

総括表

久慈港灯浮標整備工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					44,286,980	/
間接工事費	7,761,790 + 14,126,036				21,887,826	/
共通仮設費（計）	1,003,597 + 6,364,039 + 394,154				7,761,790	/
共通仮設費（積上）					1,003,597	/
共通仮設費（率）	$44,286,980 \times 14.37\% ((5.56\% \times 1.68 + 1.50\%) \times 1.300 \times 1.02)$				6,364,039	/
現場環境改善費	$44,286,980 \times 0.89\%$				394,154	/
現場管理費	$52,048,770 \times 27.14\% ((22.42\% + 1.53\%) \times 1.100 \times 1.03)$				14,126,036	/
工事原価	44,286,980 + 21,887,826				66,174,806	
一般管理費等	$66,174,806 \times 17.99\% (17.99\% \times 1.00) - 6,122$				11,898,725	/
契約保証費	$66,174,806 \times 0.04\%$				26,469	/
工事価格	66,174,806 + 11,898,725 + 26,469				78,100,000	/
消費税等相当額	$78,100,000 \times 10.00\%$				7,810,000	/
請負工事費	78,100,000 + 7,810,000				85,910,000	/

積算内訳表

久慈港灯浮標整備工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					44,286,980	
灯浮標整備					44,286,980	
撤去設置工					19,984,408	
灯浮標撤去・設置					19,984,408	
灯浮標運搬	ZWB-250型				58,590	
1 灯浮標運搬（ブロック運搬仮置（陸上連携方式））		個	15.00	3,906	58,590	
灯浮標撤去・設置	ZWB-250型				19,925,818	
2 灯浮標撤去・設置（1）	設置位置（二号、四号） アンカーブロック 30t/個	基	4.00	1,525,312	6,101,248	
3 灯浮標撤去・設置（2）	設置位置（一号、三号） アンカーブロック 30t/個	基	4.00	795,585	3,182,340	
4 灯浮標撤去・設置（3）	設置位置（南A） アンカーブロック 47.6t/個	基	2.00	1,773,705	3,547,410	
5 灯浮標撤去・設置（4）	設置位置（北A、北B） アンカーブロック60t/個	基	4.00	1,773,705	7,094,820	
整備工					24,302,572	
灯浮標整備工					24,302,572	
足場工	枠組足場				542,280	
6 足場設置・撤去（足場工）		掛m ²	120.00	4,519	542,280	
付属品・係留索新替	ZWB-250型				17,846,299	

積算内訳表

久慈港灯浮標整備工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
7 付属品・係留索新替		式	1.00	17,846,299	17,846,299	
塗装	ZWB-250型 素地調整、塗装				5,913,993	
8 素地調整		m ²	329.00	9,500	3,125,500	
9 現場塗装（1）	エポキシ樹脂系塗料 下塗（鉄部）	m ²	405.00	2,245	909,225	
10 現場塗装（2）	エポキシ樹脂系塗料 下塗（アルミ部）	m ²	127.00	819	104,013	
11 現場塗装（3）	エポキシ樹脂系塗料 中塗	m ²	127.00	2,245	285,115	
12 現場塗装（4）	防汚塗料（加水分解形） 上塗（喫水下）	m ²	110.00	6,774	745,140	
13 現場塗装（5）	ポリウレタン樹脂系塗料（黄） 上塗	m ²	220.00	1,014	223,080	
14 現場塗装（6）	ポリウレタン樹脂系塗料（赤） 上塗	m ²	147.00	1,036	152,292	
15 現場塗装（7）	ポリウレタン樹脂系塗料（緑） 上塗	m ²	73.00	1,036	75,628	
16 文字塗装（1）	塗装箇所：昼標板（大）・ハッチ	基	6.00	30,500	183,000	
17 文字塗装（2）	塗装箇所：昼標板（小）	基	6.00	18,500	111,000	
共通仮設費（積上）					1,003,597	
共通仮設					1,003,597	
共通仮設費					1,003,597	
安全費					1,003,597	

積算内訳表

久慈港灯浮標整備工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
安全対策					1,003,597	
18 安全監視船		式	1.00	1,003,597	1,003,597	

代価表・施工パッケージ

久慈港灯浮標整備工事

番号：1

名称：灯浮標運搬（ブロック運搬仮置（陸上連携方式））

1日当り（124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	47,400.00	47,400	8H	
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	47,400.00	47,400	8H	
トラック	11t積	日	5.00	48,738.00	243,690	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	27,410.00	54,820		
普通作業員		人	4.00	22,160.00	88,640		
雑材料	全体の%	%	0.50	481,950.00	2,409		
合 計	作業能力：124.00個			3,906.00	484,359		

番号：2

名称：灯浮標撤去・設置（1）設置位置（二号、四号）アンカーブロック 30t/個

1日当り（2基）

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 200t吊	日	1.00	2,142,465.00	2,142,465	4.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	417,387.00	417,387	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	381,706.00	381,706	8H	
とび工		人	1.00	27,410.00	27,410		
普通作業員		人	3.00	22,160.00	66,480		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,035,448.00	15,177		
合 計	作業能力：2.00基			1,525,312.00	3,050,625		

代価表・施工パッケージ

久慈港灯浮標整備工事

番号：3
 名称：灯浮標撤去・設置（2）／ 設置位置（一号、三号）／ アンカーロック 30t/個
 1日当り（4基）

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 200t吊	日	1.00	2,273,528.00	2,273,528	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	417,387.00	417,387	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	381,706.00	381,706	8H	
とび工		人	1.00	27,410.00	27,410		
普通作業員		人	3.00	22,160.00	66,480		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,166,511.00	15,832		
合 計	作業能力：4.00基			795,585.00	3,182,343		

番号：4
 名称：灯浮標撤去・設置（3）／ 設置位置（南A）／ アンカーロック 47.6t/個
 1日当り（2基）

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	2,577,840.00	2,577,840	4.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	476,326.00	476,326	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	381,706.00	381,706	8H	
とび工		人	1.00	27,410.00	27,410		
普通作業員		人	3.00	22,160.00	66,480		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,529,762.00	17,648		
合 計	作業能力：2.00基			1,773,705.00	3,547,410		

代価表・施工パッケージ

久慈港灯浮標整備工事

番号：5
 名称：灯浮標撤去・設置（4）／設置位置（北A、北B）／アンカーロック60t/個
 1日当り（2基）

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	2,577,840.00	2,577,840	4.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	476,326.00	476,326	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	381,706.00	381,706	8H	
とび工		人	1.00	27,410.00	27,410		
普通作業員		人	3.00	22,160.00	66,480		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,529,762.00	17,648		
合計	作業能力：2.00基			1,773,705.00	3,547,410		

番号：6
 名称：足場設置・撤去（足場工）
 100掛m 2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
世話役		人	1.600	31,400.00	50,240		
とび工		人	7.000	27,410.00	191,870		
普通作業員		人	1.300	22,160.00	28,808		
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	1.400	47,400.00	66,360	8H	
諸雑費（率+まるめ）		%	34.000	337,278.00	114,622		
合計	作業能力：100.00掛m 2			4,519.00	451,900		

代価表・施工パッケージ

久慈港灯浮標整備工事

番号：7

名称：付属品・係留索新替

1式

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカーシャックル	2種 φ40	個	2.00	102,000.00	204,000		
アンカーシャックル	2種 φ38	個	9.00	91,700.00	825,300		
スイベルピース	2種 φ38	個	5.00	284,000.00	1,420,000		
ジョイニングシャックル	2種 φ38	個	8.00	56,700.00	453,600		
スタッドリンクチェーン	2種 φ38、L=15m	本	3.00	620,000.00	1,860,000		
スタッドリンクチェーン	2種 φ38、L=35m	本	5.00	1,110,000.00	5,550,000		
アンカーシャックル	2種 φ44	個	1.00	141,000.00	141,000		
スイベルピース	2種 φ48	個	1.00	556,000.00	556,000		
ジョイニングシャックル	2種 φ48	個	1.00	123,000.00	123,000		
スタッドリンクチェーン	2種 φ48、L=35m	本	1.00	2,190,000.00	2,190,000		
アンカーシャックル	2種 φ48	個	1.00	169,000.00	169,000		
ヒューズ		個	6.00	947.00	5,682		
電源室用パッキン		個	6.00	22,800.00	136,800		
灯ろう用パッキン		個	6.00	3,780.00	22,680		
灯ろう用キャブタイヤケーブル		本	6.00	25,000.00	150,000		
電気防食版	Z-9	個	24.00	25,000.00	600,000		
電源室用キャブタイヤケーブル		本	6.00	3,200.00	19,200		
電線貫通金物	20Z（電源室用）	個	6.00	5,000.00	30,000		
電線貫通金物	10b	個	4.00	5,000.00	20,000		
電線貫通金物	20g	個	2.00	5,000.00	10,000		
ターミナル端子板		基	6.00	98,000.00	588,000		
同期装置オーバーホール	GPS方式	基	4.00	99,400.00	397,600		
同期装置交換	GPS方式	基	3.00	693,000.00	2,079,000		

代価表・施工パッケージ

久慈港灯浮標整備工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
やぐら用パッキン		枚	24.00	5,750.00	138,000		
特殊作業員		人	5.95	26,460.00	157,437		
合 計	作業能力：1.00式			17,846,299.00	17,846,299		

番号：8

名称：素地調整

1m2

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
下地処理	ブラスト処理	m2	1.00	9,500.00	9,500		
合 計	作業能力：1.00m2			9,500.00	9,500		

番号：9

名称：現場塗装（1）エポキシ樹脂系塗料 下塗（鉄部）

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗装工		人	0.014	26,150.00	366		
エポキシ樹脂系塗料	バンノー1500RZ	kg	0.227	8,200.00	1,861		
諸雑費	労務費の%	%	5.000	366.00	18		
合 計				2,245.00	2,245		

代価表・施工パッケージ

久慈港灯浮標整備工事

番号：10

名称：現場塗装（2）／エポキシ樹脂系塗料／下塗（アルミ部）

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗装工		人	0.014	26,150.00	366		
エポキシ樹脂系塗料	エポキシA-1007ライマー	kg	0.068	6,400.00	435		
諸雑費	労務費の%	%	5.000	366.00	18		
合 計				819.00	819		

番号：11

名称：現場塗装（3）／エポキシ樹脂系塗料／中塗

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗装工		人	0.014	26,150.00	366		
エポキシ樹脂系塗料	バンノー1500RZ	kg	0.227	8,200.00	1,861		
諸雑費	労務費の%	%	5.000	366.00	18		
合 計				2,245.00	2,245		

番号：12

名称：現場塗装（4）／防汚塗料（加水分解形）／上塗（喫水下）

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗装工		人	0.014	26,150.00	366		
防汚塗料（加水分解形）	シープレミ71000Plus(レッド)	kg	0.355	18,000.00	6,390		
諸雑費	労務費の%	%	5.000	366.00	18		
合 計				6,774.00	6,774		

代価表・施工パッケージ

久慈港灯浮標整備工事

番号：13

名称：現場塗装（5）／ポリウレタン樹脂系塗料（黄）／上塗 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗装工		人	0.014	26,150.00	366		
ポリウレタン樹脂系塗料	ユニマリン 黄	kg	0.075	8,400.00	630		
諸雑費	労務費の%	%	5.000	366.00	18		
合 計				1,014.00	1,014		

番号：14

名称：現場塗装（6）／ポリウレタン樹脂系塗料（赤）／上塗 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗装工		人	0.014	26,150.00	366		
ポリウレタン樹脂系塗料	ユニマリン 赤	kg	0.075	8,700.00	652		
諸雑費	労務費の%	%	5.000	366.00	18		
合 計				1,036.00	1,036		

番号：15

名称：現場塗装（7）／ポリウレタン樹脂系塗料（緑）／上塗 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗装工		人	0.014	26,150.00	366		
ポリウレタン樹脂系塗料	ユニマリン 緑	kg	0.075	8,700.00	652		
諸雑費	労務費の%	%	5.000	366.00	18		
合 計				1,036.00	1,036		

代価表・施工パッケージ

久慈港灯浮標整備工事

番号：16

名称：文字塗装（1）／ 塗装箇所：屋標板（大）・ハッチ 1基当り（1基）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
文字塗装	塗装箇所：屋標板（大）・ハッチ	基	1.000	30,500.00	30,500		
合 計				30,500.00	30,500		

番号：17

名称：文字塗装（2）／ 塗装箇所：屋標板（小） 1基当り（1基）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
文字塗装	塗装箇所：屋標板（小）	基	1.000	18,500.00	18,500		
合 計				18,500.00	18,500		

番号：18

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	6.00	166,434.00	998,604	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	998,604.00	4,993		
合 計	作業能力：1.00式			1,003,597.00	1,003,597		

単価表一覧

久慈港灯浮標整備工事

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
1	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	47,400	8H	1	灯浮標運搬(ブロック運搬仮置(陸上連携方式))	
						1	灯浮標運搬(ブロック運搬仮置(陸上連携方式))	
						6	足場設置・撤去(足場工)	
2	トラック	11t積	日	48,738	4.70H / 8H	1	灯浮標運搬(ブロック運搬仮置(陸上連携方式))	
3	起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	2,142,465	4.00H / 8H	2	灯浮標撤去・設置(1)	設置位置(二号、四号) アンカーロック 30t/個
4	引船	鋼D 800PS型	日	417,387	2.00H / 8H	2	灯浮標撤去・設置(1)	設置位置(二号、四号) アンカーロック 30t/個
						3	灯浮標撤去・設置(2)	設置位置(一号、三号) アンカーロック 30t/個
5	潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	381,706	8H	2	灯浮標撤去・設置(1)	設置位置(二号、四号) アンカーロック 30t/個
						3	灯浮標撤去・設置(2)	設置位置(一号、三号) アンカーロック 30t/個
						4	灯浮標撤去・設置(3)	設置位置(南A) アンカーロック 47.6t/個
						5	灯浮標撤去・設置(4)	設置位置(北A,北B) アンカーロック60t/個
6	起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	2,273,528	6.00H / 8H	3	灯浮標撤去・設置(2)	設置位置(一号、三号) アンカーロック 30t/個
7	起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	2,577,840	4.00H / 8H	4	灯浮標撤去・設置(3)	設置位置(南A) アンカーロック 47.6t/個
						5	灯浮標撤去・設置(4)	設置位置(北A,北B) アンカーロック60t/個
8	引船	鋼D 1000PS型	日	476,326	2.00H / 8H	4	灯浮標撤去・設置(3)	設置位置(南A) アンカーロック 47.6t/個
						5	灯浮標撤去・設置(4)	設置位置(北A,北B) アンカーロック60t/個
9	安全監視船	FRP D 180PS型	日	166,434	6.00H / 8H	18	安全監視船	

単価表

久慈港灯浮標整備工事

単価表番号：1

単価表名称：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

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
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ])	25t吊	日	1.00	47,400.00	47,400		
合 計					47,400		

単価表番号：2

単価表名称：トラック 11t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	52.00	118.70	6,172		
運転手(一般)		人	1.00	24,890.00	24,890		
損料(トラック[普通型])	10~11t積	時間	4.70	1,020.00	4,794		運転時間
損料(トラック[普通型])	10~11t積	日	1.13	11,400.00	12,882		供用日
合 計					48,738		

単価表番号：3

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t吊

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	449.00	86.50	38,838		
船団長		人	2.15	31,920.00	68,628	$\beta=2.15$	
高級船員		人	2.15	31,920.00	68,628	$\beta=2.15$	
普通船員		人	12.90	24,990.00	322,371	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	4.00	55,800.00	223,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	3.20	444,000.00	1,420,800	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					2,142,465		

単価表

久慈港灯浮標整備工事

単価表番号：4

単価表名称：引船 鋼D 800PS型

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
重油A		L	182.00 /	86.50 /	15,743		
高級船員		人	4.30 /	31,920.00 /	137,256	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15 /	24,990.00 /	53,728	$\beta=2.15$	
損料（引船[鋼製]）	D 800PS型	時間	2.00 /	5,970.00 /	11,940		運転時間
損料（引船[鋼製]）	D 800PS型	日	3.20 /	62,100.00 /	198,720	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					417,387		

単価表番号：5

単価表名称：潜水土船 D 270PS型 3~5t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
軽油 免税		L	129.00 /	86.60 /	11,171		
潜水世話役		人	0.43 /	55,550.00 /	23,886	$\beta=2.15$	
潜水土		人	2.15 /	55,550.00 /	119,432	$\beta=2.15$	
潜水連絡員		人	2.15 /	36,230.00 /	77,894	$\beta=2.15$	
潜水送気員		人	2.15 /	36,020.00 /	77,443	$\beta=2.15$	
損料（潜水土船）	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00 /	13,000.00 /	13,000		運転日
損料（潜水土船）	D 270PS型 3~5t吊	日	3.20 /	18,400.00 /	58,880	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					381,706		

単価表

久慈港灯浮標整備工事

単価表番号：6

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t吊

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	674.00 /	86.50 /	58,301		
船団長		人	2.15 /	31,920.00 /	68,628	$\beta=2.15$	
高級船員		人	2.15 /	31,920.00 /	68,628	$\beta=2.15$	
普通船員		人	12.90 /	24,990.00 /	322,371	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	6.00 /	55,800.00 /	334,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	3.20 /	444,000.00 /	1,420,800	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					2,273,528		

単価表番号：7

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 250t吊

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	562.00 /	86.50 /	48,613		
船団長		人	2.15 /	31,920.00 /	68,628	$\beta=2.15$	
高級船員		人	2.15 /	31,920.00 /	68,628	$\beta=2.15$	
普通船員		人	12.90 /	24,990.00 /	322,371	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	時間	4.00 /	70,200.00 /	280,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	日	3.20 /	559,000.00 /	1,788,800	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					2,577,840		

単価表

久慈港灯浮標整備工事

単価表番号：8

単価表名称：引船 鋼D 1000PS型

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
重油A		L	228.00 ✓	86.50 ✓	19,722		
高級船員		人	4.30 ✓	31,920.00 ✓	137,256	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15 ✓	24,990.00 ✓	53,728	$\beta=2.15$	
損料（引船[鋼製]）	D 1,000PS型	時間	2.00 ✓	7,530.00 ✓	15,060		運転時間
損料（引船[鋼製]）	D 1,000PS型	日	3.20 ✓	78,300.00 ✓	250,560	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					476,326		

単価表番号：9

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	86.50 ✓	3,200		
高級船員		人	2.15	31,920.00 ✓	68,628	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15	24,990.00 ✓	53,728	$\beta=2.15$	
損料（交通船[FRP製]）	D 180PS型 10.0GT	日	1.00	9,390.00 ✓	9,390		運転日
損料（交通船[FRP製]）	D 180PS型 10.0GT	日	3.20	9,840.00 ✓	31,488	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					166,434		