

積 算 書

令 和 6 年 度

令和6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

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 18-14-24-034

合併積算内訳表

令和6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					211,604,917	
岸壁(-10m)(改良)					211,604,917	
上部工					48,894,894	
床板製作据付工					43,254,934	
プレキャスト床板製作					41,510,000	
1-1 プレキャスト床板製作	工場製作 f'ck=50N/mm ²	式	1.00	41,510,000	41,510,000	
床板据付					122,076	
1-2 床板据付(1スイング)(1)	陸上据付 4.5~7.5t以下	個	12.00	3,036	36,432	
1-3 床板据付(1スイング)(2)	陸上据付 7.5~12.5t以下	個	26.00	3,294	85,644	
足場					1,622,858	
1-4 足場材料費	2セット	式	1.00	51,563	51,563	
1-5 足場設置撤去		式	1.00	1,571,295	1,571,295	
現場コンクリート工					3,359,834	
間詰コンクリート					2,449,944	
1-6 木製型枠組立組外(重力式)		m ²	2.00	11,155	22,310	
1-7 鉄筋加工組立	はり部・中空部 SD345 D19(エポキシ鉄筋)	kg	4,569.00	304	1,388,976	
1-8 伸縮目地	t=20mm	m ²	8.00	3,896	31,168	

合併積算内訳表

令和6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
1-9 間詰コンクリート打設(陸上)	はり部・中空部 50-15-20(高炉)(W/C=55%以下)	m ³	30.00	33,583	1,007,490	
上部コンクリート					204,854	
1-10 木製型枠組立組外(重力式)		m ²	11.00	11,155	122,705	
1-11 上部コンクリート打設(陸上)	18-8-40(高炉)(W/C=65%以下)	m ³	3.00	27,383	82,149	
地覆コンクリート					210,936	
1-12 木製型枠組立組外(重力式)		m ²	14.00	11,155	156,170	
1-13 地覆コンクリート打設(陸上)	18-8-40(高炉)(W/C=65%以下)	m ³	2.00	27,383	54,766	
漏止めテープ					494,100	
1-14 漏止めテープ		m	300.00	1,647	494,100	
土留め嵩上げ工					2,280,126	
コンクリート					2,280,126	
1-15 支保組立組外(重力式)		m	82.00	7,176	588,432	
1-16 コンクリートはつり		m ²	82.00	855	70,110	
1-17 コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	削孔径 φ16mm×100mm	孔	126.00	589.7	74,302	
1-18 樹脂系アンカー材料費	D13用	本	126.00	213	26,838	
1-19 差し筋材料費	D13 SD345 L=1300mm	k g	82.00	114	9,348	
1-20 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	86.00	10,177	875,222	

合併積算内訳表

令和6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
1-21 木製型枠組立組外(重力式)	棲型枠	m ²	3.00	10,908	32,724	
1-22 伸縮目地	t=10mm	m ²	3.00	2,652	7,956	
1-23 コンクリート打設(陸上)	18-8-40(高炉)(W/C=65%以下)	m ³	23.00	25,878	595,194	
舗装工					11,013,736	
コンクリート舗装工					2,843,371	
コンクリート舗装					2,843,371	
1-24 型枠設置撤去	小口止めコンクリート	m ²	14.00	7,760	108,640	
1-25 簡易機械舗設	t=10cm 曲げ4.5N-6.5cm-40(W/C=45%以下)	m ²	398.00	6,360	2,531,280	
1-26 施工目地	t=10cm	m	219.00	929	203,451	
アスファルト舗装工					8,170,365	
不陸整正					207,669	
1-27 路床整地転圧		m ²	2,233.00	93	207,669	
下層路盤					1,228,150	
1-28 路盤材敷均し転圧	t=120mm 再生クッションRC-40	m ²	2,233.00	550	1,228,150	
上層路盤					1,342,033	
1-29 路盤材敷均し転圧	t=100mm 粒度調整砕石M-30	m ²	2,233.00	601	1,342,033	
基層					858,186	

合併積算内訳表

令和6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
1-30 機械舗設(小規模)	t=50mm 再生粗粒度As(20) 道路部	m ²	294.00	2,802	823,788	
1-31 プライムコート	PK-3 道路部	m ²	294.00	117	34,398	
表層					4,534,327	
1-32 機械舗設(小規模)	t=50mm 再生密粒度As(20) 道路部以外	m ²	1,939.00	1,798	3,486,322	
1-33 プライムコート	PK-3 道路部以外	m ²	1,939.00	117	226,863	
1-34 機械舗設(小規模)	t=50mm 再生密粒度As(20) 道路部	m ²	294.00	2,757	810,558	
1-35 タックコート	PK-4 道路部	m ²	294.00	36	10,584	
付属工					17,986,744	
車止・縁金物工					17,986,744	
車止					1,286,118	
1-36 車止取付(1)	100kg/本以上	m	12.00	61,590	739,080	
1-37 車止取付(2)	100kg/本未満	m	9.00	60,782	547,038	
縁金物					342,056	
1-38 縁金物取付	アルミ製	m	23.00	14,872	342,056	
渡版					16,320,570	
1-39 渡版材料費	グレーチング 亜鉛メッキ処理 995×2876×169(T-25)	式	1.00	14,858,000	14,858,000	
1-40 渡版据付		基	23.00	13,054	300,242	

合併積算内訳表

令和6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
1-41 受枠設置(1)	栈橋側	基	23.00	32,955	757,965	
1-42 受枠設置(2)	土留側	基	23.00	17,581	404,363	
電気防食					38,000	
1-43 電位測定装置取付		個	1.00	38,000	38,000	
土工					6,340,397	
作業土工					6,340,397	
掘削					625,873	
1-44 土砂掘削	小規模	m ³	315.00	1,205	379,575	
1-45 土砂等運搬	現場～仮置き場	m ³	315.00	781.9	246,298	
路盤撤去					361,675	
1-46 路盤掘削		m ³	499.00	329.9	164,620	
1-47 土砂等運搬	現場～仮置き場	m ³	499.00	394.9	197,055	
路体(築堤)盛土					4,452,606	
1-48 積込(ルーズ)		m ³	839.00	238	199,682	
1-49 土砂等運搬	仮置き場～現場	m ³	839.00	394.9	331,321	
1-50 購入土		m ³	1,252.00	2,793	3,496,836	
1-51 路体(築堤)盛土		m ³	1,882.00	225.7	424,767	

合併積算内訳表

令和6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
床掘					425,653	
1-52 床掘り	小規模 中層混合処理後	m ³	151.00	2,037	307,587	
1-53 土砂等運搬	現場～仮置き場	m ³	151.00	781.9	118,066	
埋戻し					474,590	
1-54 積込(ルーズ)		m ³	127.00	238	30,226	
1-55 土砂等運搬	仮置き場～現場	m ³	127.00	394.9	50,152	
1-56 埋戻し	小規模	m ³	114.00	3,458	394,212	
構造物撤去工					1,913,534	
舗装版撤去工					1,472,924	
舗装版撤去					770,924	
1-57 舗装版切断	t=10cm	m	86.00	572.6	49,243	
1-58 舗装版破碎	t=10cm	m ²	1,664.00	185.9	309,337	
1-59 殻運搬	現場～処分場	m ³	166.00	2,484	412,344	
殻処分					702,000	
1-60 処分費	アスファルト殻	t	390.00	1,800	702,000	
配管・配線撤去工					266,486	
地中配管撤去					153,690	

合併積算内訳表

令和6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
1-61 波付硬質合成樹脂管(FEP)撤去	流用 FEP30	m	109.00	117	12,753	
1-62 ケーブル及び電線配線撤去	流用 5.5sq-2C(13.0mm 5.5sq-2C)	m	109.00	1,293	140,937	
給水管撤去					99,946	
1-63 給水管撤去	流用 HPPE φ100	m	77.00	1,298	99,946	
ハンドホール撤去					12,850	
1-64 ハンドホール撤去	流用	基	1.00	12,850	12,850	
排水構造物撤去工					63,316	
縦断側溝撤去					28,236	
1-65 縦断側溝撤去	無筋構造物	m ³	3.00	8,091	24,273	
1-66 殻運搬	現場～処分場	m ³	3.00	1,321	3,963	
殻処分					14,700	
1-67 処分費	無筋コンクリート殻	t	7.00	2,100	14,700	
スクラップ材運搬					20,380	
1-68 スクラップ材運搬	ゲレチング 蓋	式	1.00	20,380	20,380	
縁金物撤去工					110,808	
縁金物撤去					110,808	
1-69 縁金物撤去		m	57.00	1,944	110,808	

合併積算内訳表

令和6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
地盤改良工					123,280,920	
中層混合処理工					123,280,920	
中層混合処理					123,280,920	
1-70 中層混合処理工	WILL工法(スリ-揺動攪拌工法)	m ³	21,270.00	5,796	123,280,920	
配管・配線工					797,294	
配管・配線工					579,153	
地中配管					526,611	
1-71 保護砂材料費		m ³	37.00	5,120	189,440	
1-72 保護砂埋戻し	小規模	m ³	37.00	3,458	127,946	
1-73 埋設シート敷設(1)	配管配線用	m	109.00	94	10,246	
1-74 埋設シート材料費	配管配線用	巻	3.00	8,500	25,500	
1-75 埋設シート敷設(2)	給水管用	m	77.00	257	19,789	
1-76 波付硬質合成樹脂管(FEP)復旧	流用材	m	109.00	117	12,753	
1-77 ケーブル及び電線配線復旧	流用材	m	109.00	1,293	140,937	
ハンドホール					52,542	
1-78 型枠	嵩上げ	m ²	3.00	7,761	23,283	
1-79 コンクリート	嵩上げ 18-8-40(高炉)(W/C=65%以下)	m ³	0.10	36,590	3,659	

合併積算内訳表

令和6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
1-80 ハンドホール復旧	流用材+嵩上げ	基	1.00	25,600	25,600	
給水管復旧工					218,141	
給水管復旧					218,141	
1-81 給水管復旧		m	77.00	2,833	218,141	
雑工					1,377,398	
転落防止設備工					1,377,398	
転落防止設備					770,277	
1-82 転落防止設備撤去(1)	A517°(貸与物件)	m	65.00	3,135	203,775	
1-83 転落防止設備撤去(2)	B517°(貸与物件)	m	21.00	2,619	54,999	
1-84 転落防止設備設置(1)	A517°(貸与物件)	m	65.00	6,177	401,505	
1-85 転落防止設備設置(2)	B517°(貸与物件)	m	21.00	5,238	109,998	
運搬					607,121	
1-86 転落防止設備積込・荷卸し(1)	A517°(貸与物件)現場～仮置き場	t	26.00	8,621	224,146	
1-87 転落防止設備運搬(1)	A517°(貸与物件)現場～仮置き場	t	26.00	865.3	22,497	
1-88 転落防止設備積込・荷卸し(2)	A517°(貸与物件)仮置き場～現場	t	26.00	8,621	224,146	
1-89 転落防止設備運搬(2)	A517°(貸与物件)仮置き場～現場	t	26.00	865.3	22,497	
1-90 転落防止設備積込・荷卸し(3)	B517°(貸与物件)現場～現場	t	12.00	8,621	103,452	

合併積算内訳表

令和6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
1-91 転落防止設備運搬(3)	Bタイプ(貸与物件)現場~現場	t	12.00	865.3	10,383	
共通仮設費(積上)					7,279,139	
共通仮設					7,279,139	
共通仮設費					7,279,139	
運搬費					7,044,139	
建設機械器具等運搬					7,044,139	
1-92 分解組立運搬(1)	100t吊钩-クレーン×1台(往復)	式	1.00	2,498,283	2,498,283	
1-93 分解組立運搬(2)	WILL工法(スリ-揺動攪拌工法)中層混合処理機×2台(往復)	式	1.00	4,545,856	4,545,856	
技術管理費					235,000	
技術管理					235,000	
1-94 技術管理費	モニタリング調査費3工種、諸経費動向調査費1工事	式	1.00	235,000	235,000	
調査費					5,198,394	
土質調査業務					5,198,394	
直接調査					3,824,010	
事前調査					547,590	
ボーリング					284,760	
2-1 陸上ボーリング	φ116m 砂・砂質土	m	12.60	22,600	284,760	

合併積算内訳表

令和6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
乱れの少ない試料採取					117,600	
2-2 乱れの少ない試料採取		本	3.00	39,200	117,600	
土質試験					145,230	
2-3 物理試験	土の湿潤密度試験、土の含水比試験	式	1.00	5,280	5,280	
2-4 化学試験	土のpH試験、土の強熱減量試験	式	1.00	17,350	17,350	
2-5 室内配合試験		式	1.00	108,000	108,000	
2-6 六価クロム溶出試験(事前)		式	1.00	14,600	14,600	
事後調査(チェックボーリング)					3,276,420	
ボーリング					2,236,720	
2-7 陸上ボーリング	φ116m 固結シルト・固結粘土	m	76.60	29,200	2,236,720	
乱れの少ない試料採取					705,600	
2-8 乱れの少ない試料採取		本	18.00	39,200	705,600	
土質試験					334,100	
2-9 力学試験	一軸圧縮試験	式	1.00	280,800	280,800	
2-10 タンクリーチング試験		式	1.00	9,500	9,500	
2-11 六価クロム溶出試験(事後)		式	1.00	43,800	43,800	
間接調査					1,374,384	

合併積算内訳表

令和6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
事前調査					522,158	
準備					173,450	
2-12 調査準備		式	1.00	173,450	173,450	
足場					63,200	
2-13 足場仮設	平坦足場	箇所	1.00	63,200	63,200	
運搬					285,508	
2-14 交通車		式	1.00	14,451	14,451	
2-15 機材運搬		式	1.00	210,995	210,995	
2-16 試料運搬		式	1.00	60,062	60,062	
事後調査(チェックボーリング)					825,934	
足場					379,200	
2-17 足場仮設	平坦足場	箇所	6.00	63,200	379,200	
運搬					446,734	
2-18 交通車		式	1.00	115,615	115,615	
2-19 機材運搬		式	1.00	210,995	210,995	
2-20 試料運搬		式	1.00	120,124	120,124	
施工管理					26,292	

合併積算内訳表

令和6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
施工管理					26,292	
2-21 施工管理費		式	1.00	26,292	26,292	

合併積算総括表

令和6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					211,604,917	
間接工事費	20,543,398 + 55,622,736				76,166,134	
共通仮設費(計)	7,279,139 + 12,273,085 + 991,174				20,543,398	
共通仮設費(積上)					7,279,139	
共通仮設費(率)	$211,604,917 \times 5.80\% ((4.19\% \times 1.00 + 1.50\%) \times 1.02)$				12,273,085	
現場環境改善費	$210,888,217 \times 0.47\%$				991,174	
現場管理費	$232,148,315 \times 23.96\% ((22.08\% + 1.18\%) \times 1.03)$				55,622,736	
工事原価	211,604,917 + 76,166,134				287,771,051	
一般管理費等	$287,771,051 \times 14.81\% (14.81\% \times 1.00) - 3,301$				42,615,591	
契約保証費	$287,771,051 \times 0.04\%$				115,108	
スクラップ					-131,750	
工事価格	$287,771,051 + 42,615,591 + 115,108 - 131,750$				330,370,000	
直接調査費					3,824,010	
間接調査費					1,374,384	
諸経費	$5,130,494 \times 71.1\% - 6,175$				3,641,606	
一般調査業務費	$3,824,010 + 1,374,384 + 3,641,606$				8,840,000	
調査業務費					8,840,000	
合計価格	$330,370,000 + 8,840,000$				339,210,000	
消費税等相当額	$339,210,000 \times 10.00\%$				33,921,000	
請負工事費					373,131,000	

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-1
 名称：プレキャスト床板製作 工場製作 f'ck=50N/mm2 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレキャスト床板(A1-1)	4,700×2,200	枚	10.00	1,220,000.00	12,200,000		
プレキャスト床板(A1-2)	4,700×2,200	枚	10.00	1,220,000.00	12,200,000		
プレキャスト床板(A2-1)	4,700×2,200	枚	1.00	1,220,000.00	1,220,000		
プレキャスト床板(A2-2)	4,700×2,200	枚	1.00	1,220,000.00	1,220,000		
プレキャスト床板(A3-1)	4,700×2,200	枚	1.00	1,220,000.00	1,220,000		
プレキャスト床板(A3-2)	4,700×2,200	枚	1.00	1,220,000.00	1,220,000		
プレキャスト床板(A4)	1,850×4,250	枚	1.00	1,100,000.00	1,100,000		
プレキャスト床板(A5)	1,850×4,250	枚	1.00	1,100,000.00	1,100,000		
プレキャスト床板(A6)	1,850×6,340	枚	1.00	1,320,000.00	1,320,000		
プレキャスト床板(A7)	1,850×6,340	枚	1.00	1,320,000.00	1,320,000		
プレキャスト床板(A8)	1,350×4,700	枚	2.00	668,000.00	1,336,000		
プレキャスト床板(A9)	1,350×6,340	枚	1.00	789,000.00	789,000		
プレキャスト床板(A10)	1,350×6,340	枚	1.00	789,000.00	789,000		
プレキャスト床板(A11)	1,340×4,700	枚	3.00	746,000.00	2,238,000		
プレキャスト床板(A12)	1,340×4,700	枚	3.00	746,000.00	2,238,000		
合 計	作業能力：1.00式			41,510,000.00	41,510,000		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-2

名称：床板据付(1スイング)(1) 陸上据付 4.5~7.5t以下

1日当り (64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	107,076.00	107,076	8H	
とび工		人	1.00	27,040.00	27,040		
普通作業員		人	3.00	19,760.00	59,280		
雑材料	全体の%	%	0.50	193,396.00	966		
合 計	作業能力：64.00個			3,036.00	194,362		

番号：1-3

名称：床板据付(1スイング)(2) 陸上据付 7.5~12.5t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	107,076.00	107,076	8H	
とび工		人	1.00	27,040.00	27,040		
普通作業員		人	3.00	19,760.00	59,280		
雑材料	全体の%	%	0.50	193,396.00	966		
合 計	作業能力：59.00個			3,294.00	194,362		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-4
 名称：足場材料費 2セット 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
山留材貫料	H250×6,000	本	8.00	3,190.00	25,520		
山留調整材	H250×300	個	12.00	446.00	5,352		
六角ボルト	M22×60mm 黒皮品	個	112.00	62.60	7,011		
六角ナット	M22 黒皮品	個	112.00	19.30	2,161		
丸座金(ワッシャ)	M22 黒皮品	枚	112.00	9.25	1,036		
鋼製軽量足場板	240×3,000	枚	24.00	184.00	4,416		
単管パイプ	φ48.6×3,000	本	16.00	39.10	625		
単管パイプ	φ48.6×1,500	本	18.00	19.50	351		
単管パイプ	φ48.6×1,000	本	24.00	13.00	312		
パイプジョイント	φ48.6	個	12.00	18.50	222		
H形鋼クランプ	φ48.6	個	48.00	38.70	1,857		
直交クランプ	φ48.6	個	54.00	18.60	1,004		
合板足場板	240×4,000	枚	8.00	212.00	1,696		
合 計	作業能力：1.00式			51,563.00	51,563		

番号：1-5
 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	107,076.00	612,474	8H	
とび工		人	34.32	27,040.00	928,012		
雑材料	全体の%	%	2.00	1,540,486.00	30,809		
合 計	作業能力：1.00式			1,571,295.00	1,571,295		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-6

名称：木製型枠組立組外(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
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	10,403.00	1,040,300		
クローラクレーン(油圧駆動式)	65t吊	日	1.00	75,268.00	75,268	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			11,155.00	1,115,568		

番号：1-7

名称：鉄筋加工組立 はり部・中空部 SD345 D19(エポキシ鉄筋)

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	212.00	218,360		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	79.04	79,040		
クローラクレーン(油圧駆動式)	65t吊	日	0.10	75,268.00	7,526	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			304.00	304,926		

番号：1-8

名称：伸縮目地 t=20mm

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	3,896.00	389,600		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,896.00	389,600		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-9

名称：間詰コンクリート打設(陸上) はり部・中空部 50-15-20(高炉)(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	50-15-20(高炉)(W/C=55%以下)	m ³	10.20	28,900.00	294,780		
コンクリート打設(上部工製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,600.00	26,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	65t吊	日	0.20	75,268.00	15,053	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			33,583.00	335,833		

番号：1-10

名称：木製型枠組立組外(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
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	10,403.00	1,040,300		
クローラクレーン(油圧駆動式)	65t吊	日	1.00	75,268.00	75,268	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			11,155.00	1,115,568		

番号：1-11

名称：上部コンクリート打設(陸上) 18-8-40(高炉)(W/C=65%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	18-8-40(高炉)(W/C=65%以下)	m ³	10.30	22,600.00	232,780		
コンクリート打設(上部工製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,600.00	26,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	65t吊	日	0.20	75,268.00	15,053	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			27,383.00	273,833		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-12
 名称：木製型枠組立組外(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
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	10,403.00	1,040,300		
クローラクレーン(油圧駆動式)	65t吊	日	1.00	75,268.00	75,268	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			11,155.00	1,115,568		

番号：1-13
 名称：地覆コンクリート打設(陸上) 18-8-40(高炉)(W/C=65%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	18-8-40(高炉)(W/C=65%以下)	m ³	10.30	22,600.00	232,780		
コンクリート打設(上部工製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,600.00	26,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	65t吊	日	0.20	75,268.00	15,053	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			27,383.00	273,833		

番号：1-14
 名称：漏止めテープ 50m当り (50m)

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	19,760.00	19,760		
漏止めテープ	ホ [®] 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	81,560.00	815		
合 計	作業能力：50.00m			1,647.00	82,375		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-15
 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	7,176.00	717,600		
合 計	作業能力：100.00m			7,176.00	717,600		

番号：1-16
 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	12,515.00	12,515		
さく岩機	コンクリートブレーカ 20kg級	日	3.00	273.00	819	8H	
特殊作業員		人	3.00	23,920.00	71,760		
雑材料	全体の%	%	0.50	85,094.00	425		
合 計	作業能力：100.00m ²			855.00	85,519		

番号：1-17
 名称：コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 削孔径 φ16mm×100mm 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(電動ハンマドリル)	削孔径 φ16mm×100mm	孔	1.000	589.7	589.7		
合 計	作業能力：1.00孔			589.7	589.7		

番号：1-18
 名称：樹脂系アンカー材料費 D13用 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹脂系アンカー	D13用 (ケミカル PG-13N たたき込み式)	本	1.00	213.00	213		
合 計	作業能力：1.00本			213.00	213		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-19

名称：差し筋材料費 D13 SD345 L=1300mm

1kg当り (1 k g)

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	k g	1.03	111.00	114		
合 計	作業能力：1.00 k g			114.00	114		

番号：1-20

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	9,167.00	916,700		
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	50,500.00	101,000	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,177.00	1,017,700		

番号：1-21

名称：木製型枠組立組外(重力式) 襜型枠

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	10,403.00	1,040,300		
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	1.00	50,500.00	50,500	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,908.00	1,090,800		

番号：1-22

名称：伸縮目地 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	2,652.00	265,200		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,652.00	265,200		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-23
 名称：コンクリート打設(陸上) 18-8-40(高炉)(W/C=65%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	18-8-40(高炉)(W/C=65%以下)	m ³	10.30	22,600.00	232,780		
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 ³	10.00	2,600.00	26,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			25,878.00	258,780		

番号：1-24
 名称：型枠設置撤去 小口止めコンクリート 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	29,850.00	104,475		
型わく工		人	13.50	26,000.00	351,000		
普通作業員		人	11.10	19,760.00	219,336		
雑材料	労務費の%	%	15.00	674,811.00	101,221		
合 計	作業能力：100.00m ²			7,760.00	776,032		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-25

名称：簡易機械舗設 t=10cm 曲げ4.5N-6.5cm-40(W/C=45%以下)

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-40(W/C=45%以下)	m ³	15.60	25,700.00	400,920		
鉄網	φ6-150×150	m ²	144.05	487.00	70,152		
コンクリート簡易仕上機	3.5~5.0m	日	1.00	2,970.00	2,970	8H	
世話役		人	1.00	29,850.00	29,850		
特殊作業員		人	5.00	23,920.00	119,600		
普通作業員		人	13.00	19,760.00	256,880		
雑材料	特定項目の%	%	18.00	409,300.00	73,674		
合 計	作業能力：150.00m ²			6,360.00	954,046		

番号：1-26

名称：施工目地 t=10cm

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	2,160.00	23,760		
普通作業員		人	3.50	19,760.00	69,160		
合 計	作業能力：100.00m			929.00	92,920		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-27
 名称：路床整地転圧 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	0.30	61,800.00	18,540	5.10H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	0.40	62,346.00	24,938	5.00H / 8H	
普通作業員		人	2.50	19,760.00	49,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	92,878.00	464		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			93.00	93,342		

番号：1-28
 名称：路盤材敷均し転圧 t=120mm 再生クラッシュランRC-40 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシュラン	RC-40	m ³	153.60	2,500.00	384,000		
モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	0.50	61,800.00	30,900	5.10H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	0.80	62,346.00	49,876	5.00H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	0.40	58,638.00	23,455	5.00H / 8H	
普通作業員		人	3.00	19,760.00	59,280		
雑材料	全体の%	%	0.50	547,511.00	2,737		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			550.00	550,248		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-29
 名称：路盤材敷均し転圧 t=100mm 粒度調整砕石M-30 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
粒度調整砕石	M-30	m ³	128.00	3,400.00	435,200		
モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	0.50	61,800.00	30,900	5.10H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	0.80	62,346.00	49,876	5.00H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	0.40	58,638.00	23,455	5.00H / 8H	
普通作業員		人	3.00	19,760.00	59,280		
雑材料	全体の%	%	0.50	598,711.00	2,993		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			601.00	601,704		

番号：1-30
 名称：機械舗設(小規模) t=50mm 再生粗粒度As(20) 道路部 1日当り (370m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	45.65	12,900.00	588,885		
アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	1.00	100,917.00	100,917	1.00H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	1.00	48,934.00	48,934	1.00H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	51,362.00	51,362	1.00H / 8H	
世話役		人	1.00	29,850.00	29,850		
特殊作業員		人	4.00	23,920.00	95,680		
普通作業員		人	5.00	19,760.00	98,800		
雑材料	労務費の%	%	10.00	224,330.00	22,433		
合 計	作業能力：370.00m ²			2,802.00	1,036,861		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-31
 名称：プライムコート PK-3 道路部 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-3	L	1,020.00	110.00	112,200		
ディストリビュータ	トラック架装式 2000~3000L	日	0.06	49,218.00	2,953	4.70H / 8H	
雑材料	特定項目の%	%	2.00	112,200.00	2,244		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			117.00	117,397		

番号：1-32
 名称：機械舗設(小規模) t=50mm 再生密粒度As(20) 道路部以外 1日当り (1939m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	再生密粒度Asコン(20)	t	236.17	12,700.00	2,999,359		
アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	1.00	132,245.00	132,245	4.80H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	1.00	51,647.00	51,647	2.10H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	57,982.00	57,982	3.40H / 8H	
世話役		人	1.00	29,850.00	29,850		
特殊作業員		人	4.00	23,920.00	95,680		
普通作業員		人	5.00	19,760.00	98,800		
雑材料	労務費の%	%	10.00	224,330.00	22,433		
合 計	作業能力：1,939.00m ²			1,798.00	3,487,996		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-33
 名称：プライムコート PK-3 道路部以外 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-3	L	1,020.00	110.00	112,200		
ディストリビュータ	トラック架装式 2000~3000L	日	0.06	49,218.00	2,953	4.70H / 8H	
雑材料	特定項目の%	%	2.00	112,200.00	2,244		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			117.00	117,397		

番号：1-34
 名称：機械舗設(小規模) t=50mm 再生密粒度As(20) 道路部 1日当り (370m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	再生密粒度Asコン(20)	t	45.07	12,700.00	572,389		
アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	1.00	100,917.00	100,917	1.00H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	1.00	48,934.00	48,934	1.00H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	51,362.00	51,362	1.00H / 8H	
世話役		人	1.00	29,850.00	29,850		
特殊作業員		人	4.00	23,920.00	95,680		
普通作業員		人	5.00	19,760.00	98,800		
雑材料	労務費の%	%	10.00	224,330.00	22,433		
合 計	作業能力：370.00m ²			2,757.00	1,020,365		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-35
 名称：タックコート PK-4 道路部 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-4	L	310.00	110.00	34,100		
ディストリビュータ	トラック架装式 2000~3000L	日	0.03	49,218.00	1,476	4.70H / 8H	
雑材料	特定項目の%	%	2.00	34,100.00	682		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			36.00	36,258		

番号：1-36
 名称：車止取付(1) 100kg/本以上 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
角型鋼管製車止	コラムストッパ [®] -(連続型)250×200	m	100.00	57,600.00	5,760,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	3,182.00	318,200		
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	50,500.00	80,800	8H	
合 計	作業能力：100.00m			61,590.00	6,159,000		

番号：1-37
 名称：車止取付(2) 100kg/本未満 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
角型鋼管製車止	コラムストッパ [®] -(連続型)250×200	m	100.00	57,600.00	5,760,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	3,182.00	318,200		
合 計	作業能力：100.00m			60,782.00	6,078,200		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-38
 名称：緑金物取付 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
緑金物	アルミ製(アカーホルト含む)100×100 ノーマルタイプ(無塗装)	m	100.00	13,000.00	1,300,000		
緑金物取付	二次製品	m	100.00	1,872.00	187,200		
合 計	作業能力：100.00m			14,872.00	1,487,200		

番号：1-39
 名称：渡版材料費 グレーチング 亜鉛メッキ処理 995×2876×169(T-25) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレーチング渡版	995×2876×169(T-25)	組	23.00	646,000.00	14,858,000		
合 計	作業能力：1.00式			14,858,000.00	14,858,000		

番号：1-40
 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	29,850.00	119,400		
特殊作業員		人	20.00	23,920.00	478,400		
普通作業員		人	20.00	19,760.00	395,200		
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	4.00	50,500.00	202,000	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,195,000.00	5,975		
合 計	作業能力：92.00基			13,054.00	1,200,975		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-41
 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	28,180.00	1,127,200		
普通作業員		人	80.00	19,760.00	1,580,800		
溶接機	手動 D300A	日	20.00	5,343.00	106,860		
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	50,500.00	202,000	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	3,016,860.00	15,084		
合 計	作業能力：92.00基			32,955.00	3,031,944		

番号：1-42
 名称：受枠設置(2) 土留側 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	28,180.00	563,600		
普通作業員		人	40.00	19,760.00	790,400		
溶接機	手動 D300A	日	10.00	5,343.00	53,430		
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	50,500.00	202,000	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,609,430.00	8,047		
合 計	作業能力：92.00基			17,581.00	1,617,477		

番号：1-43
 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(取付金具含む)	個	2.00	12,000.00	24,000		
電位測定装置取付		個	2.00	26,000.00	52,000		
合 計	作業能力：2.00個			38,000.00	76,000		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-44
 名称：土砂掘削 小規模 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂掘削	小規模	m3	1.00	1,205	1,205		
合 計	作業能力：1.00m3			1,205	1,205		

番号：1-45
 名称：土砂等運搬 現場～仮置き場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	現場～仮置き場	m3	1.00	781.9	781.9		
合 計	作業能力：1.00m3			781.9	781.9		

番号：1-46
 名称：路盤掘削 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤掘削		m3	1.00	329.9	329.9		
合 計	作業能力：1.00m3			329.9	329.9		

番号：1-47
 名称：土砂等運搬 現場～仮置き場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	現場～仮置き場	m3	1.00	394.9	394.9		
合 計	作業能力：1.00m3			394.9	394.9		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-48
 名称：積込(ルーズ) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルーズ)		m ³	1.00	238	238		
合 計	作業能力：1.00m ³			238	238		

番号：1-49
 名称：土砂等運搬 仮置き場～現場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	仮置き場～現場	m ³	1.00	394.9	394.9		
合 計	作業能力：1.00m ³			394.9	394.9		

番号：1-50
 名称：購入土 100m3当り (100m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
購入土	良質土(盛土材)【ルーズな状態】	m ³	133.00	2,100.00	279,300		
合 計	作業能力：100.00m ³			2,793.00	279,300		

番号：1-51
 名称：路体(築堤)盛土 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路体(築堤)盛土		m ³	1.00	225.7	225.7		
合 計	作業能力：1.00m ³			225.7	225.7		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-52
 名称：床掘り 小規模 中層混合処理後 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り	小規模 中層混合処理後	m 3	1.00	2,037	2,037		
合 計	作業能力：1.00m3			2,037	2,037		

番号：1-53
 名称：土砂等運搬 現場～仮置き場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	現場～仮置き場	m 3	1.00	781.9	781.9		
合 計	作業能力：1.00m3			781.9	781.9		

番号：1-54
 名称：積込(ルーズ) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルーズ)		m 3	1.00	238	238		
合 計	作業能力：1.00m3			238	238		

番号：1-55
 名称：土砂等運搬 仮置き場～現場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	仮置き場～現場	m 3	1.00	394.9	394.9		
合 計	作業能力：1.00m3			394.9	394.9		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-56
 名称：埋戻し 小規模 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し	小規模	m 3	1.00	3,458	3,458		
合 計	作業能力：1.00m 3			3,458	3,458		

番号：1-57
 名称：舗装版切断 t=10cm 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断	t=10cm	m	1.000	572.6	572.6		
合 計	作業能力：1.00m			572.6	572.6		

番号：1-58
 名称：舗装版破碎 t=10cm 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版破碎	t=10cm	m 2	1.000	185.9	185.9		
合 計	作業能力：1.00m 2			185.9	185.9		

番号：1-59
 名称：殻運搬 現場～処分場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬	現場～処分場	m 3	1.000	2,484	2,484		
合 計	作業能力：1.00m 3			2,484	2,484		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-60
 名称：処分費 アスファルト殻 100 t 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(掘削)	t	100.000	1,800.00	180,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,800.00	180,000		

番号：1-61
 名称：波付硬質合成樹脂管(FEP)撤去 流用 FEP30 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.500	23,500.00	11,750		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	11,750.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			117.00	11,750		

番号：1-62
 名称：ケーブル及び電線配線撤去 流用 5.5sq-2C(13.0mm 5.5sq-2C) 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	5.500	23,500.00	129,250		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	129,250.00	50		
合 計	作業能力：100.00m			1,293.00	129,300		

番号：1-63
 名称：給水管撤去 流用 HPPEφ100 1m当り(1m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工		人	0.05	23,610.00	1,180		
諸雑費	労務費の%	%	10.00	1,180.00	118		
合 計	作業能力：1.00m			1,298.00	1,298		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-64
 名称：ハンドホール撤去 流用 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ハンドホール撤去	流用	基	1.000	12,850	12,850		
合 計	作業能力：1.00基			12,850	12,850		

番号：1-65
 名称：縦断側溝撤去 無筋構造物 10m³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 機械施工 制約無	m ³	10.00	8,091.00	80,910		
合 計	作業能力：10.00m ³			8,091.00	80,910		

番号：1-66
 名称：殻運搬 現場～処分場 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬	現場～処分場	m ³	1.00	1,321	1,321		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,321	1,321		

番号：1-67
 名称：処分費 無筋コンクリート殻 100 t 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	無筋コンクリート殻	t	100.000	2,100.00	210,000		
合 計	作業能力：100.00 t			2,100.00	210,000		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-68
 名称：スクラップ材運搬 グレーンク 蓋 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	4t車	式	1.00	15,730.00	15,730		
取卸し・積み込み費用		式	1.00	4,650.00	4,650		
合 計	作業能力：1.00式			20,380.00	20,380		

番号：1-69
 名称：縁金物撤去 93.7m当り (93.7m)

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	4.00	19,760.00	79,040		
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次)山積0.45m ³ 2.9t吊	日	2.00	49,754.00	99,508	5.80H / 8H	
ガソリン発電機	出力2kVA	日	2.00	1,835.00	3,670		
合 計	作業能力：93.70m			1,944.00	182,218		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-70

名称：中層混合処理工 WILL工法(スリ-揺動攪拌工法)

234m³当り (234m³)

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	29,850.00	29,850		
特殊作業員		人	1.00	23,920.00	23,920		
普通作業員		人	2.00	19,760.00	39,520		
改良材	高炉B種(ハ ^ラ)	t	18.02	14,400.00	259,488		
中層混合処理機運転	WBH-1400	日	1.00	692,772.00	692,772		
施工管理装置運転		日	1.00	66,000.00	66,000		
スリ-プ ^ラ ント運転	20m ³ /h	日	1.00	75,950.00	75,950		
発動発電機運転	100/125kVA	日	1.00	22,910.00	22,910		
補助ハ ^ク ク ^ク 運転	0.8m ³ ク ^ク - ^ラ 、2.9t吊	日	1.00	67,666.00	67,666		
雑材料	労務費、機械運転費計の%	%	7.00	1,018,588.00	71,301		
特許料金	中層混合処理工	m ³	234.00	30.00	7,020		
合 計	作業能力：234.00m ³			5,796.00	1,356,397		

番号：1-71

名称：保護砂材料費

100m³当り (100m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
保護砂	砂【ル-ス ^ナ 状態】	m ³	133.00	3,850.00	512,050		
合 計	作業能力：100.00m ³			5,120.00	512,050		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-72
 名称：保護砂埋戻し 小規模 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
保護砂埋戻し	小規模	m ³	1.00	3,458	3,458		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,458	3,458		

番号：1-73
 名称：埋設シート敷設(1) 配管配線用 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.400	23,500.00	9,400		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	9,400.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			94.00	9,400		

番号：1-74
 名称：埋設シート材料費 配管配線用 1巻当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電線管用 埋設標識シート	150mm×50m 2倍(電力・通信・ガス用)	巻	1.000	8,500.00	8,500		
合 計	作業能力：1.00巻			8,500.00	8,500		

番号：1-75
 名称：埋設シート敷設(2) 給水管用 100m当り(100m)

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	0.40	19,760.00	7,904		
水道管用 埋設標識シート	150mm×50m 2倍(上下水道用)	m	105.00	170.00	17,850		
合 計	作業能力：100.00m			257.00	25,754		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-76
 名称：波付硬質合成樹脂管(FEP)復旧 流用材 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.500	23,500.00	11,750		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	11,750.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			117.00	11,750		

番号：1-77
 名称：ケーブル及び電線配線復旧 流用材 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	5.500	23,500.00	129,250		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	129,250.00	50		
合 計	作業能力：100.00m			1,293.00	129,300		

番号：1-78
 名称：型枠 嵩上げ 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠	嵩上げ	m ²	1.000	7,761	7,761		
合 計	作業能力：1.00m ²			7,761	7,761		

番号：1-79
 名称：コンクリート 嵩上げ 18-8-40(高炉)(W/C=65%以下) 1m³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	嵩上げ 18-8-40(高炉)(W/C=65%以下)	m ³	1.000	36,590	36,590		
合 計	作業能力：1.00m ³			36,590	36,590		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-80
 名称：ハンドホール復旧 流用材+嵩上げ 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ハンドホール復旧	流用材+嵩上げ	基	1.000	25,600	25,600		
合 計	作業能力：1.00基			25,600	25,600		

番号：1-81
 名称：給水管復旧 1m当り (1m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工		人	0.10	23,610.00	2,361		
諸雑費	労務費の%	%	20.00	2,361.00	472		
合 計	作業能力：1.00m			2,833.00	2,833		

番号：1-82
 名称：転落防止設備撤去(1) Aタイプ(貸与物件) 10m当り (10m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.11	29,850.00	3,283		
特殊作業員		人	0.11	23,920.00	2,631		
普通作業員		人	0.21	19,760.00	4,149		
トラックレン賃料	(油)4.9t吊	日	0.11	37,200.00	4,092		
諸雑費	労務費の%	%	4.00	10,063.00	402		
ガードレール撤去工 人力		m	10.00	1,679.60	16,796		
合 計	作業能力：10.00m			3,135.00	31,353		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-83

名称：転落防止設備撤去(2) Bタイプ(貸与物件)

10m当り (10m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.07	29,850.00	2,089		
特殊作業員		人	0.07	23,920.00	1,674		
普通作業員		人	0.14	19,760.00	2,766		
トラックレン賃料	(油)4.9t吊	日	0.07	37,200.00	2,604		
諸雑費	労務費の%	%	4.00	6,529.00	261		
ガードレール撤去工 人力		m	10.00	1,679.60	16,796		
合 計	作業能力：10.00m			2,619.00	26,190		

番号：1-84

名称：転落防止設備設置(1) Aタイプ(貸与物件)

10m当り (10m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.21	29,850.00	6,268		
特殊作業員		人	0.21	23,920.00	5,023		
普通作業員		人	0.42	19,760.00	8,299		
トラックレン賃料	(油)4.9t吊	日	0.21	37,200.00	7,812		
諸雑費	労務費の%	%	4.00	19,590.00	783		
ガードレール設置工 人力		m	10.00	3,359.20	33,592		
合 計	作業能力：10.00m			6,177.00	61,777		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-85

名称：転落防止設備設置(2) Bタイプ(貸与物件)

10m当り (10m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.14	29,850.00	4,179		
特殊作業員		人	0.14	23,920.00	3,348		
普通作業員		人	0.28	19,760.00	5,532		
トラックレンタル賃料	(油)4.9t吊	日	0.14	37,200.00	5,208		
諸雑費	労務費の%	%	4.00	13,059.00	522		
ガードレール設置工 人力		m	10.00	3,359.20	33,592		
合 計	作業能力：10.00m			5,238.00	52,381		

番号：1-86

名称：転落防止設備積込・荷卸し(1) Aタイプ(貸与物件)現場～仮置き場

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
転落防止設備積込・荷卸し(1)	Aタイプ(貸与物件)現場～仮置き場	t	1.000	8,621	8,621		
合 計	作業能力：1.00 t			8,621	8,621		

番号：1-87

名称：転落防止設備運搬(1) Aタイプ(貸与物件)現場～仮置き場

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
転落防止設備運搬(1)	Aタイプ(貸与物件)現場～仮置き場	t	1.000	865.3	865.3		
合 計	作業能力：1.00 t			865.3	865.3		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-88
 名称：転落防止設備積込・荷卸し(2) Aタイプ(貸与物件)仮置き場～現場 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
転落防止設備積込・荷卸し(2)	Aタイプ(貸与物件)仮置き場～現場	t	1.000	8,621	8,621		
合 計	作業能力：1.00 t			8,621	8,621		

番号：1-89
 名称：転落防止設備運搬(2) Aタイプ(貸与物件)仮置き場～現場 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
転落防止設備運搬(2)	Aタイプ(貸与物件)仮置き場～現場	t	1.000	865.3	865.3		
合 計	作業能力：1.00 t			865.3	865.3		

番号：1-90
 名称：転落防止設備積込・荷卸し(3) Bタイプ(貸与物件)現場～現場 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
転落防止設備積込・荷卸し(3)	Bタイプ(貸与物件)現場～現場	t	1.000	8,621	8,621		
合 計	作業能力：1.00 t			8,621	8,621		

番号：1-91
 名称：転落防止設備運搬(3) Bタイプ(貸与物件)現場～現場 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
転落防止設備運搬(3)	Bタイプ(貸与物件)現場～現場	t	1.000	865.3	865.3		
合 計	作業能力：1.00 t			865.3	865.3		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：1-92
 名称：分解組立運搬(1) 100t吊加-ラレーン×1台(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	3.10	107,000.00	331,700	8H	
特殊作業員		人	11.30	23,920.00	270,296		
運搬費等率	特定項目の%	%	315.00	601,996.00	1,896,287		
合 計	作業能力：1.00式			2,498,283.00	2,498,283		

番号：1-93
 名称：分解組立運搬(2) WILL工法(スリ-揺動攪拌工法)中層混合処理機×2台(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
特殊作業員		人	32.00	23,920.00	765,440		
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	4.80	100,000.00	480,000	8H	
運搬費等率	労務費、機械運転費の%	%	265.00	1,245,440.00	3,300,416		
合 計	作業能力：1.00式			4,545,856.00	4,545,856		

番号：1-94
 名称：技術管理費 モニタリング調査費3工種、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
モニタリング調査費		工種	3.00	45,000.00	135,000		
諸経費動向調査費		工事	1.00	100,000.00	100,000		
合 計	作業能力：1.00式			235,000.00	235,000		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：2-1

名称：陸上ボーリング φ116mm 砂・砂質土

1日当り (4m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土質ボーリング	(径116mm) 砂・砂質土	m	4.00	22,600.00	90,400		
合 計	作業能力：4.00m			22,600.00	90,400		

番号：2-2

名称：乱れの少ない試料採取

1日当り (3本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
サンプリング	ロータリー式三重管サンプリング	本	3.00	39,200.00	117,600		
合 計	作業能力：3.00本			39,200.00	117,600		

番号：2-3

名称：物理試験 土の湿潤密度試験、土の含水比試験

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土の含水比試験	3個/試料	試料	1.00	1,520.00	1,520		
土の湿潤密度試験	3個/試料 A法(寸法測定法)	試料	1.00	3,760.00	3,760		
合 計	作業能力：1.00式			5,280.00	5,280		

番号：2-4

名称：化学試験 土のpH試験、土の強熱減量試験

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土のpH試験	3個/試料(ガラス電極法)	試料	1.00	8,900.00	8,900		
土の強熱減量試験	3個/試料	試料	1.00	8,450.00	8,450		
合 計	作業能力：1.00式			17,350.00	17,350		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：2-5
 名称：室内配合試験 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
室内配合試験		供試体	36.00	3,000.00	108,000		
合 計	作業能力：1.00式			108,000.00	108,000		

番号：2-6
 名称：六価クロム溶出試験(事前) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験	検体	2.00	7,300.00	14,600		
合 計	作業能力：1.00式			14,600.00	14,600		

番号：2-7
 名称：陸上ボーリング φ116mm 固結シルト・固結粘土 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
土質ボーリング	(径116mm)固結シルト・固結粘土	m	3.00	29,200.00	87,600		
合 計	作業能力：3.00m			29,200.00	87,600		

番号：2-8
 名称：乱れの少ない試料採取 1日当り (3本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
サンプリング	ロータリー式三重管サンプリング	本	3.00	39,200.00	117,600		
合 計	作業能力：3.00本			39,200.00	117,600		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：2-9
 名称：力学試験 一軸圧縮試験 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
一軸圧縮試験	3供試体/試料	試料	18.00	15,600.00	280,800		
合 計	作業能力：1.00式			280,800.00	280,800		

番号：2-10
 名称：タンクリーチング試験 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
タンクリーチング試験	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1.00	9,500.00	9,500		
合 計	作業能力：1.00式			9,500.00	9,500		

番号：2-11
 名称：六価クロム溶出試験(事後) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験	検体	6.00	7,300.00	43,800		
合 計	作業能力：1.00式			43,800.00	43,800		

番号：2-12
 名称：調査準備 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師		人	1.50	53,200.00	79,800		
主任地質調査員		人	1.50	41,500.00	62,250		
地質調査員		人	1.00	31,400.00	31,400		
合 計	作業能力：1.00式			173,450.00	173,450		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：2-13

名称：足場仮設 平坦足場

1日当り (2箇所)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
平坦足場		箇所	2.00	63,200.00	126,400		
合 計	作業能力：2.00箇所			63,200.00	126,400		

番号：2-14

名称：交通車

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	4.00	3,595.00	14,380	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	14,380.00	71		
合 計	作業能力：1.00式			14,451.00	14,451		

番号：2-15

名称：機材運搬

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	2.00	42,173.00	84,346	5.80H / 8H	
地質調査員		人	4.00	31,400.00	125,600		
雑材料	特定項目の%	%	0.50	209,946.00	1,049		
合 計	作業能力：1.00式			210,995.00	210,995		

番号：2-16

名称：試料運搬

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師		人	1.00	53,200.00	53,200		
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	6,862.00	6,862	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00式			60,062.00	60,062		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：2-17
 名称：足場仮設 平坦足場 1日当り (2箇所)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
平坦足場		箇所	2.00	63,200.00	126,400		
合 計	作業能力：2.00箇所			63,200.00	126,400		

番号：2-18
 名称：交通車 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	32.00	3,595.00	115,040	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	115,040.00	575		
合 計	作業能力：1.00式			115,615.00	115,615		

番号：2-19
 名称：機材運搬 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	2.00	42,173.00	84,346	5.80H / 8H	
地質調査員		人	4.00	31,400.00	125,600		
雑材料	特定項目の%	%	0.50	209,946.00	1,049		
合 計	作業能力：1.00式			210,995.00	210,995		

番号：2-20
 名称：試料運搬 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師		人	2.00	53,200.00	106,400		
交通車	ライトバン 2L	日	2.00	6,862.00	13,724	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00式			120,124.00	120,124		

代価表・施工パッケージ

令和6年度佐伯港(女島地区)岸壁(-10m)(改良)築造工事

番号：2-21
 名称：施工管理費 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
施工管理費		式	1.00	26,292.00	26,292		
合 計	作業能力：1.00式			26,292.00	26,292		