

積算の内訳  
令和7年度

## 徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m) (2) 築造工事(その2)

※ 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

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					103,858,581	
間接工事費	91,079,257 + 47,447,869				138,527,126	
共通仮設費(計)	80,361,052 + 10,063,896 + 654,309				91,079,257	
共通仮設費(積上)					80,361,052	
共通仮設費(率)	$103,858,581 \times 9.69\% ((4.76\% \times 1.68 + 1.50\%) \times 1.02)$				10,063,896	
現場環境改善費	$103,858,581 \times 0.63\%$				654,309	
現場管理費	$194,937,838 \times 24.34\% ((22.20\% + 1.43\%) \times 1.03)$				47,447,869	
工事原価	103,858,581 + 138,527,126				242,385,707	
一般管理費等	$242,385,707 \times 15.18\% (15.18\% \times 1.00) - 6,811$				36,787,339	
契約保証費	$242,385,707 \times 0.04\%$				96,954	
工事価格	$242,385,707 + 36,787,339 + 96,954$				279,270,000	
直接測量費					2,063,950	
諸経費	$2,063,950 \times 85.1\% - 371$				1,756,050	
測量作業費	$2,063,950 + 1,756,050$				3,820,000	
直接原価	$281,250 + 8,437$				289,687	
直接人件費					281,250	

合併積算総括表

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接経費					8,437	
その他原価	$281,250 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				151,453	
業務原価	$289,687 + 151,453$				441,140	
一般管理費等	$441,140 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 8,693$				228,860	
測量調査費	$441,140 + 228,860$				670,000	
測量業務価格	$3,820,000 + 670,000$				4,490,000	
合計価格	$279,270,000 + 4,490,000$				283,760,000	
消費税等相当額	$283,760,000 \times 10.00\%$				28,376,000	
請負工事費					312,136,000	

合併積算内訳表

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					103,858,581	
岸壁(-13m)(2)					103,858,581	
基礎工					32,187,540	
基礎捨石工					32,187,540	
基礎捨石					18,019,989	
1-1 捨石投入(ICT)	10~200kg/個、水深10~20m未満	m <sup>3</sup>	1,417.00	12,717	18,019,989	
捨石本均し					12,197,384	
1-2 捨石本均し	±5cm、10~200kg/個、水深10~15m未満	m <sup>2</sup>	548.00	22,258	12,197,384	
捨石荒均し					1,970,167	
1-3 捨石荒均し-1	±30cm、10~200kg/個、水深10~15m未満	m <sup>2</sup>	50.00	10,881	544,050	
1-4 捨石荒均し-2	±50cm、10~200kg/個、水深10~15m未満	m <sup>2</sup>	59.00	8,335	491,765	
1-5 捨石荒均し-3	±50cm、10~200kg/個、水深15~20m未満	m <sup>2</sup>	92.00	10,156	934,352	
本体工[ケーソン式]					71,671,041	
ケーソン進水据付工					46,314,861	
ケーソン据付					46,314,861	
1-6 ケーソン据付準備(吊降し方式)	陸上、取付	回	1.00	8,879,930	8,879,930	

合併積算内訳表

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-7 ケーソン据付(吊降し方式、N工程)	B:11.6 (14.6) × L:15.9 × H:15.7、1.642t/函	函	2.00	16,497,483	32,994,966	
1-8 ケーソン据付準備(吊降し方式)	陸上、取外	回	1.00	4,439,965	4,439,965	
中詰工					22,811,160	
砂・石材中詰、中詰均し					22,811,160	
1-9 中詰材投入(現場投入渡し)	砂、シルト分20%以下	m <sup>3</sup>	4,429.00	5,040	22,322,160	
1-10 中詰均し	±5cm、陸上	m <sup>2</sup>	300.00	1,630	489,000	
蓋コンクリート工					2,545,020	
蓋コンクリート					2,545,020	
1-11 蓋コンクリート打設(陸上)	18N-8-40、W/C≤65%	m <sup>3</sup>	90.00	28,278	2,545,020	
共通仮設費(積上)					80,361,052	
共通仮設費					80,361,052	
回航・えい航費					68,274,678	
回航					68,274,678	
1-12 回航費	起重機船(非航固定)鋼DH2,200t吊(呉港～徳島港)、往復	回	2.00	34,137,339	68,274,678	
安全費					12,086,374	
安全対策					12,086,374	

合併積算内訳表

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-13 安全監視船	FRP D180PS型	式	1.00	11,832,114	11,832,114	
1-14 誘導船	ケーソン吊出場所～据付場所、FRP D180PS型	式	1.00	254,260	254,260	
直接測量費					2,353,637	
その他					2,353,637	
その他調査					2,353,637	
3次元起工測量（基礎工）					2,313,637	
測量準備					292,466	
2-1 測量準備(ICT)		式	1.00	202,202	202,202	
2-2 機材運搬(2往復当り)		式	1.00	90,264	90,264	
水深測量					1,300,456	
2-3 艀装テスト(ICT)		式	1.00	680,443	680,443	
2-4 測深(ICT)		式	1.00	620,013	620,013	
成果					720,715	
2-5 起工時データ整理(MBC)(ICT)		式	1.00	431,028	431,028	
2-6 3次元設計データ作成(ICT)		施設	1.00	289,687	289,687	
直接経費					40,000	

合併積算内訳表

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
業務成果品					40,000	
2-7 業務成果品		式	1.00	40,000	40,000	

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

番号：1-1

名称：捨石投入(ICT) 10~200kg/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
捨石	10~200kg/個	m <sup>3</sup>	1,300.00	9,500.00	12,350,000		
潜水土船(ICT安全対策)		日	1.44	194,899.00	280,654	8H	
施工管理システム		日	1.44	16,302.00	23,474		
雑材料	全体の%	%	0.50	12,654,128.00	63,270		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>3</sup>			12,717.00	12,717,398		

番号：1-2

名称：捨石本均し ±5cm、10~200kg/個、水深10~15m未満

1日当り(8.8m<sup>2</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水土船(ICT安全対策)		日	1.00	194,899.00	194,899	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	194,899.00	974		
合 計	作業能力：8.80m <sup>2</sup>			22,258.00	195,873		

番号：1-3

名称：捨石荒均し-1 ±30cm、10~200kg/個、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
潜水土船(ICT安全対策)		日	1.00	194,899.00	194,899	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	194,899.00	974		
合 計	作業能力：18.00m <sup>2</sup>			10,881.00	195,873		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

番号：1-4  
 名称：捨石荒均し-2 ±50cm、10～200kg/個、水深10～15m未満 1日当り (23.5m<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 (ICT安全対策)		日	1.00	194,899.00	194,899	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	194,899.00	974		
合 計	作業能力：23.50m <sup>2</sup>			8,335.00	195,873		

番号：1-5  
 名称：捨石荒均し-3 ±50cm、10～200kg/個、水深15～20m未満 1日当り (26.2m<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))ICT安全対策	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	264,779.00	264,779	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	264,779.00	1,323		
合 計	作業能力：26.20m <sup>2</sup>			10,156.00	266,102		

番号：1-6  
 名称：ケーソン据付準備(吊降し方式) 陸上、取付 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船 (非航固定)	鋼DH 2200t吊4h	日	1.00	7,733,496.00	7,733,496	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 20t吊	日	1.00	799,976.00	799,976	8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量2,000t用	日	1.00	46,100.00	46,100		
吊 枠		日	1.00	66,700.00	66,700		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ80mm	日	1.00	145,200.00	145,200		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	44,280.00	44,280		
雑材料	全体の%	%	0.50	8,835,752.00	44,178		
合 計	作業能力：1.00回			8,879,930.00	8,879,930		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

番号：1-7

名称：ケーソン据付(吊降し方式、N工程) B:11.6(14.6)×L:15.9×H:15.7、1,642t/函

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DH 2200t吊6h	日	1.30	8,631,852.00	11,221,407	6.00H / 8H	
引船	鋼D 4000PS型	日	1.30	1,246,108.00	1,619,940	4.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.30	986,612.00	1,282,595	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 20t吊	日	1.30	799,976.00	1,039,968	8H	
潜水士船(ICT安全対策)		日	1.30	194,899.00	253,368	8H	
とび工		人	9.10	29,480.00	268,268		
普通作業員		人	10.40	24,580.00	255,632		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量2,000t用	日	1.30	46,100.00	59,930		
吊 枠		日	1.30	66,700.00	86,710		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ80mm	日	1.30	145,200.00	188,760		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.30	44,280.00	57,564		
雑材料	全体の%	%	1.00	16,334,142.00	163,341		
合 計	作業能力：1.00函			16,497,483.00	16,497,483		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

番号：1-8  
 名称：ケーソン据付準備(吊降し方式) 陸上、取外 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DH 2200t吊4h	日	0.50	7,733,496.00	3,866,748	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 20t吊	日	0.50	799,976.00	399,988	8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量2,000t用	日	0.50	46,100.00	23,050		
吊枠		日	0.50	66,700.00	33,350		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ80mm	日	0.50	145,200.00	72,600		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	0.50	44,280.00	22,140		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,417,876.00	22,089		
合 計	作業能力：1.00回			4,439,965.00	4,439,965		

番号：1-9  
 名称：中詰材投入(現場投入渡し) 砂、シルト分20%以下 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
砂(中詰用)	ガット、シルト20%以下	m <sup>3</sup>	1,200.00	4,200.00	5,040,000		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>3</sup>			5,040.00	5,040,000		

番号：1-10  
 名称：中詰均し ±5cm、陸上 100m<sup>2</sup>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	6.60	24,580.00	162,228		
雑材料	全体の%	%	0.50	162,228.00	811		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			1,630.00	163,039		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

番号：1-11  
 名称：蓋コンクリート打設(陸上) 18N-8-40 W/C≤65% 10m<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
レディーミクストコンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m <sup>3</sup>	10.30	22,800.00	234,840		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m <sup>3</sup>	10.00	4,794.00	47,940		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			28,278.00	282,780		

番号：1-12  
 名称：回航費 起重機船 (非航固定) 鋼DH2,200t吊(呉港～徳島港)、往復 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	7,280,000.00	7,280,000		
運転費		式	1.00	4,116,776.00	4,116,776		
損料		式	1.00	21,643,600.00	21,643,600		
回航保険料		式	1.00	1,096,963.00	1,096,963		
合 計	作業能力：1.00回			34,137,339.00	34,137,339		

番号：1-13  
 名称：安全監視船 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	96.00	122,638.00	11,773,248	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	11,773,248.00	58,866		
合 計	作業能力：1.00式			11,832,114.00	11,832,114		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

番号：1-14

名称：誘導船 ケーソン吊出場所～据付場所、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
誘導船		日	2.00	126,498.00	252,996	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	252,996.00	1,264		
合 計	作業能力：1.00式			254,260.00	254,260		

番号：2-1

名称：測量準備(ICT)

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	61,000.00	61,000		
測量技師		人	1.50	52,700.00	79,050		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	0.50	37,700.00	18,850		
雑材料	全体の%	%	1.00	200,200.00	2,002		
合 計	作業能力：1.00式			202,202.00	202,202		

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	29,600.00	59,200		
トラック	2t積	日	1.00	30,171.00	30,171	4.70H / 8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	89,371.00	893		
合 計	作業能力：1.00式			90,264.00	90,264		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

番号：2-3

名称：艀装テスト(ICT)

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	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量主任技師		人	1.00	61,000.00	61,000		
測量技師		人	1.50	52,700.00	79,050		
測量技師補		人	1.50	41,300.00	61,950		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	64,960.00	64,960	8H	
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	25,740.00	25,740		
マルチビーム音響測深機	36~455kHz	日	1.00	339,900.00	339,900		
雑材料	全体の%	%	1.00	673,706.00	6,737		
合 計	作業能力：1.00式			680,443.00	680,443		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

番号：2-4

名称：測深(ICT)

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	3,406.00	3,406	2.00H / 8H	
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	64,960.00	64,960	8H	
測量主任技師		人	1.00	61,000.00	61,000		
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	0.50	37,700.00	18,850		
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	25,740.00	25,740		
マルチビーム音響測深機	36~455kHz	日	1.00	339,900.00	339,900		
雑材料	全体の%	%	2.00	607,856.00	12,157		
合 計	作業能力：1.00式			620,013.00	620,013		

番号：2-5

名称：起工時データ整理(MBC)(ICT)

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	61,000.00	183,000		
測量技師		人	4.00	52,700.00	210,800		
測量技師補		人	0.50	41,300.00	20,650		
雑材料	全体の%	%	4.00	414,450.00	16,578		
合 計	作業能力：1.00式			431,028.00	431,028		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

番号：2-6

名称：3次元設計データ作成(ICT)

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	70,900.00	70,900		
技師(A)		人	1.50	62,600.00	93,900		
技師(B)		人	1.50	49,300.00	73,950		
技師(C)		人	1.00	42,500.00	42,500		
事務用品費	労務費の%	%	3.00	281,250.00	8,437		
合 計	作業能力：1.00施設			289,687.00	289,687		

番号：2-7

名称：業務成果品

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	40,000.00	40,000		
合 計	作業能力：1.00式			40,000.00	40,000		

単価表

単価表番号：1-1

単価表名称：潜水士船（ICT安全対策）

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	129.00	81.40	10,500		
潜水世話役		人	0.24	52,940.00	12,705		
潜水士		人	1.20	52,940.00	63,528		
潜水連絡員		人	1.20	25,500.00	30,600		
潜水送気員		人	1.20	27,740.00	33,288		
損料（緊急時浮上用ポンペ）		日	1.65	496.00	818	$\alpha=1.65$	供用日
損料（潜水士船）	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,100.00	13,100		運転日
損料（潜水士船）	D 270PS型 3~5t吊	日	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					194,899		

単価表番号：1-2

単価表名称：潜水士船(2人潜水方式(交互))ICT安全対策 D 270PS型 3~5t吊

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	129.00	81.40	10,500		
潜水世話役		人	0.24	52,940.00	12,705		
潜水士		人	2.52	52,940.00	133,408		
潜水連絡員		人	1.20	25,500.00	30,600		
潜水送気員		人	1.20	27,740.00	33,288		
損料（緊急時浮上用ポンペ）		日	1.65	496.00	818	$\alpha=1.65$	供用日
損料（潜水士船）	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,100.00	13,100		運転日
損料（潜水士船）	D 270PS型 3~5t吊	日	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					264,779		

単価表

単価表番号：1-3

単価表名称：起重機船（非航固定） 鋼DH 2200t吊4h

4.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A	ローリー	L	1,168.00	96.50	112,712		
船団長		人	1.20	44,170.00	53,004	$\beta=1.20$	
高級船員		人	2.40	44,170.00	106,008	$\beta=1.20$	
普通船員		人	19.20	33,660.00	646,272	$\beta=1.20$	
損料（起重機船〔固定・ディーゼル油圧式〕）	DH 2,200t吊	時間	4.00	421,000.00	1,684,000		運転時間
損料（起重機船〔固定・ディーゼル油圧式〕）	DH 2,200t吊	日	1.65	3,110,000.00	5,131,500		供用日
合 計					7,733,496		

単価表番号：1-4

単価表名称：揚錨船 鋼D 20t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	188.00	96.50	18,142		
高級船員		人	2.40	44,170.00	106,008	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	33,660.00	121,176	$\beta=1.20$	
損料（揚錨船）	D 20t吊	日	1.00	190,000.00	190,000		運転日
損料（揚錨船）	D 20t吊	日	1.65	221,000.00	364,650	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					799,976		

単価表

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

単価表番号：1-5

単価表名称：起重機船（非航固定） 鋼DH 2200t吊6h

6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A	ローリー	L	1,752.00	96.50	169,068		
船団長		人	1.20	44,170.00	53,004	$\beta=1.20$	
高級船員		人	2.40	44,170.00	106,008	$\beta=1.20$	
普通船員		人	19.20	33,660.00	646,272	$\beta=1.20$	
損料（起重機船〔固定・ディーゼル油圧式〕）	DH 2,200t吊	時間	6.00	421,000.00	2,526,000		運転時間
損料（起重機船〔固定・ディーゼル油圧式〕）	DH 2,200t吊	日	1.65	3,110,000.00	5,131,500		供用日
合 計					8,631,852		

単価表番号：1-6

単価表名称：引船 鋼D 4000PS型

1日当り 4.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	1,824.00	96.50	176,016		
高級船員		人	4.80	44,170.00	212,016	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	33,660.00	121,176	$\beta=1.20$	
損料（引船〔鋼製〕）	D 4,000PS型	時間	4.00	34,900.00	139,600		運転時間
損料（引船〔鋼製〕）	D 4,000PS型	日	1.65	362,000.00	597,300	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,246,108		

単価表

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

単価表番号：1-7

単価表名称：引船 鋼D 3000PS型

1日当り 4.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	1,368.00	96.50	132,012		
高級船員		人	4.80	44,170.00	212,016	$\beta=1.20$	
普通船員		人	2.40	33,660.00	80,784	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 3,000PS型	時間	4.00	26,600.00	106,400		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 3,000PS型	日	1.65	276,000.00	455,400	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					986,612		

単価表番号：1-8

単価表名称：安全監視船 FRP D 180PS型

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	37.00	96.50	3,570		
高級船員		人	1.20	44,170.00	53,004	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	33,660.00	40,392	$\beta=1.20$	
損料(交通船[FRP製])	D 180PS型 10.0GT	日	1.00	9,420.00	9,420		運転日
損料(交通船[FRP製])	D 180PS型 10.0GT	日	1.65	9,850.00	16,252	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					122,638		

単価表

単価表番号：1-9

単価表名称：誘導船

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A	ローリー	L	77.00	96.50	7,430		
高級船員		人	1.20	44,170.00	53,004		
普通船員		人	1.20	33,660.00	40,392		
損料（交通船[FRP製]）	D 180PS型 10.0GT	日	1.00	9,420.00	9,420		運転日
損料（交通船[FRP製]）	D 180PS型 10.0GT	日	1.65	9,850.00	16,252		供用日
合 計					126,498		

単価表番号：2-1

単価表名称：トラック 2t積

1日当り 4.70H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	18.00	128.00	2,304		
運転手（一般）		人	1.00	23,500.00	23,500		
損料（トラック[普通型]）	2t積	時間	4.70	273.00	1,283		運転時間
損料（トラック[普通型]）	2t積	日	1.13	2,730.00	3,084		供用日
合 計					30,171		

単価表番号：2-2

単価表名称：交通車 ライトバン 2L

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン		L	7.00	136.00	952		
損料（ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	時間	2.00	287.00	574		運転時間
損料（ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	日	1.19	1,580.00	1,880		供用日
合 計					3,406		

単価表

徳島小松島港赤石地区岸壁(-13m)(2)築造工事(その2)

単価表番号：2-3

単価表名称：測量船 FRP D 70PS型

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	44.00	96.50	4,246		
高級船員		人	1.20	43,300.00	51,960	$\beta=1.20$	
損料(交通船[FRP製])	D 70PS型 3.0GT	日	1.00	3,210.00	3,210		運転日
損料(交通船[FRP製])	D 70PS型 3.0GT	日	1.65	3,360.00	5,544	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					64,960		