

積 算 書

令 和 6 年 度

令和6年度指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)築造工事

九州地方整備局

港 名 指宿港海岸

項 目 海岸事業費

費 目 海岸保全施設整備事業費

目の細分 工事費

積算番号 18-19-24-018

積算内訳表

令和6年指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)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					102,206,824	
突堤(大山崎)					102,206,824	
基礎工					3,917,105	
基礎捨石工					3,917,105	
瀨取り					1,109,472	
1 瀨取り投入	雑石5~100kg/個程度	m 3	84.00	13,208	1,109,472	
捨石本均し					2,209,308	
2 捨石本均し	±5cm 陸上潮待ち	m 2	93.00	23,756	2,209,308	
捨石荒均し					598,325	
3 捨石荒均し①	±30cm 水中・水中潮待ち	m 2	51.00	6,225	317,475	
4 捨石荒均し②	±30cm 陸上潮待ち	m 2	25.00	11,234	280,850	
被覆・根固工					9,770,586	
被覆石工					9,770,586	
瀨取り					2,300,262	
5 瀨取り投入	雑石300~500kg/個程度	m 3	166.00	13,857	2,300,262	
被覆均し					3,723,813	
6 被覆均し①	±50cm 水中・水中潮待ち	m 2	33.00	6,225	205,425	
7 被覆均し②	±50cm 陸上潮待ち	m 2	153.00	22,996	3,518,388	

積算内訳表

令和6年指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
被覆ブロック据付					3,746,511	
8 被覆ブロック据付	ホロースケヤー1t型 水中(海上一連方式)	個	141.00	26,571	3,746,511	
本土工					79,456,433	
場所打コンクリート工					79,456,433	
足場					3,675,367	
9 鋼製枠組足場架払		m ²	479.00	7,673	3,675,367	
型枠					19,813,496	
10 鋼製型枠組立組外		m ²	283.00	29,852	8,448,116	
11 木製型枠組立組外		m ²	351.00	32,380	11,365,380	
漏えい防止シート敷設					1,428,778	
12 漏えい防止シート敷設		m ²	614.00	2,327	1,428,778	
場所打ちコンクリート					54,538,792	
13 場所打ちコンクリート打設	30-15-20BB W/C≤50% C≥370kg/m ³	m ³	946.00	57,652	54,538,792	
消波工					9,062,700	
消波ブロック工					9,062,700	
消波ブロック撤去・仮置					1,343,570	
14 消波ブロック撤去・仮置(1)	シーロックアドバンス61 4t型 水中(海上一連方式)	個	25.00	23,165	579,125	
15 消波ブロック撤去・仮置(2)	シーロックアドバンス61 4t型 陸上(海上一連方式)	個	33.00	23,165	764,445	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消波ブロック据付(1)					3,018,798	
16 消波ブロック据付①	シーロックアドバンス61 4t型 水中(海上一連方式)	個	15.00	24,417	366,255	
17 消波ブロック据付②	シーロックアドバンス61 4t型 陸上(海上一連方式)	個	43.00	24,417	1,049,931	
18 消波ブロック据付③	シーロックアドバンス61 4t型 陸上(陸海一貫方式)	個	57.00	28,116	1,602,612	
消波ブロック据付(2)					4,700,332	
19 消波ブロック据付	シーロックアドバンス61 6t型 陸上(陸海一貫方式)	個	91.00	51,652	4,700,332	
共通仮設費(積上)					33,698,626	
共通仮設					33,698,626	
共通仮設費					33,698,626	
回航・えい航費					19,935,520	
回航					19,935,520	
20 回航費(1)	起重機船300t吊 博多港～指宿港(往路)	回	1.00	9,967,760	9,967,760	
21 回航費(2)	起重機船300t吊 指宿港～博多港(復路)	回	1.00	9,967,760	9,967,760	
準備費					105,010	
準備					105,010	
22 繋船費		式	1.00	105,010	105,010	
安全費					13,365,496	
標識					3,447,750	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
23 灯浮標設置		式	1.00	848,640	848,640	
24 灯浮標・標識灯維持管理		式	1.00	1,850,310	1,850,310	
25 灯浮標撤去		式	1.00	748,800	748,800	
安全対策					9,917,746	
26 安全監視船		式	1.00	9,917,746	9,917,746	
技術管理費					292,600	
技術管理					292,600	
27 諸経費動向調査		式	1.00	100,000	100,000	
28 施工実態調査		式	1.00	192,600	192,600	

総括表

令和6年指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)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					102,206,824	
間接工事費	43,203,859 + 33,749,819				76,953,678	
共通仮設費(計)	33,698,626 + 8,861,331 + 643,902				43,203,859	
共通仮設費(積上)					33,698,626	
共通仮設費(率)	$102,206,824 \times 8.67\% ((7.00\% \times 1.00 + 1.50\%) \times 1.02)$				8,861,331	
現場環境改善費	$102,206,824 \times 0.63\%$				643,902	
現場管理費	$145,410,683 \times 23.21\% ((21.18\% + 1.35\%) \times 1.03)$				33,749,819	
工事原価	102,206,824 + 76,953,678				179,160,502	
一般管理費等	$179,160,502 \times 15.84\% (15.84\% \times 1.00) - 1,189$				28,377,834	
契約保証費	$179,160,502 \times 0.04\%$				71,664	
工事価格	179,160,502 + 28,377,834 + 71,664				207,610,000	
消費税等相当額	$207,610,000 \times 10.00\%$				20,761,000	
請負工事費	207,610,000 + 20,761,000				228,371,000	

代価表・施工パッケージ

令和6年指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)築造工事

番号：1

名称：瀬取り投入 雑石5~100kg/個程度

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
雑石	雑石5~100kg/個程度	m ³	1,300.00	7,200.00	9,360,000		
クレーン付台船	45~50t吊	日	4.81	362,347.00	1,742,889	4.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	4.81	190,251.00	915,107	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	5.91	190,366.00	1,125,063	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	13,143,059.00	65,715		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			13,208.00	13,208,774		

番号：2

名称：捨石本均し ±5cm 陸上潮待ち

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	35~40t吊	日	3.20	336,755.00	1,077,616	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	3.20	126,798.00	405,753	2.00H / 8H	
石工		人	4.00	30,980.00	123,920		
普通作業員		人	36.20	20,900.00	756,580		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,363,869.00	11,819		
合 計	作業能力：100.00m ²			23,756.00	2,375,688		

番号：3

名称：捨石荒均し① ±30cm 水中・水中潮待ち

1m² 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(海岸関連)	D 180PS型 3~5t吊(捨石本均し 捨石荒均し 被覆均し)	日	0.04	154,890.00	6,195		
雑材料	全体の%	%	0.50	6,195.00	30		
合 計	作業能力：1.00m ²			6,225.00	6,225		

代価表・施工パッケージ

令和6年指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)築造工事

番号：4

名称：捨石荒均し② ±30cm 陸上潮待ち

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	35～40t吊	日	1.50	336,755.00	505,132	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.50	126,798.00	190,197	2.00H / 8H	
石工		人	1.90	30,980.00	58,862		
普通作業員		人	17.40	20,900.00	363,660		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,117,851.00	5,589		
合 計	作業能力：100.00m ²			11,234.00	1,123,440		

番号：5

名称：瀬取り投入 雑石300～500kg/個程度

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
雑石	300～500kg/個程度	m ³	1,300.00	7,900.00	10,270,000		
クレーン付台船	45～50t吊	日	5.42	362,347.00	1,963,920	4.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	5.42	190,251.00	1,031,160	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	2.75	190,366.00	523,506	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	13,788,586.00	68,942		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			13,857.00	13,857,528		

番号：6

名称：被覆均し① ±50cm 水中・水中潮待ち

1m² 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(海岸関連)	D 180PS型 3～5t吊(捨石本均し 捨石荒均し 被覆均し)	日	0.04	154,890.00	6,195		
雑材料	全体の%	%	0.50	6,195.00	30		
合 計	作業能力：1.00m ²			6,225.00	6,225		

代価表・施工パッケージ

令和6年指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)築造工事

番号：7

名称：被覆均し② ±50cm 陸上潮待ち

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	35～40t吊	日	4.00	336,755.00	1,347,020	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	4.00	126,798.00	507,192	2.00H / 8H	
石工		人	2.00	30,980.00	61,960		
普通作業員		人	17.80	20,900.00	372,020		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,288,192.00	11,440		
合 計	作業能力：100.00m ²			22,996.00	2,299,632		

番号：8

名称：被覆ブロック据付 ホロースケヤー1t型 水中(海上一連方式)

1日当り(34個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	456,640.00	456,640	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	199,169.00	199,169	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	190,366.00	152,292	8H	
とび工		人	1.00	28,140.00	28,140		
普通作業員		人	3.00	20,900.00	62,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	898,941.00	4,494		
合 計	作業能力：34.00個			26,571.00	903,435		

代価表・施工パッケージ

令和6年指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)築造工事

番号：9

名称：鋼製枠組足場架払

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,038.00	303,800		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	336,755.00	336,755	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	126,798.00	126,798	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			7,673.00	767,353		

番号：10

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り (100m²)

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 [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.50	44,900.00	67,350		
クレーン付台船	45~50t吊	日	2.10	366,287.00	769,202	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	2.10	208,407.00	437,654	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.40	190,366.00	456,878	8H	
世話役		人	5.70	33,080.00	188,556		
型わく工		人	10.00	30,240.00	302,400		
特殊作業員		人	4.80	29,610.00	142,128		
普通作業員		人	18.70	20,900.00	390,830		
型枠賃料	鋼製型枠	m ²	100.00	617.77	61,777		
消耗費	労務費の%	%	15.00	1,023,914.00	153,587		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,970,362.00	14,851		
合 計	作業能力：100.00m ²			29,852.00	2,985,213		

代価表・施工パッケージ

令和6年指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)築造工事

番号：11

名称：木製型枠組立組外

100m² (100m²)

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 [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.60	44,900.00	71,840		
クレーン付台船	45～50t吊	日	2.20	366,287.00	805,831	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	2.20	208,407.00	458,495	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	2.50	190,366.00	475,915	8H	
世話役		人	6.00	33,080.00	198,480		
型わく工		人	10.50	30,240.00	317,520		
特殊作業員		人	5.10	29,610.00	151,011		
普通作業員		人	19.60	20,900.00	409,640		
型枠賃料	木製型枠	m ²	100.00	1,717.00	171,700		
消耗費	労務費の%	%	15.00	1,076,651.00	161,497		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,221,929.00	16,109		
合 計	作業能力：100.00m ²			32,380.00	3,238,038		

番号：12

名称：漏えい防止シート敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
漏えい防止シート	ナイロン・ポリエステル系織布0.47～0.55	m ²	130.00	840.00	109,200		
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.50	190,366.00	95,183	8H	
普通作業員		人	1.30	20,900.00	27,170		
雑材料	全体の%	%	0.50	231,553.00	1,157		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,327.00	232,710		

代価表・施工パッケージ

令和6年指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)築造工事

番号：13

名称：場所打ちコンクリート打設 30-15-20BB W/C \leq 50% C \geq 370kg/m³

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	30N-15-20BB W/C \leq 50% C \geq 370kg/m ³	m ³	10.60	24,400.00	258,640		
アジテータ車拘束費		m ³	10.60	429.25	4,550		
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m ³ /h	日	0.10	105,767.00	10,576	6.90H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	0.10	1,983,168.00	198,316	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	0.10	386,404.00	38,640	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	0.21	131,400.00	27,594	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.10	190,366.00	19,036	8H	
世話役		人	0.10	33,080.00	3,308		
特殊作業員		人	0.20	29,610.00	5,922		
普通作業員		人	0.40	20,900.00	8,360		
雑材料	材料費を除くの%	%	0.50	316,302.00	1,581		
合 計	作業能力：10.00m ³			57,652.00	576,523		

代価表・施工パッケージ

令和6年指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)築造工事

番号：14

名称：消波ブロック撤去・仮置(1) シーロックアドバンス61 4t型 水中(海上一連方式)

1日当り(39個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	456,640.00	456,640	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	199,169.00	199,169	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	190,366.00	152,292	8H	
とび工		人	1.00	28,140.00	28,140		
普通作業員		人	3.00	20,900.00	62,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	898,941.00	4,494		
合 計	作業能力：39.00個			23,165.00	903,435		

番号：15

名称：消波ブロック撤去・仮置(2) シーロックアドバンス61 4t型 陸上(海上一連方式)

1日当り(39個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	456,640.00	456,640	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	199,169.00	199,169	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	190,366.00	152,292	8H	
とび工		人	1.00	28,140.00	28,140		
普通作業員		人	3.00	20,900.00	62,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	898,941.00	4,494		
合 計	作業能力：39.00個			23,165.00	903,435		

代価表・施工パッケージ

令和6年指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)築造工事

番号：16

名称：消波ブロック据付① シーロックアドバンス61 4t型 水中（海上一連方式）

1日当り（37個）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	456,640.00	456,640	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	199,169.00	199,169	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	190,366.00	152,292	8H	
とび工		人	1.00	28,140.00	28,140		
普通作業員		人	3.00	20,900.00	62,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	898,941.00	4,494		
合 計	作業能力：37.00個			24,417.00	903,435		

番号：17

名称：消波ブロック据付② シーロックアドバンス61 4t型 陸上（海上一連方式）

1日当り（37個）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	456,640.00	456,640	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	199,169.00	199,169	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	190,366.00	152,292	8H	
とび工		人	1.00	28,140.00	28,140		
普通作業員		人	3.00	20,900.00	62,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	898,941.00	4,494		
合 計	作業能力：37.00個			24,417.00	903,435		

代価表・施工パッケージ

令和6年指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)築造工事

番号：18

名称：消波ブロック据付③ シーロックアドバンス61 4t型 陸上（陸海一貫方式）

1日当り（37個）

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)25t吊	日	1.00	44,900.00	44,900	8H	
トラック	11t積	日	2.00	51,862.00	103,724	4.70H / 8H	
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	456,640.00	456,640	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	199,169.00	199,169	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	28,140.00	84,420		
普通作業員		人	7.00	20,900.00	146,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,035,153.00	5,175		
合 計	作業能力：37.00個			28,116.00	1,040,328		

番号：19

名称：消波ブロック据付 シーロックアドバンス61 6t型 陸上（陸海一貫方式）

1日当り（30個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)35t吊	日	1.00	64,900.00	64,900	8H	
トラック	11t積	日	2.00	51,862.00	103,724	4.70H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	1.00	911,874.00	911,874	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	230,657.00	230,657	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	28,140.00	84,420		
普通作業員		人	7.00	20,900.00	146,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,541,875.00	7,709		
合 計	作業能力：30.00個			51,652.00	1,549,584		

代価表・施工パッケージ

令和6年指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)築造工事

番号：20

名称：回航費(1) 起重機船300t吊 博多港～指宿港(往路)

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	1,996,000.00	1,996,000		
運転費		式	1.00	2,387,240.00	2,387,240		
損料		式	1.00	5,214,800.00	5,214,800		
回航保険料		式	1.00	313,053.00	313,053		
旅費等		式	1.00	56,667.00	56,667		
合 計	作業能力：1.00回			9,967,760.00	9,967,760		

番号：21

名称：回航費(2) 起重機船300t吊 指宿港～博多港(復路)

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	1,996,000.00	1,996,000		
運転費		式	1.00	2,387,240.00	2,387,240		
損料		式	1.00	5,214,800.00	5,214,800		
回航保険料		式	1.00	313,053.00	313,053		
旅費等		式	1.00	56,667.00	56,667		
合 計	作業能力：1.00回			9,967,760.00	9,967,760		

番号：22

名称：繫船費

1式

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
繫船費(潜水土船)	D180PS型 3～5 t 吊	日	1.00	105,010.00	105,010		
合 計	作業能力：1.00式			105,010.00	105,010		

代価表・施工パッケージ

令和6年指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)築造工事

番号：23

名称：灯浮標設置

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
灯浮標設置	クレーン抜き	個	4.00	212,160.00	848,640		
合 計	作業能力：1.00式			848,640.00	848,640		

番号：24

名称：灯浮標・標識灯維持管理

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
灯浮標	光度9.2cd 10-PS型	式	1.00	1,762,200.00	1,762,200		
消耗品費	損料の%	%	5.00	1,762,200.00	88,110		
合 計	作業能力：1.00式			1,850,310.00	1,850,310		

番号：25

名称：灯浮標撤去

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
灯浮標撤去	クレーン抜き	個	4.00	187,200.00	748,800		
合 計	作業能力：1.00式			748,800.00	748,800		

番号：26

名称：安全監視船

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	98.00	100,698.00	9,868,404	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	9,868,404.00	49,342		
合 計	作業能力：1.00式			9,917,746.00	9,917,746		

代価表・施工パッケージ

令和6年指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)築造工事

番号：27

名称：諸経費動向調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
諸経費動向調査		式	1.00	100,000.00	100,000		
合 計	作業能力：1.00式			100,000.00	100,000		

番号：28

名称：施工実態調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
施工実態調査		式	1.00	192,600.00	192,600		
合 計	作業能力：1.00式			192,600.00	192,600		