

積算の内訳  
令和5年度

## 須崎港湾口地区防波堤築造工事

※ 知り得た情報は、四国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」を行わない

合併積算総括表

須崎港湾口地区防波堤築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					318,193,776	
間接工事費	46,905,597 + 81,563,199				128,468,796	
共通仮設費(計)	19,212,094 + 26,402,431 + 1,291,072				46,905,597	
共通仮設費(積上)					19,212,094	
共通仮設費(率)	$322,768,116 \times 8.18\% ((3.88\% \times 1.68 + 1.50\%) \times 1.02)$				26,402,431	
現場環境改善費	$322,768,116 \times 0.40\%$				1,291,072	
現場管理費	$365,099,373 \times 22.34\% ((20.69\% + 1.00\%) \times 1.03)$				81,563,199	
工事原価	318,193,776 + 128,468,796				446,662,572	
一般管理費等	$446,662,572 \times 13.86\% (13.86\% \times 1.00) - 8,669$				61,898,763	
契約保証費	$446,662,572 \times 0.04\%$				178,665	
工事価格	446,662,572 + 61,898,763 + 178,665				508,740,000	
直接測量費					2,741,961	
諸経費	$2,741,961 \times 76.0\% - 5,851$				2,078,039	
測量作業費	2,741,961 + 2,078,039				4,820,000	
直接原価	248,550 + 7,456				256,006	
直接人件費					248,550	

合併積算総括表

須崎港湾口地区防波堤築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
直接経費					7,456	
その他原価	$248,550 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				133,844	
業務原価	$256,006 + 133,844$				389,850	
一般管理費等	$389,850 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 9,784$				200,150	
測量調査費	$389,850 + 200,150$				590,000	
測量業務価格	$4,820,000 + 590,000$				5,410,000	
合計価格	$508,740,000 + 5,410,000$				514,150,000	
消費税等相当額	$514,150,000 \times 10.00\%$				51,415,000	
請負工事費					565,565,000	

合併積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					318,193,776	
防波堤東					288,837,001	
構造物撤去工					3,256,062	
撤去工					3,256,062	
被覆ブロック①撤去・仮置					3,256,062	
1-1 被覆ブロック①撤去・仮置(1スイング内)	スタビック4t型、水→水、ウインチ移動あり	個	174.00	18,713	3,256,062	
基礎工					250,616,637	
基礎工					250,616,637	
腹付石投入					181,596,176	
1-2 腹付石投入	200～500kg/個、水深10～20m未満	m <sup>3</sup>	13,556.00	13,396	181,596,176	
腹付石荒均し					26,614,999	
1-3 腹付石荒均し(1)	±30cm、水深10m未満	m <sup>2</sup>	2,325.00	8,291	19,276,575	
1-4 腹付石荒均し(2)	±30cm、水深10～15m未満	m <sup>2</sup>	622.00	10,272	6,389,184	
1-5 腹付石荒均し(3)	±30cm、水深15～20m未満	m <sup>2</sup>	76.00	12,490	949,240	
洗滌防止工①					42,405,462	
1-6 アスファルトマット敷設①	t=5cm、15.2m×5.5m、強化マット、水深10m未満	枚	22.00	1,927,521	42,405,462	

合併積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
被覆・根固工					34,964,302	
被覆ブロック工					34,964,302	
被覆ブロック①据付					3,949,974	
1-7 ブロック①据付(1スイング内)	スタビック4t型、水→水、ウインチ移動なし	個	174.00	22,701	3,949,974	
被覆ブロック②据付					31,014,328	
1-8 被覆ブロック②据付(海上一連方式)	スタビック4t型、陸→水	個	772.00	40,174	31,014,328	
防波堤西					29,356,775	
構造物撤去工					4,100,053	
撤去工					4,100,053	
被覆ブロック③撤去・仮置					515,574	
1-9 被覆ブロック③撤去・仮置(1スイング内)	スタビック8t型、水→水、ウインチ移動なし	個	9.00	57,286	515,574	
被覆ブロック④撤去・仮置					2,617,780	
1-10 被覆ブロック④撤去・仮置(1) (1スイング内)	スタビック4t型、水→水、ウインチ移動あり	個	20.00	18,713	374,260	
1-11 被覆ブロック④撤去・仮置(2) (1スイング内)	スタビック4t型、水→水、ウインチ移動なし	個	152.00	14,760	2,243,520	
根固ブロック①撤去・仮置					365,196	
1-12 根固ブロック①撤去・仮置(1スイング内)	4t型、水→水、ウインチ移動なし	個	4.00	91,299	365,196	

合併積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
根固ブロック②撤去・仮置					601,503	
1-13 根固ブロック②撤去・仮置(1スイング内)	36t型、水→水、ウインチ移動なし	個	7.00	85,929	601,503	
基礎工					19,392,888	
洗掘防止工					19,392,888	
洗掘防止工②					19,392,888	
1-14 アスファルトマット敷設②(1)	t=5cm、9.0m×5.5m、強化マット、水深10~15m未満	枚	12.00	1,187,449	14,249,388	
1-15 アスファルトマット敷設②(2)	t=5cm、9.0m×5.2m、強化マット、水深10~15m未満	枚	2.00	1,127,149	2,254,298	
1-16 アスファルトマット敷設②(3)	t=5cm、14.6m×4.1m、強化マット、水深10~15m未満	枚	2.00	1,444,601	2,889,202	
被覆・根固工					5,863,834	
被覆ブロック工					4,665,361	
被覆ブロック③据付					639,189	
1-17 被覆ブロック③据付(1スイング内)	スタビック8t型、水→水、ウインチ移動なし	個	9.00	71,021	639,189	
被覆ブロック④据付					4,026,172	
1-18 被覆ブロック④据付(1)(1スイング内)	スタビック4t型、水→水、ウインチ移動あり	個	20.00	28,781	575,620	
1-19 被覆ブロック④据付(2)(1スイング内)	スタビック4t型、水→水、ウインチ移動なし	個	152.00	22,701	3,450,552	
根固ブロック工					1,198,473	

合併積算内訳表

須崎港湾口地区防波堤築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
根固ブロック①据付					452,756	
1-20 根固ブロック①据付(1スイング内)	41t型、水→水、ウインチ移動なし	個	4.00	113,189	452,756	
根固ブロック②据付					745,717	
1-21 根固ブロック②据付(1スイング内)	36t型、水→水、ウインチ移動なし	個	7.00	106,531	745,717	
共通仮設費(積上)					19,212,094	
共通仮設					19,212,094	
共通仮設費					19,212,094	
回航・えい航費					3,838,296	
回航					3,838,296	
1-22 回航費	起重機船250t吊(高知港～須崎港)往路	回	1.00	3,838,296	3,838,296	
安全費					10,458,858	
安全対策					9,833,498	
1-23 安全監視船		式	1.00	9,833,498	9,833,498	
灯浮標					625,360	
1-24 灯浮標①撤去	スパーブイ	式	1.00	187,200	187,200	
1-25 灯浮標①仮置架台	スパーブイ仮置用	式	1.00	226,000	226,000	

合併積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-26 灯浮標②設置	3NC改造型	式	1.00	212,160	212,160	
事業損失防止施設費					4,574,340	
水質汚濁防止柵					4,574,340	
1-27 汚濁防止柵設置	14m×14m	基	1.00	1,122,700	1,122,700	
1-28 汚濁防止柵撤去	14m×14m	基	1.00	1,009,400	1,009,400	
1-29 汚濁防止柵移設	14m×14m	回	12.00	116,300	1,395,600	
1-30 汚濁防止柵損料等	14m×14m	式	1.00	1,046,640	1,046,640	
技術管理費					340,600	
港湾工事施工実態調査					240,600	
1-31 港湾工事施工実態調査		式	1.00	240,600	240,600	
間接工事費等諸経費動向調査					100,000	
1-32 間接工事費等諸経費動向調査		式	1.00	100,000	100,000	
直接測量費					2,997,967	
測量業務					2,997,967	
その他調査					2,997,967	
3次元測量(基礎工)					1,681,628	



合併積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
測量準備					265,947	
2-1 測量準備		式	1.00	169,074	169,074	
2-2 機材運搬(2往復当り)		式	1.00	96,873	96,873	
水深測量					635,588	
2-3 艀装テスト		式	1.00	629,553	629,553	
2-4 測深(起工時)		km <sup>2</sup>	0.01	603,573	6,035	
成果					780,093	
2-5 測深データ整理		式	1.00	524,087	524,087	
2-6 3次元設計データ作成		施設	1.00	256,006	256,006	
3次元測量(ブロック据付工)					1,263,339	
測量準備					96,873	
2-7 機材運搬(2往復当り)		式	1.00	96,873	96,873	
水深測量					642,379	
2-8 艀装テスト		式	1.00	629,553	629,553	
2-9 測深		km <sup>2</sup>	0.01	1,282,667	12,826	
成果					524,087	

合併積算内訳表

須崎港湾口地区防波堤築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
2-10 測深データ整理		式	1.00	524,087	524,087	
直接経費					53,000	
成果					53,000	
2-11 成果報告		式	1.00	53,000	53,000	

代価表・施工パッケージ

須崎港湾口地区防波堤築造工事

番号：1-1  
 名称：被覆ブロック①撤去・仮置(1スイング内)。スタビック4t型。水→水、ウインチ移動あり。 1日当り(56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	465,489.00	465,489	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	209,301.00	209,301	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	183,988.00	367,976	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,042,766.00	5,213		
合 計	作業能力：56.00個			18,713.00	1,047,979		

番号：1-2  
 名称：腹付石投入 200~500kg/個、水深10~20m未満 1000m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
腹付石	200~500kg/個	m <sup>3</sup>	1,300.00	10,100.00	13,130,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	183,988.00	183,988	8H	
施工管理システム		日	1.00	16,302.00	16,302		
雑材料	全体の%	%	0.50	13,330,290.00	66,651		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>3</sup>			13,396.00	13,396,941		

番号：1-3  
 名称：腹付石荒均し(1) ±30cm、水深10m未満 1日当り(22.3m<sup>2</sup>)

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 270PS型 3~5t吊	日	1.00	183,988.00	183,988	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,988.00	919		
合 計	作業能力：22.30m <sup>2</sup>			8,291.00	184,907		

代価表・施工パッケージ

須崎港湾口地区防波堤築造工事

番号：1-4  
 名称：腹付石荒均し(2) ±30cm、水深10~15m未満 1日当り(18m<sup>2</sup>)

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 270PS型 3~5t吊	日	1.00	183,988.00	183,988	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	183,988.00	919		
合 計	作業能力：18.00m <sup>2</sup>			10,272.00	184,907		

番号：1-5  
 名称：腹付石荒均し(3) ±30cm、水深15~20m未満 1日当り(20m<sup>2</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	248,575.00	248,575	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	248,575.00	1,242		
合 計	作業能力：20.00m <sup>2</sup>			12,490.00	249,817		

番号：1-6  
 名称：アスファルトマット敷設① t=5cm、15.2m×5.5m、強化マット、水深10m未満 1日当り(10枚)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット	t=5cm、15.2m×5.5m、強化マット	枚	10.00	1,800,000.00	18,000,000		
クレーン付台船	100t吊	日	1.00	549,712.00	549,712	6.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.00	216,899.00	216,899	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	183,988.00	367,976	8H	
とび工		人	1.00	24,990.00	24,990		
普通作業員		人	1.00	19,740.00	19,740		
雑材料	全体の%	%	0.50	19,179,317.00	95,896		
合 計	作業能力：10.00枚			1,927,521.00	19,275,213		

代価表・施工パッケージ

須崎港湾口地区防波堤築造工事

番号：1-7

名称：ブロック①据付(1スイング内) スタビック4t型、水→水、ウインチ移動なし

1日当り(71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	465,489.00	465,489	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	209,301.00	209,301	2.00H / 8H	
施工管理システム		日	1.00	561,000.00	561,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	183,988.00	367,976	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,603,766.00	8,018		
合 計	作業能力：71.00個			22,701.00	1,611,784		

番号：1-8

名称：被覆ブロック②据付(海上一連方式) スタビック4t型、陸→水

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	100t吊	日	1.00	549,712.00	549,712	6.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.00	216,899.00	216,899	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	183,988.00	147,190	8H	
とび工		人	1.00	24,990.00	24,990		
普通作業員		人	3.00	19,740.00	59,220		
施工管理システム		日	1.00	561,000.00	561,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,559,011.00	7,795		
合 計	作業能力：39.00個			40,174.00	1,566,806		

代価表・施工パッケージ

須崎港湾口地区防波堤築造工事

番号：1-9

名称：被覆ブロック③撤去・仮置(1スイング内) -スタビック8t型、水→水、ウインチ移動なし

1日当り(51個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	1,994,077.00	1,994,077	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	476,670.00	476,670	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	218,156.00	436,312	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,907,059.00	14,535		
合 計	作業能力：51.00個			57,286.00	2,921,594		

番号：1-10

名称：被覆ブロック④撤去・仮置(1) (1スイング内) -スタビック4t型、水→水、ウインチ移動あり

1日当り(56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	465,489.00	465,489	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	209,301.00	209,301	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	183,988.00	367,976	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,042,766.00	5,213		
合 計	作業能力：56.00個			18,713.00	1,047,979		

番号：1-11

名称：被覆ブロック④撤去・仮置(2) (1スイング内) スタビック4t型、水→水、ウインチ移動なし

1日当り(71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	465,489.00	465,489	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	209,301.00	209,301	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	183,988.00	367,976	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,042,766.00	5,213		
合 計	作業能力：71.00個			14,760.00	1,047,979		

代価表・施工パッケージ

番号：1-12 1日当り(32個)

名称：根固ブロック①撤去・仮置(1スイング内)・41t型、水→水、ウインチ移動なし

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	1,994,077.00	1,994,077	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	476,670.00	476,670	2.00H / 8H	
潜水土船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	218,156.00	436,312	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,907,059.00	14,535		
合 計	作業能力：32.00個			91,299.00	2,921,594		

番号：1-13 1日当り(34個)

名称：根固ブロック②撤去・仮置(1スイング内)・36t型、水→水、ウインチ移動なし

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	1,994,077.00	1,994,077	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	476,670.00	476,670	2.00H / 8H	
潜水土船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	218,156.00	436,312	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,907,059.00	14,535		
合 計	作業能力：34.00個			85,929.00	2,921,594		

代価表・施工パッケージ

須崎港湾口地区防波堤築造工事

番号：1-14

名称：アスファルトマット敷設②(1) t=5cm、9.0m×5.5m、強化マット、水深10~15m未満

1日当り(8枚)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット		枚	8.00	1,070,000.00	8,560,000		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	347,165.00	347,165	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	132,466.00	132,466	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	183,988.00	367,976	8H	
とび工		人	1.00	24,990.00	24,990		
普通作業員		人	1.00	19,740.00	19,740		
雑材料	全体の%	%	0.50	9,452,337.00	47,261		
合 計	作業能力：8.00枚			1,187,449.00	9,499,598		

番号：1-15

名称：アスファルトマット敷設②(2) t=5cm、9.0m×5.2m、強化マット、水深10~15m未満

1日当り(8枚)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット		枚	8.00	1,010,000.00	8,080,000		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	347,165.00	347,165	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	132,466.00	132,466	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	183,988.00	367,976	8H	
とび工		人	1.00	24,990.00	24,990		
普通作業員		人	1.00	19,740.00	19,740		
雑材料	全体の%	%	0.50	8,972,337.00	44,861		
合 計	作業能力：8.00枚			1,127,149.00	9,017,198		



代価表・施工パッケージ

須崎港湾口地区防波堤築造工事

番号：1-16

名称：アスファルトマット敷設②(3) t=5cm、14.6m×4.1m、強化マット、水深10~15m未満

1日当り(8枚)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット		枚	8.00	1,290,000.00	10,320,000		
クレーン付台船	100t吊	日	1.00	549,712.00	549,712	6.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.00	216,899.00	216,899	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	183,988.00	367,976	8H	
とび工		人	1.00	24,990.00	24,990		
普通作業員		人	1.00	19,740.00	19,740		
雑材料	全体の%	%	0.50	11,499,317.00	57,496		
合 計	作業能力：8.00枚			1,444,601.00	11,556,813		

番号：1-17

名称：被覆ブロック③据付(1スイング内) スタビック8t型、水→水、ウインチ移動なし

1日当り(51個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	1,994,077.00	1,994,077	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	476,670.00	476,670	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	218,156.00	436,312	8H	
施工管理システム		日	1.00	697,000.00	697,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,604,059.00	18,020		
合 計	作業能力：51.00個			71,021.00	3,622,079		

代価表・施工パッケージ

須崎港湾口地区防波堤築造工事

番号：1-18

名称：被覆ブロック④据付(1) (1スイング内) スタビック4t型、水→水、ウインチ移動あり

1日当り (56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	465,489.00	465,489	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	209,301.00	209,301	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	183,988.00	367,976	8H	
施工管理システム		日	1.00	561,000.00	561,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,603,766.00	8,018		
合 計	作業能力：56.00個			28,781.00	1,611,784		

番号：1-19

名称：被覆ブロック④据付(2) (1スイング内) スタビック4t型、水→水、ウインチ移動なし

1日当り (71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	465,489.00	465,489	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	209,301.00	209,301	2.00H / 8H	
施工管理システム		日	1.00	561,000.00	561,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	183,988.00	367,976	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,603,766.00	8,018		
合 計	作業能力：71.00個			22,701.00	1,611,784		

代価表・施工パッケージ

番号：1-20

1日当り(32個)

名称：根固ブロック①据付(1スイング内)、41t型、水→水、ウインチ移動なし

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	1,994,077.00	1,994,077	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	476,670.00	476,670	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	218,156.00	436,312	8H	
施工管理システム		日	1.00	697,000.00	697,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,604,059.00	18,020		
合 計	作業能力：32.00個			113,189.00	3,622,079		

番号：1-21

1日当り(34個)

名称：根固ブロック②据付(1スイング内)、36t型、水→水、ウインチ移動なし

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	1,994,077.00	1,994,077	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	476,670.00	476,670	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	218,156.00	436,312	8H	
施工管理システム		日	1.00	697,000.00	697,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,604,059.00	18,020		
合 計	作業能力：34.00個			106,531.00	3,622,079		

代価表・施工パッケージ

須崎港湾口地区防波堤築造工事

番号：1-22  
 名称：回航費・起重機船250t吊（高知港～須崎港）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	2,085,000.00	2,085,000		
運転費		式	1.00	245,346.00	245,346		
損料		式	1.00	1,503,500.00	1,503,500		
旅費等		式	1.00	4,450.00	4,450		
合 計	作業能力：1.00回			3,838,296.00	3,838,296		

番号：1-23  
 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	75.00	106,776.00	8,008,200	6.00H / 8H	
安全監視船	FRP D 180PS型	日	14.00	126,884.00	1,776,376	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	9,784,576.00	48,922		
合 計	作業能力：1.00式			9,833,498.00	9,833,498		

番号：1-24  
 名称：灯浮標①撤去 スーパーブイ 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	1.00	187,200.00	187,200		
合 計	作業能力：1.00式			187,200.00	187,200		

代価表・施工パッケージ

須崎港湾口地区防波堤築造工事

番号：1-25  
 名称：灯浮標①仮置架台 - スーパーバイ仮置用 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①仮置用架台		式	1.00	226,000.00	226,000		
合 計	作業能力：1.00式			226,000.00	226,000		

番号：1-26  
 名称：灯浮標②設置 3NC改造型 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
灯浮標設置	クレーン抜き	個	1.00	212,160.00	212,160		
合 計	作業能力：1.00式			212,160.00	212,160		

番号：1-27  
 名称：汚濁防止枠設置 14m×14m 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止枠設置	陸上クレーン込み(枠寸14×14m級)	基	1.00	1,122,700.00	1,122,700		
合 計	作業能力：1.00基			1,122,700.00	1,122,700		

番号：1-28  
 名称：汚濁防止枠撤去 14m×14m 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止枠撤去	陸上クレーン込み(枠寸14×14m級)	基	1.00	1,009,400.00	1,009,400		
合 計	作業能力：1.00基			1,009,400.00	1,009,400		

代価表・施工パッケージ

須崎港湾口地区防波堤築造工事

番号：1-29  
名称：汚濁防止枠移設 14m×14m 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
引船	鋼D 200PS型	日	1.00	115,722.00	115,722	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	115,722.00	578		
合 計	作業能力：1.00回			116,300.00	116,300		

番号：1-30  
名称：汚濁防止枠損料等 14m×14m 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止枠		式	1.00	882,000.00	882,000		
汚濁防止膜費用		式	1.00	164,640.00	164,640		
合 計	作業能力：1.00式			1,046,640.00	1,046,640		

番号：1-31  
名称：港湾工事施工実態調査 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
詳細調査		式	1.00	198,600.00	198,600		
モニタリング調査		式	1.00	42,000.00	42,000		
合 計	作業能力：1.00式			240,600.00	240,600		

番号：1-32  
名称：間接工事費等諸経費動向調査 1式当り

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

代価表・施工パッケージ

須崎港湾口地区防波堤築造工事

番号：2-1

名称：測量準備

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	1.00	51,000.00	51,000		
測量技師		人	1.50	44,000.00	66,000		
測量技師補		人	1.00	34,300.00	34,300		
測量助手		人	0.50	32,200.00	16,100		
雑材料	全体の%	%	1.00	167,400.00	1,674		
合 計	作業能力：1.00式			169,074.00	169,074		

番号：2-2

名称：機材運搬(2往復当り)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量補助員		人	2.00	27,000.00	54,000		
トラック	2t積	日	1.50	27,943.00	41,914	4.70H / 8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	95,914.00	959		
合 計	作業能力：1.00式			96,873.00	96,873		

代価表・施工パッケージ

番号：2-3

1式当り

名称：艀装テスト

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	1.00	3,330.00	3,330	2.00H / 8H	
測量主任技師		人	1.00	51,000.00	51,000		
測量技師		人	1.50	44,000.00	66,000		
測量技師補		人	1.50	34,300.00	51,450		
測量助手		人	1.00	32,200.00	32,200		
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	55,515.00	55,515	8H	
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	25,575.00	25,575		
マルチビーム音響測深機	36~455kHz	日	1.00	338,250.00	338,250		
雑材料	全体の%	%	1.00	623,320.00	6,233		
合 計	作業能力：1.00式			629,553.00	629,553		



代価表・施工パッケージ

須崎港湾口地区防波堤築造工事

番号：2-4

名称：測深(起工時)

1日当り (0.96km<sup>2</sup>)

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	1.00	3,330.00	3,330	2.00H / 8H	
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	55,515.00	55,515	8H	
測量主任技師		人	1.00	51,000.00	51,000		
測量技師		人	1.00	44,000.00	44,000		
測量技師補		人	1.00	34,300.00	34,300		
測量助手		人	0.50	32,200.00	16,100		
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	25,575.00	25,575		
マルチビーム音響測深機	36~455kHz	日	1.00	338,250.00	338,250		
雑材料	全体の%	%	2.00	568,070.00	11,361		
合 計	作業能力：0.96km <sup>2</sup>			603,573.00	579,431		

番号：2-5

名称：測深データ整理

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	3.00	51,000.00	153,000		
測量技師		人	4.00	44,000.00	176,000		
測量技師補		人	5.10	34,300.00	174,930		
雑材料	全体の%	%	4.00	503,930.00	20,157		
合 計	作業能力：1.00式			524,087.00	524,087		

代価表・施工パッケージ

須崎港湾口地区防波堤築造工事

番号：2-6

名称：3次元設計データ作成

1施設当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.00	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.50	55,200.00	82,800		
技師(B)		人	1.50	45,300.00	67,950		
技師(C)		人	1.00	35,600.00	35,600		
事務用品費	労務費の%	%	3.00	248,550.00	7,456		
合 計	作業能力：1.00施設			256,006.00	256,006		

番号：2-7

名称：機材運搬(2往復当り)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量補助員		人	2.00	27,000.00	54,000		
トラック	2t積	日	1.50	27,943.00	41,914	4.70H / 8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	95,914.00	959		
合 計	作業能力：1.00式			96,873.00	96,873		

代価表・施工パッケージ

須崎港湾口地区防波堤築造工事

番号：2-8

名称：艀装テスト

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,330.00	3,330	2.00H / 8H	
測量主任技師		人	1.00	51,000.00	51,000		
測量技師		人	1.50	44,000.00	66,000		
測量技師補		人	1.50	34,300.00	51,450		
測量助手		人	1.00	32,200.00	32,200		
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	55,515.00	55,515	8H	
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	25,575.00	25,575		
マルチビーム音響測深機	36~455kHz	日	1.00	338,250.00	338,250		
雑材料	全体の%	%	1.00	623,320.00	6,233		
合 計	作業能力：1.00式			629,553.00	629,553		

代価表・施工パッケージ

須崎港湾口地区防波堤築造工事

番号：2-9

名称：測深

1日当り (0.53 km<sup>2</sup>)

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	1.00	3,330.00	3,330	2.00H / 8H	
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	65,730.00	65,730	8H	
測量主任技師		人	1.00	51,000.00	51,000		
測量技師		人	1.00	44,000.00	44,000		
測量技師補		人	1.00	34,300.00	34,300		
測量助手		人	0.50	32,200.00	16,100		
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	31,775.00	31,775		
マルチビーム音響測深機	36~455kHz	日	1.00	420,250.00	420,250		
雑材料	全体の%	%	2.00	666,485.00	13,329		
合 計	作業能力：0.53 km <sup>2</sup>			1,282,667.00	679,814		

番号：2-10

名称：測深データ整理

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	3.00	51,000.00	153,000		
測量技師		人	4.00	44,000.00	176,000		
測量技師補		人	5.10	34,300.00	174,930		
雑材料	労務費の%	%	4.00	503,930.00	20,157		
合 計	作業能力：1.00式			524,087.00	524,087		

代価表・施工パッケージ

須崎港湾口地区防波堤築造工事

番号：2-11

名称：成果報告

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
業務成果品費		式	1.00	53,000.00	53,000		
合 計	作業能力：1.00式			53,000.00	53,000		