

積 算 書

令 和 4 年 度

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

九州地方整備局

港 名 佐伯港

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 18-14-23-005

積算内訳表

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)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					253,686,935	
岸壁(-10m)(改良) 第1区間					189,573,665	
上部工					130,715,347	
床版製作据付工					120,135,693	
プレキャスト床版製作					118,225,000	
1 プレキャスト床版(14BK~16BK)	f' ck=50N/mm ² 工場製作	式	1.00	118,225,000	118,225,000	
床版据付					356,790	
2 床版据付(1)	陸上据付 4.5t超え~7.5t以下	枚	36.00	2,958	106,488	
3 床版据付(2)	陸上据付 7.5t超え~12.5t以下	枚	78.00	3,209	250,302	
足場					1,553,903	
4 足場材料費		式	1.00	42,422	42,422	
5 足場設置撤去		式	1.00	1,511,481	1,511,481	
現場コンクリート					10,579,654	
間詰コンクリート					6,775,678	
6 型枠	間詰コンクリート部 木製型枠	m ²	5.00	10,522	52,610	
7 底型枠	永久型枠 PL-12(SUS304)	m ²	1.00	164,455	164,455	
8 鉄筋	SD345 D19(エポキシ樹脂塗装鉄筋)	k g	13,766.00	273	3,758,118	
9 伸縮目地材	t=20mm 瀝青質系	m ²	17.00	3,635	61,795	

積算内訳表

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
10 間詰コンクリート	50N-15-20(高炉) W/C=55%	m ³	90.00	30,430	2,738,700	
上部コンクリート					598,110	
11 型枠	上部コンクリート部 木製型枠	m ²	35.00	10,522	368,270	
12 上部コンクリート	18N-8-40(高炉) W/C=65%	m ³	10.00	22,984	229,840	
地覆コンクリート					697,510	
13 型枠	地覆コンクリート部 木製型枠	m ²	51.00	10,522	536,622	
14 地覆コンクリート	18N-8-40(高炉) W/C=65%	m ³	7.00	22,984	160,888	
土留嵩上げコンクリート					1,035,016	
15 コンクリートはつり		m ²	56.00	819	45,864	
16 支保組立組外	重力式	m	70.00	6,615	463,050	
17 型枠	土留嵩上げコンクリート部 木製型枠	m ²	13.00	10,270	133,510	
18 伸縮目地	t=20mm 瀝青質系	m ²	2.00	3,635	7,270	
19 コンクリート打設	18N-8-40(高炉) W/C=65%	m ³	17.00	22,666	385,322	
漏止めテープ					1,473,340	
20 漏止めテープ(1)	現場コンクリート部 ポリウレタンフォーム	m	899.00	1,628	1,463,572	
21 漏止めテープ(2)	上部コンクリート永久型枠部 ポリウレタンフォーム材	m	6.00	1,628	9,768	
舗装工					7,961,052	
コンクリート舗装工					7,961,052	

積算内訳表

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート舗装					7,385,982	
22 型枠設置撤去		m ²	42.00	7,321	307,482	
23 コンクリート舗装	t=10cm 曲げ4.5N-6.5cm-40mmBB W/C=45%	m ²	1,210.00	5,850	7,078,500	
目地					575,070	
24 施工目地	瀝青質系 t=10mm	m	661.00	870	575,070	
付属工					50,897,266	
車止・縁金物工					4,359,868	
車止					3,416,968	
25 車止取付(1)	角型鋼管製 H250	m	48.00	58,062	2,786,976	
26 車止取付(2)	角型鋼管製 H250	m	11.00	57,272	629,992	
縁金物					942,900	
27 縁金物取付	アルミ製	m	70.00	13,470	942,900	
渡版工					46,436,448	
渡版					46,436,448	
28 渡版材料費(14BK~16BK)	グレーチング 亜鉛メッキ処理 995×2876×169 T-25 受枠 亜鉛メッキ処理	式	1.00	42,228,000	42,228,000	
29 渡版据付		基	69.00	12,291	848,079	
30 受枠設置(1)	栈橋側	基	69.00	31,748	2,190,612	
31 受枠設置(2)	土留め側	基	69.00	16,953	1,169,757	

積算内訳表

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
防食工					100,950	
電気防食					100,950	
32 電位測定装置取付		個	3.00	33,650	100,950	
岸壁(-10m)(改良) 第2区間					64,113,270	
本体工					63,928,891	
ジャケット運搬・据付工					63,928,891	
ジャケット運搬					33,437,713	
33 ジャケット積込準備		式	1.00	5,358,228	5,358,228	
34 ジャケット積込	23.0m×18.5m	基	1.00	6,032,897	6,032,897	
35 ジャケット固縛	23.0m×18.5m	基	1.00	17,392,212	17,392,212	
36 ジャケット運搬	北九州港(製作場所)～佐伯港(23.0m×18.5m)	基	1.00	4,654,376	4,654,376	
ジャケット据付					30,478,688	
37 ジャケット解縛	23.0m×18.5m	基	1.00	113,385	113,385	
38 ジャケット据付準備	23.0m×18.5m	基	1.00	3,572,152	3,572,152	
39 ジャケット据付	23.0m×18.5m	基	1.00	5,574,965	5,574,965	
40 現場溶接(1)	手動アーク溶接 突合せ(開先V型) 陸上 横向き 板厚12mm	m	12.00	23,730	284,760	
41 現場溶接(2)	手動アーク溶接 突合せ(開先V型) 陸上 下向き 板厚12mm	m	5.00	16,611	83,055	
42 現場溶接(3)	手動アーク溶接 突合せ(開先V型) 陸上 横向き 板厚19mm	m	36.00	36,960	1,330,560	

積算内訳表

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
43 現場溶接(4)	手動アーク溶接 突合せ(開先V型) 陸上 下向き 板厚16mm	m	15.00	25,872	388,080	
44 現場溶接(5)	手動アーク溶接 隅肉・重合せ 陸上 横向き 板厚11mm	m	8.00	7,560	60,480	
45 現場溶接(6)	手動アーク溶接 隅肉・重合せ 陸上 横向き 板厚12mm	m	38.00	14,594	554,572	
46 現場溶接(7)	手動アーク溶接 隅肉・重合せ 陸上 下向き 板厚12mm	m	135.00	10,216	1,379,160	
47 現場切断(1)	ガス切断(手動) 陸上 板厚2mm	m	0.20	2,944	588	
48 現場切断(2)	ガス切断(手動) 陸上 板厚6mm	m	3.00	2,944	8,832	
49 現場切断(3)	ガス切断(手動) 陸上 板厚11mm	m	6.00	3,465	20,790	
50 グラウトシール材料	帆布ビニロン製	式	1.00	4,500,000	4,500,000	
51 グラウトシール取付		枚	20.00	75,415	1,508,300	
52 グラウト注入	24N/mm2 W/C=50%	m ³	83.00	133,723	11,099,009	
スクラップ材運搬					12,490	
53 スクラップ材運搬	レグ蓋吊金具他	式	1.00	12,490	12,490	
本体付属工					184,379	
防食工					184,379	
現場塗装					184,379	
54 現場塗装		m ²	13.00	14,183	184,379	
共通仮設費(積上)					25,135,907	
共通仮設					25,135,907	

積算内訳表

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費					25,135,907	
回航・えい航費					22,539,385	
回航・えい航					22,539,385	
55 えい航費	(往路)門司港(北九州)～若松港(北九州) 起重機船700t吊	回	1.00	1,049,992	1,049,992	
56 回航費(1)	(往路)若松港(北九州)～佐伯港 起重機船700t吊	回	1.00	10,812,862	10,812,862	
57 回航費(2)	(復路)佐伯港～門司港(北九州) 起重機船700t吊	回	1.00	10,676,531	10,676,531	
運搬費					2,202,213	
建設機械器具等運搬					2,160,381	
58 分解組立運搬(1)	100t吊クローラクレーン(往復)	式	1.00	2,160,381	2,160,381	
仮設材等運搬					41,832	
59 仮設材等運搬(1)	山留鋼材×1(往復)	式	1.00	41,832	41,832	
安全費					394,309	
安全対策					394,309	
60 安全監視船	FRP D 180PS型	式	1.00	394,309	394,309	

総括表

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
工場製作費	103,994,978 + 11,323,800 + 21,496,248				136,815,026	
直接製作費（工場製作）					103,994,978	
間接労務費（工場製作）					11,323,800	
工場管理費（工場製作）					21,496,248	
直接工事費					253,686,935	
間接工事費	40,636,178 + 67,282,263				107,918,441	
共通仮設費（計）	25,135,907 + 14,384,049 + 1,116,222				40,636,178	
共通仮設費（積上）					25,135,907	
共通仮設費（率）	253,686,935 × 5.67% ((4.06% × 1.00 + 1.50%) × 1.02)				14,384,049	
現場環境改善費	253,686,935 × 0.44%				1,116,222	
現場管理費	294,323,113 × 22.86% ((20.87% + 1.32%) × 1.03)				67,282,263	
工事原価	136,815,026 + 253,686,935 + 107,918,441				498,420,402	
一般管理費等	498,420,402 × 13.62% (13.62% × 1.00) - 9,640				67,875,218	
契約保証費	498,420,402 × 0.04%				199,368	
スクラップ					-4,988	
工事価格	498,420,402 + 67,875,218 + 199,368 - 4,988				566,490,000	
消費税等相当額	566,490,000 × 10.00%				56,649,000	
請負工事費	566,490,000 + 56,649,000				623,139,000	

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1

名称：プレキャスト床版(14BK~16BK) f' ck=50N/mm2 工場製作

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレキャスト床版 A1-1	4,700×2,200	枚	20.00	1,150,000.00	23,000,000		
プレキャスト床版 A1-2	4,700×2,200	枚	20.00	1,150,000.00	23,000,000		
プレキャスト床版 A2-1	4,700×2,200	枚	2.00	1,150,000.00	2,300,000		
プレキャスト床版 A2-2	4,700×2,200	枚	2.00	1,150,000.00	2,300,000		
プレキャスト床版 A3-1	4,700×2,200	枚	2.00	1,150,000.00	2,300,000		
プレキャスト床版 A3-2	4,700×2,200	枚	2.00	1,150,000.00	2,300,000		
プレキャスト床版 A4	1,850×4,250	枚	2.00	1,040,000.00	2,080,000		
プレキャスト床版 A5	1,850×4,250	枚	2.00	1,040,000.00	2,080,000		
プレキャスト床版 A6	1,850×6,340	枚	2.00	1,250,000.00	2,500,000		
プレキャスト床版 A7	1,850×6,340	枚	2.00	1,250,000.00	2,500,000		
プレキャスト床版 A8	1,350×4,700	枚	4.00	630,000.00	2,520,000		
プレキャスト床版 A9	1,350×6,340	枚	2.00	744,000.00	1,488,000		
プレキャスト床版 A10	1,350×6,340	枚	2.00	744,000.00	1,488,000		
プレキャスト床版 A11	1,340×4,700	枚	6.00	703,000.00	4,218,000		
プレキャスト床版 A12	1,340×4,700	枚	6.00	703,000.00	4,218,000		
プレキャスト床版 B1-1	4,700×2,200	枚	10.00	1,150,000.00	11,500,000		
プレキャスト床版 B1-2	4,700×2,200	枚	10.00	1,150,000.00	11,500,000		
プレキャスト床版 B2-1	4,700×2,200	枚	1.00	1,150,000.00	1,150,000		
プレキャスト床版 B2-2	4,700×2,200	枚	1.00	1,150,000.00	1,150,000		
プレキャスト床版 B3-1	4,700×2,200	枚	1.00	1,150,000.00	1,150,000		
プレキャスト床版 B3-2	4,700×2,200	枚	1.00	1,150,000.00	1,150,000		
プレキャスト床版 B4	1,850×4,250	枚	1.00	1,040,000.00	1,040,000		
プレキャスト床版 B5	1,850×4,250	枚	1.00	1,040,000.00	1,040,000		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレキャスト床版 B6	1,850×6,840	枚	1.00	1,300,000.00	1,300,000		
プレキャスト床版 B7	1,850×6,850	枚	1.00	1,280,000.00	1,280,000		
プレキャスト床版 B8	1,350×4,700	枚	2.00	630,000.00	1,260,000		
プレキャスト床版 B9	1,350×6,840	枚	1.00	777,000.00	777,000		
プレキャスト床版 B10	1,350×6,850	枚	1.00	767,000.00	767,000		
プレキャスト床版 B11	1,840×4,700	枚	3.00	838,000.00	2,514,000		
プレキャスト床版 B12	1,840×4,700	枚	3.00	785,000.00	2,355,000		
合 計	作業能力：1.00式			118,225,000.00	118,225,000		

番号：2

名称：床版据付(1) 陸上据付 4.5t超え～7.5t以下

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
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	106,604.00	106,604	8H	
とび工		人	1.00	25,410.00	25,410		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	188,414.00	942		
合 計	作業能力：64.00枚			2,958.00	189,356		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：3

名称：床版据付(2) 陸上据付 7.5t超え～12.5t以下

1日当り (59枚)

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	106,604.00	106,604	8H	
とび工		人	1.00	25,410.00	25,410		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	188,414.00	942		
合 計	作業能力：59.00枚			3,209.00	189,356		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：4

名称：足場材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
山留材貫料	H250×6,000	本	8.00	2,491.00	19,928		
山留調整材	H250×300	個	12.00	363.00	4,356		
六角ボルト	M22×60mm 黒皮品	個	112.00	58.70	6,574		
六角ナット	M22 黒皮品	個	112.00	18.60	2,083		
丸座金(ワッシャ)	M22 黒皮品	個	112.00	9.10	1,019		
鋼製軽量足場板	240×3,000	枚	24.00	154.00	3,696		
単管パイプ	φ48.6×3,000	本	16.00	32.00	512		
単管パイプ	φ48.6×1,500	本	18.00	16.00	288		
単管パイプ	φ48.6×1,000	本	24.00	10.00	240		
パイプジョイント	φ48.6	個	12.00	15.00	180		
H形鋼クランプ	φ48.6	個	48.00	30.00	1,440		
直交クランプ	φ48.6	個	54.00	15.00	810		
合成足場板	240×4,000	枚	8.00	162.00	1,296		
合 計	作業能力：1.00式			42,422.00	42,422		

番号：5

名称：足場設置撤去

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	5.72	106,604.00	609,774	8H	
とび工		人	34.32	25,410.00	872,071		
雑材料	全体の%	%	2.00	1,481,845.00	29,636		
合 計	作業能力：1.00式			1,511,481.00	1,511,481		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：6

名称：型枠 間詰コンクリート部 木製型枠

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	9,776.00	977,600		
クローラクレーン(油圧駆動式)	65t吊	日	1.00	74,622.00	74,622	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,522.00	1,052,222		

番号：7

名称：底型枠 永久型枠 PL-12(SUS304)

2m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
永久型枠	PL-12(SUS304)	m ²	2.00	84,600.00	169,200		
普通作業員		人	2.00	18,800.00	37,600		
溶接工		人	4.00	27,300.00	109,200		
溶接機	手動 D300A	日	2.00	5,637.00	11,274		
雑材料	全体の%	%	0.50	327,274.00	1,636		
合 計	作業能力：2.00m ²			164,455.00	328,910		

番号：8

名称：鉄筋 SD345 D19(エポキシ樹脂塗装鉄筋)

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
エポキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D19	kg	1,030.00	187.00	192,610		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	73.50	73,500		
クローラクレーン(油圧駆動式)	65t吊	日	0.10	74,622.00	7,462	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			273.00	273,572		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：9

名称：伸縮目地材 t=20mm 瀝青質系

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=20mm	m ²	100.00	3,635.00	363,500		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,635.00	363,500		

番号：10

名称：間詰コンクリート 50N-15-20(高炉) W/C=55%

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	50N-15-20(高炉) W/C=55%	m ³	10.20	25,900.00	264,180		
コンクリート打設(上部工製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,520.00	25,200		
クローラクレーン(油圧駆動式)	65t吊	日	0.20	74,622.00	14,924	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			30,430.00	304,304		

番号：11

名称：型枠 上部コンクリート部 木製型枠

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	9,776.00	977,600		
クローラクレーン(油圧駆動式)	65t吊	日	1.00	74,622.00	74,622	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,522.00	1,052,222		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：12

名称：上部コンクリート 18N-8-40(高炉) W/C=65%

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	18N-8-40(高炉) W/C=65%	m ³	10.20	18,600.00	189,720		
コンクリート打設(上部工製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,520.00	25,200		
クローラクレーン(油圧駆動式)	65t吊	日	0.20	74,622.00	14,924	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			22,984.00	229,844		

番号：13

名称：型枠 地覆コンクリート部 木製型枠

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	9,776.00	977,600		
クローラクレーン(油圧駆動式)	65t吊	日	1.00	74,622.00	74,622	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,522.00	1,052,222		

番号：14

名称：地覆コンクリート 18N-8-40(高炉) W/C=65%

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	18N-8-40(高炉) W/C=65%	m ³	10.20	18,600.00	189,720		
コンクリート打設(上部工製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,520.00	25,200		
クローラクレーン(油圧駆動式)	65t吊	日	0.20	74,622.00	14,924	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			22,984.00	229,844		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：15

名称：コンクリートはつり

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
空気圧縮機(排出ガス対策型)	7.5~7.8m ³ /min	日	1.00	14,219.00	14,219		
さく岩機	コンクリートブレーカ 20kg級	日	3.00	269.00	807	8H	
特殊作業員		人	3.00	22,160.00	66,480		
雑材料	全体の%	%	0.50	81,506.00	407		
合 計	作業能力：100.00m ²			819.00	81,913		

番号：16

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	6,615.00	661,500		
合 計	作業能力：100.00m			6,615.00	661,500		

番号：17

名称：型枠 土留嵩上げコンクリート部 木製型枠

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	9,776.00	977,600		
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	1.00	49,400.00	49,400	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,270.00	1,027,000		

番号：18

名称：伸縮目地 t=20mm 瀝青質系

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=20mm	m ²	100.00	3,635.00	363,500		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,635.00	363,500		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：19

名称：コンクリート打設 18N-8-40(高炉) W/C=65%

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	18N-8-40(高炉) W/C=65%	m ³	10.30	18,600.00	191,580		
コンクリート打設(上部工製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,520.00	25,200		
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	0.20	49,400.00	9,880	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			22,666.00	226,660		

番号：20

名称：漏止めテープ(1) 現場コンクリート部 ポリウレタンフォーム

50m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	1.00	18,800.00	18,800		
漏止めテープ	ポリウレタンフォーム材	m	51.50	1,200.00	61,800		
雑材料	全体の%	%	1.00	80,600.00	806		
合 計	作業能力：50.00m			1,628.00	81,406		

番号：21

名称：漏止めテープ(2) 上部コンクリート永久型枠部 ポリウレタンフォーム材

50m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	1.00	18,800.00	18,800		
漏止めテープ	ポリウレタンフォーム材	m	51.50	1,200.00	61,800		
雑材料	全体の%	%	1.00	80,600.00	806		
合 計	作業能力：50.00m			1,628.00	81,406		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：22

名称：型枠設置撤去

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	3.50	27,090.00	94,815		
型わく工		人	13.50	24,680.00	333,180		
普通作業員		人	11.10	18,800.00	208,680		
雑材料	労務費の%	%	15.00	636,675.00	95,501		
合 計	作業能力：100.00m ²			7,321.00	732,176		

番号：23

名称：コンクリート舗装 t=10cm 曲げ4.5N-6.5cm-40mmBB W/C=45%

1日当り (150m²)

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	曲げ4.5N-6.5cm-40mm W/C=45%	m ³	15.59	22,700.00	353,893		
鉄網		m ²	143.77	487.00	70,015		
コンクリート簡易仕上機	3.5~5.0m	日	1.00	2,110.00	2,110	8H	
世話役		人	1.00	27,090.00	27,090		
特殊作業員		人	5.00	22,160.00	110,800		
普通作業員		人	13.00	18,800.00	244,400		
雑材料	機械・労務費の%	%	18.00	384,400.00	69,192		
合 計	作業能力：150.00m ²			5,850.00	877,500		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：24

名称：施工目地 瀝青質系 t=10mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板	瀝青質板 t=10mm	m ²	11.00	1,930.00	21,230		
普通作業員		人	3.50	18,800.00	65,800		
合 計	作業能力：100.00m			870.00	87,030		

番号：25

名称：車止取付(1) 角型鋼管製 H250

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	角型鋼管製 H250	m	100.00	54,700.00	5,470,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,572.00	257,200		
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	1.60	49,400.00	79,040	8H	
合 計	作業能力：100.00m			58,062.00	5,806,240		

番号：26

名称：車止取付(2) 角型鋼管製 H250

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	角型鋼管製 H250	m	100.00	54,700.00	5,470,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,572.00	257,200		
合 計	作業能力：100.00m			57,272.00	5,727,200		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：27

名称：縁金物取付 アルミ製

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 100×100	m	100.00	12,000.00	1,200,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,470.00	147,000		
合 計	作業能力：100.00m			13,470.00	1,347,000		

番号：28

名称：渡版材料費(14BK~16BK) グレーティング 亜鉛メッキ処理 995×2876×169 T-25 受枠亜鉛メッキ処理

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレーティング渡版	995×2876×169 T-25	組	69.00	612,000.00	42,228,000		
合 計	作業能力：1.00式			42,228,000.00	42,228,000		

番号：29

名称：渡版据付

92基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	4.00	27,090.00	108,360		
特殊作業員		人	20.00	22,160.00	443,200		
普通作業員		人	20.00	18,800.00	376,000		
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	4.00	49,400.00	197,600	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,125,160.00	5,625		
合 計	作業能力：92.00基			12,291.00	1,130,785		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：30

名称：受枠設置(1) 棧橋側

92基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
溶接工		人	40.00	27,300.00	1,092,000		
普通作業員		人	80.00	18,800.00	1,504,000		
溶接機	手動 D300A	日	20.00	5,637.00	112,740		
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	4.00	49,400.00	197,600	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,906,340.00	14,531		
合 計	作業能力：92.00基			31,748.00	2,920,871		

番号：31

名称：受枠設置(2) 土留め側

92基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
溶接工		人	20.00	27,300.00	546,000		
普通作業員		人	40.00	18,800.00	752,000		
溶接機	手動 D300A	日	10.00	5,637.00	56,370		
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	4.00	49,400.00	197,600	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,551,970.00	7,759		
合 計	作業能力：92.00基			16,953.00	1,559,729		

番号：32

名称：電位測定装置取付

1日当り(2個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電位測定装置	棒状ステンレス端子	個	2.00	9,500.00	19,000		
電位測定装置取付		個	2.00	24,150.00	48,300		
合 計	作業能力：2.00個			33,650.00	67,300		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：33

名称：ジャケット積込準備

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DH 700t吊	日	1.50	2,909,085.00	4,363,627	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.50	581,736.00	872,604	8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.50	29,600.00	44,400		
吊ワイヤーロープ	径φ80mm	日	1.50	29,040.00	43,560		
平衡滑車	100t型	日	1.50	4,920.00	7,380		
雑材料	全体の%	%	0.50	5,331,571.00	26,657		
合 計	作業能力：1.00式			5,358,228.00	5,358,228		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号 : 34

名称 : ジャケット積込 23.0m×18.5m

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DH 700t吊	日	1.00	3,246,583.00	3,246,583	6.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	735,240.00	735,240	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	581,736.00	581,736	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	735,240.00	735,240	2.00H / 8H	
台船	鋼3000t積	日	1.00	507,894.00	507,894		
とび工		人	3.00	25,410.00	76,230		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ	径φ80mm	日	1.00	29,040.00	29,040		
平衡滑車	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	6,002,883.00	30,014		
合 計	作業能力 : 1.00基			6,032,897.00	6,032,897		

番号 : 35

名称 : ジャケット固縛 23.0m×18.5m

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工	取付	t	72.29	94,500.00	6,831,405		
船舶製作工	取外	t	72.29	94,500.00	6,831,405		
引船	鋼D 3000PS型	日	3.00	735,240.00	2,205,720	2.00H / 8H	
台船	鋼3000t積	日	3.00	507,894.00	1,523,682		
合 計	作業能力 : 1.00基			17,392,212.00	17,392,212		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：36

名称：ジャケット運搬 北九州港(製作場所)～佐伯港(23.0m×18.5m)

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費	台船(鋼3000t積)	式	1.00	295,500.00	295,500		
回航運転費	引船(鋼D3000PS型)	式	1.00	1,253,909.00	1,253,909		
回航損料	台船3000t積+引船鋼D3000PS型	式	1.00	2,099,400.00	2,099,400		
回航保険料	台船 3000t積	式	1.00	13,834.00	13,834		
回航保険料	ジャケット製作工	式	1.00	991,733.00	991,733		
合 計	作業能力：1.00基			4,654,376.00	4,654,376		

番号：37

名称：ジャケット解縛 23.0m×18.5m

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(手動)	海上施工 板厚10mm以上20mm未満	m	28.80	3,937.00	113,385		
合 計	作業能力：1.00基			113,385.00	113,385		

番号：38

名称：ジャケット据付準備 23.0m×18.5m

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DH 700t吊	日	1.00	2,909,085.00	2,909,085	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	581,736.00	581,736	8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ	径φ80mm	日	1.00	29,040.00	29,040		
平衡滑車	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,554,381.00	17,771		
合 計	作業能力：1.00基			3,572,152.00	3,572,152		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号 : 39

名称 : ジャケット据付 23.0m×18.5m

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DH 700t吊	日	1.00	2,909,085.00	2,909,085	4.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	735,240.00	735,240	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	581,736.00	581,736	8H	
台船	鋼3000t積	日	1.00	507,894.00	507,894		
引船	鋼D 2000PS型	日	1.00	453,138.00	453,138	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	1.00	163,946.00	163,946	8H	
とび工		人	3.00	25,410.00	76,230		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ	径φ80mm	日	1.00	29,040.00	29,040		
平衡滑車	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	5,547,229.00	27,736		
合 計	作業能力 : 1.00基			5,574,965.00	5,574,965		

番号 : 40

名称 : 現場溶接(1) 手動アーク溶接 突合せ(開先V型) 陸上 横向き 板厚12mm

1日当り (2.2m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
手動アーク溶接(陸上施工)	開先V型 12mm以上16mm未満	m	2.20	23,730.00	52,206		
合 計	作業能力 : 2.20m			23,730.00	52,206		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：41

名称：現場溶接(2) 手動アーク溶接 突合せ(開先V型) 陸上 下向き 板厚12mm

1日当り (3m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
手動アーク溶接(陸上施工)	開先V型 12mm以上16mm未満	m	3.00	16,611.00	49,833		
合 計	作業能力：3.00m			16,611.00	49,833		

番号：42

名称：現場溶接(3) 手動アーク溶接 突合せ(開先V型) 陸上 横向き 板厚19mm

1日当り (1.1m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
手動アーク溶接(陸上施工)	開先V型 16mm以上20mmまで	m	1.10	36,960.00	40,656		
合 計	作業能力：1.10m			36,960.00	40,656		

番号：43

名称：現場溶接(4) 手動アーク溶接 突合せ(開先V型) 陸上 下向き 板厚16mm

1日当り (2m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
手動アーク溶接(陸上施工)	開先V型 16mm以上20mmまで	m	2.00	25,872.00	51,744		
合 計	作業能力：2.00m			25,872.00	51,744		

番号：44

名称：現場溶接(5) 手動アーク溶接 隅肉・重合せ 陸上 横向き 板厚11mm

1日当り (4.5m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ 8mm以上12mm未満	m	4.50	7,560.00	34,020		
合 計	作業能力：4.50m			7,560.00	34,020		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：45

名称：現場溶接(6) 手動アーク溶接 隅肉・重ね 陸上 横向き 板厚12mm

1日当り (3.9m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ12mm以上16mmまで	m	3.90	14,595.00	56,920		
合 計	作業能力：3.90m			14,594.00	56,920		

番号：46

名称：現場溶接(7) 手動アーク溶接 隅肉・重ね 陸上 下向き 板厚12mm

1日当り (6m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ12mm以上16mmまで	m	6.00	10,216.00	61,296		
合 計	作業能力：6.00m			10,216.00	61,296		

番号：47

名称：現場切断(1) ガス切断(手動) 陸上 板厚2mm

1日当り (17.1m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(陸上施工)	手動 2mm以上10mm未満	m	17.10	2,945.00	50,359		
合 計	作業能力：17.10m			2,944.00	50,359		

番号：48

名称：現場切断(2) ガス切断(手動) 陸上 板厚6mm

1日当り (15.7m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(陸上施工)	手動 2mm以上10mm未満	m	15.70	2,945.00	46,236		
合 計	作業能力：15.70m			2,944.00	46,236		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：49

名称：現場切断(3) ガス切断(手動) 陸上 板厚11mm

1日当り(15m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(陸上施工)	手動 10mm以上20mm未満	m	15.00	3,465.00	51,975		
合 計	作業能力：15.00m			3,465.00	51,975		

番号：50

名称：グラウトシール材料 帆布ビニロン製

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラウトシール	φ1028用 帆布ビニロン製	枚	10.00	225,000.00	2,250,000		
グラウトシール	φ1016用 帆布ビニロン製	枚	10.00	225,000.00	2,250,000		
合 計	作業能力：1.00式			4,500,000.00	4,500,000		

番号：51

名称：グラウトシール取付

20枚当り

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 180PS型 3~5t吊	日	8.00	163,946.00	1,311,568	8H	
雑材料	全体の%	%	15.00	1,311,568.00	196,735		
合 計	作業能力：20.00枚			75,415.00	1,508,303		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号 : 52

名称 : グラウト注入 24N/mm² W/C=50%

10m³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 バラ	t	14.16	11,700.00	165,672		
混和剤	高性能減水剤(非AE)	kg	227.76	220.00	50,107		
クレーン付台船	45~50t吊	日	1.10	355,759.00	391,334	4.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.10	194,456.00	213,901	2.00H / 8H	
グラウトポンプ	発動発電機使用 37~100L/min	日	1.10	25,847.00	28,431	8H	
全自動モルタルプラント損料	24m ³ /h	日	1.10	48,490.00	53,339	6.00H / 8H	
固化材サイロ損料	容量30t 移動型	日	1.10	12,499.00	13,748	8H	
発動発電機(排出ガス対策型)	45kVA	日	1.10	8,446.00	9,290		
潜水世話役		人	1.00	41,690.00	41,690		
潜水士		人	2.00	41,690.00	83,380		
潜水送気員		人	1.00	27,720.00	27,720		
潜水連絡員		人	1.00	26,990.00	26,990		
特殊作業員		人	0.80	22,160.00	17,728		
普通作業員		人	2.10	18,800.00	39,480		
雑材料	全体の%	%	15.00	1,162,810.00	174,421		
合 計	作業能力 : 10.00m ³			133,723.00	1,337,231		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号 : 53

名称 : スクラップ材運搬 レグ蓋吊金具他

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃	2t車	式	1.00	12,300.00	12,300		
取卸し・積み込み費用		式	1.00	190.00	190		
合 計	作業能力 : 1.00式			12,490.00	12,490		

番号 : 54

名称 : 現場塗装

13m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗装工		人	5.00	25,730.00	128,650		
有機ジンクリッチプライマー	20kg/缶	缶	1.00	30,000.00	30,000		
雑材料	労務費の%	%	20.00	128,650.00	25,730		
合 計	作業能力 : 13.00m ²			14,183.00	184,380		

番号 : 55

名称 : えい航費 (往路)門司港(北九州)～若松港(北九州) 起重機船700t吊

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	320,392.00	320,392		
損料		式	1.00	729,600.00	729,600		
合 計	作業能力 : 1.00回			1,049,992.00	1,049,992		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：56

名称：回航費(1) (往路)若松港(北九州)～佐伯港 起重機船700t吊

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	3,375,000.00	3,375,000		
運転費		式	1.00	1,501,901.00	1,501,901		
損料		式	1.00	5,655,400.00	5,655,400		
回航保険料		式	1.00	233,856.00	233,856		
旅費等		式	1.00	46,705.00	46,705		
合 計	作業能力：1.00回			10,812,862.00	10,812,862		

番号：57

名称：回航費(2) (復路)佐伯港～門司港(北九州) 起重機船700t吊

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	3,375,000.00	3,375,000		
運転費		式	1.00	1,436,579.00	1,436,579		
損料		式	1.00	5,608,000.00	5,608,000		
回航保険料		式	1.00	214,895.00	214,895		
旅費等		式	1.00	42,057.00	42,057		
合 計	作業能力：1.00回			10,676,531.00	10,676,531		

代価表・施工パッケージ

令和5年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：58

名称：分解組立運搬(1) 100t吊クローラクレーン(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)50t吊	日	3.10	99,300.00	307,830	8H	
特殊作業員		人	11.30	22,160.00	250,408		
運搬費等率	特定項目の%	%	287.00	558,238.00	1,602,143		
合 計	作業能力：1.00式			2,160,381.00	2,160,381		

番号：59

名称：仮設材等運搬(1) 山留鋼材×1(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
貨物自動車運賃		式	1.00	29,052.00	29,052		
取卸し・積み込み費用		式	1.00	12,780.00	12,780		
合 計	作業能力：1.00式			41,832.00	41,832		

番号：60

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	4.00	98,087.00	392,348	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	392,348.00	1,961		
合 計	作業能力：1.00式			394,309.00	394,309		