

積 算 書

令 和 6 年 度

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

九州地方整備局

港 名 鹿児島港

項 目 港湾事業費

費 目 港湾改修費

目の細分 工事費

積算番号 18-19-24-070

積算内訳表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					116,445,046	
臨港道路					116,445,046	
構造物撤去工					21,653,081	
撤去工					21,653,081	
ブロック撤去					21,653,081	
1 消波ブロック撤去・仮置(1)	六脚ブロック5 t 型 W=5.5t/個 陸上→水中 (1スイング)	個	326.00	35,115	11,447,490	
2 消波ブロック撤去・仮置(2)	六脚ブロック5 t 型 W=5.5t/個 水中→水中 (1スイング)	個	269.00	37,939	10,205,591	
基礎工					26,919,081	
基礎捨石工					26,919,081	
基礎捨石					26,919,081	
3 基礎捨石①投入	雑石5~100kg/個程度 10m未満	m ³	491.00	10,350	5,081,850	
4 基礎捨石②投入	雑石300~500kg/個程度 10m未満	m ³	1,284.00	11,082	14,229,288	
5 捨石①本均し	±5cm 雑石5~100kg/個程度 10m未満	m ²	159.00	17,527	2,786,793	
6 捨石②荒均し(1)	±30cm 雑石300~500kg/個程度 10m未満	m ²	454.00	9,054	4,110,516	
7 捨石②荒均し(2)	±30cm 雑石300~500kg/個程度 10m~15m未満	m ²	8.00	11,238	89,904	
8 捨石②荒均し(3)	±50cm 雑石300~500kg/個程度 10m未満	m ²	90.00	6,897	620,730	
本体工 [ブロック式]					4,946,628	

積算内訳表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本体ブロック据付工					4,946,628	
本体ブロック据付					4,946,628	
9 セルラーブロック転置	下段 W=87.0t/個(4個)、上段 W=91.1t/個(2個)	個	6.00	5,675	34,050	
10 セルラーブロック運搬・据付(1)	下段 W=87.0t/個(4個)、上段 W=91.1t/個(2個)	個	6.00	242,132	1,452,792	
11 セルラーブロック運搬・据付(2)	W=47.3t/個(2個)	個	2.00	164,571	329,142	
12 中詰材投入	雑石5~100kg/個程度	m ³	362.00	8,250	2,986,500	
13 中詰均し	陸上	m ²	77.00	1,872	144,144	
裏込・裏埋工					21,638,119	
裏込工					21,638,119	
裏込材					20,805,150	
14 裏込材投入	雑石5~100kg/個程度	m ³	1,590.00	13,085	20,805,150	
目地板					832,969	
15 防砂目地板取付(1)	t=5mm 陸上	m	9.00	15,841	142,569	
16 防砂目地板取付(2)	t=5mm 水中	m	25.00	27,616	690,400	
上部工					28,665,622	
上部コンクリート工					13,083,542	
支保					801,504	

積算内訳表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
17 支保組立組外	重力式	m	46.00	17,424	801,504	
足場					272,884	
18 鋼製枠組足場架払(重力式)	重力式	m ²	34.00	8,026	272,884	
型枠					1,573,470	
19 鋼製型枠組立組外	重力式	m ²	90.00	17,483	1,573,470	
伸縮目地					110,160	
20 伸縮目地	瀝青繊維質系 t=10mm	m ²	40.00	2,754	110,160	
上部コンクリート					10,325,524	
21 コンクリート打設	18-8-40BB W/C≤65%	m ³	188.00	54,923	10,325,524	
排水工					15,582,080	
排水構造物設置					15,582,080	
22 材料費	ボックスカルバート	式	1.00	10,980,000	10,980,000	
23 ボックスカルバート設置		m	5.00	920,416	4,602,080	
被覆・根固工					8,169,310	
被覆工					8,169,310	
被覆工					8,169,310	
24 被覆石投入	雑石300~500kg/個程度 10m未満	m ³	121.00	11,297	1,366,937	

積算内訳表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
25 被覆石均し	±50cm 雑石300~500kg/個程度 10m未満	m ²	125.00	8,129	1,016,125	
26 被覆ブロック運搬・仮置	ラリス6t型 W=5.8t/個 陸上→陸上 陸上連携方式	個	92.00	5,489	504,988	
27 被覆ブロック運搬・据付	ラリス6t型 W=5.8t/個 陸上→水中 海上一連方式	個	92.00	57,405	5,281,260	
消波工					4,453,205	
消波ブロック工					4,453,205	
消波ブロック据付					4,453,205	
28 消波ブロック運搬・据付(1)	六脚ブロック5t型 水中→水中 (1スイング)	個	104.00	31,372	3,262,688	
29 消波ブロック運搬・据付(2)	六脚ブロック5t型 水中→陸上 (1スイング)	個	41.00	29,037	1,190,517	
共通仮設費(積上)					13,277,101	
共通仮設					13,277,101	
共通仮設費					13,277,101	
運搬費					5,002,111	
建設機械器具等運搬					5,002,111	
30 分解組立運搬	クレーン200t吊 往復	式	1.00	5,002,111	5,002,111	
安全費					8,154,990	
安全対策					8,154,990	
31 安全監視船	FRP D 180PS型	式	1.00	8,154,990	8,154,990	

積算内訳表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技術管理費					120,000	
技術管理					120,000	
32 技術管理費	諸経費動向調査費1工事	式	1.00	120,000	120,000	

総括表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					116,445,046	
間接工事費	25,084,628 + 34,787,993				59,872,621	
共通仮設費(計)	13,277,101 + 11,108,857 + 698,670				25,084,628	
共通仮設費(積上)					13,277,101	
共通仮設費(率)	$116,445,046 \times 9.54\% ((4.67\% \times 1.68 + 1.50\%) \times 1.02)$				11,108,857	
現場環境改善費	$116,445,046 \times 0.60\%$				698,670	
現場管理費	$141,529,674 \times 24.58\% ((22.42\% + 1.44\%) \times 1.03)$				34,787,993	
工事原価	116,445,046 + 59,872,621				176,317,667	
一般管理費等	$176,317,667 \times 15.87\% (15.87\% \times 1.00) - 9,807$				27,971,806	
契約保証費	$176,317,667 \times 0.04\%$				70,527	
工事価格	176,317,667 + 27,971,806 + 70,527				204,360,000	
消費税等相当額	$204,360,000 \times 10.00\%$				20,436,000	
請負工事費	204,360,000 + 20,436,000				224,796,000	

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

番号：1

名称：消波ブロック撤去・仮置(1) 六脚ブロック5t型 W=5.5t/個 陸上→水中 (1スイング)

1日当り(43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 120t吊	日	1.00	1,000,748.00	1,000,748	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	242,311.00	242,311	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	190,104.00	190,104	8H	
とび工		人	1.00	27,870.00	27,870		
普通作業員		人	2.00	20,700.00	41,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,502,433.00	7,512		
合 計	作業能力：43.00個			35,115.00	1,509,945		

番号：2

名称：消波ブロック撤去・仮置(2) 六脚ブロック5t型 W=5.5t/個 水中→水中 (1スイング)

1日当り(43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 120t吊	日	1.00	1,000,748.00	1,000,748	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	242,311.00	242,311	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	190,104.00	380,208	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,623,267.00	8,116		
合 計	作業能力：43.00個			37,939.00	1,631,383		

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

番号: 3

名称: 基礎捨石①投入 雑石5~100kg/個程度 10m未満

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎捨石	雑石5~100kg/個程度	m ³	1,300.00	7,500.00	9,750,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.89	190,104.00	549,400	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	10,299,400.00	51,497		
合 計	作業能力: 1,000.00m ³			10,350.00	10,350,897		

番号: 4

名称: 基礎捨石②投入 雑石300~500kg/個程度 10m未満

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎捨石	雑石300~500kg/個程度	m ³	1,300.00	8,200.00	10,660,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.93	190,104.00	366,900	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	11,026,900.00	55,134		
合 計	作業能力: 1,000.00m ³			11,082.00	11,082,034		

番号: 5

名称: 捨石①本均し ±5cm 雑石5~100kg/個程度 10m未満

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	190,104.00	190,104	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	190,104.00	950		
合 計	作業能力: 10.90m ²			17,527.00	191,054		

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

番号：6

名称：捨石②荒均し(1) ±30cm 雑石300～500kg/個程度 10m未満

1日当り(21.1m²)

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	190,104.00	190,104	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	190,104.00	950		
合 計	作業能力：21.10m ²			9,054.00	191,054		

番号：7

名称：捨石②荒均し(2) ±30cm 雑石300～500kg/個程度 10m～15m未満

1日当り(17m²)

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	190,104.00	190,104	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	190,104.00	950		
合 計	作業能力：17.00m ²			11,238.00	191,054		

番号：8

名称：捨石②荒均し(3) ±50cm 雑石300～500kg/個程度 10m未満

1日当り(27.7m²)

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	190,104.00	190,104	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	190,104.00	950		
合 計	作業能力：27.70m ²			6,897.00	191,054		

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

番号：9

名称：セルラーブロック転置 下段 W=87.0t/個(4個)、上段 W=91.1t/個(2個)

1日当り(44個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	158,530.00	158,530	8H	
とび工		人	1.00	27,870.00	27,870		
普通作業員		人	3.00	20,700.00	62,100		
雑材料	全体の%	%	0.50	248,500.00	1,242		
合 計	作業能力：44.00個			5,675.00	249,742		

番号：10

名称：セルラーブロック運搬・据付(1) 下段 W=87.0t/個(4個)、上段 W=91.1t/個(2個)

1日当り(12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 300t吊	日	1.00	2,218,288.00	2,218,288	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	410,096.00	410,096	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	190,104.00	152,083	8H	
とび工		人	1.00	27,870.00	27,870		
普通作業員		人	4.00	20,700.00	82,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,891,137.00	14,455		
合 計	作業能力：12.00個			242,132.00	2,905,592		

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

番号：11

名称：セルラーブロック運搬・据付(2) W=47.3t/個(2個)

1日当り(15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 250t吊	日	1.00	1,896,306.00	1,896,306	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	297,237.00	297,237	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	190,104.00	152,083	8H	
とび工		人	1.00	27,870.00	27,870		
普通作業員		人	4.00	20,700.00	82,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,456,296.00	12,281		
合 計	作業能力：15.00個			164,571.00	2,468,577		

番号：12

名称：中詰材投入 雑石5~100kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
中詰雑石	雑石5~100kg/個程度	m ³	1,100.00	7,500.00	8,250,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			8,250.00	8,250,000		

番号：13

名称：中詰均し 陸上

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	9.00	20,700.00	186,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	186,300.00	931		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,872.00	187,231		

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

番号：14

名称：裏込材投入 雑石5~100kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏込材	雑石5~100kg/個程度	m ³	1,250.00	7,500.00	9,375,000		
クレーン付台船	150t吊	日	3.57	638,589.00	2,279,762	4.00H / 8H	
引船	鋼D 600PS型	日	3.57	224,993.00	803,225	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.96	190,104.00	562,707	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	13,020,694.00	65,103		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			13,085.00	13,085,797		

番号：15

名称：防砂目地板取付(1) t=5mm 陸上

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂目地板	t=5~6mm	m	103.00	7,460.00	768,380		
鋼板	T=6.0mm B=65mm	k g	660.00	133.00	87,780		
防砂目地板取付	(陸上施工)	m	100.00	7,280.00	728,000		
合 計	作業能力：100.00m			15,841.00	1,584,160		

番号：16

名称：防砂目地板取付(2) t=5mm 水中

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂目地板	t=5~6mm	m	103.00	7,460.00	768,380		
鋼板	T=6.0mm B=65mm	k g	660.00	133.00	87,780		
防砂目地板取付	(水中施工)	m	100.00	19,055.00	1,905,500		
合 計	作業能力：100.00m			27,616.00	2,761,660		

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

番号：17

名称：支保組立組外 重力式

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保組立組外(重力式)	クレーン抜き	m	100.00	7,696.00	769,600		
引船	鋼D 300PS型	日	2.00	132,069.00	264,138	2.00H / 8H	
クレーン付台船	35~40t吊	日	2.00	354,339.00	708,678	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m			17,424.00	1,742,416		

番号：18

名称：鋼製枠組足場架払(重力式) 重力式

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,162.00	316,200		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	354,339.00	354,339	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	132,069.00	132,069	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			8,026.00	802,608		

番号：19

名称：鋼製型枠組立組外 重力式

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	9,682.00	968,200		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	1.00	50,500.00	50,500	8H	
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.50	354,339.00	531,508	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.50	132,069.00	198,103	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			17,483.00	1,748,311		

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

番号：20

名称：伸縮目地 瀝青繊維質系 t=10mm

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,754.00	275,400		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,754.00	275,400		

番号：21

名称：コンクリート打設 18-8-40BB W/C≦65%

10m³当り (10m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40BB W/C≦65%	m ³	10.40	21,100.00	219,440		
アジテータ車拘束費		m ³	10.40	429.00	4,461		
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m ³ /h	日	0.10	103,910.00	10,391	6.80H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	0.10	2,218,288.00	221,828	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	0.10	410,096.00	41,009	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	0.21	157,365.00	33,046	8H	
世話役		人	0.10	32,760.00	3,276		
特殊作業員		人	0.20	29,330.00	5,866		
普通作業員		人	0.40	20,700.00	8,280		
雑材料	材料費を除く全体の%	%	0.50	328,157.00	1,640		
合 計	作業能力：10.00m ³			54,923.00	549,237		

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

番号：22

名称：材料費 ボックスカルバート

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ボックスカルバート 特厚 I 型(珪砂鉄筋塗装)	4700B×2300H×900L 差口・受口両カット、縦縮型、定着用	函	2.00	1,730,000.00	3,460,000		
ボックスカルバート 特厚 I 型(珪砂鉄筋塗装)	4700B×2300H×900L 差口・受口両カット、縦縮型	函	1.00	1,640,000.00	1,640,000		
ボックスカルバート 特厚 I 型(珪砂鉄筋塗装)	4700B×2300H×900L 差口・受口両カット、縦縮型、定着用、ホルト連結	函	1.00	1,800,000.00	1,800,000		
ボックスカルバート 特厚 I 型(珪砂鉄筋塗装)	4700B×2300H×850L 差口・受口両カット、縦縮型	函	2.00	2,040,000.00	4,080,000		
合 計	作業能力：1.00式			10,980,000.00	10,980,000		

番号：23

名称：ボックスカルバート設置

1.8m当り (1.8m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.00	32,760.00	32,760		
特殊作業員		人	1.00	29,330.00	29,330		
普通作業員		人	5.00	20,700.00	103,500		
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.00	69,443.00	69,443	5.80H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,146,920.00	1,146,920	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	242,311.00	242,311	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	2.00	1,624,264.00	32,485		
合 計	作業能力：1.80m			920,416.00	1,656,749		

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

番号：24

名称：被覆石投入 雑石300～500kg/個程度 10m未満

1000m³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	雑石300～500kg/個程度	m ³	1,300.00	8,200.00	10,660,000		
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	3.06	190,104.00	581,718	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	11,241,718.00	56,208		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			11,297.00	11,297,926		

番号：25

名称：被覆石均し ±50cm 雑石300～500kg/個程度 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	190,104.00	190,104	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	190,104.00	950		
合 計	作業能力：23.50m ²			8,129.00	191,054		

番号：26

名称：被覆ブロック運搬・仮置 ライス6t型 W=5.8t/個 陸上→陸上 陸上連携方式

1日当り (93個)

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)35t吊	日	1.00	79,600.00	79,600	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)35t吊	日	1.00	79,600.00	79,600	8H	
トラック	11t積	日	4.00	52,555.00	210,220	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	27,870.00	55,740		
普通作業員		人	4.00	20,700.00	82,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	507,960.00	2,539		
合 計	作業能力：93.00個			5,489.00	510,499		

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

番号：27

名称：被覆ブロック運搬・据付 ライス6 t 型 W=5.8t/個 陸上→水中 海上一連方式

1日当り(26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 120t吊	日	1.00	1,000,748.00	1,000,748	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	242,311.00	242,311	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	190,104.00	152,083	8H	
とび工		人	1.00	27,870.00	27,870		
普通作業員		人	3.00	20,700.00	62,100		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,485,112.00	7,425		
合 計	作業能力：26.00個			57,405.00	1,492,537		

番号：28

名称：消波ブロック運搬・据付(1) 六脚ブロック5 t 型 水中→水中(1スイング)

1日当り(52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 120t吊	日	1.00	1,000,748.00	1,000,748	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	242,311.00	242,311	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	190,104.00	380,208	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,623,267.00	8,116		
合 計	作業能力：52.00個			31,372.00	1,631,383		

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

番号：29

名称：消波ブロック運搬・据付(2) 六脚ブロック5t型 水中→陸上(1スイング)

1日当り(52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 120t吊	日	1.00	1,000,748.00	1,000,748	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	242,311.00	242,311	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	190,104.00	190,104	8H	
とび工		人	1.00	27,870.00	27,870		
普通作業員		人	2.00	20,700.00	41,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,502,433.00	7,512		
合 計	作業能力：52.00個			29,037.00	1,509,945		

番号：30

名称：分解組立運搬 クラレーン200t吊 往復

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	5.70	107,000.00	609,900	8H	
特殊作業員		人	20.50	29,330.00	601,265		
運搬費等率	特定項目の%	%	313.00	1,211,165.00	3,790,946		
合 計	作業能力：1.00式			5,002,111.00	5,002,111		

番号：31

名称：安全監視船 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	81.00	100,178.00	8,114,418	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	8,114,418.00	40,572		
合 計	作業能力：1.00式			8,154,990.00	8,154,990		

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事(第5次)

番号 : 32

名称 : 技術管理費 諸経費動向調査費1工事

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技術管理費	諸経費動向調査	工事	1.00	120,000.00	120,000		
合 計	作業能力 : 1.00式			120,000.00	120,000		