

総括表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
回航蓋改造					1,888,000	
直接工事費					364,091,423	
					368,611,834	4,520,411
間接工事費	43,351,558 + 85,141,000				128,492,558	
	44,570,000 + 86,340,214				130,910,214	2,417,656
共通仮設	22,177,618 + 19,923,940 + 1,250,000				43,351,558	
	23,200,666 + 20,137,118 + 1,232,216				44,570,000	1,218,442
共通仮設費(積上)					22,177,618	
					23,200,666	1,023,048
共通仮設費(率)					19,923,940	
	$368,611,834 \times (19,923,940 \div 364,091,423) \times (5.89\% \div 5.90\%)$				20,137,118	213,178
現場環境改善費					1,250,000	
	$368,611,834 \times (1,250,000 \div 364,091,423) \times (0.37\% \div 0.38\%)$				1,232,216	-17,784
現場管理費					85,141,000	
	$413,181,834 \times (85,141,000 \div 407,442,981) \times (22.29\% \div 22.29\%)$				86,340,214	1,199,214
工事原価	1,888,000 + 364,091,423 + 43,351,558 + 85,141,000				494,471,981	
	1,888,000 + 368,611,834 + 44,570,000 + 86,340,214				501,410,048	6,938,067
一般管理費等					33,680,979	
	$501,410,048 \times (33,680,979 \div 494,471,981) \times (11.74\% \div 11.77\%) - 3,601$				34,062,912	381,933
ICT測量業務					2,819,040	
BIM/CIMモデルの作成・活用費用					11,818,000	
工事価格	494,471,981 + 33,680,979 + 14,637,040				542,790,000	
	501,410,048 + 34,062,912 + 14,637,040				550,110,000	7,320,000
消費税等相当額	542,790,000 × 10.00%				54,279,000	
	550,110,000 × 10.00%				55,011,000	732,000
請負工事費	542,790,000 + 54,279,000				597,069,000	
	550,110,000 + 55,011,000				605,121,000	8,052,000

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					364,091,423	
航路泊地(埋没)付帯施設					368,611,834	4,520,411
構造物撤去工					364,091,423	
撤去工					368,611,834	4,520,411
消波ブロック撤去・仮置	ディンプル12t型	個	68.00	79,540	5,408,720	
消波ブロック撤去・据付	テトラポッド6.3t型	個	82.00	80,088	6,567,216	1,158,496
港湾築堤マット撤去・仮置	10t型 L3.0m×B2.0m×H1.0m	個	251.00	56,725	14,251,780	-13,805
被覆ブロック撤去・仮置	パラクロス 4t型	個	41.00	79,256	3,249,496	
根固ブロック撤去・仮置	L5.0m×B2.5m×H1.6m 42.32t/個	個	49.00	79,541	3,897,509	648,013
基礎工					39,550	711,900
洗掘防止工					39,663	713,934
洗掘防止マット	平均幅員6.60m	m ²	18.00	202,442	1,012,210	
築堤マット工					202,724	1,013,620
港湾築堤マット据付	10t型 L3.0m×B2.0m×H1.0m	個	5.00	202,724	1,013,620	1,410
基礎捨石工					139,444,426	
基礎捨石	30~300kg/個程度	m ³			140,250,354	805,928
洗掘防止工					3,651,600	
洗掘防止マット	平均幅員6.60m	m ²	408.00	8,950	3,651,600	3,264
築堤マット工					3,654,864	
港湾築堤マット据付	10t型 L3.0m×B2.0m×H1.0m	個	612.00	84,988	52,012,656	802,664
基礎捨石工					52,815,320	
基礎捨石	30~300kg/個程度	m ³	620.00	85,186	52,815,320	802,664
基礎捨石工					83,780,170	
基礎捨石	30~300kg/個程度	m ³	4,446.00	9,144	40,654,224	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
捨石本均し	±5cm	m ²	1,453.00	26,270	38,170,310	
捨石荒均し	±50cm	m ²	476.00	10,411	4,955,636	
本体工 [ケーソン式]					67,316,368	
					67,566,340	249,972
ケーソン進水据付工					46,116,590	
					46,230,120	113,530
回航用上蓋	B-2工区	函	4.00	494,213 501,394	1,976,852 2,005,576	28,724
据付用上蓋(1)	A-2工区	函	2.00	1,004,995 1,009,302	2,009,990 2,018,604	8,614
据付用上蓋(2)	B-2工区	函	4.00	1,120,893 1,125,200	4,483,572 4,500,800	17,228
ケーソン回航	B-2工区 L15.0m×B8.5(10.5)m×H6.5m 595t/函	函	4.00	605,972	2,423,888	
ケーソン仮置	B-2工区 L15.0m×B8.5(10.5)m×H6.5m 595t/函	函	4.00	454,765 457,768	1,819,060 1,831,072	12,012
底版一体型セルラブロック据付	A-2工区 L10.0m×B7.2m×H5.5m 293t/函	函	2.00	5,475,778 5,482,184	10,951,556 10,964,368	12,812
ケーソン据付	B-2工区 L15.0m×B8.5(10.5)m×H6.5m 595t/函	函	4.00	5,612,918 5,621,453	22,451,672 22,485,812	34,140
中詰工					9,873,640 9,903,978	30,338
砂・石材中詰	亜鉛鉱滓 23.5kN/m ³ 以上	m ³	2,758.00	3,580 3,591	9,873,640 9,903,978	30,338
蓋コンクリート工					11,326,138 11,432,242	106,104
蓋コンクリート(1)	B-2工区 18-8-40 BB	m ³	208.00	31,324 31,481	6,515,392 6,548,048	32,656
蓋コンクリート(2)	A-2工区 18-8-40 BB	m ³	56.00	31,324 31,479	1,754,144 1,762,824	8,680

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
削孔	φ25mm L=200mm・φ30mm L=250mm	孔	1,472.00	995 1,039	1,464,640 1,529,408	64,768
差筋	鉄筋SD345 D16, 19, 22・機械継手・樹脂系アンカー含む	k g	5,254.00	303	1,591,962	
被覆・根固工					36,129,886 36,210,877	80,991
被覆ブロック工					21,944,720 22,002,234	57,514
被覆ブロック据付	パラクロス 4t型	個	298.00	73,640 73,833	21,944,720 22,002,234	57,514
根固ブロック工					14,185,166 14,208,643	23,477
根固ブロック据付(1)	L5.0m×B2.5m×H1.6m 42.32t/個	個	10.00	286,748 287,122	2,867,480 2,871,220	3,740
根固ブロック据付(2)	L5.0m×B2.5m×H1.4m 37.07t/個	個	43.00	263,202 263,661	11,317,686 11,337,423	19,737
上部工					65,519,219 66,087,865	568,646
上部コンクリート工					65,519,219 66,087,865	568,646
支保		m	449.00	26,713 27,027	11,994,137 12,135,123	140,986
鉄筋	SD295A D16	k g	5,684.00	229 231	1,301,636 1,313,004	11,368
型枠		m ²	500.00	24,463 24,784	12,231,500 12,392,000	160,500
伸縮目地	瀝青質系	m ²	78.00	2,297 2,365	179,166 184,470	5,304
コンクリート(1)	B-2工区 18-8-40 BB	m ³	998.00	29,610 29,806	29,550,780 29,746,388	195,608
コンクリート(2)	A-2工区 24-12-25 BB	m ³	280.00	36,650 36,846	10,262,000 10,316,880	54,880

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消波工					24,954,650	
					25,973,376	1,018,726
消波ブロック工					24,954,650	
					25,973,376	1,018,726
消波ブロック据付	ディンプル12t型		370.00	67,445	24,954,650	
		個	384.00	67,639	25,973,376	1,018,726
裏込・裏埋工					6,083,088	
裏込工					6,083,088	
目地板(1)	A-2工区 t=50mm, 0.60W×5.50L	m	11.00	177,422	1,951,642	
目地板(2)	B-2工区 t=50mm, 0.60W×7.38L	m	22.00	187,793	4,131,446	
雑工					9,680	
その他雑工					9,680	
点検孔設置	φ100mm L=2.50m	式	1.00	9,680	9,680	
共通仮設費(積上)					22,177,618	
					23,200,666	1,023,048
共通仮設費					22,177,618	
					23,200,666	1,023,048
回航・えい航費					1,498,720	
起重機船	八戸港～むつ小川原港				842,800	
回航費(1)起重機船	八戸港～むつ小川原港	回	2.00	421,400	842,800	
引船	八戸港～むつ小川原港				485,600	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
回航費(2)引船	八戸港～むつ小川原港	回	4.00	121,400	485,600	
安全監視船	八戸港～むつ小川原港				170,320	
回航費(3)安全監視船	八戸港～むつ小川原港	回	4.00	42,580	170,320	
運搬費					6,729,280	
					6,905,283	176,003
建設機械器具等運搬	クローラクレーン				6,535,000	
					6,711,003	176,003
分解組立運搬(1)クローラクレーン	根固ブロック運搬	台	3.00	1,887,000	5,661,000	
				1,928,876	5,786,628	125,628
分解組立運搬(2)クローラクレーン	コンクリートバケット運搬	台	1.00	874,000	874,000	
				924,375	924,375	50,375
仮設材等運搬	回航蓋	回	4.00	48,570	194,280	
安全費					13,695,248	
					14,172,493	477,245
安全対策	安全監視船・航行誘導船	式	1.00	13,695,248	13,695,248	
				14,172,493	14,172,493	477,245
技術管理費					254,370	
技術管理	諸経費動向調査・施工実態調査	式	1.00	254,370	254,370	
営繕費					0	
					369,800	369,800
現場環境改善費	快適トイレ	式	0.00	0	0	
			1.00	369,800	369,800	369,800

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：1

名称：ブロック撤去仮置(1)-1(海上一連) デンプル(11.926t/個) 水上～陸上

1日当り (23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 150t吊	日	1.00	1,316,338.00	1,316,338	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	325,070.00	325,070	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	26,040.00	52,080		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,768,688.00	8,843		
合 計	作業能力：23.00個			77,283.00	1,777,531		

番号：2

名称：ブロック撤去仮置(1)-2(海上一連) デンプル(11.926t/個) 水中～陸上

1日当り (23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 150t吊	日	1.00	1,316,338.00	1,316,338	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	325,070.00	325,070	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	0.80	303,819.00	243,055	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,966,903.00	9,834		
合 計	作業能力：23.00個			85,945.00	1,976,737		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：73

名称：ブロック撤去仮置(1)-3(海上一連) ディンプル(11.926t/個) 水上～陸上

1日当り(23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 150t吊	日	1.00	1,322,138.00	1,322,138	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	327,070.00	327,070	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	26,040.00	52,080		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,776,488.00	8,882		
合 計	作業能力：23.00個			77,624.00	1,785,370		

番号：74

名称：ブロック撤去仮置(1)-4(海上一連) ディンプル(11.926t/個) 水中～陸上

1日当り(23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 150t吊	日	1.00	1,322,138.00	1,322,138	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	327,070.00	327,070	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	0.80	304,894.00	243,915	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,975,563.00	9,877		
合 計	作業能力：23.00個			86,323.00	1,985,440		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：3

名称：ブロック撤去据付-1(海上一連) テトラポッド(5.75t/個) 水上～陸上

1日当り(29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 120t吊	日	1.00	1,165,718.00	1,165,718	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	325,070.00	325,070	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	26,040.00	52,080		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,618,068.00	8,090		
合 計	作業能力：29.00個			56,074.00	1,626,158		

番号：4

名称：ブロック撤去据付-2(海上一連) テトラポッド(5.75t/個) 水中～陸上

1日当り(29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 120t吊	日	1.00	1,165,718.00	1,165,718	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	325,070.00	325,070	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	0.80	303,819.00	243,055	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,816,283.00	9,081		
合 計	作業能力：29.00個			62,943.00	1,825,364		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：75

名称：ブロック撤去据付-2-2(海上一連) テトラポッド(5.75t/個) 水中～陸上【1脚欠損】

1日当り(29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 120t吊	日	1.00	1,165,718.00	1,165,718	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	325,070.00	325,070	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	0.80	303,819.00	243,055	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,816,283.00	9,081		
合 計	作業能力：29.00個			62,943.00	1,825,364		

番号：76

名称：ブロック撤去据付-2-3(海上一連) テトラポッド(5.75t/個) 水中～陸上【2脚欠損】

1日当り(38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 120t吊	日	1.00	1,165,718.00	1,165,718	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	325,070.00	325,070	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	0.80	303,819.00	243,055	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,816,283.00	9,081		
合 計	作業能力：38.00個			48,035.00	1,825,364		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：77

名称：ブロック撤去据付-2-4(海上一連) テトラポッド(5.75t/個) 水中～陸上【3脚欠損】

1日当り(38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 120t吊	日	1.00	1,165,718.00	1,165,718	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	325,070.00	325,070	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	0.80	303,819.00	243,055	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,816,283.00	9,081		
合 計	作業能力：38.00個			48,035.00	1,825,364		

番号：5

名称：ブロック撤去仮置(2)-1(海上一連) 築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 水上～陸上

1日当り(24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 150t吊	日	1.00	1,316,338.00	1,316,338	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	325,070.00	325,070	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	26,040.00	52,080		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,768,688.00	8,843		
合 計	作業能力：24.00個			74,063.00	1,777,531		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：6

名称：ブロック撤去仮置(2)-2(海上一連) 築堤マット(10.0t/個:30~300kg/個程度) 水中~陸上

1日当り(24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 150t吊	日	1.00	1,316,338.00	1,316,338	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	325,070.00	325,070	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	0.80	303,819.00	243,055	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,966,903.00	9,834		
合 計	作業能力：24.00個			82,364.00	1,976,737		

番号：78

名称：ブロック撤去仮置(2)-3(海上一連) 築堤マット(10.0t/個:30~300kg/個程度) 水中~陸上

1日当り(24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 150t吊	日	1.00	1,322,138.00	1,322,138	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	327,070.00	327,070	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	0.80	304,894.00	243,915	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,975,563.00	9,877		
合 計	作業能力：24.00個			82,726.00	1,985,440		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：7

名称：ブロック撤去仮置(3) パラクロス(4.002t/個) 水中～陸上

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	775,091.00	775,091	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	285,468.00	285,468	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	0.80	303,819.00	243,055	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,386,054.00	6,930		
合 計	作業能力：34.00個			40,970.00	1,392,984		

番号：8

名称：ブロック撤去仮置(4)(海上一連) 根固ブロック(42.32t/個) 水中～陸上

1日当り(14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	2,113,388.00	2,113,388	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	387,706.00	387,706	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	0.80	303,819.00	243,055	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,826,589.00	14,132		
合 計	作業能力：14.00個			202,908.00	2,840,721		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：9

名称：合成樹脂系マット敷設 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	平均幅員6.6m、アソカ込	m ²	1,148.40	6,433.00	7,387,657		
クレーン付台船	35～40t吊	日	1.00	558,655.00	558,655	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	181,843.00	181,843	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	4.00	303,819.00	1,215,276	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	9.00	18,800.00	169,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	9,538,671.00	47,693		
合 計	作業能力：1,044.00m ²			9,182.00	9,586,364		

番号：10

名称：ブロック運搬(1)(陸上連携) 築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 陸上～陸上

1日当り(88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)50t吊	日	1.00	82,300.00	82,300	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)50t吊	日	1.00	82,300.00	82,300	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,388.00	235,164	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	26,040.00	52,080		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	527,044.00	2,635		
合 計	作業能力：88.00個			6,019.00	529,679		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：11

名称：ブロック据付(1)(海上一連) 築堤マット(10.0t/個:30~300kg/個程度) 陸上~水中

1日当り(24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 150t吊	日	1.00	1,316,338.00	1,316,338	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	325,070.00	325,070	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	0.80	303,819.00	243,055	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,966,903.00	9,834		
合 計	作業能力：24.00個			82,364.00	1,976,737		

番号：79

名称：ブロック据付(1)-2(海上一連) 築堤マット(10.0t/個:30~300kg/個程度) 陸上~水中

1日当り(24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 150t吊	日	1.00	1,322,138.00	1,322,138	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	327,070.00	327,070	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	0.80	304,894.00	243,915	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,975,563.00	9,877		
合 計	作業能力：24.00個			82,726.00	1,985,440		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：12

名称：ブロック運搬(2)(陸上連携) 築堤マット(10.0t/個:100~300kg/個程度) 陸上~陸上

1日当り(88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)50t吊	日	1.00	82,300.00	82,300	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)50t吊	日	1.00	82,300.00	82,300	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,388.00	235,164	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	26,040.00	52,080		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	527,044.00	2,635		
合 計	作業能力：88.00個			6,019.00	529,679		

番号：13

名称：ブロック据付(2)(海上一連) 築堤マット(10.0t/個:100~300kg/個程度) 陸上~水中

1日当り(24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 150t吊	日	1.00	1,316,338.00	1,316,338	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	325,070.00	325,070	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	0.80	303,819.00	243,055	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,966,903.00	9,834		
合 計	作業能力：24.00個			82,364.00	1,976,737		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：18

名称：ケーソン回航用上蓋取付 L15.0m×B8.5(10.5)m

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(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	0.30	437,381.00	131,214	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	0.30	161,468.00	48,440	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	28,250.00	14,125		
特殊作業員		人	0.50	25,520.00	12,760		
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	1.50	18,800.00	28,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	260,779.00	1,303		
合 計	作業能力：1.00函			262,082.00	262,082		

番号：19

名称：ケーソン回航用上蓋取外 L15.0m×B8.5(10.5)m

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(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.20	701,018.00	140,203	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.20	184,485.00	36,897	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	28,250.00	14,125		
特殊作業員		人	0.50	25,520.00	12,760		
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	1.00	18,800.00	18,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	248,825.00	1,244		
合 計	作業能力：1.00函			250,069.00	250,069		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：20

名称：ケーソン据付用上蓋取付・取外 L10.0m×B7.2m

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
上蓋使用料		m ²	72.00	2,114.00	152,208		
上蓋取付取外	クレーン抜き	函	1.00	92,400.00	92,400		
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	0.50	1,247,620.00	623,810	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.50	325,070.00	162,535	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00函			1,030,953.00	1,030,953		

番号：21

名称：ケーソン据付用上蓋取付・取外 L15.0m×B8.5m

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
上蓋使用料		m ²	128.00	2,114.00	270,592		
上蓋取付取外	クレーン抜き	函	1.00	92,400.00	92,400		
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	0.50	1,247,620.00	623,810	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.50	325,070.00	162,535	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00函			1,149,337.00	1,149,337		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：23

名称：ケーソン仮置 W=595t/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(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	0.33	794,288.00	262,115	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.33	184,485.00	60,880	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	0.33	174,310.00	57,522	8H	
とび工		人	1.10	26,040.00	28,644		
普通作業員		人	1.70	18,800.00	31,960		
雑材料	全体の%	%	6.00	441,121.00	26,467		
合 計	作業能力：1.00函			467,588.00	467,588		

番号：24

名称：ケーソン据付(ウインチ方式) W=293t/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(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	2.00	1,247,620.00	2,495,240	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	2.00	218,780.00	437,560	8H	
引船	鋼D 700PS型	日	2.00	344,623.00	689,246	4.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	415,562.00	415,562	4.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	2.00	303,819.00	607,638	8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	2.00	342,185.00	684,370	8H	
特殊作業員		人	1.80	25,520.00	45,936		
とび工		人	1.20	26,040.00	31,248		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	2.50	5,463,200.00	136,580		
合 計	作業能力：1.00函			5,599,780.00	5,599,780		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：25

名称：ケーソン据付(ウインチ方式) W=595t/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(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	2.00	1,247,620.00	2,495,240	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	2.00	218,780.00	437,560	8H	
引船	鋼D 700PS型	日	2.00	344,623.00	689,246	4.00H / 8H	
引船	鋼D 1200PS型	日	1.00	513,876.00	513,876	4.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	2.00	303,819.00	607,638	8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	2.00	342,185.00	684,370	8H	
特殊作業員		人	2.40	25,520.00	61,248		
とび工		人	1.60	26,040.00	41,664		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	2.50	5,606,042.00	140,151		
合 計	作業能力：1.00函			5,746,193.00	5,746,193		

番号：27

名称：中詰均し 鉋さい

100m²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	18,800.00	124,080		
雑材料	全体の%	%	0.50	124,080.00	620		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,247.00	124,700		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：30

名称：コンクリート打設(1)(バケット) 18-8-40 BB W/C=65%以下

100m³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(高炉セメントB)	18-8-40 W/C=65%以下	m ³	104.00	14,800.00	1,539,200		
コンクリート打設(上部工製作)	台船バケット・自積バケット	m ³	100.00	3,360.00	336,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			18,752.00	1,875,200		

番号：32

名称：コンクリート打設(2)(バケット) 18-8-40 BB W/C=65%以下 冬期割増含む

100m³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(高炉セメントB)	18-8-40 W/C=65%以下 冬期割増含む	m ³	104.00	15,600.00	1,622,400		
コンクリート打設(上部工製作)	台船バケット・自積バケット	m ³	100.00	3,360.00	336,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			19,584.00	1,958,400		

番号：33

名称：削孔(ハンマドリル) φ25mm L=200mm

100孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.30	28,250.00	8,475		
特殊作業員		人	1.20	25,520.00	30,624		
普通作業員		人	0.40	18,800.00	7,520		
発動発電機(雑工(削孔工)による場合)	2kVA	日	1.70	1,568.00	2,665		
雑材料	全体の%	%	24.00	49,284.00	11,828		
合 計	作業能力：100.00孔			611.00	61,112		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：34

名称：削孔(さく岩機) φ30mm L=250mm

100孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.30	28,250.00	8,475		
特殊作業員		人	3.10	25,520.00	79,112		
普通作業員		人	0.80	18,800.00	15,040		
さく岩機	ハンドドリル(空圧式) 15kg級	日	2.10	896.00	1,881	8H	
空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合)	3.5~3.7m3/min	日	2.10	4,697.00	9,863		
雑材料	全体の%	%	4.00	114,371.00	4,574		
合 計	作業能力：100.00孔			1,189.00	118,945		

番号：36

名称：ブロック運搬(1)(陸上連携) パラクス(4.002t/個) 陸上~陸上

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	47,900.00	47,900	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	47,900.00	47,900	8H	
トラック	11t積	日	4.00	47,338.00	189,352	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	26,040.00	52,080		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	412,432.00	2,062		
合 計	作業能力：124.00個			3,342.00	414,494		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：37

名称：ブロック据付(1)(海上～連) パラクス(4.002t/個) 陸上～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
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	775,091.00	775,091	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	285,468.00	285,468	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	0.80	303,819.00	243,055	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
施工管理システム	ICTブロック据付工用	日	1.00	1,088,000.00	1,088,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,474,054.00	12,370		
合 計	作業能力：34.00個			73,130.00	2,486,424		

番号：38

名称：ブロック運搬(2)(陸上連携) 根固ブロック(42.32t/個) 陸上～陸上

1日当り(55個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	121,840.00	121,840	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	121,840.00	121,840	8H	
トレーラ	50t積	日	3.00	108,756.00	326,268	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	26,040.00	52,080		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	697,228.00	3,486		
合 計	作業能力：55.00個			12,740.00	700,714		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：39

名称：ブロック据付(2)(海上一連) 根固ブロック(42.32t/個) 陸上～水中

1日当り(14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	2,113,388.00	2,113,388	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	387,706.00	387,706	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	0.80	303,819.00	243,055	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
施工管理システム	ICTブロック据付工用	日	1.00	1,088,000.00	1,088,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,914,589.00	19,572		
合 計	作業能力：14.00個			281,011.00	3,934,161		

番号：40

名称：ブロック運搬(3)(陸上連携) 根固ブロック(37.07t/個) 陸上～陸上

1日当り(58個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	121,840.00	121,840	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	121,840.00	121,840	8H	
トレーラ	40t積	日	3.00	104,202.00	312,606	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	26,040.00	52,080		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	683,566.00	3,417		
合 計	作業能力：58.00個			11,844.00	686,983		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：41

名称：ブロック据付(3)(海上一連) 根固ブロック(37.07t/個) 陸上～水中

1日当り(14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 200t吊	日	1.00	1,762,598.00	1,762,598	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	342,944.00	342,944	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	0.80	303,819.00	243,055	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
施工管理システム	ICTブロック据付工用	日	1.00	1,088,000.00	1,088,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,519,037.00	17,595		
合 計	作業能力：14.00個			252,616.00	3,536,632		

番号：42

名称：ブロック据付(4)(陸海一貫) 根固ブロック(37.07t/個) 陸上～水中

1日当り(16個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	121,840.00	121,840	8H	
トレーラ	40t積	日	1.00	104,202.00	104,202	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,762,598.00	1,762,598	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	342,944.00	342,944	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	0.80	303,819.00	243,055	8H	
とび工		人	2.00	26,040.00	52,080		
普通作業員		人	6.00	18,800.00	112,800		
施工管理システム	ICTブロック据付工用	日	1.00	1,088,000.00	1,088,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,827,519.00	19,137		
合 計	作業能力：16.00個			240,416.00	3,846,656		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：43

名称：支保組立組外(重力式)

100m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	6,615.00	661,500		
引船	鋼D 500PS型	日	2.00	285,468.00	570,936	2.00H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	2.00	736,461.00	1,472,922	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m			27,053.00	2,705,358		

番号：44

名称：鉄筋加工組立 SD295A D16

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD295A D16	kg	1,030.00	79.50	81,885		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	71.40	71,400		
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	0.10	736,461.00	73,646	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	0.10	285,468.00	28,546	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			255.00	255,477		

番号：45

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

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	8,372.00	837,200		
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	42,400.00	42,400	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	1.50	736,461.00	1,104,691	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.50	285,468.00	428,202	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			24,124.00	2,412,493		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：48

名称：伸縮目地 瀝青質系

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(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,369.00	236,900		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,369.00	236,900		

番号：50

名称：コンクリート打設(バケット) 18-8-40 BB W/C=65%以下 冬期割増含む

100m³ 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(高炉セメントB)	18-8-40 W/C=65%以下 冬期割増含む	m ³	104.00	15,600.00	1,622,400		
コンクリート打設(上部工製作)	台船バケット・自積バケット	m ³	100.00	3,360.00	336,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			19,584.00	1,958,400		

番号：51

名称：特殊養生

10m³ 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	0.380	18,800.00	7,144		
諸雑費(率+まるめ)		%	25.000	7,144.00	1,786		
合 計	作業能力：10.00m ³			893.00	8,930		

番号：53

名称：コンクリート打設(バケット) 24-12-25 BB W/C=60%以下 冬期割増含む

100m³ 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(高炉セメントB)	24-12-25(20) W/C=60%以下 冬期割増含む	m ³	104.00	16,400.00	1,705,600		
コンクリート打設(上部工製作)	台船バケット・自積バケット	m ³	100.00	3,360.00	336,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			20,416.00	2,041,600		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：54

名称：特殊養生

10m³ 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	0.380	18,800.00	7,144		
諸雑費（率+まるめ）		%	25.000	7,144.00	1,786		
合 計	作業能力：10.00m ³			893.00	8,930		

番号：55

名称：ブロック運搬(陸上連携) ディンプル(11.926t/個) 陸上～陸上

1日当り(88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)50t吊	日	1.00	82,300.00	82,300	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)50t吊	日	1.00	82,300.00	82,300	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,388.00	235,164	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	26,040.00	52,080		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	527,044.00	2,635		
合 計	作業能力：88.00個			6,019.00	529,679		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：56

名称：ブロック据付(1)(海上一連) ディンプル(11.926t/個) 陸上～水中

1日当り(24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 150t吊	日	1.00	1,316,338.00	1,316,338	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	325,070.00	325,070	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	0.80	303,819.00	243,055	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,966,903.00	9,834		
合 計	作業能力：24.00個			82,364.00	1,976,737		

番号：57

名称：ブロック据付(2)(海上一連) ディンプル(11.926t/個) 陸上～水上

1日当り(24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 150t吊	日	1.00	1,316,338.00	1,316,338	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	325,070.00	325,070	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	26,040.00	52,080		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,768,688.00	8,843		
合 計	作業能力：24.00個			74,063.00	1,777,531		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：80

名称：ブロック据付(1)-2(海上一連) ディンプル(11.926t/個) 陸上～水中

1日当り(24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 150t吊	日	1.00	1,322,138.00	1,322,138	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	327,070.00	327,070	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	0.80	304,894.00	243,915	8H	
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,975,563.00	9,877		
合 計	作業能力：24.00個			82,726.00	1,985,440		

番号：81

名称：ブロック据付(2)-2(海上一連) ディンプル(11.926t/個) 陸上～水上

1日当り(24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 150t吊	日	1.00	1,322,138.00	1,322,138	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	327,070.00	327,070	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	26,040.00	52,080		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,776,488.00	8,882		
合 計	作業能力：24.00個			74,390.00	1,785,370		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：66

名称：分解組立運搬(1)クローラクレーン 根固ブロック運搬

1台当り

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)50t吊	日	3.10	82,300.00	255,130	8H	
特殊作業員		人	11.30	25,520.00	288,376		
運搬費等率	特定項目の%	%	287.00	543,506.00	1,559,862		
合 計	作業能力：1.00台			2,103,368.00	2,103,368		

番号：67

名称：分解組立運搬(2)クローラクレーン コンクリートバケット運搬

1台当り

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	1.50	47,900.00	71,850	8H	
特殊作業員		人	5.50	25,520.00	140,360		
運搬費等率	特定項目の%	%	375.00	212,210.00	795,787		
合 計	作業能力：1.00台			1,007,997.00	1,007,997		

番号：69

名称：安全監視船(1) 就業8H

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	56.60	151,097.00	8,552,090	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	8,552,090.00	42,760		
合 計	作業能力：1.00式			8,594,850.00	8,594,850		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

番号：71

名称：航行誘導船 就業8H・交通船 FRP D70PS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
航行誘導船	FRP D 70PS型 3.0t	日	52.80	125,782.00	6,641,289	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	6,641,289.00	33,206		
合 計	作業能力：1.00式			6,674,495.00	6,674,495		

番号：82

名称：快適トイレ

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
快適トイレ	1基	式	1.00	369,800.00	369,800		
合 計	作業能力：1.00式			369,800.00	369,800		

単価表一覧

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

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	起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1,316,338	6.00H / 8H	1	ブロック撤去仮置(1)-1(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 水上～陸上
						2	ブロック撤去仮置(1)-2(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 水中～陸上
						5	ブロック撤去仮置(2)-1(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 水上～陸上
						6	ブロック撤去仮置(2)-2(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 水中～陸上
						11	ブロック据付(1)(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 陸上～水中
						13	ブロック据付(2)(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:100～300kg/個程度) 陸上～水中
						56	ブロック据付(1)(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 陸上～水中
						57	ブロック据付(2)(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 陸上～水上
2	引船	鋼D 700PS型	日	325,070	2.00H / 8H	1	ブロック撤去仮置(1)-1(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 水上～陸上
						2	ブロック撤去仮置(1)-2(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 水中～陸上
						3	ブロック撤去据付-1(海上一連)	テトラポッド(5.75t/個) 水上～陸上
						4	ブロック撤去据付-2(海上一連)	テトラポッド(5.75t/個) 水中～陸上
						75	ブロック撤去据付-2-2(海上一連)	テトラポッド(5.75t/個) 水中～陸上【1脚欠損】
						76	ブロック撤去据付-2-3(海上一連)	テトラポッド(5.75t/個) 水中～陸上【2脚欠損】
						77	ブロック撤去据付-2-4(海上一連)	テトラポッド(5.75t/個) 水中～陸上【3脚欠損】
						5	ブロック撤去仮置(2)-1(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 水上～陸上
						6	ブロック撤去仮置(2)-2(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 水中～陸上
						11	ブロック据付(1)(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 陸上～水中
						13	ブロック据付(2)(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:100～300kg/個程度) 陸上～水中
						20	ケーソン据付用上蓋取付・取外	L10.0m×B7.2m
						21	ケーソン据付用上蓋取付・取外	L15.0m×B8.5m
56	ブロック据付(1)(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 陸上～水中						
57	ブロック据付(2)(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 陸上～水上						
3	潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	303,819	8H	2	ブロック撤去仮置(1)-2(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 水中～陸上
						4	ブロック撤去据付-2(海上一連)	テトラポッド(5.75t/個) 水中～陸上
						75	ブロック撤去据付-2-2(海上一連)	テトラポッド(5.75t/個) 水中～陸上【1脚欠損】

単価表一覧

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

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
						76	ブロック撤去据付-2-3(海上一連)	テトラポッド(5.75t/個) 水中～陸上【2脚欠損】
						77	ブロック撤去据付-2-4(海上一連)	テトラポッド(5.75t/個) 水中～陸上【3脚欠損】
						6	ブロック撤去仮置(2)-2(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 水中～陸上
						7	ブロック撤去仮置(3)	バラクロス(4.002t/個) 水中～陸上
						8	ブロック撤去仮置(4)(海上一連)	根固ブロック(42.32t/個) 水中～陸上
						9	合成樹脂系マット敷設	水深10m未満
						11	ブロック据付(1)(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 陸上～水中
						13	ブロック据付(2)(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:100～300kg/個程度) 陸上～水中
						24	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=293t/函
						25	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=595t/函
						37	ブロック据付(1)(海上一連)	バラクロス(4.002t/個) 陸上～水中
						39	ブロック据付(2)(海上一連)	根固ブロック(42.32t/個) 陸上～水中
						41	ブロック据付(3)(海上一連)	根固ブロック(37.07t/個) 陸上～水中
						42	ブロック据付(4)(陸海一貫)	根固ブロック(37.07t/個) 陸上～水中
						56	ブロック据付(1)(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 陸上～水中
4	起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1,322,138	6.00H / 8H	73	ブロック撤去仮置(1)-3(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 水上～陸上
						74	ブロック撤去仮置(1)-4(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 水中～陸上
						78	ブロック撤去仮置(2)-3(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 水中～陸上
						79	ブロック据付(1)-2(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 陸上～水中
						80	ブロック据付(1)-2(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 陸上～水中
						81	ブロック据付(2)-2(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 陸上～水上
5	引船	鋼D 700PS型	日	327,070	2.00H / 8H	73	ブロック撤去仮置(1)-3(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 水上～陸上
						74	ブロック撤去仮置(1)-4(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 水中～陸上
						78	ブロック撤去仮置(2)-3(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 水中～陸上
						79	ブロック据付(1)-2(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 陸上～水中
						80	ブロック据付(1)-2(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 陸上～水中

単価表一覧

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

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
6	潜水士船	D 180PS型 3～5t吊	日	304,894	8H	81	ブロック据付(2)-2(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 陸上～水上
						74	ブロック撤去仮置(1)-4(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 水中～陸上
						78	ブロック撤去仮置(2)-3(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 水中～陸上
						79	ブロック据付(1)-2(海上一連)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 陸上～水中
7	起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	1,165,718	6.00H / 8H	80	ブロック据付(1)-2(海上一連)	ディンプル(11.926t/個) 陸上～水中
						3	ブロック撤去据付-1(海上一連)	テトラポッド(5.75t/個) 水上～陸上
						4	ブロック撤去据付-2(海上一連)	テトラポッド(5.75t/個) 水中～陸上
						75	ブロック撤去据付-2-2(海上一連)	テトラポッド(5.75t/個) 水中～陸上【1脚欠損】
						76	ブロック撤去据付-2-3(海上一連)	テトラポッド(5.75t/個) 水中～陸上【2脚欠損】
8	クレーン付台船	80t吊	日	775,091	6.00H / 8H	77	ブロック撤去据付-2-4(海上一連)	テトラポッド(5.75t/個) 水中～陸上【3脚欠損】
						7	ブロック撤去仮置(3)	バラクロス(4.002t/個) 水中～陸上
						37	ブロック据付(1)(海上一連)	バラクロス(4.002t/個) 陸上～水中
9	引船	鋼D 500PS型	日	285,468	2.00H / 8H	7	ブロック撤去仮置(3)	バラクロス(4.002t/個) 水中～陸上
						37	ブロック据付(1)(海上一連)	バラクロス(4.002t/個) 陸上～水中
						43	支保組立組外(重力式)	
						44	鉄筋加工組立	SD295A D16
						45	鋼製型枠組立組外(重力式)	
10	起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	2,113,388	6.00H / 8H	8	ブロック撤去仮置(4)(海上一連)	根固ブロック(42.32t/個) 水中～陸上
						39	ブロック据付(2)(海上一連)	根固ブロック(42.32t/個) 陸上～水中
11	引船	鋼D 1000PS型	日	387,706	2.00H / 8H	8	ブロック撤去仮置(4)(海上一連)	根固ブロック(42.32t/個) 水中～陸上
						39	ブロック据付(2)(海上一連)	根固ブロック(42.32t/個) 陸上～水中
12	クレーン付台船	35～40t吊	日	558,655	6.00H / 8H	9	合成樹脂系マット敷設	水深10m未満
13	引船	鋼D 300PS型	日	181,843	2.00H / 8H	9	合成樹脂系マット敷設	水深10m未満
14	ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	82,300	8H	10	ブロック運搬(1)(陸上連携)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 陸上～陸上
						10	ブロック運搬(1)(陸上連携)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) 陸上～陸上
						12	ブロック運搬(2)(陸上連携)	築堤マット(10.0t/個:100～300kg/個程度) 陸上～陸上

単価表一覧

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

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
						12	ブロック運搬(2)(陸上連携)	築堤マット(10.0t/個:100~300kg/個程度) 陸上~陸上
						55	ブロック運搬(陸上連携)	ディンプル(11.926t/個) 陸上~陸上
						55	ブロック運搬(陸上連携)	ディンプル(11.926t/個) 陸上~陸上
						66	分解組立運搬(1)クローラクレーン	根固ブロック運搬
15	トレーラ	25t積	日	78,388	6.30H / 8H	10	ブロック運搬(1)(陸上連携)	築堤マット(10.0t/個:30~300kg/個程度) 陸上~陸上
						12	ブロック運搬(2)(陸上連携)	築堤マット(10.0t/個:100~300kg/個程度) 陸上~陸上
						55	ブロック運搬(陸上連携)	ディンプル(11.926t/個) 陸上~陸上
16	起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	437,381	6.00H / 8H	18	ケーソン回航用上蓋取付	L15.0m×B8.5(10.5)m
17	引船	鋼D 500PS型	日	161,468	2.00H / 8H	18	ケーソン回航用上蓋取付	L15.0m×B8.5(10.5)m
18	起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	701,018	6.00H / 8H	19	ケーソン回航用上蓋取外	L15.0m×B8.5(10.5)m
19	引船	鋼D 700PS型	日	184,485	2.00H / 8H	19	ケーソン回航用上蓋取外	L15.0m×B8.5(10.5)m
20	起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1,247,620	4.00H / 8H	20	ケーソン据付用上蓋取付・取外	L10.0m×B7.2m
						21	ケーソン据付用上蓋取付・取外	L15.0m×B8.5m
						24	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=293t/函
						25	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=595t/函
21	起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	794,288	6.00H / 8H	23	ケーソン仮置	W=595t/函
22	引船	鋼D 700PS型	日	184,485	2.00H / 8H	23	ケーソン仮置	W=595t/函
23	潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	174,310	8H	23	ケーソン仮置	W=595t/函
24	台船	鋼300t積	日	218,780	8H	24	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=293t/函
						25	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=595t/函
25	引船	鋼D 700PS型	日	344,623	4.00H / 8H	24	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=293t/函
						25	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=595t/函
26	引船	鋼D 1000PS型	日	415,562	4.00H / 8H	24	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=293t/函
27	揚錨船	鋼D 5t吊	日	342,185	8H	24	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=293t/函
						25	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=595t/函
28	引船	鋼D 1200PS型	日	513,876	4.00H / 8H	25	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=595t/函

単価表一覧

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

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
36	発動発電機(雑工(削孔工)による場合)	2kVA	日	1,568		33	削孔(ハンマドリル)	φ25mm L=200mm
37	さく岩機	ハンドドリル(空圧式) 15kg級	日	896	8H	34	削孔(さく岩機)	φ30mm L=250mm
38	空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合)	3.5~3.7m ³ /min	日	4,697		34	削孔(さく岩機)	φ30mm L=250mm
39	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	47,900	8H	36	ブロック運搬(1)(陸上連携)	パ ^ラ ックス(4.002t/個) 陸上~陸上
						36	ブロック運搬(1)(陸上連携)	パ ^ラ ックス(4.002t/個) 陸上~陸上
						67	分解組立運搬(2)クローラクレーン	コンクリートバケット運搬
40	トラック	11t積	日	47,338	4.70H / 8H	36	ブロック運搬(1)(陸上連携)	パ ^ラ ックス(4.002t/個) 陸上~陸上
41	クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	121,840	8H	38	ブロック運搬(2)(陸上連携)	根固ブロック(42.32t/個) 陸上~陸上
						38	ブロック運搬(2)(陸上連携)	根固ブロック(42.32t/個) 陸上~陸上
						40	ブロック運搬(3)(陸上連携)	根固ブロック(37.07t/個) 陸上~陸上
						40	ブロック運搬(3)(陸上連携)	根固ブロック(37.07t/個) 陸上~陸上
						42	ブロック据付(4)(陸海一貫)	根固ブロック(37.07t/個) 陸上~水中
42	トレーラ	50t積	日	108,756	6.30H / 8H	38	ブロック運搬(2)(陸上連携)	根固ブロック(42.32t/個) 陸上~陸上
43	トレーラ	40t積	日	104,202	6.30H / 8H	40	ブロック運搬(3)(陸上連携)	根固ブロック(37.07t/個) 陸上~陸上
						42	ブロック据付(4)(陸海一貫)	根固ブロック(37.07t/個) 陸上~水中
44	起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1,762,598	6.00H / 8H	41	ブロック据付(3)(海上一連)	根固ブロック(37.07t/個) 陸上~水中
						42	ブロック据付(4)(陸海一貫)	根固ブロック(37.07t/個) 陸上~水中
45	引船	鋼D 800PS型	日	342,944	2.00H / 8H	41	ブロック据付(3)(海上一連)	根固ブロック(37.07t/個) 陸上~水中
						42	ブロック据付(4)(陸海一貫)	根固ブロック(37.07t/個) 陸上~水中
46	起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	736,461	6.00H / 8H	43	支保組立組外(重力式)	
						44	鉄筋加工組立	SD295A D16
						45	鋼製型枠組立組外(重力式)	
47	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	42,400	8H	45	鋼製型枠組立組外(重力式)	
51	安全監視船	FRP D 180PS型	日	151,097	6.00H / 8H	69	安全監視船(1)	就業8H
52	航行誘導船	FRP D 70PS型 3.0t	日	125,782	8H	71	航行誘導船	就業8H・交通船 FRP D70PS型

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：1

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 150t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	464.00	67.00	31,088		
船団長		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
高級船員		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
普通船員		人	10.75	22,600.00	242,950	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	6.00	29,200.00	175,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	3.20	232,000.00	742,400	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					1,316,338		

単価表番号：2

単価表名称：引船 鋼D 700PS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	160.00	67.00	10,720		
高級船員		人	4.30	29,000.00	124,700	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15	22,600.00	48,590	$\beta=2.15$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	2.00	4,450.00	8,900		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	3.20	41,300.00	132,160	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					325,070		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：3

単価表名称：潜水士船 D 180PS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	86.00	67.40	5,796		
潜水世話役		人	0.43	47,600.00	20,468	$\beta=2.15$	
潜水士		人	2.15	47,600.00	102,340	$\beta=2.15$	
潜水連絡員		人	2.15	29,500.00	63,425	$\beta=2.15$	
潜水送気員		人	2.15	29,800.00	64,070	$\beta=2.15$	
損料(潜水士船)	D 180PS型 3～5t吊	日	1.00	8,680.00	8,680		運転日
損料(潜水士船)	D 180PS型 3～5t吊	日	3.20	12,200.00	39,040	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					303,819		

単価表番号：4

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 150t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	464.00	79.50	36,888		
船団長		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
高級船員		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
普通船員		人	10.75	22,600.00	242,950	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	6.00	29,200.00	175,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	3.20	232,000.00	742,400	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					1,322,138		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：5

単価表名称：引船 鋼D 700PS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	160.00	79.50	12,720		
高級船員		人	4.30	29,000.00	124,700	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15	22,600.00	48,590	$\beta=2.15$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	2.00	4,450.00	8,900		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	3.20	41,300.00	132,160	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					327,070		

単価表番号：6

単価表名称：潜水士船 D 180PS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	86.00	79.90	6,871		
潜水世話役		人	0.43	47,600.00	20,468	$\beta=2.15$	
潜水士		人	2.15	47,600.00	102,340	$\beta=2.15$	
潜水連絡員		人	2.15	29,500.00	63,425	$\beta=2.15$	
潜水送気員		人	2.15	29,800.00	64,070	$\beta=2.15$	
損料(潜水士船)	D 180PS型 3~5t吊	日	1.00	8,680.00	8,680		運転日
損料(潜水士船)	D 180PS型 3~5t吊	日	3.20	12,200.00	39,040	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					304,894		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：7

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 120t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	404.00	67.00	27,068		
船団長		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
高級船員		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
普通船員		人	10.75	22,600.00	242,950	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	時間	6.00	24,500.00	147,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	日	3.20	195,000.00	624,000	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					1,165,718		

単価表番号：8

単価表名称：クレーン付台船 80t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
軽油 免税		L	161.00	67.40	10,851		
船団長		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
普通船員		人	10.75	22,600.00	242,950	$\beta=2.15$	
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン80t吊 台船700t積	日	1.00	34,300.00	34,300		運転日
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン80t吊 台船700t積	日	3.20	132,700.00	424,640	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					775,091		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：9

単価表名称：引船 鋼D 500PS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	114.00	67.00	7,638		
高級船員		人	4.30	29,000.00	124,700	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15	22,600.00	48,590	$\beta=2.15$	
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	時間	2.00	3,310.00	6,620		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	日	3.20	30,600.00	97,920	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					285,468		

単価表番号：10

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 250t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	844.00	67.00	56,548		
船団長		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
高級船員		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
普通船員		人	12.90	22,600.00	291,540	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	時間	6.00	52,100.00	312,600		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	日	3.20	415,000.00	1,328,000	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					2,113,388		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：11

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	67.00	15,276		
高級船員		人	4.30	29,000.00	124,700	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15	22,600.00	48,590	$\beta=2.15$	
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	2.00	6,290.00	12,580		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	3.20	58,300.00	186,560	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					387,706		

単価表番号：12

単価表名称：クレーン付台船 35~40t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
軽油 免税		L	94.00	67.40	6,335		
船団長		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
普通船員		人	10.75	22,600.00	242,950	$\beta=2.15$	
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン35~40t吊 台船300t積	日	1.00	14,700.00	14,700		運転日
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン35~40t吊 台船300t積	日	3.20	72,600.00	232,320	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					558,655		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：13

単価表名称：引船 鋼D 300PS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	69.00	67.00	4,623		
高級船員		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15	22,600.00	48,590	$\beta=2.15$	
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	時間	2.00	2,100.00	4,200		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	日	3.20	19,400.00	62,080	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					181,843		

単価表番号：14

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)50t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])	50t吊	日	1.00	82,300.00	82,300		
合 計					82,300		

単価表番号：15

単価表名称：トレーラ 25t積

1日当り 6.30H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	113.00	99.50	11,243		
運転手(特殊)		人	1.00	27,930.00	27,930		
損料(トレーラ[セミ])	25t積	時間	6.30	1,550.00	9,765		運転時間
損料(トレーラ[セミ])	25t積	日	1.90	15,500.00	29,450		供用日
合 計					78,388		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：16

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 50t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	203.00	67.00	13,601		
船団長		人	1.20	29,000.00	34,800	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	29,000.00	34,800	$\beta=1.20$	
普通船員		人	4.80	22,600.00	108,480	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	時間	6.00	12,900.00	77,400		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	日	1.65	102,000.00	168,300	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					437,381		

単価表番号：17

単価表名称：引船 鋼D 500PS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	114.00	67.00	7,638		
高級船員		人	2.40	29,000.00	69,600	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,600.00	27,120	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	時間	2.00	3,310.00	6,620		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	日	1.65	30,600.00	50,490	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					161,468		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：18

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 120t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	404.00	67.00	27,068		
船団長		人	1.20	29,000.00	34,800	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	29,000.00	34,800	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	22,600.00	135,600	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	時間	6.00	24,500.00	147,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	日	1.65	195,000.00	321,750	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					701,018		

単価表番号：19

単価表名称：引船 鋼D 700PS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	160.00	67.00	10,720		
高級船員		人	2.40	29,000.00	69,600	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,600.00	27,120	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	2.00	4,450.00	8,900		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	1.65	41,300.00	68,145	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					184,485		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：20

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 150t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	310.00	67.00	20,770		
船団長		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
高級船員		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
普通船員		人	10.75	22,600.00	242,950	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	4.00	29,200.00	116,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	3.20	232,000.00	742,400	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					1,247,620		

単価表番号：21

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 150t吊

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	464.00	67.00	31,088		
船団長		人	1.20	29,000.00	34,800	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	29,000.00	34,800	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	22,600.00	135,600	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	6.00	29,200.00	175,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	1.65	232,000.00	382,800	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					794,288		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：22

単価表名称：引船 鋼D 700PS型

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	160.00	67.00	10,720		
高級船員		人	2.40	29,000.00	69,600	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,600.00	27,120	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	2.00	4,450.00	8,900		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	1.65	41,300.00	68,145	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					184,485		

単価表番号：23

単価表名称：潜水士船 D 180PS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	86.00	67.40	5,796		
潜水世話役		人	0.24	47,600.00	11,424	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	47,600.00	57,120	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	29,500.00	35,400	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	29,800.00	35,760	$\beta=1.20$	
損料(潜水士船)	D 180PS型 3~5t吊	日	1.00	8,680.00	8,680		運転日
損料(潜水士船)	D 180PS型 3~5t吊	日	1.65	12,200.00	20,130	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					174,310		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：24

単価表名称：台船 鋼300t積

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
普通船員		人	4.30	22,600.00	97,180	$\beta=2.15$	
損料(台船)	300t積	日	3.20	38,000.00	121,600	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					218,780		

単価表番号：25

単価表名称：引船 鋼D 700PS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	319.00	67.00	21,373		
高級船員		人	4.30	29,000.00	124,700	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15	22,600.00	48,590	$\beta=2.15$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	4.00	4,450.00	17,800		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	3.20	41,300.00	132,160	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					344,623		

単価表番号：26

単価表名称：引船 鋼D 1000PS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	456.00	67.00	30,552		
高級船員		人	4.30	29,000.00	124,700	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15	22,600.00	48,590	$\beta=2.15$	
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	4.00	6,290.00	25,160		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	3.20	58,300.00	186,560	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					415,562		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：27

単価表名称：揚錨船 鋼D 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
重油A		L	125.00	67.00	8,375		
高級船員		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
普通船員		人	4.30	22,600.00	97,180	$\beta=2.15$	
損料(揚錨船)	D 5t吊	日	1.00	37,000.00	37,000		運転日
損料(揚錨船)	D 5t吊	日	3.20	42,900.00	137,280	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					342,185		

単価表番号：28

単価表名称：引船 鋼D 1200PS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	548.00	67.00	36,716		
高級船員		人	6.45	29,000.00	187,050	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15	22,600.00	48,590	$\beta=2.15$	
損料(引船[鋼製])	D 1,200PS型	時間	4.00	7,180.00	28,720		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,200PS型	日	3.20	66,500.00	212,800	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					513,876		

単価表番号：36

単価表名称：発動発電機(雑工(削孔工)による場合) 2kVA

1日当り

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	6.50	131.00	851		
賃料(発動発電機)	2kVA	日	1.30	552.00	717		
合 計					1,568		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：37

単価表名称：さく岩機 ハンドドリル(空圧式) 15kg級

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
損料(さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])	質量15kg級	日	1.00	375.00	375		運転日
損料(さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])	質量15kg級	日	1.71	305.00	521		供用日
合 計					896		

単価表番号：38

単価表名称：空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合) 3.5~3.7m3/min

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	25.00	99.50	2,487		
賃料(空気圧縮機)	3.5~3.7m3/min	日	1.70	1,300.00	2,210		
合 計					4,697		

単価表番号：39

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	47,900.00	47,900		
合 計					47,900		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：40

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	99.50	5,174		
運転手（一般）		人	1.00	25,100.00	25,100		
損料（トラック[普通型]）	11t積	時間	4.70	1,010.00	4,747		運転時間
損料（トラック[普通型]）	11t積	日	1.13	10,900.00	12,317		供用日
合 計					47,338		

単価表番号：41

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 150t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		L	119.00	99.50	11,840		
賃料（クローラクレーン）	(油圧駆動式)150t吊	日	1.00	110,000.00	110,000		
合 計					121,840		

単価表番号：42

単価表名称：トレーラ 50t積

1日当り 6.30H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	183.00	99.50	18,208		
運転手（特殊）		人	1.00	27,930.00	27,930		
損料（トレーラ[セミ]）	50t積	時間	6.30	2,460.00	15,498		運転時間
損料（トレーラ[セミ]）	50t積	日	1.90	24,800.00	47,120		供用日
合 計					108,756		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：43

単価表名称：トレーラ 40t積

1日当り 6.30H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	183.00	99.50	18,208		
運転手(特殊)		人	1.00	27,930.00	27,930		
損料(トレーラ[セミ])	40t積	時間	6.30	2,280.00	14,364		運転時間
損料(トレーラ[セミ])	40t積	日	1.90	23,000.00	43,700		供用日
合 計					104,202		

単価表番号：44

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	67.00	45,158		
船団長		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
高級船員		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
普通船員		人	12.90	22,600.00	291,540	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	6.00	41,400.00	248,400		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	3.20	329,000.00	1,052,800	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					1,762,598		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：45

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	67.00	12,194		
高級船員		人	4.30	29,000.00	124,700	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15	22,600.00	48,590	$\beta=2.15$	
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	時間	2.00	4,970.00	9,940		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	日	3.20	46,100.00	147,520	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					342,944		

単価表番号：46

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 50t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	203.00	67.00	13,601		
船団長		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
高級船員		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
普通船員		人	8.60	22,600.00	194,360	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	時間	6.00	12,900.00	77,400		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	日	3.20	102,000.00	326,400	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					736,461		

単価表番号：47

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) 16t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])	16t吊	日	1.00	42,400.00	42,400		
合 計					42,400		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(三次変更)

単価表番号：51

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	67.00	2,479		
高級船員		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15	22,600.00	48,590	$\beta=2.15$	
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	8,840.00	28,288	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					151,097		

単価表番号：52

単価表名称：航行誘導船 FRP D 70PS型 3.0t

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	30.00	67.00	2,010		
高級船員		人	2.15	29,000.00	62,350	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15	22,600.00	48,590	$\beta=2.15$	
損料(交通船[FRP製])	D 70PS型 3.0GT	日	1.00	3,200.00	3,200		運転日
損料(交通船[FRP製])	D 70PS型 3.0GT	日	3.20	3,010.00	9,632	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					125,782		