

総括表

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)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					53,168,345	
間接工事費	$13,856,807 + 16,548,510$				30,405,317	
共通仮設費(計)	$7,428,755 + 5,986,755 + 441,297$				13,856,807	
共通仮設費(積上)					7,428,755	
共通仮設費(率)	$53,168,345 \times 11.26\% ((5.38\% \times 1.68 + 2.00\%) \times 1.02)$				5,986,755	
現場環境改善費	$53,168,345 \times 0.83\%$				441,297	
現場管理費	$67,025,152 \times 24.69\% ((22.19\% + 1.78\%) \times 1.03)$				16,548,510	
工事原価	$53,168,345 + 30,405,317$				83,573,662	
一般管理費等	$83,573,662 \times 17.48\% (17.48\% \times 1.00) - 5,767$				14,602,909	
契約保証費	$83,573,662 \times 0.04\%$				33,429	
工事価格	$83,573,662 + 14,602,909 + 33,429$				98,210,000	
消費税等相当額	$98,210,000 \times 10.00\%$				9,821,000	
請負工事費	$98,210,000 + 9,821,000$				108,031,000	

積算内訳表

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)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					53,168,345	
防波堤					53,168,345	
撤去工					9,837,821	
根固ブロック撤去					1,979,415	
根固ブロック撤去	7.5~12.5t/個				878,976	
1 根固ブロック撤去(1スイング内)	7.5~12.5t/個 水中→水中(仮置)	個	16.00	54,936	878,976	
根固ブロック撤去	12.5~22t/個				315,885	
2 根固ブロック撤去(1スイング内)	12.5~22t/個 水中→水中(仮置)	個	5.00	63,177	315,885	
根固ブロック撤去	22~31t/個				561,576	
3 根固ブロック撤去(1スイング内)	22~31t/個 水中→水中(仮置)	個	8.00	70,197	561,576	
根固ブロック撤去	31~37.5t/個				222,978	
4 根固ブロック撤去(1スイング内)	31~37.5t/個 水中→水中(仮置)	個	3.00	74,326	222,978	
被覆石撤去					2,636,193	
被覆石撤去					2,636,193	
5 石材撤去	500~1000kg/個 水深10m未満 施工場所→仮置場所	m ³	399.00	6,607	2,636,193	
上部工撤去					5,222,213	

積算内訳表

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート取壊し					4,124,200	
6 構造物取壊し工	無筋構造物	m ³	425.00	8,161	3,468,425	
7 殻運搬	コンクリート(無筋)構造物	m ³	425.00	1,543	655,775	
処分費					879,300	
8 コンクリート殻処分費	無筋	t	977.00	900	879,300	
手摺撤去					211,404	
9 ガス切断(手動)	板厚2mm以上10mm未満	m	79.00	2,676	211,404	
発生品運搬	施工場所→発生品仮置場所				7,309	
10 手摺運搬	施工場所→発生品仮置場所	回	1.00	7,309	7,309	
基礎工					15,391,590	
洗掘防止工					5,055,311	
帆布敷設					557,601	
11 帆布敷設	水深10m未満	m ²	277.00	2,013	557,601	
マット類敷設					4,497,710	
12 マット類敷設	水深10m未満	m ²	490.00	9,179	4,497,710	
基礎捨石工					10,336,279	

積算内訳表

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
捨石 ✓	200~500kg/個 ✓				2,800,323	
13 捨石投入 ✓	200~500kg/個 水深10m未満 ✓	m ³ ✓	279.00 ✓	10,037	2,800,323	
捨石荒均し ✓	±50cm ✓				2,111,572	
14 捨石荒均し(水中) ✓	±50cm 水深10m未満 ✓	m ² ✓	268.00 ✓	7,879	2,111,572	
捨石本均し ✓	±5cm ✓				5,424,384	
15 捨石本均し(水中) ✓	±5cm 水深10m未満 ✓	m ² ✓	256.00 ✓	21,189	5,424,384	
根固工 ✓					5,620,431	
根固ブロック工 ✓					5,620,431	
サブプレオフレーム据付 ✓	20t型 ✓				3,641,016	
16 サブプレオフレーム運搬・据付(海上 一連方式)	20t型 支給場所→水中 ✓	個 ✓	24.00 ✓	112,609	2,702,616	
17 中詰石投入 ✓	10~30kg/個 水深10m未満 ✓	m ³ ✓	115.00 ✓	8,160	938,400	
根固ブロック据付 ✓	7.5~12.5t/個 ✓				878,976	
18 根固ブロック据付(1スイング内) ✓	7.5~12.5t/個 水中→水中 ✓	個 ✓	16.00 ✓	54,936	878,976	
根固ブロック据付 ✓	12.5~22t/個				315,885	
19 根固ブロック据付(1スイング内) ✓	12.5~22t/個 水中→水中 ✓	個 ✓	5.00 ✓	63,177	315,885	
根固ブロック据付 ✓	22~31t/個 ✓				561,576	

積算内訳表

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
20 根固ブロック据付(1スイング内)✓	22~31t/個 水中→水中 ✓	個 ✓	8.00 ✓	70,197	561,576	
根固ブロック据付 ✓	31~37.5t/個 ✓				222,978	
21 根固ブロック据付(1スイング内)✓	31~37.5t/個 水中→水中 ✓	個 ✓	3.00 ✓	74,326	222,978	
被覆工 ✓					5,489,824	
被覆石工 ✓					5,489,824	
被覆石 ✓	500kg/個 ✓				1,347,822	
22 被覆石運搬・投入 ✓	500kg/個、転用品 ✓	m ³ ✓	342.00 ✓	3,429	1,172,718	
23 被覆石投入指示 ✓	500kg/個 水深10m未満 ✓	m ³ ✓	342.00 ✓	512	175,104	
被覆均し ✓	±50cm ✓				4,142,002	
24 被覆均し(水中) ✓	±50cm 水深10m未満 ✓	m ² ✓	446.00 ✓	9,287	4,142,002	
上部工 ✓					15,478,683	
上部コンクリート工 ✓					15,478,683	
支保 ✓					1,977,240	
25 支保組立組外(重力式)海上 ✓		m ✓	120.00 ✓	16,477	1,977,240	
型枠 ✓					2,752,176	
26 鋼製型枠組立組外(重力式)海上 ✓		m ² ✓	168.00 ✓	16,382	2,752,176	

積算内訳表

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート	18-8-40				10,691,187	
27 コンクリート打設(陸上)	ポンプ車、無筋、18-8-40	m ³	481.00	22,227	10,691,187	
目地材	t=10mm				58,080	
28 伸縮目地	発泡体系	m ²	24.00	2,420	58,080	
仮設工					1,349,996	
安全対策					1,349,996	
交通誘導警備員					1,349,996	
29 交通誘導警備員		式	1.00	1,349,996	1,349,996	
共通仮設費(積上)					7,428,755	
共通仮設					7,428,755	
共通仮設費					7,428,755	
回航・えい航費					410,246	
えい航	クレーン付台船				410,246	
30 えい航費(作業船)	クレーン付台船40t吊 氷見港～伏木富山港(新湊地区)片道	回	2.00	205,123	410,246	
安全費					7,018,509	
安全対策	安全監視船				7,018,509	

積算内訳表

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
31 安全監視船		式	1.00	7,018,509	7,018,509	

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)改良築造工事

番号: 1

名称: 根固ブロック撤去(1スイング内) 7.5~12.5t/個 水中→水中(仮置)

1日当り(46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	1,787,218.00	1,787,218	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	292,966.00	292,966	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	217,169.00	434,338	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,514,522.00	12,572		
合計	作業能力: 46.00個			54,936.00	2,527,094		

番号: 2

名称: 根固ブロック撤去(1スイング内) 12.5~22t/個 水中→水中(仮置)

1日当り(40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	1,787,218.00	1,787,218	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	292,966.00	292,966	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	217,169.00	434,338	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,514,522.00	12,572		
合計	作業能力: 40.00個			63,177.00	2,527,094		

番号: 3

名称: 根固ブロック撤去(1スイング内) 22~31t/個 水中→水中(仮置)

1日当り(36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	1,787,218.00	1,787,218	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	292,966.00	292,966	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	217,169.00	434,338	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,514,522.00	12,572		
合計	作業能力: 36.00個			70,197.00	2,527,094		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)築造工事

番号：4

名称：根固ブロック撤去(1スイング内) 31~37.5t/個 水中→水中(仮置)

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
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	1,787,218.00	1,787,218	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	292,966.00	292,966	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	217,169.00	434,338	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,514,522.00	12,572		
合計	作業能力：34.00個			74,326.00	2,527,094		

番号：5

名称：石材撤去 500~1000kg/個 水深10m未満 施工場所→仮置場所

1日当り(164m³)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ガット船	グラブ容量 1.8m ³	日	1.00	1,078,262.00	1,078,262	8.00H / 10H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,078,262.00	5,391		
合計	作業能力：164.00m ³			6,607.00	1,083,653		

番号：6

名称：構造物取壊し工 無筋構造物

10m³当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	10.00	8,161.00	81,610		
合計	作業能力：10.00m ³			8,161.00	81,610		

番号：7

名称：殻運搬 コンクリート(無筋)構造物

1m³当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物	m ³	1.00	1,543	1,543		
合計	作業能力：1.00m ³			1,543	1,543		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)築造工事

番号：8

名称：コンクリート殻処分費 無筋

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻処分費	無筋	t	1.00	900.00	900		
合 計	作業能力：1.00t			900.00	900		

番号：9

名称：ガス切断（手動） 板厚2mm以上10mm未満

1日当り（16.4m）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断（陸上施工）	手動 2mm以上10mm未満	m	16.40	2,677.00	43,902		
合 計	作業能力：16.40m			2,676.00	43,902		

番号：10

名称：手摺運搬 施工場所→発生品仮置場所

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
手摺運搬	施工場所→発生品仮置場所	回	1.000	7,309	7,309		
合 計	作業能力：1.00回			7,309	7,309		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)築造工事

番号：11

名称：帆布敷設 水深10m未満

1日当り (2436m²)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
帆布	各種	m ²	2,679.60	1,240.00	3,322,704		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	364,673.00	364,673	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	133,694.00	133,694	2.00H / 8H	
潜水土船	D 270PS型 3~5t吊	日	4.00	217,169.00	868,676	8H	
とび工		人	1.00	29,820.00	29,820		
普通作業員		人	7.00	23,100.00	161,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,881,267.00	24,406		
合計	作業能力：2,436.00m ²			2,013.00	4,905,673		

番号：12

名称：マット類敷設 水深10m未満

1日当り (1044m²)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
合成樹脂系マット	各種	m ²	1,148.40	6,987.00	8,023,870		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	364,673.00	364,673	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	133,694.00	133,694	2.00H / 8H	
潜水土船	D 270PS型 3~5t吊	日	4.00	217,169.00	868,676	8H	
とび工		人	1.00	29,820.00	29,820		
普通作業員		人	5.00	23,100.00	115,500		
雑材料	全体の%	%	0.50	9,536,233.00	47,681		
合計	作業能力：1,044.00m ²			9,179.00	9,583,914		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)築造工事

番号：13

名称：捨石投入 200～500kg/個 水深10m未満

1000m³当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
捨石	200～500kg/個 (洗淨品)	m ³	1,300.00	7,200.00	9,360,000		
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	2.89	217,169.00	627,618	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	9,987,618.00	49,938		
合計	作業能力：1,000.00m ³			10,037.00	10,037,556		

番号：14

名称：捨石荒均し(水中) ±50cm 水深10m未満

1日当り (27.7m²)

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	217,169.00	217,169	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	217,169.00	1,085		
合計	作業能力：27.70m ²			7,879.00	218,254		

番号：15

名称：捨石本均し(水中) ±5cm 水深10m未満

1日当り (10.3m²)

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	217,169.00	217,169	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	217,169.00	1,085		
合計	作業能力：10.30m ²			21,189.00	218,254		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)築造工事

番号：16

名称：サブプレオフレーム運搬・据付(海上→水中) 20t型 支給場所→水中

1日当り(21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	1,787,218.00	1,787,218	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	292,966.00	292,966	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	217,169.00	173,735	8H	
とび工		人	1.00	29,820.00	29,820		
普通作業員		人	3.00	23,100.00	69,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,353,039.00	11,765		
合計	作業能力：21.00個			112,609.00	2,364,804		

番号：17

名称：中詰石投入 10~30kg/個 水深10m未満

1000m³当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
捨石	10~30kg/個 洗浄品	m ³	1,100.00	6,900.00	7,590,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.44	217,169.00	529,892	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	8,119,892.00	40,599		
合計	作業能力：1,000.00m ³			8,160.00	8,160,491		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)築造工事

番号：18

名称：根固ブロック据付(1スイング内) 7.5~12.5t/個 水中→水中*

1日当り(46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	1,787,218.00	1,787,218	6.00H / 8H	
引船*	鋼D 1000PS型*	日	1.00	292,966.00	292,966	2.00H / 8H	
潜水士船*	D 270PS型 3~5t吊*	日	2.00	217,169.00	434,338	8H	
雑材料*	全体の%	%	0.50	2,514,522.00	12,572		
合計	作業能力：46.00個			54,936.00	2,527,094		

番号：19

名称：根固ブロック据付(1スイング内) 12.5~22t/個 水中→水中*

1日当り(40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	1,787,218.00	1,787,218	6.00H / 8H	
引船*	鋼D 1000PS型*	日	1.00	292,966.00	292,966	2.00H / 8H	
潜水士船*	D 270PS型 3~5t吊*	日	2.00	217,169.00	434,338	8H	
雑材料*	全体の%	%	0.50	2,514,522.00	12,572		
合計	作業能力：40.00個			63,177.00	2,527,094		

番号：20

名称：根固ブロック据付(1スイング内) 22~31t/個 水中→水中*

1日当り(36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	1,787,218.00	1,787,218	6.00H / 8H	
引船*	鋼D 1000PS型*	日	1.00	292,966.00	292,966	2.00H / 8H	
潜水士船*	D 270PS型 3~5t吊*	日	2.00	217,169.00	434,338	8H	
雑材料*	全体の%	%	0.50	2,514,522.00	12,572		
合計	作業能力：36.00個			70,197.00	2,527,094		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)築造工事

番号：21

名称：根固ブロック据付(1スイング内) 31~37.5t/個 水中→水中

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
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	1,787,218.00	1,787,218.00	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	292,966.00	292,966.00	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	217,169.00	434,338.00	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,514,522.00	12,572.00		
合計	作業能力：34.00個			74,326.00	2,527,094.00		

番号：22

名称：被覆石運搬・投入 500kg/個、転用品

1日当り(316m³)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ガット船	グラブ容量 1.8m ³	日	1.00	1,078,262.00	1,078,262.00	8.00H / 10H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,078,262.00	5,391.00		
合計	作業能力：316.00m ³			3,429.00	1,083,653.00		

番号：23

名称：被覆石投入指示 500kg/個 水深10m未満

1000m³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	D 270PS型 3~5t吊	日	2.35	217,169.00	510,347.00	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	510,347.00	2,551.00		
合計	作業能力：1,000.00m ³			512.00	512,898.00		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)築造工事

番号：24

名称：被覆均し(水中) ±50cm 水深10m未満*

1日当り (23.5m²)

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	217,169.00	217,169	8H	
雑材料*	全体の%*	%*	0.50	217,169.00	1,085		
合 計	作業能力：23.50m ²			9,287.00	218,254		

番号：25

名称：支保組立組外(重力式)海上*

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保組立組外(重力式)*	クレーン抜き*	m*	100.00	6,510.00	651,000		
引船*	鋼D 300PS型*	日*	2.00	133,694.00	267,388	2.00H / 8H	
クレーン付台船*	35~40t吊*	日*	2.00	364,673.00	729,346	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m			16,477.00	1,647,734		

番号：26

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)海上*

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)*	クレーン抜き*	m ² *	100.00	8,528.00	852,800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)*	(油圧伸縮ジブ型)16t吊*	日*	1.00	37,900.00	37,900	8H	
クレーン付台船*	35~40t吊*	日*	1.50	364,673.00	547,009	6.00H / 8H	
引船*	鋼D 300PS型*	日*	1.50	133,694.00	200,541	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			16,382.00	1,638,250		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)築造工事

番号：27

名称：コンクリート打設(陸上) ポンプ車、無筋、18-8-40*

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*	18-8-40(BB) W/C≤65%*	m ³ *	10.30*	17,400.00*	179,220*		
コンクリート打設(上部工製作)*	ポンプ車*	m ³ *	10.00*	4,305.00*	43,050*		
合 計	作業能力：10.00m ³			22,227.00*	222,270*		

番号：28

名称：伸縮目地 発泡体系*

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(発泡体系)*		m ² *	100.00*	2,420.00*	242,000*		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,420.00*	242,000*		

番号：29

名称：交通誘導警備員*

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員B*		人*	87.00*	15,440.00*	1,343,280*		
雑材料*	全体の%	%*	0.50*	1,343,280.00*	6,716*		
合 計	作業能力：1.00式			1,349,996.00*	1,349,996*		

番号：30

名称：えい航費(作業船) クレーン付台船40t吊 氷見港～伏木富山港(新湊地区)片道*

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費*		式*	1.00*	139,563.00*	139,563*		
損料*		式*	1.00*	65,560.00*	65,560*		
合 計	作業能力：1.00回			205,123.00*	205,123*		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(新湊地区)防波堤(波除)(改良)築造工事

番号：31

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*	66.00	105,812.00	6,983,592	6.00H / 8H	
雑材料*	全体の%*	%*	0.50	6,983,592.00	34,917		
合 計	作業能力：1.00式			7,018,509.00	7,018,509		