

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）（第1回変更）

## 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)(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					240,471,947	
					245,037,455	4,565,508
間接工事費	71,106,619 + 76,149,801				147,256,420	
	72,696,377 + 77,622,375				150,318,752	3,062,332
共通仮設費(計)	48,261,785 + 21,762,711 + 1,082,123				71,106,619	
	49,466,827 + 22,126,882 + 1,102,668				72,696,377	1,589,758
共通仮設費(積上)					48,261,785	
					49,466,827	1,205,042
共通仮設費(率)	240,471,947 × 9.05% ((4.09% × 1.68 + 2.00%) × 1.02)				21,762,711	
	245,037,455 × 9.03% ((4.08% × 1.68 + 2.00%) × 1.02)				22,126,882	364,171
現場環境改善費	240,471,947 × 0.45%				1,082,123	
	245,037,455 × 0.45%				1,102,668	20,545
現場管理費	311,578,566 × 24.44% ((21.87% + 1.86%) × 1.03)				76,149,801	
	317,733,832 × 24.43% ((21.86% + 1.86%) × 1.03)				77,622,375	1,472,574
工事原価	240,471,947 + 147,256,420				387,728,367	
	245,037,455 + 150,318,752				395,356,207	7,627,840
一般管理費等	387,728,367 × 14.17% (14.17% × 1.00) - 4,567				54,936,542	
	395,356,207 × 14.13% (14.13% × 1.00) - 5,130				55,858,702	922,160
契約保証費	387,728,367 × 0.04%				155,091	
工事価格	387,728,367 + 54,936,542 + 155,091				442,820,000	
	395,356,207 + 55,858,702 + 155,091				451,370,000	8,550,000
直接測量費					2,111,239	
					2,137,237	25,998
諸経費	2,111,239 × 84.9% - 3,680				1,788,761	
	2,137,237 × 84.8% - 9,613				1,802,763	14,002
測量作業費	2,111,239 + 1,788,761				3,900,000	
	2,137,237 + 1,802,763				3,940,000	40,000
測量業務価格					3,900,000	
					3,940,000	40,000
合計価格	442,820,000 + 3,900,000				446,720,000	
	451,370,000 + 3,940,000				455,310,000	8,590,000

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)(第1回変更)

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	
	455,310,000 × 10.00%				45,531,000	859,000
請負工事費					491,392,000	
					500,841,000	9,449,000

上段：原金額 下段：変更金額

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)(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					240,471,947	
					245,037,455	4,565,508
岸壁					240,471,947	
					245,037,455	4,565,508
基礎工					79,538,974	
					80,737,862	1,198,888
基礎工					79,538,974	
					80,737,862	1,198,888
基礎捨石(1)					14,280,374	
					14,294,050	13,676
1-1 基礎石投入(ICT)(1)	1~70kg/個		526.00	27,149	14,280,374	
		m <sup>3</sup>	526.00	27,175	14,294,050	13,676
基礎捨石(2)					39,550,704	
					39,583,650	32,946
1-2 基礎石投入(ICT)(2)	30~200kg/個		1,938.00	20,408	39,550,704	
		m <sup>3</sup>	1,938.00	20,425	39,583,650	32,946
基礎本均し					14,321,424	
					14,963,274	641,850
1-3 基礎本均し	30~200kg/個 ±5cm		778.00	18,408	14,321,424	
		m <sup>2</sup>	778.00	19,233	14,963,274	641,850
基礎荒均し(1)					1,100,866	
					1,150,214	49,348
1-4 基礎荒均し(1)	30~200kg/個 ±50cm		169.00	6,514	1,100,866	
		m <sup>2</sup>	169.00	6,806	1,150,214	49,348
基礎荒均し(2)					10,285,606	
					10,746,674	461,068
1-5 基礎荒均し(2)	1~70kg/個 ±50cm		1,579.00	6,514	10,285,606	
		m <sup>2</sup>	1,579.00	6,806	10,746,674	461,068
本体工【ケーソン式】					160,932,973	
					164,299,593	3,366,620
ケーソン進水据付工					143,827,981	
					146,587,165	2,759,184

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)(第1回変更)

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	
					146,587,165	2,759,184
1-6 積込準備(取付)			1.00	3,267,505	3,267,505	
		回	1.00	3,311,017	3,311,017	43,512
1-7 積込準備(取外)			1.00	1,633,752	1,633,752	
		回	1.00	1,655,508	1,655,508	21,756
1-8 土留ケーソン据付	標準函		12.00	11,577,227	138,926,724	
		函	12.00	11,801,720	141,620,640	2,693,916
中詰工					17,104,992	
					17,712,428	607,436
中詰材					13,700,912	
					14,274,348	573,436
1-9 積込(ルーズ)	支給材		1,382.00	241.2	333,338	
		m <sup>3</sup>	1,382.00	246.4	340,524	7,186
1-10 土砂等運搬	支給材		1,382.00	393.5	543,817	
		m <sup>3</sup>	1,382.00	398.8	551,141	7,324
1-11 中詰材投入	支給材		1,382.00	8,959	12,381,338	
		m <sup>3</sup>	1,382.00	9,353	12,925,846	544,508
1-12 中詰均し			267.00	1,657	442,419	
		m <sup>2</sup>	267.00	1,711	456,837	14,418
蓋コンクリート					3,404,080	
					3,438,080	34,000
1-13 コンクリート運搬	N18-8-40BB 自積バケツ		80.00	12,267	981,360	
		m <sup>3</sup>	80.00	12,692	1,015,360	34,000
1-14 コンクリート打設	N18-8-40BB		80.00	30,284	2,422,720	
共通仮設費(積上)					48,261,785	
					49,466,827	1,205,042
共通仮設費					48,261,785	
					49,466,827	1,205,042
回航・えい航費					31,004,106	
					31,268,106	264,000

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)(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
回航					31,004,106	
					31,268,106	264,000
1-15 回航費	起重機船 固定・ディーゼル油圧式600t吊DH		2.00	15,502,053	31,004,106	
		回	2.00	15,634,053	31,268,106	264,000
安全費					17,137,679	
					18,078,721	941,042
安全対策(1)	W81				15,105,421	
					15,929,601	824,180
1-16 安全監視船(1)	FRP D 260PS型 国際VHF無線装備		1.00	8,042,047	8,042,047	
		式	1.00	8,454,137	8,454,137	412,090
1-17 安全監視船(2)	FRP D 180PS型		1.00	7,063,374	7,063,374	
		式	1.00	7,475,464	7,475,464	412,090
安全対策(2)	ケーソン積込時				632,540	
					669,444	36,904
1-18 安全監視船(3)	FRP D 180PS型		1.00	632,540	632,540	
		式	1.00	669,444	669,444	36,904
安全対策(3)	ケーソン運搬時				240,060	
					252,361	12,301
1-19 安全監視船(4)	FRP D 260PS型 国際VHF無線装備		1.00	240,060	240,060	
		式	1.00	252,361	252,361	12,301
安全対策(4)	中詰材積込作業時				1,159,658	
					1,227,315	67,657
1-20 安全監視船(5)	FRP D 180PS型		1.00	1,159,658	1,159,658	
		式	1.00	1,227,315	1,227,315	67,657
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)(第1回変更)

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 2,137,237	25,998
測量業務					2,111,239 2,137,237	25,998
マルチビーム測深					2,111,239 2,137,237	25,998
マルチビーム測深					2,111,239 2,137,237	25,998
測量準備					306,355 312,011	5,656
2-1 測量準備(ICT)			1.00	199,576	199,576	
		式	1.00	202,202	202,202	2,626
2-2 機材運搬(2往復当り)			1.00	106,779	106,779	
		式	1.00	109,809	109,809	3,030
水深測量					1,335,872 1,353,198	17,326
2-3 艀装テスト			1.00	697,201	697,201	
		式	1.00	706,684	706,684	9,483
2-4 マルチビーム測深			1.00	638,671	638,671	
		式	1.00	646,514	646,514	7,843
成果					469,012 472,028	3,016
2-5 起工時データ整理			1.00	428,012	428,012	
		式	1.00	431,028	431,028	3,016
2-6 業務成果品						
		式	1.00	41,000	41,000	

上段：原金額 下段：変更金額

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)(第1回変更)

番号：1-1  
 名称：基礎石投入(1CT) (1) 1~70kg/個 1000m<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
捨 石	1~70kg/個 花崗岩又は安山岩類 比重2.5以上	m <sup>3</sup>	1,300.00	20,300.00	26,390,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.89	208,603.00	602,862	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	27,039,974.00	135,199		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>3</sup>			27,175.00	27,175,173		

番号：1-2  
 名称：基礎石投入(1CT) (2) 30~200kg/個 1000m<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
捨 石	30~200kg/個 花崗岩又は安山岩類 比重2.5以上	m <sup>3</sup>	1,300.00	15,300.00	19,890,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.93	208,603.00	402,603	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	20,324,065.00	101,620		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>3</sup>			20,425.00	20,425,685		

番号：1-3  
 名称：基礎本均し 30~200kg/個 ±5cm 1日当り (10.9m<sup>2</sup>)

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	208,603.00	208,603	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	208,603.00	1,043		
合 計	作業能力：10.90m <sup>2</sup>			19,233.00	209,646		

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)(第1回変更)

番号：1-4  
 名称：基礎荒均し(1) 30~200kg/個 ±50cm 1日当り (30.8m<sup>2</sup>)

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	208,603.00	208,603	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	208,603.00	1,043		
合 計	作業能力：30.80m <sup>2</sup>			6,806.00	209,646		

番号：1-5  
 名称：基礎荒均し(2) 1~70kg/個 ±50cm 1日当り (30.8m<sup>2</sup>)

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	208,603.00	208,603	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	208,603.00	1,043		
合 計	作業能力：30.80m <sup>2</sup>			6,806.00	209,646		

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	600 t吊DH	日	1.00	2,454,513.00	2,454,513	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 20t吊	日	1.00	772,112.00	772,112	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	3,294,545.00	16,472		
合 計	作業能力：1.00回			3,311,017.00	3,311,017		

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)(第1回変更)

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	2,454,513.00	1,227,256	4.00H / 8H	
揚 錨 船	鋼D 20t吊	日	0.50	772,112.00	386,056	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	1,647,272.00	8,236		
合 計	作業能力：1.00回			1,655,508.00	1,655,508		

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)(第1回変更)

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	34,070.00	1,465,010		
普通作業員		人	43.00	24,990.00	1,074,570		
起重機船（非航固定）ケーソン据付	600 t 吊DH	日	18.00	2,727,701.00	49,098,618	6.00H / 8H	
引船	鋼D 4000PS型	日	30.00	1,043,816.00	31,314,480	2.00H / 8H	
引船	鋼D 2000PS型	日	15.00	511,084.00	7,666,260	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D20t吊	日	18.00	772,112.00	13,898,016	8H	
台船	3,000 t 積	日	18.00	881,178.00	15,861,204		
引船	鋼D 2000PS型	日	18.00	511,084.00	9,199,512	2.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	18.00	223,642.00	4,025,556	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	12.00	208,603.00	2,503,236	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	57,888.00	1,389,312	8H	
雑材料	全体の%	%	3.00	137,495,774.00	4,124,873		
合 計	作業能力：12.00函			11,801,720.00	141,620,647		

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 <sup>3</sup>	1.00	246.4	246.4		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			246.4	246.4		

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)(第1回変更)

番号：1-10

名称：土砂等運搬 支給材

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
土砂等運搬	支給材	m <sup>3</sup>	1.00	398.8	398.8		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			398.8	398.8		

番号：1-11

名称：中詰材投入 支給材

69m<sup>3</sup>

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	412,665.00	412,665	8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	213,958.00	213,958	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	3.00	626,623.00	18,798		
合 計	作業能力：69.00m <sup>3</sup>			9,353.00	645,421		

番号：1-12

名称：中詰均し

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
普通作業員		人	6.60	24,990.00	164,934		
路盤紙	クラフト系	m <sup>2</sup>	120.00	45.00	5,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	170,334.00	851		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			1,711.00	171,185		

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)(第1回変更)

番号：1-13

名称：コンクリート運搬 N18-8-40BB 自積バケット

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
クレーン付台船	80t吊	日	1.60	511,746.00	818,793	4.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.60	243,221.00	389,153	4.00H / 8H	
コンクリートバケット	5.0m <sup>3</sup>	日	9.60	5,730.00	55,008		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,262,954.00	6,314		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			12,692.00	1,269,268		

番号：1-14

名称：コンクリート打設 N18-8-40BB

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	18-8-40 最大水セメント比65%以下 高炉B	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)	台船バケット・自積バケット	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：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
機装費		式	1.00	2,700,000.00	2,700,000		
運転費		式	1.00	3,915,692.00	3,915,692		
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			15,634,053.00	15,634,053		

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)(第1回変更)

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	124,933.00	8,370,511	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	8,412,077.00	42,060		
合 計	作業能力：1.00式			8,454,137.00	8,454,137		

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	111,019.00	7,438,273	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	7,438,273.00	37,191		
合 計	作業能力：1.00式			7,475,464.00	7,475,464		

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	111,019.00	666,114	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	666,114.00	3,330		
合 計	作業能力：1.00式			669,444.00	669,444		

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)(第1回変更)

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	124,933.00	249,866	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	251,106.00	1,255		
合 計	作業能力：1.00式			252,361.00	252,361		

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	111,019.00	1,221,209	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,221,209.00	6,106		
合 計	作業能力：1.00式			1,227,315.00	1,227,315		

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)(第1回変更)

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	61,000.00	61,000		
測量技師		人	1.50	52,700.00	79,050		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	0.50	37,700.00	18,850		
雑材料	全体の%	%	1.00	200,200.00	2,002		
合 計	作業能力：1.00式			202,202.00	202,202		

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	29,600.00	59,200		
トラック	2t積	日	1.50	33,015.00	49,522	4.70H / 8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	108,722.00	1,087		
合 計	作業能力：1.00式			109,809.00	109,809		

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)(第1回変更)

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	61,000.00	61,000		
測量技師		人	1.50	52,700.00	79,050		
測量技師補		人	1.50	41,300.00	61,950		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	90,879.00	90,879	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	699,688.00	6,996		
合 計	作業能力：1.00式			706,684.00	706,684		

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)(第1回変更)

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	90,879.00	90,879	8H	
測量主任技師		人	1.00	61,000.00	61,000		
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	0.50	37,700.00	18,850		
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	633,838.00	12,676		
合 計	作業能力：1.00式			646,514.00	646,514		

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	61,000.00	183,000		
測量技師		人	4.00	52,700.00	210,800		
測量技師補		人	0.50	41,300.00	20,650		
雑材料	全体の%	%	4.00	414,450.00	16,578		
合 計	作業能力：1.00式			431,028.00	431,028		

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)(第1回変更)

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)(第1回変更)

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	53,450.00	12,828	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	53,450.00	64,140	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	33,660.00	40,392	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	30,800.00	36,960	$\beta=1.20$	
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					208,603		

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	38,150.00	45,780		
高級船員		人	1.20	38,150.00	45,780		
普通船員		人	9.60	30,090.00	288,864		
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					2,454,513		

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)(第1回変更)

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	38,150.00	91,560	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	30,090.00	108,324	$\beta=1.20$	
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					772,112		

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	38,150.00	45,780		
高級船員		人	1.20	38,150.00	45,780		
普通船員		人	9.60	30,090.00	288,864		
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					2,727,701		

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)(第1回変更)

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	38,150.00	183,120	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	30,090.00	108,324	$\beta=1.20$	
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					1,043,816		

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	38,150.00	137,340	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	30,090.00	36,108	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 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					511,084		

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)(第1回変更)

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	38,150.00	91,560		
普通船員		人	3.60	30,090.00	108,324		
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					772,112		

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	38,150.00	45,780		
普通船員		人	7.20	30,090.00	216,648		
損料（台船）	3,000 t 積	日	1.65	375,000.00	618,750		供用日
合 計					881,178		

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)(第1回変更)

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	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					223,642		

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	30,800.00	30,800		
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					57,888		

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)(第1回変更)

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45～50 t 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	38,150.00	45,780		
普通船員		人	6.00	30,090.00	180,540		
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）	500 t 積（クレーン付台船用）	日	1.65	70,100.00	115,665		供用日
合 計					412,665		

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	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 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					213,958		

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)(第1回変更)

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	38,150.00	45,780	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	30,090.00	180,540	$\beta=1.20$	
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					511,746		

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	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					243,221		

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)(第1回変更)

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	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					124,933		

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	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 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					111,019		

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)(第1回変更)

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	26,200.00	26,200		
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					33,015		

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)(第1回変更)

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	37,400.00	44,880	$\beta=1.20$	
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	57,748.00	15,101		
一般管理費		%	24.75	72,849.00	18,030		
合 計					90,879		