

積 算 書

令 和 5 年 度

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

九州地方整備局

港 名 博多港

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 18-12-23-043

積算内訳表

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)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					171,549,904	
岸壁(-13m)改良					171,549,904	
維持補修工					158,707,404	
流電陽極式					38,583,764	
電気防食					38,583,764	
1 取付金具製作		組	32.00	1,155	36,960	
2 取付金具製作(横向き)		組	60.00	39,900	2,394,000	
3 取付金具取付		組	92.00	1,785	164,220	
4 陽極取付	3.0A×50年型	個	92.00	377,950	34,771,400	
5 電氣的導通鋼材接続(ボンド)(1)	縦断部(鋼管と鋼管) 丸鋼φ16mm SS400 L=3.9m	箇所	16.00	50,916	814,656	
6 電氣的導通鋼材接続(ボンド)(2)	横断部(鋼管と鋼矢板) 丸鋼φ16mm SS400 L=2.7m	箇所	8.00	50,316	402,528	
表面被覆工					120,123,640	
表面被覆					120,123,640	
7 足場設置撤去		m <sup>2</sup>	1,168.00	21,614	25,245,152	
8 表面被覆工材料費		式	1.00	16,726,200	16,726,200	
9 表面被覆下地処理		m <sup>2</sup>	1,828.00	6,490	11,863,720	
10 表面被覆素地調整材塗布		m <sup>2</sup>	1,828.00	11,927	21,802,556	
11 表面被覆水中硬化型エポキシ樹脂塗装(1)	厚膜型無溶剤エポキシ樹脂塗装 1層目(1.0kg/m <sup>2</sup> 500μ)	m <sup>2</sup>	1,828.00	11,927	21,802,556	

積算内訳表

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
12 表面被覆水中硬化型エポキシ樹脂塗装(2)	厚膜型無溶剤エポキシ樹脂塗装 2層目(1.0kg/m <sup>2</sup> 500μ)	m <sup>2</sup>	1,828.00	11,927	21,802,556	
13 下地処理(かき落とし)		m <sup>2</sup>	100.00	8,809	880,900	
構造物補修工					2,597,600	
断面修復工					1,434,000	
左官工法					1,434,000	
14 断面修復工(左官工法)		構造物	1.00	1,434,000	1,434,000	
ひび割れ補修工					1,163,600	
充てん工法					861,000	
15 ひび割れ補修工(充てん工法)		構造物	1.00	861,000	861,000	
低圧注入工法					302,600	
16 ひび割れ補修工(低圧注入工法)		構造物	1.00	302,600	302,600	
構造物撤去工					2,985,953	
取壊し工					2,985,953	
取壊し					2,833,324	
17 コンクリート切断	切断深さ5cm	m	39.00	1,089	42,471	
18 コンクリート取壊し(手研り)	有筋	m <sup>3</sup>	22.00	105,162	2,313,564	
19 コンクリート殻運搬	無筋	m <sup>3</sup>	22.00	1,655	36,410	
20 鉄筋切断・撤去(1)	D13	本	30.00	4,020	120,600	

積算内訳表

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
21 鉄筋切断・撤去(2)	D25	本	39.00	4,034	157,326	
22 鉄筋切断・折曲げ	D13	本	39.00	4,020	156,780	
23 アスファルト切断	切断深さ9cm	m	8.00	575.1	4,600	
24 アスファルト舗装撤去	t=9cm	m <sup>2</sup>	3.00	178.9	536	
25 アスファルト殻運搬		m <sup>3</sup>	0.30	3,457	1,037	
係船柱撤去					126,192	
26 係船柱撤去	700KN曲柱	基	3.00	41,790	125,370	
27 コンクリート殻運搬	有筋	m <sup>3</sup>	0.40	2,056	822	
車止撤去					4,853	
28 車止取壊し	20cm×20cm	m <sup>3</sup>	0.50	8,053	4,026	
29 コンクリート殻運搬	無筋	m <sup>3</sup>	0.50	1,655	827	
殻処分					21,584	
30 コンクリート殻処分(1)	有筋	m <sup>3</sup>	0.40	1,020	408	
31 コンクリート殻処分(2)	無筋	m <sup>3</sup>	23.00	869	19,987	
32 アスファルト殻処分		m <sup>3</sup>	0.30	3,966	1,189	
付属工					7,030,094	
上部工復旧工					7,011,959	
支保					158,242	

## 積算内訳表

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
33 支保組立組外		m	7.00	22,606	158,242	
鉄筋					137,460	
34 鉄筋加工組立(1)	SD345 D13	kg	30.00	202	6,060	
35 鉄筋加工組立(2)	SD345 D16	kg	216.00	200	43,200	
36 鉄筋加工組立(3)	SD345 D25	kg	441.00	200	88,200	
型枠					332,574	
37 鋼製型枠組立組外		m <sup>2</sup>	33.00	10,078	332,574	
コンクリート					453,456	
38 コンクリート打設	24-12-25(20) W/C=55%以下	m <sup>3</sup>	24.00	18,894	453,456	
係船柱					4,965,271	
39 係船柱取付	1000KN曲柱	基	3.00	1,591,900	4,775,700	
40 係船柱架台取付	1000KN曲柱 (現場製作+取付)	基	3.00	55,335	166,005	
41 係船柱塗装	1000KN曲柱 (下塗+上塗2回)	m <sup>2</sup>	6.00	2,340	14,040	
42 中詰コンクリート	24-12-25(20) W/C=55%以下	m <sup>3</sup>	0.50	19,053	9,526	
車止					964,956	
43 車止取付	20cm×20cm	m	12.00	39,400	472,800	
44 ケーブルダクト隔壁復旧	公団型縁石 100×100H	m	4.00	25,604	102,416	
45 コーナー材復旧	アルミ製(ノーマルタイプ)	m	26.00	14,990	389,740	

積算内訳表

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装工					18,135	
舗装					18,135	
46 表層	t=5cm 人力施工 再生密粒度アスコン(20)	m <sup>2</sup>	3.00	3,169	9,507	
47 基層	t=4cm 人力施工 再生粗粒度アスコン(20)	m <sup>2</sup>	3.00	2,876	8,628	
雑工					228,853	
雑工					228,853	
既設渡版撤去					31,997	
48 コンクリート削孔	φ100 L=300mm	孔	4.00	6,482	25,928	
49 コンクリート手研り		m <sup>3</sup>	0.02	31,770	635	
50 渡版撤去(1スイング内)	5.07t/枚	枚	2.00	2,717	5,434	
既設渡版据付					196,856	
51 渡版据付(1スイング内)	5.07t/枚	枚	2.00	2,717	5,434	
52 渡版据付材料費		式	1.00	190,000	190,000	
53 モルタル充填	高炉1:2	m <sup>3</sup>	0.03	47,413	1,422	
共通仮設費(積上)					1,532,063	
共通仮設					1,532,063	
共通仮設費					1,532,063	
安全費					1,432,063	

積算内訳表

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
安全対策					1,432,063	
54 安全監視員		式	1.00	196,557	196,557	
55 保安要員		式	1.00	1,235,506	1,235,506	
技術管理費					100,000	
技術管理					100,000	
56 技術管理費	諸経費動向調査(1工事)	式	1.00	100,000	100,000	

総括表

令和5年度博多港(香椎/パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)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					171,549,904	
間接工事費	13,540,445 + 43,514,741				57,055,186	
共通仮設費(計)	1,532,063 + 11,133,588 + 874,794				13,540,445	
共通仮設費(積上)					1,532,063	
共通仮設費(率)	$171,549,904 \times 6.49\% ((4.36\% \times 1.00 + 2.00\%) \times 1.02)$				11,133,588	
現場環境改善費	$171,528,320 \times 0.51\%$				874,794	
現場管理費	$185,090,349 \times 23.51\% ((21.28\% + 1.55\%) \times 1.03)$				43,514,741	
工事原価	171,549,904 + 57,055,186				228,605,090	
一般管理費等	$228,605,090 \times 15.31\% (15.31\% \times 1.00) - 5,971$				34,993,468	
契約保証費	$228,605,090 \times 0.04\%$				91,442	
工事価格	228,605,090 + 34,993,468 + 91,442				263,690,000	
消費税等相当額	$263,690,000 \times 10.00\%$				26,369,000	
請負工事費	263,690,000 + 26,369,000				290,059,000	



代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：1

名称：取付金具製作

1日（陽極30個）当り（30組）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
取付金具製作		組	30.00	1,155.00	34,650		
合 計	作業能力：30.00組			1,155.00	34,650		

番号：2

名称：取付金具製作(横向き)

1日（陽極30個）当り（30組）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
取付金具製作	横向き用	組	30.00	39,900.00	1,197,000		
合 計	作業能力：30.00組			39,900.00	1,197,000		

番号：3

名称：取付金具取付

1日（陽極30個）当り（30組）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
取付金具取付		組	30.00	1,785.00	53,550		
合 計	作業能力：30.00組			1,785.00	53,550		

番号：4

名称：陽極取付 3.0A×50年型

1日当り（18個）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アルミニウム合金陽極	3.0A×50年型	個	18.00	358,000.00	6,444,000		
陽極取付	基地として作業可能 クレーン込み	組	18.00	19,950.00	359,100		
合 計	作業能力：18.00個			377,950.00	6,803,100		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：5

名称：電氣的導通鋼材接続(ボンド)(1) 縦断部(鋼管と鋼管) 丸鋼φ16mm SS400 L=3.9m

5箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ボンド用丸鋼	SS400 φ16mm L=3.9m	本	5.00	1,800.00	9,000		
潜水世話役		人	0.20	41,580.00	8,316		
潜水士		人	2.00	41,580.00	83,160		
潜水連絡員		人	1.00	27,090.00	27,090		
潜水送気員		人	1.00	27,830.00	27,830		
普通作業員		人	2.00	21,840.00	43,680		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	1.00	40,540.00	40,540	5.80H / 8H	
溶接機	手動 D300A	日	1.00	5,462.00	5,462		
雑材料	労務費の%	%	5.00	190,076.00	9,503		
合 計	作業能力：5.00箇所			50,916.00	254,581		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：6

名称：電氣的導通鋼材接続(ボンド)(2) 横断部(鋼管と鋼矢板) 丸鋼φ16mm SS400 L=2.7m

5箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ボンド用丸鋼	SS400 φ16mm L=2.7m	本	5.00	1,200.00	6,000		
潜水世話役		人	0.20	41,580.00	8,316		
潜水士		人	2.00	41,580.00	83,160		
潜水連絡員		人	1.00	27,090.00	27,090		
潜水送気員		人	1.00	27,830.00	27,830		
普通作業員		人	2.00	21,840.00	43,680		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	1.00	40,540.00	40,540	5.80H / 8H	
溶接機	手動 D300A	日	1.00	5,462.00	5,462		
雑材料	労務費の%	%	5.00	190,076.00	9,503		
合 計	作業能力：5.00箇所			50,316.00	251,581		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：7

名称：足場設置撤去

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
足場板材料費(全損)		m <sup>2</sup>	100.00	9,753.10	975,310		
世話役		人	3.00	27,410.00	82,230		
とび工		人	12.00	26,460.00	317,520		
特殊作業員		人	12.00	24,680.00	296,160		
普通作業員		人	12.00	21,840.00	262,080		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	3.60	40,540.00	145,944	5.80H / 8H	
発動発電機(排出ガス対策型)	45kVA	日	3.60	8,187.00	29,473		
雑材料	全体の%	%	2.50	2,108,717.00	52,717		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			21,614.00	2,161,434		

番号：8

名称：表面被覆工材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表面被覆材	水中硬化型エポキシ樹脂塗装(素地調整材)	k g	1,828.00	3,570.00	6,525,960		
表面被覆材	水中硬化型エポキシ樹脂塗装	k g	3,656.00	2,790.00	10,200,240		
合 計	作業能力：1.00式			16,726,200.00	16,726,200		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：9

名称：表面被覆下地処理

100m2 当り (100m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.21	27,410.00	33,166		
特殊作業員		人	6.09	24,680.00	150,301		
普通作業員		人	7.30	21,840.00	159,432		
塗装工		人	7.30	26,670.00	194,691		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	1.21	40,540.00	49,053	5.80H / 8H	
発動発電機(排出ガス対策型)	45kVA	日	1.21	8,187.00	9,906		
散水車	3800L	日	0.24	37,715.00	9,051	5.50H / 8H	
工事用高圧洗浄機		日	1.21	13,735.00	16,619		
雑材料	労務費の%	%	5.00	537,590.00	26,879		
合 計	作業能力：100.00m2			6,490.00	649,098		

番号：10

名称：表面被覆素地調整材塗布

100m2 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	2.43	27,410.00	66,606		
特殊作業員		人	14.61	24,680.00	360,574		
普通作業員		人	14.61	21,840.00	319,082		
塗装工		人	14.61	26,670.00	389,648		
雑材料	労務費の%	%	5.00	1,135,910.00	56,795		
合 計	作業能力：100.00m2			11,927.00	1,192,705		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：11

名称：表面被覆水中硬化型エポキシ樹脂塗装(1) 厚膜型無溶剤エポキシ樹脂塗装 1層目(1.0kg/m<sup>2</sup> 500μ)

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
世話役		人	2.43	27,410.00	66,606		
特殊作業員		人	14.61	24,680.00	360,574		
普通作業員		人	14.61	21,840.00	319,082		
塗装工		人	14.61	26,670.00	389,648		
雑材料	労務費の%	%	5.00	1,135,910.00	56,795		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			11,927.00	1,192,705		

番号：12

名称：表面被覆水中硬化型エポキシ樹脂塗装(2) 厚膜型無溶剤エポキシ樹脂塗装 2層目(1.0kg/m<sup>2</sup> 500μ)

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
世話役		人	2.43	27,410.00	66,606		
特殊作業員		人	14.61	24,680.00	360,574		
普通作業員		人	14.61	21,840.00	319,082		
塗装工		人	14.61	26,670.00	389,648		
雑材料	労務費の%	%	5.00	1,135,910.00	56,795		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			11,927.00	1,192,705		

番号：13

名称：下地処理(かき落とし)

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
かき落とし		m <sup>2</sup>	100.00	7,350.00	735,000		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	3.60	40,540.00	145,944	5.80H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			8,809.00	880,944		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：14

名称：断面修復工(左官工法)

1構造物当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	11.730	27,410.00	321,519		
特殊作業員		人	19.380	24,680.00	478,298		
普通作業員		人	12.750	21,840.00	278,460		
断面修復材	ポリマーセメント系断面修復材	m <sup>3</sup>	0.602	395,000.00	237,790		
諸雑費(率+まるめ)	労務の%	%	11.000	1,078,277.00	117,933		
合 計	作業能力：1.00構造物			1,434,000.00	1,434,000		

番号：15

名称：ひび割れ補修工(充てん工法)

1構造物当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	7.740	27,410.00	212,153		
特殊作業員		人	11.700	24,680.00	288,756		
普通作業員		人	10.260	21,840.00	224,078		
充てん材材料費	ポリマーセメント系断面修復材	k g	60.720	211.00	12,811		
諸雑費(率+まるめ)	労務の%	%	17.000	724,987.00	123,202		
合 計	作業能力：1.00構造物			861,000.00	861,000		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：16

名称：ひび割れ補修工(低圧注入工法)

1構造物当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	2.030	27,410.00	55,642		
特殊作業員		人	3.360	24,680.00	82,924		
普通作業員		人	2.485	21,840.00	54,272		
注入材	エポキシ樹脂ボンドE206W	k g	11.600	2,400.00	27,840		
シール材	ボンド E380	k g	10.412	1,920.00	19,991		
低圧注入器具	50ml	個	140.000	360.00	50,400		
諸雑費(率+まるめ)	労務の%	%	6.000	192,838.00	11,531		
合 計	作業能力：1.00構造物			302,600.00	302,600		

番号：17

名称：コンクリート切断 切断深さ5cm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート切断	切断深さ5cm	m	1.000	1,089	1,089		
合 計	作業能力：1.00m			1,089	1,089		



代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：18

名称：コンクリート取壊し(手斫り) 有筋

10m<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
世話役		人	8.00	27,410.00	219,280		
特殊作業員		人	16.00	24,680.00	394,880		
普通作業員		人	16.00	21,840.00	349,440		
さく岩機[コンクリートブレーカ]	質量20kg級	日	16.00	269.00	4,304		
空気圧縮機(排出ガス対策型)	3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	8.00	6,852.00	54,816		
雑材料	労務費の%	%	3.00	963,600.00	28,908		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			105,162.00	1,051,628		

番号：19

名称：コンクリート殻運搬 無筋

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
コンクリート殻運搬	無筋	m <sup>3</sup>	1.000	1,655	1,655		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,655	1,655		

番号：20

名称：鉄筋切断・撤去(1) D13

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
溶接工		人	8.00	28,140.00	225,120		
普通作業員		人	8.00	21,840.00	174,720		
溶解アセチレン	ボンベ	kg	0.80	1,810.00	1,448		
酸素ガス	ボンベ	m <sup>3</sup>	1.90	405.00	769		
合 計	作業能力：100.00本			4,020.00	402,057		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：21

名称：鉄筋切断・撤去(2) D25

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
溶接工		人	8.00	28,140.00	225,120		
普通作業員		人	8.00	21,840.00	174,720		
溶解アセチレン	ボンベ	k g	1.30	1,810.00	2,353		
酸素ガス	ボンベ	m 3	3.00	405.00	1,215		
合 計	作業能力：100.00本			4,034.00	403,408		

番号：22

名称：鉄筋切断・折曲げ D13

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
溶接工		人	8.00	28,140.00	225,120		
普通作業員		人	8.00	21,840.00	174,720		
溶解アセチレン	ボンベ	k g	0.80	1,810.00	1,448		
酸素ガス	ボンベ	m 3	1.90	405.00	769		
合 計	作業能力：100.00本			4,020.00	402,057		

番号：23

名称：アスファルト切断 切断深さ9cm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト切断	切断深さ9cm	m	1.000	575.1	575.1		
合 計	作業能力：1.00m			575.1	575.1		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：24

名称：アスファルト舗装撤去 t=9cm

1m<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
アスファルト舗装撤去	t=9cm	m <sup>2</sup>	1.000	178.9	178.9		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			178.9	178.9		

番号：25

名称：アスファルト殻運搬

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
アスファルト殻運搬		m <sup>3</sup>	1.000	3,457	3,457		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,457	3,457		

番号：26

名称：係船柱撤去 700KN曲柱

1日当り (2基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱撤去	けん引力150kN~1000kN未満	基	2.00	41,790.00	83,580		
合 計	作業能力：2.00基			41,790.00	83,580		

番号：27

名称：コンクリート殻運搬 有筋

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
コンクリート殻運搬	有筋	m <sup>3</sup>	1.00	2,056	2,056		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,056	2,056		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：28

名称：車止取壊し 20cm×20cm

10m<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
無筋構造物(4週3休補正単価)	昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	10.00	8,053.00	80,530		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			8,053.00	80,530		

番号：29

名称：コンクリート殻運搬 無筋

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
コンクリート殻運搬	無筋	m <sup>3</sup>	1.00	1,655	1,655		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,655	1,655		

番号：30

名称：コンクリート殻処分(1) 有筋

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
コンクリート殻処分費	有筋Con	m <sup>3</sup>	100.000	1,020.00	102,000		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			1,020.00	102,000		

番号：31

名称：コンクリート殻処分(2) 無筋

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
コンクリート殻処分費	無筋Con	m <sup>3</sup>	100.000	869.00	86,900		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			869.00	86,900		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：32

名称：アスファルト殻処分

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
処分費	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	100.000	3,966.00	396,600		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			3,966.00	396,600		

番号：33

名称：支保組立組外

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(鋼矢板式)	クレーン抜き	m	100.00	21,525.00	2,152,500		
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	2.10	51,500.00	108,150	8H	
合 計	作業能力：100.00m			22,606.00	2,260,650		

番号：34

名称：鉄筋加工組立(1) SD345 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	117.00	120,510		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	76.65	76,650		
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	0.10	51,500.00	5,150	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			202.00	202,310		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号 : 35

名称 : 鉄筋加工組立(2) SD345 D16

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16	kg	1,030.00	115.00	118,450		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	76.65	76,650		
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	0.10	51,500.00	5,150	8H	
合 計	作業能力 : 1,000.00kg			200.00	200,250		

番号 : 36

名称 : 鉄筋加工組立(3) SD345 D25

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D25	kg	1,030.00	115.00	118,450		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	76.65	76,650		
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	0.10	51,500.00	5,150	8H	
合 計	作業能力 : 1,000.00kg			200.00	200,250		

番号 : 37

名称 : 鋼製型枠組立組外

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
鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	9,048.00	904,800		
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	2.00	51,500.00	103,000	8H	
合 計	作業能力 : 100.00m <sup>2</sup>			10,078.00	1,007,800		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：38

名称：コンクリート打設 24-12-25(20) W/C=55%以下

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	24-12-25(20)BB W/C=55%	m3	10.20	15,950.00	162,690		
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー車	m3	10.00	2,625.00	26,250		
合 計	作業能力：10.00m3			18,894.00	188,940		

番号：39

名称：係船柱取付 1000KN曲柱

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
係船柱	1,000KN曲柱	基	1.00	1,460,000.00	1,460,000		
係船柱取付	1000kN以上(陸上)クレーン抜き	基	1.00	111,300.00	111,300		
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	0.40	51,500.00	20,600	8H	
合 計	作業能力：1.00基			1,591,900.00	1,591,900		

番号：40

名称：係船柱架台取付 1000KN曲柱 (現場製作+取付)

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
架台現場製作工	1000-1500kN未満	基	1.00	36,750.00	36,750		
架台取付	1000-1500kN未満	基	1.00	18,585.00	18,585		
合 計	作業能力：1.00基			55,335.00	55,335		

番号：41

名称：係船柱塗装 1000KN曲柱 (下塗+上塗2回)

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱塗装	下塗+上塗(2回)	m2	100.00	2,340.00	234,000		
合 計	作業能力：100.00m2			2,340.00	234,000		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：42

名称：中詰コンクリート 24-12-25(20) W/C=55%以下

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	24-12-25(20)BB W/C=55%	m <sup>3</sup>	10.30	15,950.00	164,285		
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー車	m <sup>3</sup>	10.00	2,625.00	26,250		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			19,053.00	190,535		

番号：43

名称：車止取付 20cm×20cm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
車止	その他製品各種	m	100.00	34,400.00	3,440,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	4,176.00	417,600		
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	1.60	51,500.00	82,400	8H	
合 計	作業能力：100.00m			39,400.00	3,940,000		

番号：44

名称：ケーブルダクト隔壁復旧 公団型縁石 100×100H

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ケーブルダクト隔壁	公団型縁石 W100×200H	m	100.00	21,428.00	2,142,800		
ケーブルダクト隔壁設置	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	4,176.00	417,600		
合 計	作業能力：100.00m			25,604.00	2,560,400		



代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号 : 45

名称 : コーナー材復旧 アルミ製(ノーマルタイプ)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
縁金物	アルミ製(アンカーボルト含む)ノーマルタイプ100mm×100mm 塗装	m	100.00	13,100.00	1,310,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,890.00	189,000		
合 計	作業能力 : 100.00m			14,990.00	1,499,000		

番号 : 46

名称 : 表層 t=5cm 人力施工 再生密粒度アスコン(20)

1日当り (100m<sup>2</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
密粒度アスファルトコンクリート	再生密粒度アスファルト(20)	t	12.18	11,400.00	138,852		
アスファルト乳剤	PK-4	L	31.00	110.00	3,410		
タンバ	60~80kg	日	2.00	47,926.00	95,852	8H	
世話役		人	0.40	27,410.00	10,964		
特殊作業員		人	1.20	24,680.00	29,616		
普通作業員		人	1.30	21,840.00	28,392		
雑材料	特定項目の%	%	6.00	164,824.00	9,889		
合 計	作業能力 : 100.00m <sup>2</sup>			3,169.00	316,975		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：47

名称：基層 t=4cm 人力施工 再生粗粒度アスコン(20)

1日当り(100m<sup>2</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
粗粒度アスファルトコンクリート	再生粗粒度アスコン(20)	t	9.87	11,100.00	109,557		
アスファルト乳剤	PK-4	L	31.00	110.00	3,410		
タンパ	60~80kg	日	2.00	47,926.00	95,852	8H	
世話役		人	0.40	27,410.00	10,964		
特殊作業員		人	1.20	24,680.00	29,616		
普通作業員		人	1.30	21,840.00	28,392		
雑材料	特定項目の%	%	6.00	164,824.00	9,889		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,876.00	287,680		

番号：48

名称：コンクリート削孔 φ100 L=300mm

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート削孔	φ100 L=300mm	孔	1.000	6,482	6,482		
合 計	作業能力：1.00孔			6,482	6,482		

番号：49

名称：コンクリート手研り

10m<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
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	10.00	31,770.00	317,700		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			31,770.00	317,700		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：50

名称：渡版撤去(1スイング内) 5.07t/枚

1日当り (64枚)

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	81,100.00	81,100	8H	
とび工		人	1.00	26,460.00	26,460		
普通作業員		人	3.00	21,840.00	65,520		
雑材料	全体の%	%	0.50	173,080.00	865		
合 計	作業能力：64.00枚			2,717.00	173,945		

番号：51

名称：渡版据付(1スイング内) 5.07t/枚

1日当り (64枚)

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	81,100.00	81,100	8H	
とび工		人	1.00	26,460.00	26,460		
普通作業員		人	3.00	21,840.00	65,520		
雑材料	全体の%	%	0.50	173,080.00	865		
合 計	作業能力：64.00枚			2,717.00	173,945		

番号：52

名称：渡版据付材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ゴム支承	t=20mm b=200mm	枚	4.00	47,500.00	190,000		
合 計	作業能力：1.00式			190,000.00	190,000		

代価表・施工パッケージ

令和5年度博多港(香椎パークポート地区)岸壁(-13m)(改良)工事

番号：53

名称：モルタル充填 高炉1:2

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
セメント	高炉(B)	k g	720.00	21.80	15,696		
砂	細目(洗い)	m <sup>3</sup>	0.95	3,500.00	3,325		
普通作業員		人	1.30	21,840.00	28,392		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			47,413.00	47,413		

番号：54

名称：安全監視員

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員B		人	14.00	13,970.00	195,580		
雑材料	全体の%	%	0.50	195,580.00	977		
合 計	作業能力：1.00式			196,557.00	196,557		

番号：55

名称：保安要員

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員B		人	88.00	13,970.00	1,229,360		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,229,360.00	6,146		
合 計	作業能力：1.00式			1,235,506.00	1,235,506		

番号：56

名称：技術管理費 諸経費動向調査(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
諸経費動向調査		工事	1.00	100,000.00	100,000		
合 計	作業能力：1.00式			100,000.00	100,000		