

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

積 算 書

令 和 7 年 度

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

九州地方整備局

港 名 北九州港(国際港湾)

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 18-11-25-007

積算内訳表

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					207,173,892 209,515,047	2,341,155
岸壁(-11m) (改良)					207,173,892 209,515,047	2,341,155
構造物撤去工					497,443 499,695	2,252
取壊し工					497,443 499,695	2,252
コンクリート取壊し					355,898 357,061	1,163
1 コンクリート取壊し	無筋	m 3	34.00	8,383	285,022	
2 コンクリート殻運搬	無筋	m 3	34.00 34.00	1,537 1,570	52,258 53,380	1,122
3 コンクリート取壊し(ハンドホール)	鉄筋	m 3	1.00	16,711	16,711	
4 コンクリート殻運搬(ハンドホール)	鉄筋	m 3	1.00 1.00	1,907 1,948	1,907 1,948	41
処分費					78,000	
5 コンクリート殻処分費(1)	無筋	t	77.00	1,000	77,000	
6 コンクリート殻処分費(2)	鉄筋	t	1.00	1,000	1,000	
アスファルト舗装撤去					43,745 44,834	1,089
7 舗装版切断	アスファルト t=10cm	m	23.00 23.00	684.6 701.8	15,745 16,141	396
8 舗装版破碎	アスファルト t=10cm	m 2	47.00 47.00	208.1 215.4	9,780 10,123	343
9 アスファルト殻運搬		m 3	5.00 5.00	3,644 3,714	18,220 18,570	350

積算内訳表

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
処分費					19,800	
10 アスファルト殻処分費		t	11.00	1,800	19,800	
本体工					126,787,739 127,818,256	1,030,517
鋼管杭工					119,120,447 120,135,344	1,014,897
かき落とし					3,393,624	
11 かき落とし		m 2	447.00	7,592	3,393,624	
鋼管杭(さや管)材料費					79,732,000	
12 鋼管杭(さや管)材料費	SKK490、SKK400 φ1300 シムプレート、グラウト注入口等材料込み	式	1.00	79,732,000	79,732,000	
鋼管杭					35,994,823 37,009,720	1,014,897
13 鋼管杭荷卸し		本	15.00 15.00	2,504 2,596	37,560 38,940	1,380
14 さや管①設置	SKK490 φ1300×14t、L=13.75m	本	4.00 4.00	504,049 525,266	2,016,196 2,101,064	84,868
15 さや管②設置	SKK490 φ1300×14t、L=12.90m	本	1.00 1.00	504,049 525,266	504,049 525,266	21,217
16 さや管③設置	SKK400 φ1300×13t、L=11.25m	本	5.00 5.00	504,049 525,266	2,520,245 2,626,330	106,085
17 さや管④設置	SKK400 φ1300×13t、L=10.25m	本	5.00 5.00	504,049 525,266	2,520,245 2,626,330	106,085
18 中詰コンクリート打設	水中不分離性モルタル	m 3	69.00 69.00	362,237 372,000	24,994,353 25,668,000	673,647
19 杭内蓋材料費	SM400、SS400	式	1.00	1,720,000	1,720,000	

積算内訳表

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
20 杭内蓋設置	SM400、SS400	個	15.00 15.00	29,345 30,786	440,175 461,790	21,615
21 鉄筋溶接用鋼板材料費	SM400 PL-1,000×340×9t	式	1.00	1,152,000	1,152,000	
22 杭頭結合材材料費	SM400	式	1.00	90,000	90,000	
現場鋼材溶接工					7,667,292 7,682,912	15,620
現場鋼材溶接					1,092,388	
23 アーク溶接	鉄筋溶接用鋼板 陸上、手動、下向、突合せ、開先V9mm、潮待ち部	m	61.00	17,908	1,092,388	
被覆溶接(水中)					6,574,904 6,590,524	15,620
24 水中被覆アーク溶接(1)	鉄筋溶接用鋼板、突合せ、開先V9mm	m	4.00 4.00	82,816 86,721	331,264 346,884	15,620
25 水中被覆アーク溶接(2)	杭頭接合材、隅肉、板厚12mm	m	26.00	61,880	1,608,880	
26 水中被覆アーク溶接(3)	杭内蓋、隅肉、板厚12mm	m	15.00	61,880	928,200	
27 水中被覆アーク溶接(4)	杭内蓋、隅肉、板厚14mm	m	15.00	98,800	1,482,000	
28 水中被覆アーク溶接(5)	杭内蓋、隅肉、板厚16mm	m	15.00	98,800	1,482,000	
29 水中被覆アーク溶接(6)	杭内蓋、隅肉、板厚11mm(D22)	m	12.00	61,880	742,560	
上部工					76,725,848 78,034,234	1,308,386
上部コンクリート工①					57,378,538 58,626,116	1,247,578
支保					25,120,830 25,765,866	645,036

積算内訳表

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
30 支保組立組外(桟橋式)		m 2	294.00	85,445	25,120,830	
鉄筋			294.00	87,639	25,765,866	645,036
31 鉄筋加工組立(1)	SD345 D13 エボキシ樹脂鉄筋	k g	2,120.00	286	606,320	
32 鉄筋加工組立(1)'	SD345 D13 エボキシ樹脂鉄筋、潮待ち部	k g	2,091.00	386	807,126	
33 鉄筋加工組立(2)	SD345 D16 エボキシ樹脂鉄筋	k g	9,727.00	279	2,713,833	
34 鉄筋加工組立(2)'	SD345 D16 エボキシ樹脂鉄筋、潮待ち部	k g	2,515.00	379	953,185	
35 鉄筋加工組立(3)	SD345 D19 エボキシ樹脂鉄筋	k g	513.00	274	140,562	
36 鉄筋加工組立(3)'	SD345 D19 エボキシ樹脂鉄筋、潮待ち部	k g	1,117.00	374	417,758	
37 鉄筋加工組立(4)	SD345 D22 エボキシ樹脂鉄筋	k g	456.00	274	124,944	
38 鉄筋加工組立(4)'	SD345 D22 エボキシ樹脂鉄筋、潮待ち部	k g	1,219.00	374	455,906	
39 鉄筋加工組立(5)	SD345 D25 エボキシ樹脂鉄筋	k g	1,587.00	274	434,838	
40 鉄筋加工組立(5)'	SD345 D25 エボキシ樹脂鉄筋、潮待ち部	k g	1,465.00	374	547,910	
41 鉄筋溶接準備		m 2	3.00 3.00	4,533 4,777	13,599 14,331	732
42 アーク溶接(1)	SD345 D25 陸上、手動、隅肉・棒鋼+鋼板、板厚13mm、潮待ち部	m	7.00	19,890	139,230	
43 アーク溶接(2)	SD345 D22 陸上、手動、隅肉・棒鋼+鋼板、板厚11mm、潮待ち部	m	21.00	10,469	219,849	
44 アーク溶接(3)	SD345 D19 陸上、手動、隅肉・棒鋼+鋼板、板厚10mm、潮待ち部	m	61.00	10,479	639,219	

積算内訳表

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
45 水中被覆アーク溶接	SD345 D16 棒鋼+鋼板、板厚8mm	m	4.00	33,800	135,200	
46 エポキシ樹脂再塗装		m 2	3.00	15,829	47,487	
			3.00	16,511	49,533	2,046
型枠					14,397,694	
					14,997,458	599,764
47 鋼製型枠組立組外(桟橋式)		m 2	353.00	19,805	6,991,165	
			353.00	20,635	7,284,155	292,990
48 木製型枠組立組外(桟橋式)		m 2	299.00	24,771	7,406,529	
			299.00	25,797	7,713,303	306,774
伸縮目地					35,802	
49 伸縮目地		m 2	13.00	2,754	35,802	
コンクリート					9,427,246	
50 コンクリート打設(陸上)	24-12-40(高炉)W/C=55%	m 3	379.00	24,874	9,427,246	
上部コンクリート工②					1,778,138	
支保					157,248	
51 支保組立組外(重力式)		m	21.00	7,488	157,248	
型枠					734,300	
52 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	70.00	10,490	734,300	
伸縮目地					19,278	
53 伸縮目地		m 2	7.00	2,754	19,278	

積算内訳表

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート					867, 312	
54 コンクリート打設(陸上)	18-8-40(高炉) W/C=65%	m 3	38.00	22, 824	867, 312	
渡版①製作					6, 787, 245 6, 814, 713	27, 468
コンクリート渡版					3, 834, 876	
55 コンクリート渡版材料費		式	1.00	3, 834, 876	3, 834, 876	
底面					116, 520	
56 鋼製型枠組立組外(底型枠)		m 2	24.00	4, 855	116, 520	
鉄筋					112, 018	
57 鉄筋加工組立	SD345 D13	k g	489.00	194	94, 866	
58 吊鉄筋	SS400 φ16mm L=1, 250mm	本	16.00	870	13, 920	
59 吊鉄筋組立		k g	32.00	101	3, 232	
型枠					111, 665	
60 鋼製型枠組立組外		m 2	23.00	4, 855	111, 665	
コンクリート					236, 350	
61 コンクリート打設(陸上)	24-12-25(高炉) W/C=55%	m 3	10.00	23, 635	236, 350	
設置用鋼材取付					2, 375, 816 2, 403, 284	27, 468

積算内訳表

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
62 設置用鋼材材料費		式	1.00	1,647,200	1,647,200	
63 設置用鋼材取付		組	4.00	182,154	728,616	
			4.00	189,021	756,084	27,468
渡版①設置					50,688	
					51,020	332
コンクリート渡版設置					50,688	
					51,020	332
64 コンクリート渡版据付	6.9t/枚	枚	4.00	2,512	10,048	
			4.00	2,595	10,380	332
65 モルタル充填		式	1.00	40,640	40,640	
渡版②					10,427,379	
					10,448,299	20,920
グレーチング渡版					7,910,801	
66 グレーチング渡版材料費		式	1.00	7,910,801	7,910,801	
受枠取付					2,307,882	
					2,320,426	12,544
67 受枠材料費		式	1.00	2,021,554	2,021,554	
68 受枠取付		組	8.00	35,791	286,328	
			8.00	37,359	298,872	12,544
グレーチング渡版設置					208,696	
					217,072	8,376
69 グレーチング渡版据付		枚	8.00	26,087	208,696	
			8.00	27,134	217,072	8,376
作業土工					303,860	
					315,948	12,088
床掘り					116,760	
					120,848	4,088

積算内訳表

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
70 床掘り	土砂、小規模	m ³	56.00 56.00	2,085 2,158	116,760 120,848	4,088
埋戻し					187,100 195,100	8,000
71 埋戻し	土砂、小規模	m ³	50.00 50.00	3,742 3,902	187,100 195,100	8,000
付属工					3,162,862	
係船柱工					1,895,048	
係船柱					1,895,048	
72 架台取付	係船曲柱 1000kN	基	1.00	57,200	57,200	
73 係船柱取付	係船曲柱 1000kN	基	1.00	1,832,040	1,832,040	
74 係船柱塗装	マンセル値5B7/6	m ²	2.00	2,904	5,808	
縁金物工					313,614	
縁金物					313,614	
75 縁金物取付	アルミ製コーナー材 ノーマルタイプ(無塗装)	m	21.00	14,934	313,614	
防舷材工					913,660	
防舷材					913,660	
76 埋込栓取付(1)	600H×1500L	基	2.00	220,322	440,644	
77 埋込栓取付(2)	1000H×1100L	基	2.00	236,508	473,016	

積算内訳表

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
防食工					40,540	
電気防食					40,540	
78 電位測定装置取付	簡易型 SUS304 (端子及び丸鋼等を含む)	個	1.00	40,540	40,540	
共通仮設費(積上)					9,922,975 10,186,772	263,797
共通仮設					9,922,975 10,186,772	263,797
共通仮設費					9,922,975 10,186,772	263,797
運搬費					2,350,875 2,404,804	53,929
建設機械器具等運搬					2,350,875 2,404,804	53,929
79 分解組立運搬	クローラクレーン(油)100t吊 ×1台	式	1.00 1.00	2,350,875 2,404,804	2,350,875 2,404,804	53,929
安全費					7,452,100 7,661,968	209,868
標識					90,548 94,913	4,365
80 標識撤去(1)	標識灯	基	1.00 1.00	25,871 27,118	25,871 27,118	1,247
81 標識撤去(2)	標識柱	基	1.00 1.00	25,871 27,118	25,871 27,118	1,247
82 標識設置	標識灯	基	1.00 1.00	38,806 40,677	38,806 40,677	1,871
安全対策					7,361,552 7,567,055	205,503
83 安全監視船	就業8時間(FRP D180PS型)	式	1.00 1.00	7,361,552 7,567,055	7,361,552 7,567,055	205,503

積算内訳表

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

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

上段：原金額 下段：変更金額

総括表

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					207, 173, 892 209, 515, 047	2, 341, 155
間接工事費	24, 010, 339 + 56, 709, 491 24, 412, 383 + 57, 359, 005				80, 719, 830 81, 771, 388	1, 051, 558
共通仮設費(計)	9, 922, 975 + 13, 114, 107 + 973, 257 10, 186, 772 + 13, 241, 350 + 984, 261				24, 010, 339 24, 412, 383	402, 044
共通仮設費(積上)					9, 922, 975 10, 186, 772	263, 797
共通仮設費(率)	207, 173, 892 × 6.33% ((4.21% × 1.00 + 2.00%) × 1.02) 209, 515, 047 × 6.32% ((4.20% × 1.00 + 2.00%) × 1.02)				13, 114, 107 13, 241, 350	127, 243
現場環境改善費	207, 076, 092 × 0.47% 209, 417, 247 × 0.47%				973, 257 984, 261	11, 004
現場管理費	231, 184, 231 × 24.53% ((22.08% + 1.74%) × 1.03) 233, 927, 430 × 24.52% ((22.07% + 1.74%) × 1.03)				56, 709, 491 57, 359, 005	649, 514
工事原価	207, 173, 892 + 80, 719, 830 209, 515, 047 + 81, 771, 388				287, 893, 722 291, 286, 435	3, 392, 713
一般管理費等	287, 893, 722 × 14.81% (14.81% × 1.00) - 5, 939 291, 286, 435 × 14.79% (14.79% × 1.00) - 2, 855				42, 631, 121 43, 078, 408	447, 287
契約保証費	287, 893, 722 × 0.04%				115, 157	
工事価格	287, 893, 722 + 42, 631, 121 + 115, 157 291, 286, 435 + 43, 078, 408 + 115, 157				330, 640, 000 334, 480, 000	3, 840, 000
消費税等相当額	330, 640, 000 × 10.00% 334, 480, 000 × 10.00%				33, 064, 000 33, 448, 000	384, 000
請負工事費	330, 640, 000 + 33, 064, 000 334, 480, 000 + 33, 448, 000				363, 704, 000 367, 928, 000	4, 224, 000

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

番号 : 2

名称 : コンクリート殻運搬 無筋

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬	無筋	m ³	1.00	1,570	1,570		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			1,570	1,570		

番号 : 4

名称 : コンクリート殻運搬(ハンドホール) 鉄筋

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬(ハンドホール)	鉄筋	m ³	1.00	1,948	1,948		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			1,948	1,948		

番号 : 7

名称 : 補装版切断 アスファルト 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
補装版切断	アスファルト t=10cm	m	1.000	701.8	701.8		
合 計	作業能力 : 1.00m			701.8	701.8		

番号 : 8

名称 : 補装版破碎 アスファルト 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
補装版破碎	アスファルト t=10cm	m ²	1.000	215.4	215.4		
合 計	作業能力 : 1.00m ²			215.4	215.4		

代価表・施工パッケージ

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

番号 : 9

名称 : アスファルト殻運搬

1m³ 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 ³	1.00	3,714	3,714		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			3,714	3,714		

番号 : 13

名称 : 鋼管杭荷卸し

1日当り (60本)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 16t吊	日	1.00	40,400.00	40,400	8H	
世話役		人	1.00	31,300.00	31,300		
とび工		人	2.00	29,640.00	59,280		
普通作業員		人	1.00	24,020.00	24,020		
雑材料	全体の%	%	0.50	155,000.00	775		
合 計	作業能力 : 60.00本			2,596.00	155,775		

代価表・施工パッケージ

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

番号 : 14

名称 : さや管①設置 SKK490 φ1300×14t、L=13.75m

1日(2本)当り (2本)

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	31,300.00	31,300		
とび工		人	2.00	29,640.00	59,280		
溶接工		人	2.00	30,780.00	61,560		
普通作業員		人	2.00	24,020.00	48,040		
測量助手		人	1.00	34,900.00	34,900		
溶接機	手動 D300A	日	2.00	5,365.00	10,730		
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	115,388.00	115,388	8H	
潜水土船	D 270PS型 3~5t吊	日	3.00	197,944.00	593,832	8H	
雑材料	全体の%	%	10.00	955,030.00	95,503		
合 計	作業能力 : 2.00本			525,266.00	1,050,533		

代価表・施工パッケージ

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

番号 : 15

名称 : さや管②設置 SKK490 φ1300×14t、L=12.90m

1日(2本)当り (2本)

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	31,300.00	31,300		
とび工		人	2.00	29,640.00	59,280		
溶接工		人	2.00	30,780.00	61,560		
普通作業員		人	2.00	24,020.00	48,040		
測量助手		人	1.00	34,900.00	34,900		
溶接機	手動 D300A	日	2.00	5,365.00	10,730		
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	115,388.00	115,388	8H	
潜水土船	D 270PS型 3~5t吊	日	3.00	197,944.00	593,832	8H	
雑材料	全体の%	%	10.00	955,030.00	95,503		
合 計	作業能力 : 2.00本			525,266.00	1,050,533		

代価表・施工パッケージ

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

番号 : 16

名称 : さや管③設置 SKK400 φ1300×13t、L=11.25m

1日(2本)当り (2本)

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	31,300.00	31,300		
とび工		人	2.00	29,640.00	59,280		
溶接工		人	2.00	30,780.00	61,560		
普通作業員		人	2.00	24,020.00	48,040		
測量助手		人	1.00	34,900.00	34,900		
溶接機	手動 D300A	日	2.00	5,365.00	10,730		
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	115,388.00	115,388	8H	
潜水土船	D 270PS型 3~5t吊	日	3.00	197,944.00	593,832	8H	
雑材料	全体の%	%	10.00	955,030.00	95,503		
合 計	作業能力 : 2.00本			525,266.00	1,050,533		

代価表・施工パッケージ

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

番号 : 17

名称 : さや管④設置 SKK400 φ1300×13t、L=10.25m

1日(2本)当り (2本)

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	31,300.00	31,300		
とび工		人	2.00	29,640.00	59,280		
溶接工		人	2.00	30,780.00	61,560		
普通作業員		人	2.00	24,020.00	48,040		
測量助手		人	1.00	34,900.00	34,900		
溶接機	手動 D300A	日	2.00	5,365.00	10,730		
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	115,388.00	115,388	8H	
潜水土船	D 270PS型 3~5t吊	日	3.00	197,944.00	593,832	8H	
雑材料	全体の%	%	10.00	955,030.00	95,503		
合 計	作業能力 : 2.00本			525,266.00	1,050,533		

代価表・施工パッケージ

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

番号 : 18

名称 : 中詰コンクリート打設 水中不分離性モルタル

10m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中不分離性モルタル	24N/mm ²	m ³	11.00	53,900.00	592,900		
システムポンプ装置	定置型プロント(600L)半自動	日	3.33	187,500.00	624,375		
工事用高圧洗浄機	吐出量35~70L/min 圧力14.7MPa	日	3.33	14,518.00	48,344		
濁水処理装置機械器具損料		日	3.33	11,663.00	38,837		
全損資材		日	6.66	12,321.00	82,057		
世話役		人	9.99	31,300.00	312,687		
特殊作業員		人	16.65	27,770.00	462,370		
普通作業員		人	16.65	24,020.00	399,933		
潜水土船	D 270PS型 3~5t吊	日	3.33	197,944.00	659,153	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)25t吊	日	3.33	44,100.00	146,853	8H	
雑材料	労務費の%	%	30.00	1,174,990.00	352,497		
合 計	作業能力 : 10.00m ³			372,000.00	3,720,006		

代価表・施工パッケージ

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

番号 : 20

名称 : 桁内蓋設置 SM400、SS400

1日(8個)当り(8個)

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	31,300.00	31,300		
とび工		人	1.00	29,640.00	29,640		
普通作業員		人	3.00	24,020.00	72,060		
潜水士		人	1.00	46,800.00	46,800		
ラフテレンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 25t吊	日	1.00	44,100.00	44,100	8H	
雑材料	全体の%	%	10.00	223,900.00	22,390		
合 計	作業能力 : 8.00個			30,786.00	246,290		

番号 : 24

名称 : 水中被覆アーク溶接(1) 鉄筋溶接用鋼板、突合せ、開先V9mm

1日(4.0m)当り(4m)

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	31,300.00	31,300		
普通作業員		人	3.00	24,020.00	72,060		
溶接機	手動 D300A	日	1.00	5,365.00	5,365		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	197,944.00	197,944	8H	
空気圧縮機(排出ガス対策型)	5.0m ³ /min	日	1.00	8,681.00	8,681	8H	
雑材料	全体の%	%	10.00	315,350.00	31,535		
合 計	作業能力 : 4.00m			86,721.00	346,885		

代価表・施工パッケージ

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

番号 : 30

名称 : 支保組立組外(桟橋式)

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保材料費		式	1.00	3,013,514.00	3,013,514		
ラフテーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 70t吊	日	16.36	121,000.00	1,979,560	8H	
世話役		人	7.87	31,300.00	246,331		
型わく工		人	18.18	28,290.00	514,312		
とび工		人	15.15	29,640.00	449,046		
特殊作業員		人	1.81	27,770.00	50,263		
普通作業員		人	23.75	24,020.00	570,475		
溶接工		人	21.14	30,780.00	650,689		
潜水士		人	18.79	46,800.00	879,372		
潜水送気員		人	9.70	30,470.00	295,559		
溶接機	手動 D300A	日	13.27	5,365.00	71,193		
雑材料	全体の%	%	0.50	8,720,314.00	43,601		
合 計	作業能力 : 100.00m ²			87,639.00	8,763,915		

番号 : 41

名称 : 鉄筋溶接準備

16m 2 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	24,020.00	24,020		
鉄筋工		人	1.00	28,700.00	28,700		
雑材料	全体の%	%	45.00	52,720.00	23,724		
合 計	作業能力 : 16.00m ²			4,777.00	76,444		

代価表・施工パッケージ

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

番号 : 46

名称 : エポキシ樹脂再塗装

2m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
エポキシ樹脂塗料	補修塗料1kg入り(エポキシ樹脂、硬化剤、専用シナ-含む)	k g	1.00	6,000.00	6,000		
普通作業員		人	1.00	24,020.00	24,020		
雑材料	全体の%	%	10.00	30,020.00	3,002		
合 計	作業能力 : 2.00m 2			16,511.00	33,022		

番号 : 47

名称 : 鋼製型枠組立組外(棧橋式)

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 70t吊	日	3.00	121,000.00	363,000	8H	
世話役		人	2.00	31,300.00	62,600		
型わく工		人	20.00	28,290.00	565,800		
特殊作業員		人	4.00	27,770.00	111,080		
普通作業員		人	18.00	24,020.00	432,360		
潜水士		人	4.55	46,800.00	212,940		
潜水送気員		人	2.27	30,470.00	69,166		
型枠賃料(全損)		m 2	100.00	1,927.00	192,700		
消耗費	労務費の%	%	3.00	1,453,946.00	43,618		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,053,264.00	10,266		
合 計	作業能力 : 100.00m 2			20,635.00	2,063,530		

代価表・施工パッケージ

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

番号 : 48

名称 : 木製型枠組立組外(桟橋式)

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 50t吊	日	2.00	80,000.00	160,000	8H	
世話役		人	2.00	31,300.00	62,600		
型わく工		人	35.00	28,290.00	990,150		
特殊作業員		人	5.00	27,770.00	138,850		
普通作業員		人	30.00	24,020.00	720,600		
損耗費		式	1.00	380,031.00	380,031		
消耗費等	労務費の%	%	6.00	1,912,200.00	114,732		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,566,963.00	12,834		
合 計	作業能力 : 100.00m ²			25,797.00	2,579,797		

番号 : 63

名称 : 設置用鋼材取付

1日(1組)当り (1組)

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	31,300.00	31,300		
型わく工		人	2.00	28,290.00	56,580		
普通作業員		人	2.00	24,020.00	48,040		
ラフテーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 25t吊	日	1.00	44,100.00	44,100	8H	
諸雑費	全体の%	%	5.00	180,020.00	9,001		
合 計	作業能力 : 1.00組			189,021.00	189,021		

代価表・施工パッケージ

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

番号 : 64

名称 : コンクリート渡版据付 6.9t/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	63,600.00	63,600	8H	
とび工		人	1.00	29,640.00	29,640		
普通作業員		人	3.00	24,020.00	72,060		
雑材料	全体の%	%	0.50	165,300.00	826		
合 計	作業能力 : 64.00枚			2,595.00	166,126		

番号 : 68

名称 : 受梓取付

1日(8組)当り (8組)

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	31,300.00	31,300		
型わく工		人	4.00	28,290.00	113,160		
普通作業員		人	4.00	24,020.00	96,080		
ラフテーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 25t吊	日	1.00	44,100.00	44,100	8H	
諸雑費	全体の%	%	5.00	284,640.00	14,232		
合 計	作業能力 : 8.00組			37,359.00	298,872		

代価表・施工パッケージ

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

番号 : 69

名称 : グレーチング渡版据付

1日(8枚)当り(8枚)

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	31,300.00	31,300		
とび工		人	2.00	29,640.00	59,280		
普通作業員		人	3.00	24,020.00	72,060		
ラフテーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	44,100.00	44,100	8H	
諸雑費	全体の%	%	5.00	206,740.00	10,337		
合 計	作業能力 : 8.00枚			27,134.00	217,077		

番号 : 70

名称 : 床掘り 土砂、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
床掘り	土砂、小規模	m ³	1.00	2,158	2,158		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			2,158	2,158		

番号 : 71

名称 : 埋戻し 土砂、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	土砂、小規模	m ³	1.00	3,902	3,902		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			3,902	3,902		

代価表・施工パッケージ

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

番号 : 79

名称 : 分解組立運搬 クローラクレーン(油)100t吊 × 1台

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 60t吊	日	3.10	85,700.00	265,670	8H	
特殊作業員		人	11.30	27,770.00	313,801		
運搬費等率	特定項目の%	%	315.00	579,471.00	1,825,333		
合 計	作業能力 : 1.00式			2,404,804.00	2,404,804		

番号 : 80

名称 : 標識撤去(1) 標識灯

9基当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 25t吊	日	1.00	44,100.00	44,100	8H	
潜水士		人	1.00	46,800.00	46,800		
潜水送気員		人	1.00	30,470.00	30,470		
潜水連絡員		人	1.00	29,540.00	29,540		
世話役		人	1.00	31,300.00	31,300		
普通作業員		人	2.00	24,020.00	48,040		
雑材料	全体の%	%	6.00	230,250.00	13,815		
合 計	作業能力 : 9.00基			27,118.00	244,065		

代価表・施工パッケージ

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

番号 : 81

名称 : 標識撤去(2) 標識柱

9基当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 25t吊	日	1.00	44,100.00	44,100	8H	
潜水士		人	1.00	46,800.00	46,800		
潜水送気員		人	1.00	30,470.00	30,470		
潜水連絡員		人	1.00	29,540.00	29,540		
世話役		人	1.00	31,300.00	31,300		
普通作業員		人	2.00	24,020.00	48,040		
雑材料	全体の%	%	6.00	230,250.00	13,815		
合 計	作業能力 : 9.00基			27,118.00	244,065		

番号 : 82

名称 : 標識設置 標識灯

6基当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 25t吊	日	1.00	44,100.00	44,100	8H	
潜水士		人	1.00	46,800.00	46,800		
潜水送気員		人	1.00	30,470.00	30,470		
潜水連絡員		人	1.00	29,540.00	29,540		
世話役		人	1.00	31,300.00	31,300		
普通作業員		人	2.00	24,020.00	48,040		
雑材料	全体の%	%	6.00	230,250.00	13,815		
合 計	作業能力 : 6.00基			40,677.00	244,065		

代価表・施工パッケージ

令和7年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(変更)

番号 : 83

名称 : 安全監視船 就業8時間(FRP D180PS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	71.00	106,048.00	7,529,408	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	7,529,408.00	37,647		
合 計	作業能力 : 1.00式			7,567,055.00	7,567,055		