

積算書
令和5年度

--

令和5年度大分港（大在西地区）岸壁（-9m）築造工事

案件番号	18-14-23-053
整備局名等	九州地方整備局
事務所・部・課名	別府港湾・空港整備
港名	大分港
変更回数	0回
予算区分	港湾事業費
予算項目	港湾事業費
予算費目	港湾改修費
目の細分	工事費

積算内訳表

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					67,466,266	
岸壁(-9m)					67,466,266	
基礎工					54,056,187	
基礎捨石工					54,056,187	
基礎捨石					45,231,056	
1 基礎捨石(1)	雑石5~100kg/個程度 陸上	m ³	140.00	8,884	1,243,760	
2 基礎捨石(2)	雑石5~100kg/個程度 陸上	m ³	74.00	8,884	657,416	
3 基礎捨石(3)	雑石5~100kg/個程度 水深10m未満	m ³	1,566.00	9,139	14,311,674	
4 基礎捨石(4)	雑石5~100kg/個程度 水深10~20m未満	m ³	2,031.00	9,089	18,459,759	
5 基礎捨石(5)	雑石5~100kg/個程度 水深10m未満	m ³	775.00	9,139	7,082,725	
6 基礎捨石(6)	雑石5~100kg/個程度 水深10m未満	m ³	56.00	10,170	569,520	
7 基礎捨石(7)	雑石5~100kg/個程度 水深10m未満	m ³	118.00	9,139	1,078,402	
8 基礎捨石(8)	雑石5~100kg/個程度 水深10m未満	m ³	200.00	9,139	1,827,800	
捨石本均し					3,341,262	
9 捨石本均し(1)	±5cm 陸上潮待ち	m ²	37.00	9,270	342,990	
10 捨石本均し(2)	±5cm 陸上潮待ち	m ²	16.00	9,270	148,320	
11 捨石本均し(3)	±5cm 水深10m未満	m ²	121.00	16,964	2,052,644	

積算内訳表

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
12 捨石本均し(4)	±5cm 水深10m未満	m ²	16.00	16,964	271,424	
13 捨石本均し(5)	±5cm 水深10m未満	m ²	31.00	16,964	525,884	
捨石荒均し					5,332,107	
14 捨石荒均し(1)	±30cm 陸上潮待ち	m ²	19.00	4,433	84,227	
15 捨石荒均し(2)	±30cm 陸上潮待ち	m ²	12.00	4,433	53,196	
16 捨石荒均し(3)	±30cm 水深10m未満	m ²	49.00	7,868	385,532	
17 捨石荒均し(4)	±50cm 陸上潮待ち	m ²	41.00	3,823	156,743	
18 捨石荒均し(5)	±50cm 陸上潮待ち	m ²	37.00	3,823	141,451	
19 捨石荒均し(6)	±50cm 水中潮待ち	m ²	16.00	8,560	136,960	
20 捨石荒均し(7)	±50cm 水中潮待ち	m ²	18.00	8,560	154,080	
21 捨石荒均し(8)	±50cm 水深10m未満	m ²	227.00	6,003	1,362,681	
22 捨石荒均し(9)	±50cm 水深10m未満	m ²	271.00	6,003	1,626,813	
23 捨石荒均し(10)	±50cm 水深10m未満	m ²	88.00	6,003	528,264	
24 捨石荒均し(11)	±50cm 水深10m未満	m ²	112.00	6,003	672,336	
25 捨石荒均し(12)	±50cm 水深10~15m未満	m ²	1.00	7,456	7,456	
26 捨石荒均し(13)	±50cm 水深10~15m未満	m ²	3.00	7,456	22,368	
碎石					51,012	

積算内訳表

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
27 砕石	水深10m未満	m ³	9.00	5,668	51,012	
防砂シート					100,750	
28 防砂シート	水深10m未満	m ²	25.00	4,030	100,750	
本体工 [ブロック式]					667,890	
方塊ブロック据付工					667,890	
据付工					667,890	
29 方塊ブロック据付(1)	陸上連携方式 7.5t越え12.5t以下	個	8.00	9,408	75,264	
30 方塊ブロック据付(2)	陸上連携方式 12.5t越え22.0t以下	個	1.00	10,675	10,675	
31 方塊ブロック据付(3)	陸上連携方式 12.5t越え22.0t以下	個	5.00	11,039	55,195	
32 方塊ブロック据付(4)	陸上連携方式 12.5t越え22.0t以下	個	1.00	11,446	11,446	
33 方塊ブロック据付(5)	陸上連携方式 12.5t越え22.0t以下	個	1.00	11,039	11,039	
34 方塊ブロック据付(6)	陸上連携方式 12.5t越え22.0t以下	個	1.00	16,803	16,803	
35 方塊ブロック据付(7)	陸上連携方式 12.5t越え22.0t以下	個	1.00	15,002	15,002	
36 方塊ブロック据付(8)	陸上連携方式 12.5t越え22.0t以下	個	1.00	14,595	14,595	
37 方塊ブロック据付(9)	陸上連携方式 12.5t越え22.0t以下	個	3.00	11,039	33,117	
38 方塊ブロック据付(10)	陸上連携方式 31.0t越え37.5t以下	個	1.00	16,490	16,490	
39 方塊ブロック据付(11)	陸上連携方式 31.0t越え37.5t以下	個	9.00	18,619	167,571	

積算内訳表

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
40 方塊ブロック据付(12)	陸上連携方式 31.0t越え37.5t以下	個	1.00	22,821	22,821	
41 方塊ブロック据付(13)	陸上連携方式 37.5t越え50.0t以下	個	9.00	24,208	217,872	
被覆工					12,742,189	
被覆石工					12,742,189	
被覆石					4,265,770	
42 被覆石(1)	1t/個 陸上	m ³	115.00	4,361	501,515	
43 被覆石(2)	1t/個 水深10m未満	m ³	533.00	4,895	2,609,035	
44 被覆石(3)	1t/個 水深10m未満	m ³	236.00	4,895	1,155,220	
被覆均し					8,476,419	
45 被覆均し(1)	±50cm 陸上施工	m ²	84.00	5,182	435,288	
46 被覆均し(2)	±50cm 陸上潮待ち	m ²	101.00	5,721	577,821	
47 被覆均し(3)	±50cm 水中潮待ち	m ²	39.00	11,275	439,725	
48 被覆均し(4)	±50cm 水深10m未満	m ²	573.00	7,868	4,508,364	
49 被覆均し(5)	±50cm 水深10m未満	m ²	306.00	7,868	2,407,608	
50 被覆均し(6)	±50cm 水深10~15m未満	m ²	8.00	9,783	78,264	
51 被覆均し(7)	±50cm 水深10~15m未満	m ²	3.00	9,783	29,349	
共通仮設費(積上)					18,952,736	

積算内訳表

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通仮設					18,952,736	
共通仮設費					18,952,736	
回航・えい航費					3,098,746	
回航					3,098,746	
52 回航費(1)	クレーン付台船 150t吊 下松港～大分港(往路)	回	1.00	1,549,373	1,549,373	
53 回航費(2)	クレーン付台船 150t吊 大分港～下松港(復路)	回	1.00	1,549,373	1,549,373	
運搬費					10,030,912	
建設機械器具等運搬					10,030,912	
54 分解組立運搬(1)	クレーン(油) 350t吊	式	1.00	3,933,659	3,933,659	
55 分解組立運搬(2)	クレーン(油) 200t吊	式	1.00	3,933,659	3,933,659	
56 分解組立運搬(3)	クレーン(油) 150t吊	式	1.00	2,163,594	2,163,594	
安全費					5,639,078	
安全対策					5,639,078	
57 安全監視船	海上作業箇所	式	1.00	5,639,078	5,639,078	
技術管理費					184,000	
技術管理					184,000	
58 技術管理費	モニタリング調査(2工種)、諸経費動向調査	式	1.00	184,000	184,000	

総括表

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					67,466,266	
間接工事費	26,441,490 + 22,265,528				48,707,018	
共通仮設費(計)	18,952,736 + 6,982,758 + 505,996				26,441,490	
共通仮設費(積上)					18,952,736	
共通仮設費(率)	$67,466,266 \times 10.35\% ((5.15\% \times 1.68 + 1.50\%) \times 1.02)$				6,982,758	
現場環境改善費	$67,466,266 \times 0.75\%$				505,996	
現場管理費	$93,907,756 \times 23.71\% ((21.88\% + 1.14\%) \times 1.03)$				22,265,528	
工事原価	67,466,266 + 48,707,018				116,173,284	
一般管理費等	$116,173,284 \times 16.77\% (16.77\% \times 1.00) - 2,012$				19,480,247	
契約保証費	$116,173,284 \times 0.04\%$				46,469	
工事価格	116,173,284 + 19,480,247 + 46,469				135,700,000	
消費税等相当額	$135,700,000 \times 10.00\%$				13,570,000	
請負工事費	135,700,000 + 13,570,000				149,270,000	

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：1

名称：基礎捨石(1) 雑石5~100kg/個程度 陸上

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	雑石5~100kg/個程度	m ³	1,300.00	6,800.00	8,840,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	8,840,000.00	44,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			8,884.00	8,884,200		

番号：2

名称：基礎捨石(2) 雑石5~100kg/個程度 陸上

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	雑石5~100kg/個程度	m ³	1,300.00	6,800.00	8,840,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	8,840,000.00	44,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			8,884.00	8,884,200		

番号：3

名称：基礎捨石(3) 雑石5~100kg/個程度 水深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
捨石	雑石5~100kg/個程度	m ³	1,300.00	6,800.00	8,840,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.38	183,996.00	253,914	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	9,093,914.00	45,469		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			9,139.00	9,139,383		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：4

名称：基礎捨石(4) 雑石5~100kg/個程度 水深10~20m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
捨石	雑石5~100kg/個程度	m ³	1,300.00	6,800.00	8,840,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.11	183,996.00	204,235	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	9,044,235.00	45,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			9,089.00	9,089,456		

番号：5

名称：基礎捨石(5) 雑石5~100kg/個程度 水深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
捨石	雑石5~100kg/個程度	m ³	1,300.00	6,800.00	8,840,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.38	183,996.00	253,914	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	9,093,914.00	45,469		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			9,139.00	9,139,383		

番号：6

名称：基礎捨石(6) 雑石5~100kg/個程度 水深10m未満

1,000m³当り (1000m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	雑石5~100kg/個程度	m ³	1,300.00	6,800.00	8,840,000		
潜水士(陸上)	潜水士船不使用 陸上より	日	8.93	143,280.00	1,279,490		
雑材料	全体の%	%	0.50	10,119,490.00	50,597		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			10,170.00	10,170,087		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：7

名称：基礎捨石(7) 雑石5~100kg/個程度 水深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
捨石	雑石5~100kg/個程度	m ³	1,300.00	6,800.00	8,840,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.38	183,996.00	253,914	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	9,093,914.00	45,469		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			9,139.00	9,139,383		

番号：8

名称：基礎捨石(8) 雑石5~100kg/個程度 水深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
捨石	雑石5~100kg/個程度	m ³	1,300.00	6,800.00	8,840,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.38	183,996.00	253,914	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	9,093,914.00	45,469		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			9,139.00	9,139,383		

番号：9

名称：捨石本均し(1) ±5cm 陸上潮待ち

100m²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)16t吊	日	3.20	41,200.00	131,840	8H	
石工		人	4.00	27,510.00	110,040		
普通作業員		人	36.20	18,800.00	680,560		
雑材料	全体の%	%	0.50	922,440.00	4,612		
合 計	作業能力：100.00m ²			9,270.00	927,052		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：10

名称：捨石本均し(2) ±5cm 陸上潮待ち

100m²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)16t吊	日	3.20	41,200.00	131,840	8H	
石工		人	4.00	27,510.00	110,040		
普通作業員		人	36.20	18,800.00	680,560		
雑材料	全体の%	%	0.50	922,440.00	4,612		
合 計	作業能力：100.00m ²			9,270.00	927,052		

番号：11

名称：捨石本均し(3) ±5cm 水深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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：10.90m ²			16,964.00	184,915		

番号：12

名称：捨石本均し(4) ±5cm 水深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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：10.90m ²			16,964.00	184,915		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：13

名称：捨石本均し(5) ±5cm 水深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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：10.90m ²			16,964.00	184,915		

番号：14

名称：捨石荒均し(1) ±30cm 陸上潮待ち

100m²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)16t吊	日	1.50	41,200.00	61,800	8H	
石工		人	1.90	27,510.00	52,269		
普通作業員		人	17.40	18,800.00	327,120		
雑材料	全体の%	%	0.50	441,189.00	2,205		
合 計	作業能力：100.00m ²			4,433.00	443,394		

番号：15

名称：捨石荒均し(2) ±30cm 陸上潮待ち

100m²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)16t吊	日	1.50	41,200.00	61,800	8H	
石工		人	1.90	27,510.00	52,269		
普通作業員		人	17.40	18,800.00	327,120		
雑材料	全体の%	%	0.50	441,189.00	2,205		
合 計	作業能力：100.00m ²			4,433.00	443,394		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：16

名称：捨石荒均し(3) ±30cm 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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：23.50m ²			7,868.00	184,915		

番号：17

名称：捨石荒均し(4) ±50cm 陸上潮待ち

100m²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)16t吊	日	1.30	41,200.00	53,560	8H	
石工		人	1.70	27,510.00	46,767		
普通作業員		人	14.90	18,800.00	280,120		
雑材料	全体の%	%	0.50	380,447.00	1,902		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,823.00	382,349		

番号：18

名称：捨石荒均し(5) ±50cm 陸上潮待ち

100m²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)16t吊	日	1.30	41,200.00	53,560	8H	
石工		人	1.70	27,510.00	46,767		
普通作業員		人	14.90	18,800.00	280,120		
雑材料	全体の%	%	0.50	380,447.00	1,902		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,823.00	382,349		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：19

名称：捨石荒均し(6) ±50cm 水中潮待ち

1日当り (21.6m²)

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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：21.60m ²			8,560.00	184,915		

番号：20

名称：捨石荒均し(7) ±50cm 水中潮待ち

1日当り (21.6m²)

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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：21.60m ²			8,560.00	184,915		

番号：21

名称：捨石荒均し(8) ±50cm 水深10m未満

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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：30.80m ²			6,003.00	184,915		

番号：22

名称：捨石荒均し(9) ±50cm 水深10m未満

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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：30.80m ²			6,003.00	184,915		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：23

名称：捨石荒均し(10) ±50cm 水深10m未満

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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：30.80m ²			6,003.00	184,915		

番号：24

名称：捨石荒均し(11) ±50cm 水深10m未満

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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：30.80m ²			6,003.00	184,915		

番号：25

名称：捨石荒均し(12) ±50cm 水深10~15m未満

1日当り (24.8m²)

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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：24.80m ²			7,456.00	184,915		

番号：26

名称：捨石荒均し(13) ±50cm 水深10~15m未満

1日当り (24.8m²)

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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：24.80m ²			7,456.00	184,915		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：27

名称：砕石 水深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
砕 石	RC-40	m ³	1,250.00	1,800.00	2,250,000		
クレーン付台船	150t吊	日	3.57	595,327.00	2,125,317	6.00H / 8H	
引船	鋼D 600PS型	日	3.57	211,049.00	753,444	2.00H / 8H	
潜水士(陸上)	潜水士船不使用 陸上より	日	3.57	143,280.00	511,509		
雑材料	全体の%	%	0.50	5,640,270.00	28,201		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			5,668.00	5,668,471		

番号：28

名称：防砂シート 水深10m未満

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂シート	不織布	m ²	1,100.00	1,590.00	1,749,000		
クレーン付台船	150t吊	日	2.00	595,327.00	1,190,654	6.00H / 8H	
引船	鋼D 600PS型	日	2.00	211,049.00	422,098	2.00H / 8H	
潜水士(陸上)	潜水士船不使用 陸上より	日	4.00	143,280.00	573,120		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,010,072.00	20,050		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			4,030.00	4,030,122		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：29

名称：方塊ブロック据付(1) 陸上連携方式 7.5t越え12.5t以下

1日当り(59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)	100t吊	日	1.00	108,776.00	108,776	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)50t吊	日	1.00	81,500.00	81,500	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,689.00	236,067	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	25,410.00	50,820		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	552,363.00	2,761		
合 計	作業能力：59.00個			9,408.00	555,124		

番号：30

名称：方塊ブロック据付(2) 陸上連携方式 12.5t越え22.0t以下

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
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	108,776.00	108,776	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)50t吊	日	1.00	81,500.00	81,500	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,689.00	236,067	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	25,410.00	50,820		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	552,363.00	2,761		
合 計	作業能力：52.00個			10,675.00	555,124		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：31

名称：方塊ブロック据付(3) 陸上連携方式 12.5t越え22.0t以下

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
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	127,612.00	127,612	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)50t吊	日	1.00	81,500.00	81,500	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,689.00	236,067	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	25,410.00	50,820		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	571,199.00	2,855		
合 計	作業能力：52.00個			11,039.00	574,054		

番号：32

名称：方塊ブロック据付(4) 陸上連携方式 12.5t越え22.0t以下

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
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	148,648.00	148,648	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)50t吊	日	1.00	81,500.00	81,500	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,689.00	236,067	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	25,410.00	50,820		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	592,235.00	2,961		
合 計	作業能力：52.00個			11,446.00	595,196		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：33

名称：方塊ブロック据付(5) 陸上連携方式 12.5t越え22.0t以下

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
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	127,612.00	127,612	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)50t吊	日	1.00	81,500.00	81,500	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,689.00	236,067	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	25,410.00	50,820		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	571,199.00	2,855		
合 計	作業能力：52.00個			11,039.00	574,054		

番号：34

名称：方塊ブロック据付(6) 陸上連携方式 12.5t越え22.0t以下

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
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	241,828.00	241,828	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)50t吊	日	1.00	81,500.00	81,500	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,689.00	236,067	6.30H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	183,996.00	183,996	8H	
とび工		人	2.00	25,410.00	50,820		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	869,411.00	4,347		
合 計	作業能力：52.00個			16,803.00	873,758		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：35

名称：方塊ブロック据付(7) 陸上連携方式 12.5t越え22.0t以下

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
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	148,648.00	148,648	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)50t吊	日	1.00	81,500.00	81,500	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,689.00	236,067	6.30H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	183,996.00	183,996	8H	
とび工		人	2.00	25,410.00	50,820		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	776,231.00	3,881		
合 計	作業能力：52.00個			15,002.00	780,112		

番号：36

名称：方塊ブロック据付(8) 陸上連携方式 12.5t越え22.0t以下

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
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	127,612.00	127,612	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)50t吊	日	1.00	81,500.00	81,500	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,689.00	236,067	6.30H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	183,996.00	183,996	8H	
とび工		人	2.00	25,410.00	50,820		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	755,195.00	3,775		
合 計	作業能力：52.00個			14,595.00	758,970		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：37

名称：方塊ブロック据付(9) 陸上連携方式 12.5t越え22.0t以下

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
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	127,612.00	127,612	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)50t吊	日	1.00	81,500.00	81,500	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,689.00	236,067	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	25,410.00	50,820		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	571,199.00	2,855		
合 計	作業能力：52.00個			11,039.00	574,054		

番号：38

名称：方塊ブロック据付(10) 陸上連携方式 31.0t越え37.5t以下

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	148,648.00	148,648	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	127,612.00	127,612	8H	
トレーラ	40t積	日	3.00	106,568.00	319,704	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	25,410.00	50,820		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	721,984.00	3,609		
合 計	作業能力：44.00個			16,490.00	725,593		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：39

名称：方塊ブロック据付(11) 陸上連携方式 31.0t越え37.5t以下

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)	350t吊	日	1.00	241,828.00	241,828	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	127,612.00	127,612	8H	
トレーラ	40t積	日	3.00	106,568.00	319,704	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	25,410.00	50,820		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	815,164.00	4,075		
合 計	作業能力：44.00個			18,619.00	819,239		

番号：40

名称：方塊ブロック据付(12) 陸上連携方式 31.0t越え37.5t以下

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)	350t吊	日	1.00	241,828.00	241,828	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	127,612.00	127,612	8H	
トレーラ	40t積	日	3.00	106,568.00	319,704	6.30H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	183,996.00	183,996	8H	
とび工		人	2.00	25,410.00	50,820		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	999,160.00	4,995		
合 計	作業能力：44.00個			22,821.00	1,004,155		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：41

名称：方塊ブロック据付(13) 陸上連携方式 37.5t越え50.0t以下

1日当り(42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)	350t吊	日	1.00	241,828.00	241,828	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	127,612.00	127,612	8H	
トレーラ	50t積	日	3.00	110,742.00	332,226	6.30H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	183,996.00	183,996	8H	
とび工		人	2.00	25,410.00	50,820		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,011,682.00	5,058		
合 計	作業能力：42.00個			24,208.00	1,016,740		

番号：42

名称：被覆石(1) 1t/個 陸上

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラローダ	1.8~1.9m ³	日	3.23	70,738.00	228,483	4.70H / 8H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	15t級	日	1.61	71,592.00	115,263	5.30H / 8H	
ダンプトラック	10t積級	日	17.20	60,043.00	1,032,739	5.90H / 8H	
クレーン付台船	150t吊	日	3.71	587,678.00	2,180,285	4.00H / 8H	
引船	鋼D 600PS型	日	3.71	211,049.00	782,991	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,339,761.00	21,698		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			4,361.00	4,361,459		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：43

名称：被覆石(2) 1t/個 水深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
クローラローダ	1.8~1.9m ³	日	3.23	70,738.00	228,483	4.70H / 8H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	15t級	日	1.61	71,592.00	115,263	5.30H / 8H	
ダンプトラック	10t積級	日	17.20	60,043.00	1,032,739	5.90H / 8H	
クレーン付台船	150t吊	日	3.71	587,678.00	2,180,285	4.00H / 8H	
引船	鋼D 600PS型	日	3.71	211,049.00	782,991	2.00H / 8H	
潜水士(陸上)	潜水士船不使用 陸上より	日	3.71	143,280.00	531,568		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,871,329.00	24,356		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			4,895.00	4,895,685		

番号：44

名称：被覆石(3) 1t/個 水深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
クローラローダ	1.8~1.9m ³	日	3.23	70,738.00	228,483	4.70H / 8H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	15t級	日	1.61	71,592.00	115,263	5.30H / 8H	
ダンプトラック	10t積級	日	17.20	60,043.00	1,032,739	5.90H / 8H	
クレーン付台船	150t吊	日	3.71	587,678.00	2,180,285	4.00H / 8H	
引船	鋼D 600PS型	日	3.71	211,049.00	782,991	2.00H / 8H	
潜水士(陸上)	潜水士船不使用 陸上より	日	3.71	143,280.00	531,568		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,871,329.00	24,356		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			4,895.00	4,895,685		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：45

名称：被覆均し(1) ±50cm 陸上施工

100m²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)25t吊	日	3.60	44,900.00	161,640	8H	
石工		人	1.80	27,510.00	49,518		
普通作業員		人	16.20	18,800.00	304,560		
雑材料	全体の%	%	0.50	515,718.00	2,578		
合 計	作業能力：100.00m ²			5,182.00	518,296		

番号：46

名称：被覆均し(2) ±50cm 陸上潮待ち

100m²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)25t吊	日	4.00	44,900.00	179,600	8H	
石工		人	2.00	27,510.00	55,020		
普通作業員		人	17.80	18,800.00	334,640		
雑材料	全体の%	%	0.50	569,260.00	2,846		
合 計	作業能力：100.00m ²			5,721.00	572,106		

番号：47

名称：被覆均し(3) ±50cm 水中潮待ち

1日当り(16.4m²)

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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：16.40m ²			11,275.00	184,915		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：48

名称：被覆均し(4) ±50cm 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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：23.50m ²			7,868.00	184,915		

番号：49

名称：被覆均し(5) ±50cm 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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：23.50m ²			7,868.00	184,915		

番号：50

名称：被覆均し(6) ±50cm 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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：18.90m ²			9,783.00	184,915		

番号：51

名称：被覆均し(7) ±50cm 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	183,996.00	183,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,996.00	919		
合 計	作業能力：18.90m ²			9,783.00	184,915		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号 : 52

名称 : 回航費(1) クレーン付台船 150t吊 下松港~大分港(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	300,000.00	300,000		
運転費		式	1.00	370,236.00	370,236		
損料		式	1.00	811,770.00	811,770		
回航保険料		式	1.00	10,300.00	10,300		
旅費等		式	1.00	57,067.00	57,067		
合 計	作業能力 : 1.00回			1,549,373.00	1,549,373		

番号 : 53

名称 : 回航費(2) クレーン付台船 150t吊 大分港~下松港(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	300,000.00	300,000		
運転費		式	1.00	370,236.00	370,236		
損料		式	1.00	811,770.00	811,770		
回航保険料		式	1.00	10,300.00	10,300		
旅費等		式	1.00	57,067.00	57,067		
合 計	作業能力 : 1.00回			1,549,373.00	1,549,373		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号：54

名称：分解組立運搬(1) クラークレーン(油) 350t吊

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	87,400.00	498,180	8H	
特殊作業員		人	20.50	22,160.00	454,280		
運搬費等率	全体の%	%	313.00	952,460.00	2,981,199		
合 計	作業能力：1.00式			3,933,659.00	3,933,659		

番号：55

名称：分解組立運搬(2) クラークレーン(油) 200t吊

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	87,400.00	498,180	8H	
特殊作業員		人	20.50	22,160.00	454,280		
運搬費等率	全体の%	%	313.00	952,460.00	2,981,199		
合 計	作業能力：1.00式			3,933,659.00	3,933,659		

番号：56

名称：分解組立運搬(3) クラークレーン(油) 150t吊

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	87,400.00	270,940	8H	
特殊作業員		人	11.30	22,160.00	250,408		
運搬費等率	全体の%	%	315.00	521,348.00	1,642,246		
合 計	作業能力：1.00式			2,163,594.00	2,163,594		

代価表・施工パッケージ

令和5年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)築造工事

番号 : 57

名称 : 安全監視船 海上作業箇所

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	57.00	98,439.00	5,611,023	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	5,611,023.00	28,055		
合 計	作業能力 : 1.00式			5,639,078.00	5,639,078		

番号 : 58

名称 : 技術管理費 モニタリング調査(2工種)、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
技術管理費		式	1.00	184,000.00	184,000		
合 計	作業能力 : 1.00式			184,000.00	184,000		