

積 算 書

令 和 6 年 度

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

九州地方整備局	下関港湾空港技術調査事務所
港 名	下関技調
項 目	海岸事業費・港湾事業費・離島振興事業費
費 目	営繕宿舍費・営繕宿舍費・港湾営繕宿舍費
目の細分	営繕費
積算番号	182224028

総括表

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					17,083,417	
間接工事費	1,034,279 + 4,120,232				5,154,511	
共通仮設費（率）	17,180,717 × 6.02%				1,034,279	5.5ヶ月
現場管理費	18,214,996 × 22.62%				4,120,232	5.5ヶ月
工事原価	17,083,417 + 5,154,511				22,237,928	
一般管理費等	22,541,228 × 15.17% - 6,448				3,413,056	
契約保証費	22,541,228 × 0.04%				9,016	
工事価格	22,237,928 + 3,413,056 + 9,016				25,660,000	
消費税等相当額	25,660,000 × 10.00%				2,566,000	
請負工事費	25,660,000 + 2,566,000				28,226,000	

積算内訳表

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					17,083,417	
潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事					17,083,417	
デッキ改修工事					16,039,112	
直接仮設					4,614,301	
直接仮設					3,926,730	
1 墨出し(内部改修)		m2	293.00	90	26,370	
2 養生(内部改修)		m2	293.00	190	55,670	
3 整理清掃後片付け(内部改修)		m2	293.00	680	199,240	
4 養生(資材搬入通路)		m2	101.00	110	11,110	
5 整理清掃後片付け(資材搬入通路)		m2	101.00	340	34,340	
6 内部足場		式	1.00	3,600,000	3,600,000	
諸経費					530,000	
7 諸経費		式	1.00	530,000	530,000	
現場労働者に関する法定福利費					157,571	
8 雇用保険料		式	1.00	10,763	10,763	
9 健康保険料		式	1.00	51,099	51,099	
10 介護保険料		式	1.00	4,613	4,613	

積算内訳表

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
11 厚生年金保険料(児童手当拠出金含む)		式	1.00	91,096	91,096	
デッキ改修					10,263,390	
撤去					3,113,800	
12 デッキ床撤去	エキスパンドメタル・丸鋼床、根太 集積・積込含む	m2	296.00	9,800	2,900,800	
13 外周手摺撤去	手摺・支柱・中棧 H=930 集積・積込含む	m	35.50	6,000	213,000	
新設					5,949,001	
14 溝形鋼(SS400)	[-125×65×6×8	t	0.76	134,000	101,840	
15 山形鋼(SS400)	L-90×90×7	t	1.94	140,000	271,600	
16 鋼管(STK400)	34.0φ×2.3	t	0.39	218,000	85,020	
17 鋼板(SS400)①	PL-6	t	0.29	210,000	60,900	
18 鋼板(SS400)②	PL-4.5	t	0.21	210,000	44,100	
19 高力ボルト(S10T)①	HTB M16 L=45	本	54.00	135	7,290	
20 高力ボルト(S10T)②	HTB M16 L=40	本	716.00	130	93,080	
21 中ボルト	M16 L=40	本	370.00	46	17,020	
22 鉄骨スクラップ控除		t	0.11	-30,000	-3,300	
23 工場加工組立て	工場溶接共	t	3.40	500,000	1,700,000	
24 素地ごしらえ	工場素地ごしらえ	m2	143.00	562	80,366	

積算内訳表

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
25 錆止塗装	工場塗装	m2	143.00	765	109,395	
26 鉄骨運搬		t	3.40	12,000	40,800	
27 鉄骨建方	現場溶接共	t	3.40	550,000	1,870,000	
28 高力ボルト類接合		t	3.40	8,000	27,200	
29 建方重機費		式	1.00	675,000	675,000	
30 エキスパンダメタル敷込み	XG21 固定共	m2	49.60	13,200	654,720	
31 SOP塗り	鉄鋼面 作業工程B種 塗装種別1種 錆止別途 素地ごしらえ別途	m2	131.00	870	113,970	
諸経費					850,000	
32 諸経費		式	1.00	850,000	850,000	
現場労働者に関する法定福利費					350,589	
33 雇用保険料		式	1.00	23,947	23,947	
34 健康保険料		式	1.00	113,693	113,693	
35 介護保険料		式	1.00	10,263	10,263	
36 厚生年金保険料(児童手当拠出金含む)		式	1.00	202,686	202,686	
環境配慮改修					1,161,421	
塗膜剥離					971,760	
37 塗膜剥離①		箇所	81.00	2,600	210,600	

積算内訳表

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
38 塗膜剥離②		箇所	25.00	2,600	65,000	
39 剥離剤飛散防止養生		箇所	106.00	600	63,600	
40 回収集積・積込み		箇所	106.00	3,100	328,600	
41 剥離剤及び塗膜かす運搬		箇所	106.00	800	84,800	
42 溶剤拭き		箇所	106.00	160	16,960	
43 2種ケレン		箇所	106.00	700	74,200	
44 消耗品費		式	1.00	18,000	18,000	
45 安全設備費		式	1.00	110,000	110,000	
諸経費					150,000	
46 諸経費		式	1.00	150,000	150,000	
現場労働者に関する法定福利費					39,661	
47 雇用保険料		式	1.00	2,709	2,709	
48 健康保険料		式	1.00	12,862	12,862	
49 介護保険料		式	1.00	1,161	1,161	
50 厚生年金保険料(児童手当拠出金含む)		式	1.00	22,929	22,929	
照明取替工事					841,122	
照明設備取替					841,122	

積算内訳表

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
既設照明設備撤去					141,220	
51 既設照明撤去	FL40-2 逆富士型	組	24.00	3,800	91,200	
52 既設配線撤去	ケーブル VVF1.6-2C	m	41.00	1,220	50,020	
LED照明設備設置					561,180	
53 LED照明設置①	LED逆富士型230幅6,900lm一般タイプ	組	10.00	28,000	280,000	
54 LED照明設置②	LED逆富士型230幅5,200lm一般タイプ	組	8.00	25,000	200,000	
55 配線新設	ケーブル VVF1.6-2C	m	45.10	1,800	81,180	
諸経費					110,000	
56 諸経費		式	1.00	110,000	110,000	
現場労働者に関する法定福利費					28,722	
57 雇用保険料		式	1.00	1,962	1,962	
58 健康保険料		式	1.00	9,314	9,314	
59 介護保険料		式	1.00	841	841	
60 厚生年金保険料(児童手当拠出金含む)		式	1.00	16,605	16,605	
発生材運搬・処分					203,183	
発生材運搬・処分					203,183	
発生材運搬					215,000	

積算内訳表

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
61 発生材運搬①	環境配慮	式	1.00	85,000	85,000	
62 発生材運搬②	照明設備	式	1.00	30,000	30,000	
63 スクラップ運搬		式	1.00	100,000	100,000	
発生材処分					-94,000	
64 発生材処分①	環境配慮	式	1.00	110,000	110,000	
65 発生材処分②	照明設備	式	1.00	96,000	96,000	
66 スクラップ費	対象重量：10.0t(ヘビーH2)	式	1.00	-300,000	-300,000	
諸経費					65,000	
67 諸経費		式	1.00	65,000	65,000	
現場労働者に関する法定福利費					17,183	
68 雇用保険料		式	1.00	1,174	1,174	
69 健康保険料		式	1.00	5,572	5,572	
70 介護保険料		式	1.00	503	503	
71 厚生年金保険料(児童手当拠出金含む)		式	1.00	9,934	9,934	

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：1

名称：墨出し(内部改修)

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
墨出し(内部改修)		m 2	1.00	90.00	90		
合 計	作業能力：1.00m2			90.00	90		

番号：2

名称：養生(内部改修)

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
養生(内部改修)		m 2	1.00	190.00	190		
合 計	作業能力：1.00m2			190.00	190		

番号：3

名称：整理清掃後片付け(内部改修)

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整理清掃後片付け(内部改修)		m 2	1.00	680.00	680		
合 計	作業能力：1.00m2			680.00	680		

番号：4

名称：養生(資材搬入通路)

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
養生(資材搬入通路)		m 2	1.00	110.00	110		
合 計	作業能力：1.00m2			110.00	110		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：5

名称：整理清掃後片付け(資材搬入通路)

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整理清掃後片付け(資材搬入通路)		m 2	1.00	340.00	340		
合 計	作業能力：1.00m2			340.00	340		

番号：6

名称：内部足場

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内部足場	枠組み足場W=900	式	1.00	3,600,000.00	3,600,000		
合 計	作業能力：1.00式			3,600,000.00	3,600,000		

番号：7

名称：諸経費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
諸経費	現場労働者に関する法定福利費を除く	式	1.00	530,000.00	530,000		
合 計	作業能力：1.00式			530,000.00	530,000		

番号：8

名称：雇用保険料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
雇用保険料		式	1.00	10,763.00	10,763		
合 計	作業能力：1.00式			10,763.00	10,763		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：9

名称：健康保険料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
健康保険料		式	1.00	51,099.00	51,099		
合 計	作業能力：1.00式			51,099.00	51,099		

番号：10

名称：介護保険料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
介護保険料		式	1.00	4,613.00	4,613		
合 計	作業能力：1.00式			4,613.00	4,613		

番号：11

名称：厚生年金保険料(児童手当拠出金含む)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
厚生年金保険料(児童手当拠出金含む)		式	1.00	91,096.00	91,096		
合 計	作業能力：1.00式			91,096.00	91,096		

番号：12

名称：デッキ床撤去

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
デッキ床撤去		m ²	1.00	9,800.00	9,800		
合 計	作業能力：1.00m ²			9,800.00	9,800		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：13

名称：外周手摺撤去

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
外周手摺撤去		m	1.00	6,000.00	6,000		
合 計	作業能力：1.00m			6,000.00	6,000		

番号：14

名称：溝形鋼(SS400)

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
溝形鋼(SS400)	[125×65×6×8	t	1.00	134,000.00	134,000		
合 計	作業能力：1.00t			134,000.00	134,000		

番号：15

名称：山形鋼(SS400)

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
山形鋼(SS400)	L90×90×7	t	1.00	140,000.00	140,000		
合 計	作業能力：1.00t			140,000.00	140,000		

番号：16

名称：鋼管(STK400)

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管(STK400)	34.0φ×2.3	t	1.00	218,000.00	218,000		
合 計	作業能力：1.00t			218,000.00	218,000		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：17

名称：鋼板(SS400)①

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼板(SS400)①	PL-6	t	1.00	210,000.00	210,000		
合 計	作業能力：1.00t			210,000.00	210,000		

番号：18

名称：鋼板(SS400)②

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼板(SS400)②	PL-4.5	t	1.00	210,000.00	210,000		
合 計	作業能力：1.00t			210,000.00	210,000		

番号：19

名称：高力ボルト(S10T)①

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高力ボルト(S10T)①	HTB M16、L=45	本	1.00	135.00	135		
合 計	作業能力：1.00本			135.00	135		

番号：20

名称：高力ボルト(S10T)②

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高力ボルト(S10T)②	HTB M16、L=40	本	1.00	130.00	130		
合 計	作業能力：1.00本			130.00	130		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：21

名称：中ボルト

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
中ボルト	M16、L=40	本	1.00	46.00	46		
合 計	作業能力：1.00本			46.00	46		

番号：22

名称：鉄骨スクラップ控除

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄骨スクラップ控除		t	1.00	-30,000.00	-30,000		
合 計	作業能力：1.00t			-30,000.00	-30,000		

番号：23

名称：工場加工組立て

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
工場加工組立て	工場溶接共	t	1.00	500,000.00	500,000		
合 計	作業能力：1.00t			500,000.00	500,000		

番号：24

名称：素地ごしらえ

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
素地ごしらえ	工場素地ごしらえ	m ²	1.00	562.00	562		
合 計	作業能力：1.00m ²			562.00	562		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：25

名称：錆止塗装

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
錆止塗装	工場塗装	m ²	1.00	765.00	765		
合 計	作業能力：1.00m ²			765.00	765		

番号：26

名称：鉄骨運搬

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄骨運搬		t	1.00	12,000.00	12,000		
合 計	作業能力：1.00t			12,000.00	12,000		

番号：27

名称：鉄骨建方

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄骨建方	現場溶接共	t	1.00	550,000.00	550,000		
合 計	作業能力：1.00t			550,000.00	550,000		

番号：28

名称：高力ボルト類接合

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高力ボルト類接合		t	1.00	8,000.00	8,000		
合 計	作業能力：1.00t			8,000.00	8,000		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：29

名称：建方重機費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
建方重機費		式	1.00	675,000.00	675,000		
合 計	作業能力：1.00式			675,000.00	675,000		

番号：30

名称：エキスパンドメタル敷込み

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
エキスパンドメタル敷込み	XG21、固定共	m ²	1.00	13,200.00	13,200		
合 計	作業能力：1.00m2			13,200.00	13,200		

番号：31

名称：SOP塗り

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
SOP塗り	鉄鋼面、作業工程B、塗装種別1種、錆止別途、素地ごしらえ別途	m ²	1.00	870.00	870		
合 計	作業能力：1.00m2			870.00	870		

番号：32

名称：諸経費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
諸経費	現場労働者に関する法定福利費を除く	式	1.00	850,000.00	850,000		
合 計	作業能力：1.00式			850,000.00	850,000		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：33

名称：雇用保険料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
雇用保険料		式	1.00	23,947.00	23,947		
合 計	作業能力：1.00式			23,947.00	23,947		

番号：34

名称：健康保険料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
健康保険料		式	1.00	113,693.00	113,693		
合 計	作業能力：1.00式			113,693.00	113,693		

番号：35

名称：介護保険料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
介護保険料		式	1.00	10,263.00	10,263		
合 計	作業能力：1.00式			10,263.00	10,263		

番号：36

名称：厚生年金保険料(児童手当拠出金含む)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
厚生年金保険料(児童手当拠出金含む)		式	1.00	202,686.00	202,686		
合 計	作業能力：1.00式			202,686.00	202,686		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：37

名称：塗膜剥離①

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗膜剥離①		箇所	1.00	2,600.00	2,600		
合 計	作業能力：1.00箇所			2,600.00	2,600		

番号：38

名称：塗膜剥離②

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗膜剥離②		箇所	1.00	2,600.00	2,600		
合 計	作業能力：1.00箇所			2,600.00	2,600		

番号：39

名称：剥離剤飛散防止養生

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
剥離剤飛散防止養生		箇所	1.00	600.00	600		
合 計	作業能力：1.00箇所			600.00	600		

番号：40

名称：回收集積・積込み

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
回收集積・積込み		箇所	1.00	3,100.00	3,100		
合 計	作業能力：1.00箇所			3,100.00	3,100		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：41

名称：剥離剤及び塗膜かす運搬

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
剥離剤及び塗膜かす運搬		箇所	1.00	800.00	800		
合 計	作業能力：1.00箇所			800.00	800		

番号：42

名称：溶剤拭き

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
溶剤拭き		箇所	1.00	160.00	160		
合 計	作業能力：1.00箇所			160.00	160		

番号：43

名称：2種ケレン

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
2種ケレン		箇所	1.00	700.00	700		
合 計	作業能力：1.00箇所			700.00	700		

番号：44

名称：消耗品費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗品費		式	1.00	18,000.00	18,000		
合 計	作業能力：1.00式			18,000.00	18,000		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：45

名称：安全設備費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
安全設備費		式	1.00	110,000.00	110,000		
合 計	作業能力：1.00式			110,000.00	110,000		

番号：46

名称：諸経費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
諸経費	現場労働者に関する法定福利費を除く	式	1.00	150,000.00	150,000		
合 計	作業能力：1.00式			150,000.00	150,000		

番号：47

名称：雇用保険料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
雇用保険料		式	1.00	2,709.00	2,709		
合 計	作業能力：1.00式			2,709.00	2,709		

番号：48

名称：健康保険料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
健康保険料		式	1.00	12,862.00	12,862		
合 計	作業能力：1.00式			12,862.00	12,862		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：49

名称：介護保険料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
介護保険料		式	1.00	1,161.00	1,161		
合 計	作業能力：1.00式			1,161.00	1,161		

番号：50

名称：厚生年金保険料(児童手当拠出金含む)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
厚生年金保険料(児童手当拠出金含む)		式	1.00	22,929.00	22,929		
合 計	作業能力：1.00式			22,929.00	22,929		

番号：51

名称：既設照明撤去

1組当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
既設照明撤去	FL40-2 逆富士型	組	1.00	3,800.00	3,800		
合 計	作業能力：1.00組			3,800.00	3,800		

番号：52

名称：既設配線撤去

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
既設配線撤去	ケーブル VF1.6-2C	m	1.00	1,220.00	1,220		
合 計	作業能力：1.00m			1,220.00	1,220		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：53

名称：LED照明設置①

1組当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
LED照明設置①	LED逆富士型230幅6,900lm一般タイプ	組	1.00	28,000.00	28,000		
合 計	作業能力：1.00組			28,000.00	28,000		

番号：54

名称：LED照明設置②

1組当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
LED照明設置②	LED逆富士型230幅5,200lm一般タイプ	組	1.00	25,000.00	25,000		
合 計	作業能力：1.00組			25,000.00	25,000		

番号：55

名称：配線新設

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配線新設	ケーブル VVF1.6-2C	m	1.00	1,800.00	1,800		
合 計	作業能力：1.00m			1,800.00	1,800		

番号：56

名称：諸経費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
諸経費	現場労働者に関する法定福利費を除く	式	1.00	110,000.00	110,000		
合 計	作業能力：1.00式			110,000.00	110,000		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：57

名称：雇用保険料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
雇用保険料		式	1.00	1,962.00	1,962		
合 計	作業能力：1.00式			1,962.00	1,962		

番号：58

名称：健康保険料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
健康保険料		式	1.00	9,314.00	9,314		
合 計	作業能力：1.00式			9,314.00	9,314		

番号：59

名称：介護保険料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
介護保険料		式	1.00	841.00	841		
合 計	作業能力：1.00式			841.00	841		

番号：60

名称：厚生年金保険料(児童手当拠出金含む)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
厚生年金保険料(児童手当拠出金含む)		式	1.00	16,605.00	16,605		
合 計	作業能力：1.00式			16,605.00	16,605		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：61

名称：発生材運搬①

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
発生材運搬①	環境配慮	式	1.00	85,000.00	85,000		
合 計	作業能力：1.00式			85,000.00	85,000		

番号：62

名称：発生材運搬②

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
発生材運搬②	照明設備	式	1.00	30,000.00	30,000		
合 計	作業能力：1.00式			30,000.00	30,000		

番号：63

名称：スクラップ運搬

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ運搬	対象重量：10.0t	式	1.00	100,000.00	100,000		
合 計	作業能力：1.00式			100,000.00	100,000		

番号：64

名称：発生材処分①

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
発生材処分①	環境配慮	式	1.00	110,000.00	110,000		
合 計	作業能力：1.00式			110,000.00	110,000		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：65

名称：発生材処分②

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
発生材処分②	照明設備	式	1.00	96,000.00	96,000		
合 計	作業能力：1.00式			96,000.00	96,000		

番号：66

名称：スクラップ費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ費		式	1.00	-300,000.00	-300,000		
合 計	作業能力：1.00式			-300,000.00	-300,000		

番号：67

名称：諸経費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
諸経費	現場労働者に関する法定福利費を除く	式	1.00	65,000.00	65,000		
合 計	作業能力：1.00式			65,000.00	65,000		

番号：68

名称：雇用保険料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
雇用保険料		式	1.00	1,174.00	1,174		
合 計	作業能力：1.00式			1,174.00	1,174		

代価表・施工パッケージ

令和6年度潮流・波浪実験場建屋耐震補強外1件工事

番号：69

名称：健康保険料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
健康保険料		式	1.00	5,572.00	5,572		
合 計	作業能力：1.00式			5,572.00	5,572		

番号：70

名称：介護保険料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
介護保険料		式	1.00	503.00	503		
合 計	作業能力：1.00式			503.00	503		

番号：71

名称：厚生年金保険料(児童手当拠出金含む)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
厚生年金保険料(児童手当拠出金含む)		式	1.00	9,934.00	9,934		
合 計	作業能力：1.00式			9,934.00	9,934		