656		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

番号：1-4

名称：基礎荒均し(1) 30~200kg/個 ±50cm

1日当り(30.8m²)

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	199,658.00	199,658	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	199,658.00	998		
合 計	作業能力：30.80m ²			6,514.00	200,656		

番号：1-5

名称：基礎荒均し(2) 1~70kg/個 ±50cm

1日当り(30.8m²)

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	199,658.00	199,658	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	199,658.00	998		
合 計	作業能力：30.80m ²			6,514.00	200,656		

番号：1-6

名称：積込準備(取付)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)取付・取外	600t吊DH	日	1.00	2,426,145.00	2,426,145	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 20t吊	日	1.00	757,184.00	757,184	8H	
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ80mm	日	1.00	58,080.00	58,080		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	9,840.00	9,840		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,251,249.00	16,256		
合 計	作業能力：1.00回			3,267,505.00	3,267,505		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

番号：1-7

名称：積込準備（取外）

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船（非航固定）取付・取外	600 t 吊DH	日	0.50	2,426,145.00	1,213,072	4.00H / 8H	
揚 錨 船	鋼D 20t吊	日	0.50	757,184.00	378,592	8H	
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ80mm	日	0.50	58,080.00	29,040		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	0.50	9,840.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,625,624.00	8,128		
合 計	作業能力：1.00回			1,633,752.00	1,633,752		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

番号：1-8

名称：土留ケーソン据付 標準函

12函

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
とび工		人	43.00	32,950.00	1,416,850		
普通作業員		人	43.00	24,170.00	1,039,310		
起重機船（非航固定）ケーソン据付	600 t 吊DH	日	18.00	2,699,333.00	48,587,994	6.00H / 8H	
引船	鋼D 4000PS型	日	30.00	1,022,024.00	30,660,720	2.00H / 8H	
引船	鋼D 2000PS型	日	15.00	498,100.00	7,471,500	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D20t吊	日	18.00	757,184.00	13,629,312	8H	
台船	3,000 t 積	日	18.00	861,618.00	15,509,124		
引船	鋼D 2000PS型	日	18.00	498,100.00	8,965,800	2.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	18.00	214,090.00	3,853,620	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	12.00	199,658.00	2,395,896	8H	
トラック架装リフト 伸縮ブーム型運転	プラットフォーム型 作業床高さ8~10m未満	日	24.00	56,258.00	1,350,192	8H	
雑材料	全体の%	%	3.00	134,880,318.00	4,046,409		
合 計	作業能力：12.00函			11,577,227.00	138,926,727		

番号：1-9

名称：積込(ルーズ) 支給材

1m3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルーズ)	支給材	m ³	1.00	241.2	241.2		
合 計	作業能力：1.00m ³			241.2	241.2		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

番号：1-10

名称：土砂等運搬 支給材

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	支給材	m ³	1.00	393.5	393.5		
合 計	作業能力：1.00m ³			393.5	393.5		

番号：1-11

名称：中詰材投入 支給材

69m³

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	クローラクレーン45~50 t 吊	日	1.00	395,793.00	395,793	8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	204,406.00	204,406	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	3.00	600,199.00	18,005		
合 計	作業能力：69.00m ³			8,959.00	618,204		

番号：1-12

名称：中詰均し

100m²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	24,170.00	159,522		
路盤紙	クラフト系	m ²	120.00	45.00	5,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	164,922.00	824		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,657.00	165,746		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

番号：1-13

名称：コンクリート運搬 N18-8-40BB 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
クレーン付台船	80t吊	日	1.60	494,874.00	791,798	4.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.60	233,669.00	373,870	4.00H / 8H	
コンクリートバケット	5.0m ³	日	9.60	5,730.00	55,008		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,220,676.00	6,103		
合 計	作業能力：100.00m ³			12,267.00	1,226,779		

番号：1-14

名称：コンクリート打設 N18-8-40BB

100m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディミクストコンクリート	18-8-40 最大水セメント比65%以下 高炉B	m ³	104.00	25,000.00	2,600,000		
コンクリート打設(上部工製作)	台船バケット・自積バケット	m ³	100.00	4,284.00	428,400		
合 計	作業能力：100.00m ³			30,284.00	3,028,400		

番号：1-15

名称：回航費 起重機船 固定・ディーゼル油圧式600t吊DH

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	2,700,000.00	2,700,000		
運転費		式	1.00	3,783,692.00	3,783,692		
損料		式	1.00	8,644,300.00	8,644,300		
回航保険料		式	1.00	345,501.00	345,501		
旅費等		式	1.00	28,560.00	28,560		
合 計	作業能力：1.00回			15,502,053.00	15,502,053		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

番号：1-16
 名称：安全監視船 (1) FRP D 260PS型 国際VHF無線装備 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	67.00	118,813.00	7,960,471	6.00H / 8H	
国際VHF装備	国際VHF無線	日	67.00	620.40	41,566		
雑材料	全体の%	%	0.50	8,002,037.00	40,010		
合 計	作業能力：1.00式			8,042,047.00	8,042,047		

番号：1-17
 名称：安全監視船 (2) FRP D 180PS型 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 180PS型	日	67.00	104,899.00	7,028,233	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	7,028,233.00	35,141		
合 計	作業能力：1.00式			7,063,374.00	7,063,374		

番号：1-18
 名称：安全監視船 (3) FRP D 180PS型 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 180PS型	日	6.00	104,899.00	629,394	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	629,394.00	3,146		
合 計	作業能力：1.00式			632,540.00	632,540		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

番号：1-19
 名称：安全監視船(4) FRP D 260PS型 国際VHF無線装備 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	2.00	118,813.00	237,626	6.00H / 8H	
国際VHF装備	国際VHF無線	日	2.00	620.40	1,240		
雑材料	全体の%	%	0.50	238,866.00	1,194		
合 計	作業能力：1.00式			240,060.00	240,060		

番号：1-20
 名称：安全監視船(5) FRP D 180PS型 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 180PS型	日	11.00	104,899.00	1,153,889	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,153,889.00	5,769		
合 計	作業能力：1.00式			1,159,658.00	1,159,658		

番号：1-21
 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	120,000.00	120,000		
合 計	作業能力：1.00式			120,000.00	120,000		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

番号：2-1
 名称：測量準備(ICT) 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	60,600.00	60,600		
測量技師		人	1.50	52,300.00	78,450		
測量技師補		人	1.00	41,100.00	41,100		
測量助手		人	0.50	34,900.00	17,450		
雑材料	全体の%	%	1.00	197,600.00	1,976		
合 計	作業能力：1.00式			199,576.00	199,576		

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	28,700.00	57,400		
トラック	2t積	日	1.50	32,215.00	48,322	4.70H / 8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	105,722.00	1,057		
合 計	作業能力：1.00式			106,779.00	106,779		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

番号：2-3

名称：艀装テスト

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	1.00	3,469.00	3,469	2.00H / 8H	
測量主任技師		人	1.00	60,600.00	60,600		
測量技師		人	1.50	52,300.00	78,450		
測量技師補		人	1.50	41,100.00	61,650		
測量助手		人	1.00	34,900.00	34,900		
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	85,590.00	85,590	8H	
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	25,740.00	25,740		
マルチビーム音響測深機	36~455kHz	日	1.00	339,900.00	339,900		
雑材料	全体の%	%	1.00	690,299.00	6,902		
合 計	作業能力：1.00式			697,201.00	697,201		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

番号：2-4
 名称：マルチビーム測深 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	1.00	3,469.00	3,469	2.00H / 8H	
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	85,590.00	85,590	8H	
測量主任技師		人	1.00	60,600.00	60,600		
測量技師		人	1.00	52,300.00	52,300		
測量技師補		人	1.00	41,100.00	41,100		
測量助手		人	0.50	34,900.00	17,450		
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	25,740.00	25,740		
マルチビーム音響測深機	36~455kHz	日	1.00	339,900.00	339,900		
雑材料	全体の%	%	2.00	626,149.00	12,522		
合 計	作業能力：1.00式			638,671.00	638,671		

番号：2-5
 名称：起工時データ整理 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	3.00	60,600.00	181,800		
測量技師		人	4.00	52,300.00	209,200		
測量技師補		人	0.50	41,100.00	20,550		
雑材料	全体の%	%	4.00	411,550.00	16,462		
合 計	作業能力：1.00式			428,012.00	428,012		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

番号：2-6

名称：業務成果品

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
業務成果品費		式	1.00	41,000.00	41,000		
合 計	作業能力：1.00式			41,000.00	41,000		

単価表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

単価表番号：1-1

単価表名称：潜水士船 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	83.90	10,823		
潜水世話役		人	0.24	49,780.00	11,947	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	49,780.00	59,736	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	32,540.00	39,048	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	28,870.00	34,644	$\beta=1.20$	
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,100.00	13,100		運転日
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					199,658		

単価表番号：1-2

単価表名称：起重機船(非航固定) 取付・取外 600t吊DH

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	494.00	93.50	46,189		
船団長		人	1.20	35,290.00	42,348		
高級船員		人	1.20	35,290.00	42,348		
普通船員		人	9.60	27,850.00	267,360		
損料(起重機船 固定・ディーゼル油圧式)	DH 600t吊	時間	4.00	125,000.00	500,000		運転時間
損料(起重機船 固定・ディーゼル油圧式)	DH 600t吊	日	1.65	926,000.00	1,527,900		供用日
合 計					2,426,145		

単価表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

単価表番号：1-3

単価表名称：揚錨船 鋼D 20t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
重油A		L	188.00	93.50	17,578		
高級船員		人	2.40	35,290.00	84,696	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	27,850.00	100,260	$\beta=1.20$	
損料（揚錨船）	D 20t吊	日	1.00	190,000.00	190,000		運転日
損料（揚錨船）	D 20t吊	日	1.65	221,000.00	364,650	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					757,184		

単価表番号：1-4

単価表名称：起重機船（非航固定）ケーソン据付 600 t吊DH

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	742.00	93.50	69,377		
船団長		人	1.20	35,290.00	42,348		
高級船員		人	1.20	35,290.00	42,348		
普通船員		人	9.60	27,850.00	267,360		
損料（起重機船 固定・ディーゼル油圧式）	DH 600 t 吊	時間	6.00	125,000.00	750,000		運転時間
損料（起重機船 固定・ディーゼル油圧式）	DH 600 t 吊	日	1.65	926,000.00	1,527,900		供用日
合 計					2,699,333		

単価表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

単価表番号：1-5

単価表名称：引船 鋼D 4000PS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	912.00	93.50	85,272		
高級船員		人	4.80	35,290.00	169,392	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	27,850.00	100,260	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 4,000PS型	時間	2.00	34,900.00	69,800		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 4,000PS型	日	1.65	362,000.00	597,300	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,022,024		

単価表番号：1-6

単価表名称：引船 鋼D 2000PS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	456.00	93.50	42,636		
高級船員		人	3.60	35,290.00	127,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	27,850.00	33,420	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 2,000PS型	時間	2.00	15,500.00	31,000		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 2,000PS型	日	1.65	160,000.00	264,000	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					498,100		

単価表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

単価表番号：1-7

単価表名称：揚錨船 鋼D20t吊

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	188.00	93.50	17,578		
高級船員		人	2.40	35,290.00	84,696		
普通船員		人	3.60	27,850.00	100,260		
損料（揚錨船）	D 20t吊	日	1.00	190,000.00	190,000		運転日
損料（揚錨船）	D 20t吊	日	1.65	221,000.00	364,650		供用日
合 計					757,184		

単価表番号：1-8

単価表名称：台船 3,000 t 積

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	1.20	35,290.00	42,348		
普通船員		人	7.20	27,850.00	200,520		
損料（台船）	3,000 t 積	日	1.65	375,000.00	618,750		供用日
合 計					861,618		

単価表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

単価表番号：1-9

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	93.50	10,659		
高級船員		人	2.40	35,290.00	84,696	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	27,850.00	33,420	$\beta=1.20$	
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					214,090		

単価表番号：1-10

単価表名称：トラック架装リフト 伸縮ブーム型運転 プラットフォーム型 作業床高さ8~10m未満

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	29,170.00	29,170		
軽油	パトロール給油	L	18.00	136.00	2,448		
賃料(トラック架装リフト伸縮ブーム)	プラットフォーム型 作業床高さ8~10m未満	日	1.40	17,600.00	24,640		
合 計					56,258		

単価表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

単価表番号：1-11

単価表名称：クレーン付台船 クローラクレーン45～50t吊

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	68.00	83.90	5,705		
船団長		人	1.20	35,290.00	42,348		
普通船員		人	6.00	27,850.00	167,100		
損料（クレーン付台船）	クローラクレーン45～50t吊	日	1.00	16,300.00	16,300		運転日
損料（クレーン付台船）	クローラクレーン45～50t吊	日	1.65	29,500.00	48,675		供用日
損料（台船）	500t積（クレーン付台船用）	日	1.65	70,100.00	115,665		供用日
合 計					395,793		

単価表番号：1-12

単価表名称：引船 鋼D 450PS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	103.00	93.50	9,630		
高級船員		人	2.40	35,290.00	84,696	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	27,850.00	33,420	$\beta=1.20$	
損料（引船[鋼製]）	D 450PS型	時間	2.00	4,010.00	8,020		運転時間
損料（引船[鋼製]）	D 450PS型	日	1.65	41,600.00	68,640	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					204,406		

単価表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

単価表番号：1-13

単価表名称：クレーン付台船 80t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
軽油 免税		L	108.00	83.90	9,061		
船団長		人	1.20	35,290.00	42,348	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	27,850.00	167,100	$\beta=1.20$	
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	148,100.00	244,365	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					494,874		

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	93.50	21,318		
高級船員		人	2.40	35,290.00	84,696	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	27,850.00	33,420	$\beta=1.20$	
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					233,669		

単価表番号：1-15

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7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

単価表番号：1-16

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	93.50	4,955		
高級船員		人	1.20	35,290.00	42,348	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	27,850.00	33,420	$\beta=1.20$	
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					118,813		

単価表番号：1-17

単価表名称：安全監視船 FRP D 180PS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	37.00	93.50	3,459		
高級船員		人	1.20	35,290.00	42,348	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	27,850.00	33,420	$\beta=1.20$	
損料（交通船[FRP製]）	D 180PS型 10.0GT	日	1.00	9,420.00	9,420		運転日
損料（交通船[FRP製]）	D 180PS型 10.0GT	日	1.65	9,850.00	16,252	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					104,899		

単価表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

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	136.00	2,448		
運転手（一般）		人	1.00	25,400.00	25,400		
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					32,215		

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	145.00	1,015		
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					3,469		

単価表

令和7年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体据付工事(その3)

単価表番号：2-3

単価表名称：測量船 FRP D 70PS型

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	44.00	93.50	4,114		
高級船員		人	1.20	34,600.00	41,520	$\beta=1.20$	
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	54,388.00	14,222		
一般管理費		%	24.75	68,610.00	16,980		
合 計					85,590		