

別添

令和8年度

# 御前崎港防波堤(A)(改良)被覆工事 (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。

積算内訳表

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)被覆工事(変更第1回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					77,018,301	
防波堤・防砂堤・導流堤					81,470,790	4,452,489
被覆・根固工					77,018,301	
被覆石工					81,470,790	4,452,489
被覆均し					24,387,301	
					27,080,590	2,693,289
1 被覆石投入					24,387,301	
					27,080,590	2,693,289
					131.00	
		m3	131.00	26,821	3,513,551	
2 被覆均し(水中)					26,944	16,113
					618.00	
		m2	618.00	24,375	15,063,750	
3 空船料					28,707	2,677,176
					1.00	
		式	1.00	5,810,000	5,810,000	
被覆ブロック工					52,631,000	
被覆ブロック製作					54,390,200	1,759,200
4 異形ブロック製作					38,314,900	
					100.00	
5 クレーン拘束		個	100.00	353,112	35,311,200	
					1.00	
		式	1.00	3,003,700	3,003,700	
被覆ブロック据付					14,316,100	
					16,075,300	1,759,200
6 ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)					14,316,100	
					100.00	
		個	100.00	143,161	14,316,100	
					160,753	1,759,200
共通仮設費(積上)					11,065,030	
					12,094,155	1,029,125
共通仮設費					11,065,030	
					12,094,155	1,029,125

積算内訳表

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)被覆工事(変更第1回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
回航・えい航費					8,320,882	
					9,316,242	995,360
回航					8,320,882	
					9,316,242	995,360
7 回航費(被回航方式 作業船)往路			1.00	4,160,441	4,160,441	
		回	1.00	4,658,121	4,658,121	497,680
8 回航費(被回航方式 作業船)復路			1.00	4,160,441	4,160,441	
		回	1.00	4,658,121	4,658,121	497,680
運搬費					2,624,148	
					2,657,913	33,765
建設機械器具等運搬					2,624,148	
					2,657,913	33,765
9 分解組立運搬			1.00	2,624,148	2,624,148	
		式	1.00	2,657,913	2,657,913	33,765
技術管理費					120,000	
技術管理					120,000	
10 諸経費動向調査					120,000	
		式	1.00	120,000	120,000	

上段：原金額 下段：変更金額

総括表

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)被覆工事(変更第1回)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費					77,018,301 81,470,790	4,452,489
間接工事費	19,429,216 + 23,861,115 20,860,411 + 25,265,573				43,290,331 46,125,984	2,835,653
共通仮設費(計)	11,065,030 + 7,817,357 + 546,829 12,094,155 + 8,204,108 + 562,148				19,429,216 20,860,411	1,431,195
共通仮設費(積上)					11,065,030 12,094,155	1,029,125
共通仮設費(率)	77,018,301 × 10.15% ((5.03% × 1.68 + 1.50%) × 1.02) 81,470,790 × 10.07% ((4.98% × 1.68 + 1.50%) × 1.02)				7,817,357 8,204,108	386,751
現場環境改善費	77,018,301 × 0.71% 81,470,790 × 0.69%				546,829 562,148	15,319
現場管理費	96,447,517 × 24.74% ((22.70% + 1.32%) × 1.03) 102,331,201 × 24.69% ((22.65% + 1.32%) × 1.03)				23,861,115 25,265,573	1,404,458
工事原価	77,018,301 + 43,290,331 81,470,790 + 46,125,984				120,308,632 127,596,774	7,288,142
一般管理費等	120,308,632 × 16.70% (16.70% × 1.00) - 8,296 127,596,774 × 17.79% (17.79% × 1.00) - 4,363				20,083,245 22,695,103	2,611,858
契約保証費	120,308,632 × 0.04%				48,123	
工事価格	120,308,632 + 20,083,245 + 48,123 127,596,774 + 22,695,103 + 48,123				140,440,000 150,340,000	9,900,000
消費税等相当額	140,440,000 × 10.00% 150,340,000 × 10.00%				14,044,000 15,034,000	990,000
請負工事費	140,440,000 + 14,044,000 150,340,000 + 15,034,000				154,484,000 165,374,000	10,890,000

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)被覆工事(変更第1回)

番号: 1

名称: 被覆石投入

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
被覆石	各種	m <sup>3</sup>	1,300.00	20,000.00	26,000,000		
潜水士船	D 320PS型 3~5t吊	日	2.04	397,051.00	809,984	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	26,809,984.00	134,049		
合 計	作業能力: 1,000.00m <sup>3</sup>			26,944.00	26,944,033		

番号: 2

名称: 被覆均し(水中)

13.9m<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
潜水士船	D 320PS型 3~5t吊	日	1.00	397,051.00	397,051	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	397,051.00	1,985		
合 計	作業能力: 13.90m <sup>2</sup>			28,707.00	399,036		

番号: 6

名称: ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)

19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 150t吊	日	1.00	1,990,956.00	1,990,956	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	414,080.00	414,080	2.00H / 8H	
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 320PS型 3~5t吊	日	1.00	521,593.00	521,593	8H	
とび工		人	1.00	31,110.00	31,110		
普通作業員		人	3.00	27,130.00	81,390		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,039,129.00	15,195		
合 計	作業能力: 19.00個			160,753.00	3,054,324		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)被覆工事(変更第1回)

番号：7

名称：回航費(被回航方式 作業船)往路

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	1,565,000.00	1,565,000		
運転費		式	1.00	988,341.00	988,341		
損料		式	1.00	1,992,800.00	1,992,800		
回航保険料		式	1.00	84,168.00	84,168		
旅費等		式	1.00	27,812.00	27,812		
合 計	作業能力：1.00回			4,658,121.00	4,658,121		

番号：8

名称：回航費(被回航方式 作業船)復路

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	1,565,000.00	1,565,000		
運転費		式	1.00	988,341.00	988,341		
損料		式	1.00	1,992,800.00	1,992,800		
回航保険料		式	1.00	84,168.00	84,168		
旅費等		式	1.00	27,812.00	27,812		
合 計	作業能力：1.00回			4,658,121.00	4,658,121		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)被覆工事(変更第1回)

番号：9

名称：分解組立運搬

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)60t吊	日	3.10	101,000.00	313,100.80		
特殊作業員		人	11.30	28,970.00	327,361.00		
運搬費等率	特定項目の%	%	315.00	640,461.00	2,017,452.00		
合 計	作業能力：1.00式			2,657,913.00	2,657,913.00		

単価表

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)被覆工事(変更第1回)

単価表番号: 1

単価表名称: 潜水士船 D 320PS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	152.00	81.10	12,327		
潜水世話役		人	0.40	56,610.00	22,644	$\beta=2.00$	
潜水士		人	2.00	56,610.00	113,220	$\beta=2.00$	
潜水連絡員		人	2.00	35,090.00	70,180	$\beta=2.00$	
潜水送気員		人	2.00	34,370.00	68,740	$\beta=2.00$	
損料 (潜水士船)	D 320PS型 3~5t吊 8.6GT	日	1.00	22,300.00	22,300		運転日
損料 (潜水士船)	D 320PS型 3~5t吊 8.6GT	日	2.80	31,300.00	87,640	$\alpha=2.80$	供用日
合 計					397,051		

単価表番号: 4

単価表名称: 起重機船(非航旋回) 鋼D 150t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	464.00	91.50	42,456		
船団長		人	2.00	38,150.00	76,300	$\beta=2.00$	
高級船員		人	2.00	38,150.00	76,300	$\beta=2.00$	
普通船員		人	10.00	30,190.00	301,900	$\beta=2.00$	
損料 (起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	6.00	53,000.00	318,000		運転時間
損料 (起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	2.80	420,000.00	1,176,000	$\alpha=2.80$	供用日
合 計					1,990,956		

単価表

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)被覆工事(変更第1回)

単価表番号：5

単価表名称：引船 鋼D 700PS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	160.00	91.50	14,640		
高級船員		人	4.00	38,150.00	152,600	$\beta=2.00$	
普通船員		人	2.00	30,190.00	60,380	$\beta=2.00$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	2.00	6,010.00	12,020		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	2.80	62,300.00	174,440	$\alpha=2.80$	供用日
合 計					414,080		

単価表番号：6

単価表名称：潜水士船(2人潜水方式(交互)) D 320PS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	152.00	81.10	12,327		
潜水世話役		人	0.40	56,610.00	22,644	$\beta=2.00$	
潜水士		人	4.20	56,610.00	237,762	$\beta=2.00$	
潜水連絡員		人	2.00	35,090.00	70,180	$\beta=2.00$	
潜水送気員		人	2.00	34,370.00	68,740	$\beta=2.00$	
損料(潜水士船)	D 320PS型 3~5t吊 8.6GT	日	1.00	22,300.00	22,300		運転日
損料(潜水士船)	D 320PS型 3~5t吊 8.6GT	日	2.80	31,300.00	87,640	$\alpha=2.80$	供用日
合 計					521,593		

単価表

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)被覆工事(変更第1回)

単価表番号：7

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)60t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型])	60t吊	日	1.00	101,000.00	101,000		
合 計					101,000		