

令和6年度

衣浦港外港地区防波堤撤去外工事（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6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(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					191,245,513	
					194,246,308	3,000,795
間接工事費	48,416,977 + 57,640,353				106,057,330	
	49,419,939 + 58,556,623				107,976,562	1,919,232
共通仮設費(計)	29,947,316 + 17,516,040 + 953,621				48,416,977	
	30,698,787 + 17,752,393 + 968,759				49,419,939	1,002,962
共通仮設費(積上)					29,947,316	
					30,698,787	751,471
共通仮設費(率)	199,499,319 × 8.78% ((4.23% × 1.68 + 1.50%) × 1.02)				17,516,040	
	202,652,898 × 8.76% ((4.22% × 1.68 + 1.50%) × 1.02)				17,752,393	236,353
現場環境改善費	198,671,229 × 0.48%				953,621	
	201,824,808 × 0.48%				968,759	15,138
現場管理費	239,171,590 × 24.10% ((22.06% + 1.34%) × 1.03)				57,640,353	
	243,175,347 × 24.08% ((22.04% + 1.34%) × 1.03)				58,556,623	916,270
工事原価	191,245,513 + 106,057,330				297,302,843	
	194,246,308 + 107,976,562				302,222,870	4,920,027
一般管理費等	296,811,943 × 14.74% (14.74% × 1.00) - 1,647				43,748,433	
	301,731,970 × 14.71% (14.71% × 1.00) - 6,366				44,378,406	629,973
契約保証費						
	296,811,943 × 0.04%				118,724	
工事価格	297,302,843 + 43,748,433 + 118,724				341,170,000	
	302,222,870 + 44,378,406 + 118,724				346,720,000	5,550,000
直接測量費					4,117,662	
					4,447,847	330,185
諸経費	4,117,662 × 72.8% - 5,319				2,992,338	
	4,447,847 × 72.2% - 9,192				3,202,153	209,315
測量作業費	4,117,662 + 2,992,338				7,110,000	
	4,447,847 + 3,202,153				7,650,000	540,000
直接原価	278,700 + 7,977				286,677	
	289,500 + 8,281				297,781	11,104
直接人件費					278,700	
					289,500	10,800

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算総括表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接経費					7,977	
					8,281	304
その他原価	278,700 × 53.85% (35% ÷ (1 - 35%)) 289,500 × 53.85% (35% ÷ (1 - 35%))				150,079	
					155,895	5,316
業務原価	286,677 + 150,079 297,781 + 155,895				436,756	
					453,676	16,920
一般管理費等	436,756 × 53.85% (35% ÷ (1 - 35%)) - 1,949 453,676 × 53.85% (35% ÷ (1 - 35%)) - 7,980				233,244	
					236,324	3,080
測量調査費	436,756 + 233,244 453,676 + 236,324				670,000	
					690,000	20,000
測量業務価格	7,110,000 + 670,000 7,650,000 + 690,000				7,780,000	
					8,340,000	560,000
合計価格	341,170,000 + 7,780,000 346,720,000 + 8,340,000				348,950,000	
					355,060,000	6,110,000
消費税等相当額	348,950,000 × 10.00% 355,060,000 × 10.00%				34,895,000	
					35,506,000	611,000
請負工事費					383,845,000	
					390,566,000	6,721,000

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(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					191,245,513	
					194,246,308	3,000,795
防波堤					191,245,513	
					194,246,308	3,000,795
構造物撤去工					168,175,161	
					170,465,317	2,290,156
被覆石撤去					1,155,349	
					1,168,369	13,020
被覆石撤去					1,155,349	
					1,168,369	13,020
1-1 被覆石①撤去・運搬・仮置(能力補正型)	水深10m未満 300~500kg/個		207.00	4,782	989,874	
		m 3	207.00	4,826	998,982	9,108
1-2 積込			207.00	291.6	60,361	
		m 3	207.00	298	61,686	1,325
1-3 運搬			207.00	401	83,007	
		m 3	207.00	410.5	84,973	1,966
1-4 仮置整形			207.00	106.8	22,107	
		m 3	207.00	109.8	22,728	621
蓋コンクリート撤去					589,400	
					597,980	8,580
蓋コンクリート撤去					589,400	
					597,980	8,580
1-5 蓋コンクリート取壊し	無筋					
		m 3	20.00	8,595	171,900	
1-6 コンクリート殻 運搬	無筋					
		m 3	20.00	20,875	417,500	
		m 3	20.00	21,304	426,080	8,580
ケーソン中詰材撤去					7,840,417	
					8,070,430	230,013
ケーソン中詰材撤去					7,840,417	
					8,070,430	230,013
1-7 中詰材撤去(1)	クラムシェル		607.00	389.7	236,547	
		m 3	607.00	396.1	240,432	3,885

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-8 ポンプ設置・撤去			6.00	92,590	555,540	
		箇所	6.00	97,110	582,660	27,120
1-9 中詰材撤去(2)	サンドポンプ		16.00	355,232	5,683,712	
		m ³	16.00	365,727	5,851,632	167,920
1-10 中詰材運搬(能力現行型)			623.00	1,188	740,124	
		m ³	623.00	1,215	756,945	16,821
1-11 中詰材仮置(能力補正型)	バックホウ揚土		623.00	203	126,469	
		m ³	623.00	207	128,961	2,492
1-12 積込			623.00	291.6	181,666	
		m ³	623.00	298	185,654	3,988
1-13 運搬			623.00	401	249,823	
		m ³	623.00	410.5	255,741	5,918
1-14 整地			623.00	106.8	66,536	
		m ³	623.00	109.8	68,405	1,869
ケーソン撤去					44,316,039	
					44,982,477	666,438
ワイヤーソー					31,899,426	
					32,353,148	453,722
1-15 コア削孔(ケーソン底版)	水中 φ50 L=8.5m		3.00	571,083	1,713,249	
		孔	3.00	588,239	1,764,717	51,468
1-16 コア削孔(ケーソン側壁)	水中 φ50 L=0.4m		8.00	41,864	334,912	
		孔	8.00	43,307	346,456	11,544
1-17 コア削孔(ケーソン隔壁)	水中 φ50 L=0.2m		7.00	33,961	237,727	
		孔	7.00	35,175	246,225	8,498
1-18 ワイヤソーイング切断(ケーソン壁面垂直切断)			40.00	487,590	19,503,600	
		m ²	40.00	493,415	19,736,600	233,000
1-19 ワイヤソーイング切断(ケーソン壁面水平切断)			22.00	269,531	5,929,682	
		m ²	22.00	274,301	6,034,622	104,940
1-20 ワイヤソーイング切断(ケーソン底版)			16.00	261,266	4,180,256	
		m ²	16.00	264,033	4,224,528	44,272
ケーソン吊上					7,581,194	
					7,793,910	212,716

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-21 コア削孔(ケーソン側壁吊穴)	φ150 L=0.4m	孔	16.00	50,467	807,472	
1-22 コア削孔(ケーソン隔壁吊穴)	φ150 L=0.2m		16.00	52,109	833,744	26,272
		孔	8.00	35,606	284,848	
			8.00	36,820	294,560	9,712
1-23 削孔(ケーソン吊り金具)	吊り金具 4箇所/ブロック アンカー 4孔/吊り金具	孔	64.00	35,714	2,285,696	
1-24 アンカー(ケーソン吊り金具)	全ねじボルト アンカー用樹脂カプセル		64.00	36,998	2,367,872	82,176
1-25 吊り金具取付取外(ケーソン)		ブロック	4.00	573,262	2,293,048	
			4.00	590,307	2,361,228	68,180
1-26 海上積込・運搬・陸揚		個	14.00	131,455	1,840,370	
			14.00	133,339	1,866,746	26,376
コンクリート陸上破碎					4,835,419	
1-27 コンクリート陸上破碎(有筋)		m ³	271.00	17,494	4,740,874	
1-28 コンクリート陸上破碎(無筋)		m ³	11.00	8,595	94,545	
処分					2,116,531	
					2,149,735	33,204
コンクリート殻運搬					1,276,441	
					1,309,645	33,204
1-29 コンクリート殻運搬(有筋)		m ³	271.00	4,307	1,167,197	
			271.00	4,419	1,197,549	30,352
1-30 コンクリート殻運搬(無筋)		m ³	31.00	3,524	109,244	
			31.00	3,616	112,096	2,852
コンクリート殻処分					796,090	
1-31 コンクリート殻処分費(有筋)		m ³	271.00	2,750	745,250	
1-32 コンクリート殻処分費(無筋)		m ³	31.00	1,640	50,840	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
カキ殻運搬					28,000	
1-33 カキ殻運搬		回	1.00	28,000	28,000	
カキ殻処分					16,000	
1-34 カキ殻処分費		m ³	1.00	16,000	16,000	
基礎工撤去					14,021,278	
基礎工撤去					14,178,634	157,356
基礎工撤去					12,079,536	
基礎工撤去					12,190,984	111,448
1-35 被覆石②撤去・運搬・仮置(1) (能力補正型)	水深10m未満 300~500kg/個	m ³	1,286.00	4,782	6,149,652	
1-36 被覆石②撤去・運搬・仮置(2) (能力補正型)	水深10~15m 300~500kg/個	m ³	1,143.00	5,188	5,929,884	
積込運搬					1,941,742	
1-37 積込		m ³	2,429.00	291.6	708,296	
1-38 運搬		m ³	2,429.00	298	723,842	15,546
1-39 仮置整形		m ³	2,429.00	401	974,029	
捨石撤去		m ³	2,429.00	410.5	997,104	23,075
捨石撤去		m ³	2,429.00	106.8	259,417	
捨石撤去		m ³	2,429.00	109.8	266,704	7,287
捨石撤去					81,438,419	
捨石撤去					82,366,094	927,675
捨石撤去					68,938,202	
捨石撤去					69,570,338	632,136
1-40 捨石撤去・運搬・仮置(1) (能力補正型)	水深10m未満 10~60kg/個、30~70kg/個	m ³	12,309.00	4,338	53,396,442	
1-41 捨石撤去・運搬・仮置(2) (能力補正型)	水深10~15m 10~60kg/個、30~70kg/個	m ³	12,309.00	4,378	53,888,802	492,360
捨石撤去		m ³	3,328.00	4,670	15,541,760	
捨石撤去		m ³	3,328.00	4,712	15,681,536	139,776

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
積込運搬					12,500,217	
					12,795,756	295,539
1-42 積込			15,637.00	291.6	4,559,749	
		m 3	15,637.00	298	4,659,826	100,077
1-43 運搬			15,637.00	401	6,270,437	
		m 3	15,637.00	410.5	6,418,988	148,551
1-44 仮置整形			15,637.00	106.8	1,670,031	
		m 3	15,637.00	109.8	1,716,942	46,911
置砂撤去					16,697,728	
					16,951,598	253,870
置砂撤去					8,402,600	
					8,504,490	101,890
1-45 グラブ浚渫(能力補正型)			5,960.00	1,280	7,628,800	
		m 3	5,960.00	1,295	7,718,200	89,400
1-46 グラブ浚渫船(普通地盤用)拘束			1.00	773,800	773,800	
		式	1.00	786,290	786,290	12,490
土運船運搬					4,225,640	
					4,291,200	65,560
1-47 土運船運搬(能力現行型)			5,960.00	709	4,225,640	
		m 3	5,960.00	720	4,291,200	65,560
揚土					1,043,000	
					1,054,920	11,920
1-48 バックホウ揚土(能力補正型)			5,960.00	175	1,043,000	
		m 3	5,960.00	177	1,054,920	11,920
運搬					3,026,488	
					3,100,988	74,500
1-49 運搬			5,960.00	401	2,389,960	
		m 3	5,960.00	410.5	2,446,580	56,620
1-50 仮置整形			5,960.00	106.8	636,528	
		m 3	5,960.00	109.8	654,408	17,880
復旧工					19,654,628	
					20,278,591	623,963

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
堤頭部復旧					19,654,628	
					20,278,591	623,963
捨石①					1,339,372	
					1,358,064	18,692
1-51 積込			288.00	291.6	83,980	
		m 3	288.00	298	85,824	1,844
1-52 運搬			288.00	401	115,488	
		m 3	288.00	410.5	118,224	2,736
1-53 捨石①海上運搬・投入(ICT)(能力補正型)			288.00	3,958	1,139,904	
		m 3	288.00	4,007	1,154,016	14,112
捨石②					1,897,444	
					1,923,924	26,480
1-54 積込			408.00	291.6	118,972	
		m 3	408.00	298	121,584	2,612
1-55 運搬			408.00	401	163,608	
		m 3	408.00	410.5	167,484	3,876
1-56 捨石②海上運搬・投入(ICT)(能力補正型)			408.00	3,958	1,614,864	
		m 3	408.00	4,007	1,634,856	19,992
捨石均し					8,086,779	
					8,402,528	315,749
1-57 捨石均し①	水深10m未満		255.00	6,802	1,734,510	
		m 2	255.00	7,068	1,802,340	67,830
1-58 捨石均し②	水深10～15m未満		749.00	8,481	6,352,269	
		m 2	749.00	8,812	6,600,188	247,919
被覆石					2,569,989	
					2,608,122	38,133
1-59 積込			516.00	291.6	150,465	
		m 3	516.00	298	153,768	3,303
1-60 運搬			516.00	401	206,916	
		m 3	516.00	410.5	211,818	4,902
1-61 被覆石積込・運搬・投入(能力補正型)			516.00	3,679	1,898,364	
		m 3	516.00	3,713	1,915,908	17,544

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-62 被覆石投入指示			516.00	609	314,244	
		m 3	516.00	633	326,628	12,384
被覆均し					5,761,044	
					5,985,953	224,909
1-63 被覆均し(水中)①	水深10m未満		499.00	8,481	4,232,019	
		m 2	499.00	8,812	4,397,188	165,169
1-64 被覆均し(水中)②	水深10~15m未満		145.00	10,545	1,529,025	
		m 2	145.00	10,957	1,588,765	59,740
雑工					402,377	
					415,595	13,218
雑工					402,377	
					415,595	13,218
航路標識灯移設					402,377	
					415,595	13,218
1-65 航路標識灯移設			1.00	402,377	402,377	
		基	1.00	415,595	415,595	13,218
本体工					3,013,347	
					3,086,805	73,458
航路保全標識撤去、設置					2,969,347	
					3,042,805	73,458
航路保全標識撤去、設置					2,969,347	
					3,042,805	73,458
1-66 航路保全標識運搬・撤去・設置			1.00	2,969,347	2,969,347	
		基	1.00	3,042,805	3,042,805	73,458
処分					44,000	
力キ殻運搬					28,000	
1-67 力キ殻運搬					28,000	
		回	1.00	28,000	28,000	
力キ殻処分					16,000	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-68 カキ殻処分費		m ³	1.00	16,000	16,000	
共通仮設費(積上)					29,947,316	
					30,698,787	751,471
共通仮設					29,947,316	
					30,698,787	751,471
共通仮設費					29,947,316	
					30,698,787	751,471
回航・えい航費					3,922,588	
					3,992,038	69,450
えい航					3,922,588	
					3,992,038	69,450
1-69 えい航費(衣浦港)	起重機船(200t吊) 鳥羽港-衣浦港		2.00	1,013,763	2,027,526	
		回	2.00	1,031,643	2,063,286	35,760
1-70 えい航費(中山水道航路)	起重機船(150t吊) 鳥羽港-三河港		2.00	947,531	1,895,062	
		回	2.00	964,376	1,928,752	33,690
技術管理費					660,185	
					663,822	3,637
技術管理					169,285	
					172,922	3,637
1-71 諸経費動向調査						
		式	1.00	120,000	120,000	
1-72 底質調査(採泥)			1.00	27,414	27,414	
		地点	1.00	28,951	28,951	1,537
1-73 試料運搬			1.00	21,871	21,871	
		式	1.00	23,971	23,971	2,100
技術管理					490,900	
1-74 分析試験						
		式	1.00	490,900	490,900	
事業損失防止施設費					8,253,806	
					8,406,590	152,784

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
水質管理					2,678,688	
					2,831,472	152,784
1-75 水質管理			144.00	18,602	2,678,688	
		地点	144.00	19,663	2,831,472	152,784
水質汚濁防止膜設置撤去					2,008,118	
1-76 汚濁防止膜設置						
		m	49.00	6,283	307,867	
1-77 汚濁防止膜撤去						
		m	49.00	5,871	287,679	
1-78 汚濁防止膜賃料	H=4m以上					
		m	49.00	28,828	1,412,572	
水質汚濁防止枠設置撤去					3,567,000	
1-79 汚濁防止枠設置						
		基	1.00	1,132,200	1,132,200	
1-80 汚濁防止枠撤去						
		基	1.00	1,020,000	1,020,000	
1-81 汚濁防止枠損料等						
		式	1.00	1,414,800	1,414,800	
安全費					17,110,737	
					17,636,337	525,600
安全対策					15,666,779	
					16,175,108	508,329
1-82 安全監視船(衣浦港)			1.00	15,106,307	15,106,307	
		式	1.00	15,594,303	15,594,303	487,996
1-83 安全監視船(中山水道航路)			1.00	560,472	560,472	
		式	1.00	580,805	580,805	20,333
灯浮標保守点検					61,100	
					64,475	3,375
1-84 灯浮標保守点検			1.00	61,100	61,100	
		式	1.00	64,475	64,475	3,375

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
灯浮標①撤去					402,377	
					415,595	13,218
1-85 灯浮標①撤去			1.00	402,377	402,377	
		基	1.00	415,595	415,595	13,218
灯浮標②撤去					968,200	
1-86 灯浮標②撤去					968,200	
		基	5.00	193,640	968,200	
簡易標識灯撤去					12,281	
					12,959	678
1-87 簡易標識灯撤去			1.00	12,281	12,281	
		式	1.00	12,959	12,959	678
直接測量費					4,404,339	
					4,745,628	341,289
測量業務					4,404,339	
					4,745,628	341,289
マルチビーム測深					4,404,339	
					4,745,628	341,289
マルチビーム測深					4,404,339	
					4,745,628	341,289
測量準備(起工時)					298,870	
					325,686	26,816
2-1 測量準備(ICT)			1.00	181,244	181,244	
		式	1.00	199,576	199,576	18,332
2-2 機材運搬(2往復当り)(起工時)			1.00	117,626	117,626	
		式	1.00	126,110	126,110	8,484
水深測量(起工時)					715,155	
					739,832	24,677
2-3 艀装テスト(起工時)			1.00	674,665	674,665	
		式	1.00	698,120	698,120	23,455
2-4 マルチビーム測深(起工時)			0.06	674,846	40,490	
		km ²	0.06	695,216	41,712	1,222

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
成果（起工時）					595,608	
					662,022	66,414
2-5 起工時データ整理(ICT)			1.00	595,608	595,608	
		式	1.00	662,022	662,022	66,414
測量準備（竣工時）					117,626	
					126,110	8,484
2-6 機材運搬(2往復当り)（竣工時）			1.00	117,626	117,626	
		式	1.00	126,110	126,110	8,484
水深測量（竣工時）					794,831	
					821,913	27,082
2-7 艀装テスト（竣工時）			1.00	674,665	674,665	
		式	1.00	698,120	698,120	23,455
2-8 マルチビーム測深（竣工時）			0.06	2,002,770	120,166	
		km ²	0.06	2,063,222	123,793	3,627
成果（竣工時）					1,862,857	
					2,049,714	186,857
2-9 竣工時データ整理(ICT)			1.00	1,495,572	1,495,572	
		式	1.00	1,662,284	1,662,284	166,712
2-10 3次元設計データ作成(ICT)			1.00	267,285	267,285	
		式	1.00	277,430	277,430	10,145
2-11 業務成果品			1.00	100,000	100,000	
		式	1.00	110,000	110,000	10,000
公開用成果品					19,392	
					20,351	959
2-12 公開用成果品の作成			1.00	19,392	19,392	
		式	1.00	20,351	20,351	959

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 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-1
 名称：被覆石①撤去・運搬・仮置（能力補正型） 水深10m未満 300~500kg/個 1日当り（332m³）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船(能力補正型)	グラブ容量 3.0m ³	日	1.00	1,594,379.00	1,594,379	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,594,379.00	7,971		
合 計	作業能力：332.00m ³			4,826.00	1,602,350		

番号：1-2
 名称：積込 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		m ³	1.00	298	298		
合 計	作業能力：1.00m ³			298	298		

番号：1-3
 名称：運搬 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運搬		m ³	1.00	410.5	410.5		
合 計	作業能力：1.00m ³			410.5	410.5		

番号：1-4
 名称：仮置整形 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮置整形		m ³	1.00	109.8	109.8		
合 計	作業能力：1.00m ³			109.8	109.8		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-6
 名称：コンクリート殻 運搬 無筋 10m³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	0.29	508,826.00	147,559	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	0.29	218,530.00	63,373	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	210,932.00	2,109		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,304.00	213,041		

番号：1-7
 名称：中詰材撤去（1） クラムシェル 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
中詰材撤去（1）	クラムシェル	m ³	1.00	396.1	396.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			396.1	396.1		

番号：1-8
 名称：ポンプ設置・撤去 1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	0.500	32,140.00	16,070		
特殊作業員		人	0.100	30,370.00	3,037		
普通作業員		人	2.000	25,790.00	51,580		
バックホウ運転		日	0.500	52,830.00	26,415		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	97,102.00	8		
合 計	作業能力：1.00箇所			97,110.00	97,110		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-9
 名称：中詰材撤去（2） サンドポンプ 10m³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	2.00	32,140.00	64,280		
特殊作業員		人	4.00	30,370.00	121,480		
クレーン付台船	45～50t吊	日	4.00	401,214.00	1,604,856	2.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	4.00	208,846.00	835,384	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	4.00	206,064.00	824,256	8H	
諸雑費（率）	全体の	%	6.00	3,450,256.00	207,015		
合 計	作業能力：10.00m ³			365,727.00	3,657,271		

番号：1-10
 名称：中詰材運搬(能力現行型) 1日当り（420m³）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土運船(曳航)	鋼300m ³ 積(密閉式)	日	2.00	144,789.00	289,578	8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	218,530.00	218,530	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	508,108.00	2,540		
合 計	作業能力：420.00m ³			1,215.00	510,648		

番号：1-11
 名称：中詰材仮置(能力補正型) バックホウ揚土 1日当り（420m³）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(バックホウ揚土)(排出ガス対策型)	山積1.4m ³ (平積1.0m ³)	日	0.95	91,200.00	86,640	5.80H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	86,640.00	433		
合 計	作業能力：420.00m ³			207.00	87,073		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-12

名称：積込

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		m3	1.00	298	298		
合 計	作業能力：1.00m3			298	298		

番号：1-13

名称：運搬

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運搬		m3	1.00	410.5	410.5		
合 計	作業能力：1.00m3			410.5	410.5		

番号：1-14

名称：整地

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地		m3	1.00	109.8	109.8		
合 計	作業能力：1.00m3			109.8	109.8		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-15

名称：コア削孔(ケーソン底版) 水中 φ50 L=8.5m

10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	17.24	30,370.00	523,578		
コンクリート穿孔機 [油圧式コアボーリングマシン]	最大穿孔径60cm級	日	17.24	19,200.00	331,008		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	17.24	206,064.00	3,552,543	8H	
ダイヤモンドビット ビット	2インチ 外径53.2 (53±1)	個	48.10	14,800.00	711,880		
ダイヤモンドビット チューブ	2インチ 外径53.2 (53±1)	個	158.79	2,710.00	430,320		
ダイヤモンドビット アダプター	2インチ 外径53.2 (53±1)	個	8.62	2,850.00	24,567		
諸雑費(率)		%	7.00	4,407,129.00	308,499		
合 計	作業能力：10.00孔			588,239.00	5,882,395		

番号：1-16

名称：コア削孔(ケーソン側壁) 水中 φ50 L=0.4m

10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	1.45	30,370.00	44,036		
コンクリート穿孔機 [油圧式コアボーリングマシン]	最大穿孔径60cm級	日	1.45	19,200.00	27,840		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.45	206,064.00	298,792	8H	
ダイヤモンドビット ビット	2インチ 外径53.2 (53±1)	個	2.28	14,800.00	33,744		
ダイヤモンドビット チューブ	2インチ 外径53.2 (53±1)	個	0.57	2,710.00	1,544		
ダイヤモンドビット アダプター	2インチ 外径53.2 (53±1)	個	0.41	2,850.00	1,168		
諸雑費(率)		%	7.00	370,668.00	25,946		
合 計	作業能力：10.00孔			43,307.00	433,070		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-17

名称：コア削孔(ケーソン隔壁) 水中 φ50 L=0.2m

10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	1.22	30,370.00	37,051		
コンクリート穿孔機 [油圧式コアボーリングマシン]	最大穿孔径60cm級	日	1.22	19,200.00	23,424		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.22	206,064.00	251,398	8H	
ダイヤモンドビット ビット	2インチ 外径53.2 (53±1)	個	1.15	14,800.00	17,020		
ダイヤモンドビット チューブ	2インチ 外径53.2 (53±1)	個	0.16	2,710.00	433		
ダイヤモンドビット アダプター	2インチ 外径53.2 (53±1)	個	0.21	2,850.00	598		
諸雑費(率)		%	7.00	311,873.00	21,831		
合 計	作業能力：10.00孔			35,175.00	351,755		

番号：1-18

名称：ワイヤーソーイング切断(ケーソン壁面垂直切断)

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	1.97	32,140.00	63,315		
特殊作業員		人	3.94	30,370.00	119,657		
コンクリート壁面カッタ損料	自走式ワイヤソー ワイヤ接触長さ6m	日	1.97	60,500.00	119,185		
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.97	1,281,603.00	2,524,757	2.00H / 8H	
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3~5t吊	日	1.97	273,463.00	538,722	8H	
ダイヤモンドワイヤー	湿式	m	41.93	35,000.00	1,467,550		
諸雑費(率)		%	3.00	3,365,636.00	100,969		
合 計	作業能力：10.00m2			493,415.00	4,934,155		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-19

名称：ワイヤーソーイング切断(ケーソン壁面水平切断)

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	2.45	32,140.00	78,743		
特殊作業員		人	4.89	30,370.00	148,509		
コンクリート壁面カッター損料	自走式ワイヤソー ワイヤ接触長さ6m	日	2.45	60,500.00	148,225		
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3~5t吊	日	2.45	273,463.00	669,984	8H	
ダイヤモンドワイヤー	湿式	m	41.93	35,000.00	1,467,550		
諸雑費(率)		%	22.00	1,045,461.00	230,001		
合 計	作業能力：10.00m ²			274,301.00	2,743,012		

番号：1-20

名称：ワイヤーソーイング切断(ケーソン底版)

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	1.42	32,140.00	45,638		
特殊作業員		人	2.85	30,370.00	86,554		
コンクリート壁面カッター損料	自走式ワイヤソー ワイヤ接触長さ6m	日	1.42	60,500.00	85,910		
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3~5t吊	日	1.42	273,463.00	388,317	8H	
ダイヤモンドワイヤー	湿式	m	54.30	35,000.00	1,900,500		
諸雑費(率)		%	22.00	606,419.00	133,412		
合 計	作業能力：10.00m ²			264,033.00	2,640,331		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-21

名称：コア削孔(ケーソン側壁吊穴) φ150 L=0.4m

10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	1.65	30,370.00	50,110		
コンクリート穿孔機 [油圧式コアボーリングマシン]	最大穿孔径60cm級	日	1.65	19,200.00	31,680		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.65	206,064.00	340,005	8H	
ダイヤモンドビット ビット	6インチ 外径160.0 (160±1)	個	1.70	37,300.00	63,410		
ダイヤモンドビット チューブ	6インチ 外径160.0 (160±1)	個	0.40	9,510.00	3,804		
ダイヤモンドビット アダプター	6インチ 外径160.0 (160±1)	個	0.28	9,160.00	2,564		
諸雑費(率)		%	7.00	421,795.00	29,525		
合 計	作業能力：10.00孔			52,109.00	521,098		

番号：1-22

名称：コア削孔(ケーソン隔壁吊穴) φ150 L=0.2m

10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	1.22	30,370.00	37,051		
コンクリート穿孔機 [油圧式コアボーリングマシン]	最大穿孔径60cm級	日	1.22	19,200.00	23,424		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.22	206,064.00	251,398	8H	
ダイヤモンドビット ビット	6インチ 外径160.0 (160±1)	個	0.86	37,300.00	32,078		
ダイヤモンドビット チューブ	6インチ 外径160.0 (160±1)	個	0.11	9,510.00	1,046		
ダイヤモンドビット アダプター	6インチ 外径160.0 (160±1)	個	0.15	9,160.00	1,374		
諸雑費(率)		%	7.00	311,873.00	21,831		
合 計	作業能力：10.00孔			36,820.00	368,202		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-23

名称：削孔(ケーソン吊り金具) 吊り金具 4箇所/ブロック アンカー 4孔/吊り金具

10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	1.29	30,370.00	39,177		
コンクリート穿孔機 [油圧式コアボーリングマシン]	最大穿孔径60cm級	日	1.29	19,200.00	24,768		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.29	206,064.00	265,822	8H	
ダイヤモンドビット ビット	1インチ 外径27.6 (28±1)	個	1.68	9,500.00	15,960		
ダイヤモンドビット チューブ	1インチ 外径27.6 (28±1)	個	0.19	2,110.00	400		
ダイヤモンドビット アダプター	1インチ 外径27.6 (28±1)	個	0.31	2,500.00	775		
諸雑費(率)		%	7.00	329,767.00	23,083		
合 計	作業能力：10.00孔			36,998.00	369,985		

番号：1-25

名称：吊り金具取付取外(ケーソン)

10ブロック当り

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	13.33	25,790.00	343,780		
クレーン付台船	45~50t吊	日	6.67	401,214.00	2,676,097	2.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	6.67	208,846.00	1,393,002	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	6.67	206,064.00	1,374,446	8H	
諸雑費(率)		%	2.00	5,787,325.00	115,746		
合 計	作業能力：10.00ブロック			590,307.00	5,903,071		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-26

名称：海上積込・運搬・陸揚

1日当り(16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	1,579,585.00	1,579,585	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	267,833.00	267,833	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	206,064.00	164,851	8H	
とび工		人	1.00	33,180.00	33,180		
普通作業員		人	3.00	25,790.00	77,370		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,122,819.00	10,614		
合 計	作業能力：16.00個			133,339.00	2,133,433		

番号：1-29

名称：コンクリート殻運搬(有筋)

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(有筋)		m3	1.00	4,419	4,419		
合 計	作業能力：1.00m3			4,419	4,419		

番号：1-30

名称：コンクリート殻運搬(無筋)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬(無筋)		m3	1.00	3,616	3,616		
合 計	作業能力：1.00m3			3,616	3,616		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-35
 名称：被覆石②撤去・運搬・仮置（1）（能力補正型） 水深10m未満 300～500kg/個 1日当り（332m³）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船(能力補正型)	グラブ容量 3.0m ³	日	1.00	1,594,379.00	1,594,379	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,594,379.00	7,971		
合 計	作業能力：332.00m ³			4,826.00	1,602,350		

番号：1-36
 名称：被覆石②撤去・運搬・仮置（2）（能力補正型） 水深10～15m 300～500kg/個 1日当り（306m³）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船(能力補正型)	グラブ容量 3.0m ³	日	1.00	1,594,379.00	1,594,379	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,594,379.00	7,971		
合 計	作業能力：306.00m ³			5,236.00	1,602,350		

番号：1-37
 名称：積込 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		m ³	1.00	298	298		
合 計	作業能力：1.00m ³			298	298		

番号：1-38
 名称：運搬 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運搬		m ³	1.00	410.5	410.5		
合 計	作業能力：1.00m ³			410.5	410.5		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-39

名称：仮置整形

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮置整形		m3	1.00	109.8	109.8		
合 計	作業能力：1.00m3			109.8	109.8		

番号：1-40

名称：捨石撤去・運搬・仮置（1）（能力補正型） 水深10m未満 10~60kg/個、30~70kg/個

1日当り（366m3）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船(能力補正型)	グラブ容量 3.0m3	日	1.00	1,594,379.00	1,594,379	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,594,379.00	7,971		
合 計	作業能力：366.00m3			4,378.00	1,602,350		

番号：1-41

名称：捨石撤去・運搬・仮置（2）（能力補正型） 水深10~15m 10~60kg/個、30~70kg/個

1日当り（340m3）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船(能力補正型)	グラブ容量 3.0m3	日	1.00	1,594,379.00	1,594,379	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,594,379.00	7,971		
合 計	作業能力：340.00m3			4,712.00	1,602,350		

番号：1-42

名称：積込

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		m3	1.00	298	298		
合 計	作業能力：1.00m3			298	298		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-43

名称：運搬

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運搬		m3	1.00	410.5	410.5		
合 計	作業能力：1.00m3			410.5	410.5		

番号：1-44

名称：仮置整形

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮置整形		m3	1.00	109.8	109.8		
合 計	作業能力：1.00m3			109.8	109.8		

番号：1-45

名称：グラブ浚渫(能力補正型)

1日当り(1243m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式)(能力補正型)	鋼D 5.0m3	日	1.00	1,366,746.00	1,366,746	6.00H / 8H	
引船(グラブ浚渫船(スパッド式))	鋼D 600PS型	日	1.00	235,420.00	235,420	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,602,166.00	8,010		
合 計	作業能力：1,243.00m3			1,295.00	1,610,176		

番号：1-46

名称：グラブ浚渫船(普通地盤用)拘束

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式)(能力補正型)	鋼D 5.0m3	日	1.00	629,860.00	629,860	供用	
引船(グラブ浚渫船(スパッド式))	鋼D 600PS型	日	1.00	156,430.00	156,430	供用	
合 計	作業能力：1.00式			786,290.00	786,290		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-47
 名称：土運船運搬(能力現行型) 1日当り(1243m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土運船(曳航)	鋼650m ³ 積(密閉式)	日	3.00	195,114.00	585,342	8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	306,054.00	306,054	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	891,396.00	4,456		
合 計	作業能力：1,243.00m ³			720.00	895,852		

番号：1-48
 名称：バックホウ揚土(能力補正型) 1日当り(1243m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(バックホウ揚土)(排出ガス対策型)	山積1.9m ³ (平積1.4m ³)	日	0.93	118,292.00	110,011	5.80H / 8H	
バックホウ(バックホウ揚土)(排出ガス対策型)	山積1.9m ³ (平積1.4m ³)	日	0.93	118,292.00	110,011	5.80H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	220,022.00	1,100		
合 計	作業能力：1,243.00m ³			177.00	221,122		

番号：1-49
 名称：運搬 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運搬		m ³	1.00	410.5	410.5		
合 計	作業能力：1.00m ³			410.5	410.5		

番号：1-50
 名称：仮置整形 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮置整形		m ³	1.00	109.8	109.8		
合 計	作業能力：1.00m ³			109.8	109.8		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-51

名称：積込

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		m3	1.00	298	298		
合 計	作業能力：1.00m3			298	298		

番号：1-52

名称：運搬

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運搬		m3	1.00	410.5	410.5		
合 計	作業能力：1.00m3			410.5	410.5		

番号：1-53

名称：捨石①海上運搬・投入(ICT)(能力補正型)

1000m3当り

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	1.93	206,064.00	397,703	8H	
ガット船(能力補正型)	グラブ容量 3.0m3	日	2.18	1,594,379.00	3,475,746	6.00H / 8H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	15t級	日	1.09	75,486.00	82,279	4.90H / 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	3,987,190.00	19,935		
合 計	作業能力：1,000.00m3			4,007.00	4,007,125		

番号：1-54

名称：積込

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		m3	1.00	298	298		
合 計	作業能力：1.00m3			298	298		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-55

名称：運搬

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運搬		m3	1.00	410.5	410.5		
合 計	作業能力：1.00m3			410.5	410.5		

番号：1-56

名称：捨石②海上運搬・投入(ICT) (能力補正型)

1000m3当り

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	1.93	206,064.00	397,703	8H	
ガット船(能力補正型)	グラブ容量 3.0m3	日	2.18	1,594,379.00	3,475,746	6.00H / 8H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	15t級	日	1.09	75,486.00	82,279	4.90H / 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	3,987,190.00	19,935		
合 計	作業能力：1,000.00m3			4,007.00	4,007,125		

番号：1-57

名称：捨石均し① 水深10m未満

1日当り (29.3m2)

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	206,064.00	206,064	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	206,064.00	1,030		
合 計	作業能力：29.30m2			7,068.00	207,094		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-58
 名称：捨石均し② 水深10～15m未満 1日当り (23.5m²)

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	206,064.00	206,064	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	206,064.00	1,030		
合 計	作業能力：23.50m ²			8,812.00	207,094		

番号：1-59
 名称：積込 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		m ³	1.00	298	298		
合 計	作業能力：1.00m ³			298	298		

番号：1-60
 名称：運搬 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運搬		m ³	1.00	410.5	410.5		
合 計	作業能力：1.00m ³			410.5	410.5		

番号：1-61
 名称：被覆石積込・運搬・投入（能力補正型） 1日当り (561m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船(能力補正型)	グラブ容量 3.0m ³	日	1.30	1,594,379.00	2,072,692	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,072,692.00	10,363		
合 計	作業能力：561.00m ³			3,713.00	2,083,055		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-62

名称：被覆石投入指示

1000m³当り

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	3.06	206,064.00	630,555	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	630,555.00	3,152		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			633.00	633,707		

番号：1-63

名称：被覆均し(水中)① 水深10m未満

1日当り(23.5m²)

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	206,064.00	206,064	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	206,064.00	1,030		
合 計	作業能力：23.50m ²			8,812.00	207,094		

番号：1-64

名称：被覆均し(水中)② 水深10~15m未満

1日当り(18.9m²)

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	206,064.00	206,064	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	206,064.00	1,030		
合 計	作業能力：18.90m ²			10,957.00	207,094		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-65

名称：航路標識灯移設

1基当り

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	35~40t吊	日	0.50	371,363.00	185,681	4.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	0.50	139,080.00	69,540	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.50	206,064.00	103,032	8H	
とび工		人	0.50	33,180.00	16,590		
普通作業員		人	1.50	25,790.00	38,685		
雑材料	全体の%	%	0.50	413,528.00	2,067		
合 計	作業能力：1.00基			415,595.00	415,595		

番号：1-66

名称：航路保全標識運搬・撤去・設置

1日当り(1基)

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 150t吊	日	1.00	1,801,564.00	1,801,564	2.00H / 16H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	715,112.00	715,112	14.00H / 16H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	297,889.00	238,311	8H	
とび工		人	2.00	33,180.00	66,360		
普通作業員		人	8.00	25,790.00	206,320		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,027,667.00	15,138		
合 計	作業能力：1.00基			3,042,805.00	3,042,805		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-69
 名称：えい航費(衣浦港) 起重機船(200t吊) 鳥羽港-衣浦港 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費		式	1.00	540,143.00	540,143		
損料		式	1.00	491,500.00	491,500		
合 計	作業能力：1.00回			1,031,643.00	1,031,643		

番号：1-70
 名称：えい航費(中山水道航路) 起重機船(150t吊) 鳥羽港-三河港 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費		式	1.00	535,676.00	535,676		
損料		式	1.00	428,700.00	428,700		
合 計	作業能力：1.00回			964,376.00	964,376		

番号：1-72
 名称：底質調査(採泥) 1日当り(7.8地点)

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	3,588.00	3,588	2.00H / 8H	
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	56,800.00	56,800	8H	
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	2.00	34,900.00	69,800		
雑材料	全体の%	%	1.00	223,588.00	2,235		
合 計	作業能力：7.80地点			28,951.00	225,823		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-73

名称：試料運搬

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師補		人	0.50	41,100.00	20,550		
交通車	ライトバン 2L	日	0.50	6,842.00	3,421	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00式			23,971.00	23,971		

番号：1-75

名称：水質管理

1日当り(11.3地点)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	56,800.00	56,800	8H	
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	2.00	34,900.00	69,800		
雑材料	全体の%	%	1.00	220,000.00	2,200		
合 計	作業能力：11.30地点			19,663.00	222,200		

番号：1-82

名称：安全監視船(衣浦港)

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	144.00	107,755.00	15,516,720	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	15,516,720.00	77,583		
合 計	作業能力：1.00式			15,594,303.00	15,594,303		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-83

名称：安全監視船（中山水道航路）

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	1.00	298,602.00	298,602	14.00H / 16H	
安全監視船	FRP D 180PS型	日	1.00	278,356.00	278,356	14.00H / 16H	
国際VHF装備	国際VHF無線	日	1.00	958.80	958		
雑材料	全体の%	%	0.50	577,916.00	2,889		
合 計	作業能力：1.00式			580,805.00	580,805		

番号：1-84

名称：灯浮標保守点検

1式当り

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	2.50	25,790.00	64,475		
合 計	作業能力：1.00式			64,475.00	64,475		

番号：1-85

名称：灯浮標①撤去

1基当り

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	35～40t吊	日	0.50	371,363.00	185,681	4.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	0.50	139,080.00	69,540	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.50	206,064.00	103,032	8H	
とび工		人	0.50	33,180.00	16,590		
普通作業員		人	1.50	25,790.00	38,685		
雑材料	全体の%	%	0.50	413,528.00	2,067		
合 計	作業能力：1.00基			415,595.00	415,595		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：1-87
 名称：簡易標識灯撤去 1式当り

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	0.50	25,790.00	12,895		
雑材料	全体の%	%	0.50	12,895.00	64		
合 計	作業能力：1.00式			12,959.00	12,959		

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)(起工時) 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	2.00	33,731.00	67,462	4.70H / 8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	124,862.00	1,248		
合 計	作業能力：1.00式			126,110.00	126,110		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：2-3

名称：艀装テスト（起工時）

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	ライトパン 2L	日	1.00	3,588.00	3,588	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	86,380.00	86,380	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	691,208.00	6,912		
合 計	作業能力：1.00式			698,120.00	698,120		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：2-4
 名称：マルチビーム測深（起工時） 1日当り（0.92km²）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトパン 2L	日	1.00	3,588.00	3,588	2.00H / 8H	
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	86,380.00	86,380	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	627,058.00	12,541		
合 計	作業能力：0.92km ²			695,216.00	639,599		

番号：2-5
 名称：起工時データ整理(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	3.10	60,600.00	187,860		
測量技師		人	4.10	52,300.00	214,430		
測量技師補		人	5.70	41,100.00	234,270		
雑材料	全体の%	%	4.00	636,560.00	25,462		
合 計	作業能力：1.00式			662,022.00	662,022		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：2-6

名称：機材運搬(2往復当り)(竣工時)

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	2.00	33,731.00	67,462	4.70H / 8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	124,862.00	1,248		
合 計	作業能力：1.00式			126,110.00	126,110		

番号：2-7

名称：艀装テスト(竣工時)

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	3,588.00	3,588	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	86,380.00	86,380	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	691,208.00	6,912		
合 計	作業能力：1.00式			698,120.00	698,120		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：2-8

名称：マルチビーム測深（竣工時）

1日当り（0.31km²）

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	3,588.00	3,588	2.00H / 8H	
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	86,380.00	86,380	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	627,058.00	12,541		
合 計	作業能力：0.31km ²			2,063,222.00	639,599		

番号：2-9

名称：竣工時データ整理(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	5.10	60,600.00	309,060		
測量技師		人	14.20	52,300.00	742,660		
測量技師補		人	13.30	41,100.00	546,630		
雑材料	全体の%	%	4.00	1,598,350.00	63,934		
合 計	作業能力：1.00式			1,662,284.00	1,662,284		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

番号：2-10

名称：3次元設計データ作成(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
主任技師(設計)		人	1.00	66,900.00	66,900		
技師(A)		人	1.50	59,600.00	89,400		
技師(B)		人	1.50	48,500.00	72,750		
技師(C)		人	1.00	40,300.00	40,300		
事務用品費	労務費の%	%	3.00	269,350.00	8,080		
合 計	作業能力：1.00式			277,430.00	277,430		

番号：2-11

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	110,000.00	110,000		
合 計	作業能力：1.00式			110,000.00	110,000		

番号：2-12

名称：公開用成果品の作成

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(C)		人	0.50	40,300.00	20,150		
事務用品費	労務費の%	%	1.00	20,150.00	201		
合 計	作業能力：1.00式			20,351.00	20,351		

単価表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

単価表番号：1-1

単価表名称：ガット船(能力補正型) グラブ容量 3.0m3

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	1,548.00	93.50	144,738		
高級船員		人	5.72	36,610.00	209,409	$\beta=1.43$ (就業10H)	
普通船員		人	2.86	28,910.00	82,682	$\beta=1.43$ (就業10H)	
損料(ガット船)	D 850m3 3.0m3 499GT	時間	6.00	70,000.00	420,000		運転時間
損料(ガット船)	D 850m3 3.0m3 499GT	日	1.65	447,000.00	737,550	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,594,379		

単価表番号：1-2

単価表名称：クレーン付台船 80t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
軽油 免税		L	161.00	93.60	15,069		
船団長		人	1.20	36,610.00	43,932	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	28,910.00	173,460	$\beta=1.20$	
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					508,826		

単価表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

単価表番号：1-3

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	36,610.00	87,864	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	28,910.00	34,692	$\beta=1.20$	
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					218,530		

単価表番号：1-4

単価表名称：バックホ運転

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	30,680.00	30,680		
軽油		L	65.000	148.00	9,620		
賃料(バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き])	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	1.160	10,800.00	12,528		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	52,828.00	2		
合 計					52,830		

単価表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

単価表番号：1-5

単価表名称：クレーン付台船 45～50t吊

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
軽油 免税		L	34.00	93.60	3,182		
船団長		人	1.20	36,610.00	43,932	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	28,910.00	173,460	$\beta=1.20$	
損料 (クレーン付台船)	クローラクレーン45～50t吊 台船500t積	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 台船500t積	日	1.65	99,600.00	164,340	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					401,214		

単価表番号：1-6

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	36,610.00	87,864	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	28,910.00	34,692	$\beta=1.20$	
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					208,846		

単価表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

単価表番号：1-7

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	93.60	12,074		
潜水世話役		人	0.24	51,060.00	12,254	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	51,060.00	61,272	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	34,320.00	41,184	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	29,850.00	35,820	$\beta=1.20$	
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					206,064		

単価表番号：1-8

単価表名称：土運船(曳航) 鋼300m3積(密閉式)

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	28,910.00	69,384	$\beta=1.20$	
損料（土運船[密閉式]）	300m3積	日	1.65	45,700.00	75,405	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					144,789		

単価表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

単価表番号：1-9

単価表名称：バックホウ(バックホウ揚土)(排出ガス対策型) 山積1.4m3(平積1.0m3)

1日当り 5.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	139.00	148.00	20,572		
運転手(特殊)		人	1.00	30,680.00	30,680		
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)])	標準バケット容量 山積1.4m3/平積1.0m3	時間	5.80	2,310.00	13,398		運転時間
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)])	標準バケット容量 山積1.4m3/平積1.0m3	日	1.50	17,700.00	26,550		供用日
合 計					91,200		

単価表番号：1-10

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t吊

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	225.00	93.50	21,037		
船団長		人	1.20	36,610.00	43,932	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	36,610.00	43,932	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	28,910.00	208,152	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	2.00	64,000.00	128,000		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					1,281,603		

単価表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

単価表番号：1-11

単価表名称：潜水士船(2人潜水方式(交互)) 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	93.60	12,074		
潜水世話役		人	0.24	51,060.00	12,254	$\beta=1.20$	
潜水士		人	2.52	51,060.00	128,671	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	34,320.00	41,184	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	29,850.00	35,820	$\beta=1.20$	
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					273,463		

単価表番号：1-12

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	93.50	63,019		
船団長		人	1.20	36,610.00	43,932	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	36,610.00	43,932	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	28,910.00	208,152	$\beta=1.20$	
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					1,579,585		

単価表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

単価表番号：1-13

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	93.50	17,017		
高級船員		人	2.40	36,610.00	87,864	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	28,910.00	34,692	$\beta=1.20$	
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					267,833		

単価表番号：1-14

単価表名称：グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式)(能力補正型) 鋼D 5.0m3

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	642.00	93.50	60,027		
船団長		人	1.43	36,610.00	52,352	$\beta=1.43$ (就業10H)	
高級船員		人	1.43	36,610.00	52,352	$\beta=1.43$ (就業10H)	
普通船員		人	5.72	28,910.00	165,365	$\beta=1.43$ (就業10H)	
損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方式[ディーゼル式])	D 5.0m3	時間	6.00	51,500.00	309,000		運転時間
損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方式[ディーゼル式])	D 5.0m3	日	1.65	441,000.00	727,650	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,366,746		

単価表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

単価表番号：1-15

単価表名称：引船(グラブ浚渫船(スパッド式)) 鋼D 600PS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	137.00	93.50	12,809		
高級船員		人	2.40	36,610.00	87,864	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	28,910.00	34,692	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 600PS型	時間	2.00	5,230.00	10,460		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 600PS型	日	1.65	54,300.00	89,595	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					235,420		

単価表番号：1-16

単価表名称：グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式)(能力補正型) 鋼D 5.0m3

1日当り 供用

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船団長		人	1.00	36,610.00	36,610		
高級船員		人	1.00	36,610.00	36,610		
普通船員		人	4.00	28,910.00	115,640		
損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方式[ディーゼル式])	D 5.0m3	日	1.00	441,000.00	441,000		供用日
合 計					629,860		

単価表番号：1-17

単価表名称：引船(グラブ浚渫船(スパッド式)) 鋼D 600PS型

1日当り 供用

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	2.00	36,610.00	73,220		
普通船員		人	1.00	28,910.00	28,910		
損料(引船[鋼製])	D 600PS型	日	1.00	54,300.00	54,300		供用日
合 計					156,430		

単価表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

単価表番号：1-18

単価表名称：土運船(曳航) 鋼650m3積(密閉式)

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	28,910.00	69,384	$\beta=1.20$	
損料(土運船[密閉式])	650m3積	日	1.65	76,200.00	125,730	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					195,114		

単価表番号：1-19

単価表名称：引船 鋼D 1000PS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	228.00	93.50	21,318		
高級船員		人	2.40	36,610.00	87,864	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	28,910.00	34,692	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	2.00	8,490.00	16,980		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	1.65	88,000.00	145,200	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					306,054		

単価表番号：1-20

単価表名称：バックホウ(バックホウ揚土)(排出ガス対策型) 山積1.9m3(平積1.4m3)

1日当り 5.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	186.00	148.00	27,528		
運転手(特殊)		人	1.00	30,680.00	30,680		
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)])	標準バケット容量 山積1.9m3/平積1.4m3	時間	5.80	3,480.00	20,184		運転時間
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)])	標準バケット容量 山積1.9m3/平積1.4m3	日	1.50	26,600.00	39,900		供用日
合 計					118,292		

単価表

単価表番号：1-21

単価表名称：ブルドーザ(排出ガス対策型) 15t級

1日当り 4.90H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	69.00	148.00	10,212		
運転手(特殊)		人	1.00	30,680.00	30,680		
損料(ブルドーザ[普通・排出ガス対策型(第2次基準値)])	15t級	時間	4.90	2,050.00	10,045		運転時間
損料(ブルドーザ[普通・排出ガス対策型(第2次基準値)])	15t級	日	1.67	14,700.00	24,549		供用日
合 計					75,486		

単価表番号：1-22

単価表名称：クレーン付台船 35~40t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	63.00	93.60	5,896		
船団長		人	1.20	36,610.00	43,932	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	28,910.00	173,460	$\beta=1.20$	
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン35~40t吊 台船300t積	日	1.00	13,600.00	13,600		運転日
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン35~40t吊 台船300t積	日	1.65	81,500.00	134,475	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					371,363		

単価表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

単価表番号：1-23

単価表名称：引船 鋼D 300PS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	69.00	93.50	6,451		
高級船員		人	1.20	36,610.00	43,932	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	28,910.00	34,692	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	時間	2.00	2,830.00	5,660		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	日	1.65	29,300.00	48,345	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					139,080		

単価表番号：1-24

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 150t吊

1日当り 2.00H / 16H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	155.00	93.50	14,492		
船団長		人	3.60	36,610.00	131,796	$\beta=1.80$	
高級船員		人	3.60	36,610.00	131,796	$\beta=1.80$	
普通船員		人	18.00	28,910.00	520,380	$\beta=1.80$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	2.00	45,100.00	90,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	2.55	358,000.00	912,900	$\alpha=2.55$	供用日
合 計					1,801,564		

単価表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

単価表番号：1-25

単価表名称：引船 鋼D 700PS型

1日当り 14.00H / 16H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	1,117.00	93.50	104,439		
高級船員		人	7.20	36,610.00	263,592	$\beta=1.80$	
普通船員		人	3.60	28,910.00	104,076	$\beta=1.80$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	14.00	6,010.00	84,140		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	2.55	62,300.00	158,865	$\alpha=2.55$	供用日
合 計					715,112		

単価表番号：1-26

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	93.60	12,074		
潜水世話役		人	0.36	51,060.00	18,381	$\beta=1.80$	
潜水士		人	1.80	51,060.00	91,908	$\beta=1.80$	
潜水連絡員		人	1.80	34,320.00	61,776	$\beta=1.80$	
潜水送気員		人	1.80	29,850.00	53,730	$\beta=1.80$	
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	2.55	18,400.00	46,920	$\alpha=2.55$	供用日
合 計					297,889		

単価表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

単価表番号：1-27

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	162.00	1,134		
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					3,588		

単価表番号：1-28

単価表名称：調査船 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	44.00	93.50	4,114		
高級船員		人	1.20	36,610.00	43,932	$\beta=1.20$	
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
合 計					56,800		

単価表番号：1-29

単価表名称：交通車 ライトバン 2L

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
ガソリン		L	20.00	162.00	3,240		
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	6.00	287.00	1,722		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					6,842		

単価表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

単価表番号：1-30

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	36,610.00	43,932	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	28,910.00	34,692	$\beta=1.20$	
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					107,755		

単価表番号：1-31

単価表名称：安全監視船 FRP D 260PS型

1日当り 14.00H / 16H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	123.00	93.50	11,500		
高級船員		人	3.60	36,610.00	131,796	$\beta=1.80$	
普通船員		人	3.60	28,910.00	104,076	$\beta=1.80$	
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	2.55	14,600.00	37,230	$\alpha=2.55$	供用日
合 計					298,602		

単価表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(第1回変更)

単価表番号：1-32

単価表名称：安全監視船 FRP D 180PS型

1日当り 14.00H / 16H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	85.00	93.50	7,947		
高級船員		人	3.60	36,610.00	131,796	$\beta=1.80$	
普通船員		人	3.60	28,910.00	104,076	$\beta=1.80$	
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	2.55	9,850.00	25,117	$\alpha=2.55$	供用日
合 計					278,356		

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	148.00	2,664		
運転手（一般）		人	1.00	26,700.00	26,700		
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					33,731		

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	162.00	1,134		
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					3,588		

単価表

令和6年度 衣浦港外港地区防波堤撤去外工事(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	35,200.00	42,240	$\beta=1.20$	
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		%	25.65	55,108.00	14,135		
一般管理費		%	24.75	69,243.00	17,137		
合 計					86,380		