

総括表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(その2)(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					335,928,351 340,521,889	4,593,538
間接工事費	45,445,487 + 87,220,196 46,179,434 + 88,399,922				132,665,683 134,579,356	1,913,673
共通仮設費(計)	16,790,800 + 27,344,567 + 1,310,120 17,166,970 + 27,684,429 + 1,328,035				45,445,487 46,179,434	733,947
共通仮設費(積上)					16,790,800 17,166,970	376,170
共通仮設費(率)	$335,928,351 \times 8.14\% ((3.86\% \times 1.68 + 1.50\%) \times 1.02)$ $340,521,889 \times 8.13\% ((3.85\% \times 1.68 + 1.50\%) \times 1.02)$				27,344,567 27,684,429	339,862
現場環境改善費	$335,928,351 \times 0.39\%$ $340,521,889 \times 0.39\%$				1,310,120 1,328,035	17,915
現場管理費	$381,373,838 \times 22.87\% ((20.65\% + 1.55\%) \times 1.03)$ $386,701,323 \times 22.86\% ((20.64\% + 1.55\%) \times 1.03)$				87,220,196 88,399,922	1,179,726
工事原価	335,928,351 + 132,665,683 340,521,889 + 134,579,356				468,594,034 475,101,245	6,507,211
一般管理費等	$468,594,034 \times 13.76\% (13.76\% \times 1.00) - 10$ $475,101,245 \times 13.73\% (13.73\% \times 1.00) - 82$				64,478,529 65,231,318	752,789
契約保証費	$468,594,034 \times 0.04\%$				187,437	
工事価格	468,594,034 + 64,478,529 + 187,437 475,101,245 + 65,231,318 + 187,437				533,260,000 540,520,000	7,260,000
消費税等相当額	$533,260,000 \times 10.00\%$ $540,520,000 \times 10.00\%$				53,326,000 54,052,000	726,000
請負工事費	533,260,000 + 53,326,000 540,520,000 + 54,052,000				586,586,000 594,572,000	7,986,000

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)付帯施設裏込外工事(その2)(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					335,928,351	
航路泊地(埋没)付帯施設					340,521,889	4,593,538
上部工					43,507,845	
上部ブロック工					43,865,494	357,649
上部ブロック据付					43,507,845	
					43,865,494	357,649
					17,113,784	
					17,273,368	159,584
1 上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式) (1)	P-1,2ブロック(22.94t/個)、河原木ヤード～河原木積出場	個	24.00	9,871	236,904	
			24.00	10,056	241,344	4,440
2 上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式) (2)	P-3,4ブロック(23.11t/個)、河原木ヤード～河原木積出場	個	24.00	9,871	236,904	
			24.00	10,056	241,344	4,440
3 上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式) (3)	調整函用①(11.60t/個)、河原木ヤード～河原木積出場	個	8.00	6,894	55,152	
			8.00	7,040	56,320	1,168
4 上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式) (4)	調整函用②(21.40t/個)、河原木ヤード～河原木積出場	個	2.00	7,894	15,788	
			2.00	8,060	16,120	332
5 上部ブロック運搬据付(海上一連方式) (1)-1	P-1,2ブロック(22.94t/個)、鮫積出場～据付場所(水上)	個	20.00	176,228	3,524,560	
			20.00	177,794	3,555,880	31,320
6 上部ブロック運搬据付(海上一連方式) (1)-2	P-1,2ブロック(22.94t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)	個	24.00	176,228	4,229,472	
			24.00	177,794	4,267,056	37,584
7 上部ブロック運搬据付(海上一連方式) (2)-1	P-3,4ブロック(23.11t/個)、鮫積出場～据付場所(水上)	個	20.00	176,228	3,524,560	
			20.00	177,794	3,555,880	31,320
8 上部ブロック運搬据付(海上一連方式) (2)-2	P-3,4ブロック(23.11t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)	個	24.00	176,228	4,229,472	
			24.00	177,794	4,267,056	37,584
9 上部ブロック運搬据付(海上一連方式) (3)	調整函用①(11.60t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)	個	8.00	100,203	801,624	
			8.00	101,279	810,232	8,608
10 上部ブロック運搬据付(海上一連方式) (4)	調整函用②(21.40t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)	個	2.00	129,674	259,348	
			2.00	131,068	262,136	2,788
H形鋼設置	H形鋼(H-300×300×10×15)				10,239,229	
					10,305,152	65,923

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)付帯施設裏込外工事(その2)(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
11 H形鋼設置(異形ブロック据付:海上一連)		本	143.00	27,103	3,875,729	
			143.00	27,564	3,941,652	65,923
12 材料費	H形鋼(H-300×300×10×15)	式	1.00	6,363,500	6,363,500	
足場					9,590,196	
					9,686,614	96,418
13 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	679.00	14,124	9,590,196	
			679.00	14,266	9,686,614	96,418
間詰コンクリート	18-8-40 BB				6,564,636	
					6,600,360	35,724
14 コンクリート運搬(自積バケット)		m ³	156.00	20,729	3,233,724	
			156.00	20,958	3,269,448	35,724
15 コンクリート打設	ポンプ車	m ³	156.00	21,352	3,330,912	
裏込・裏埋工					292,420,506	
					296,656,395	4,235,889
裏込工					292,420,506	
					296,656,395	4,235,889
裏込材	5~50kg/個程度				87,371,648	
					87,473,200	101,552
16 裏込材投入(直接投入)	5~50kg/個程度	m ³	9,232.00	9,464	87,371,648	
			9,232.00	9,475	87,473,200	101,552
裏込均し	±20cm				81,366,684	
					84,385,209	3,018,525
17 裏込均し(陸上)	+1.50m以上	m ²	2,873.00	9,459	27,175,707	
			2,873.00	9,714	27,908,322	732,615
18 裏込均し(陸上潮待ち)	+0.40m~+1.50m未満	m ²	867.00	10,475	9,081,825	
			867.00	10,757	9,326,319	244,494
19 裏込均し(水中潮待ち)	±0.00m~+0.40m未満	m ²	1,774.00	19,868	35,245,832	
			1,774.00	20,767	36,840,658	1,594,826
20 裏込均し(水中)	±0.00m以下	m ²	710.00	13,892	9,863,320	
			710.00	14,521	10,309,910	446,590

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)付帯施設裏込外工事(その2)(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
袋型根固製作	8t型				29,366,732	
21 袋型根固製作		個	292.00	100,571	29,366,732	40,296
袋型根固据付	8t型				29,407,028	
22 袋型根固運搬仮置(異形ブロック運搬仮置:陸上連携)	河原木ヤード～河原木積出場	個	338.00	6,189	2,091,882	
23 袋型根固運搬据付(異形ブロック運搬据付:海上一連)	河原木積出場～据付場所(水上)	個	338.00	91,852	31,045,976	
港湾築堤マット据付	10t型 L3.0m×B2.0m×H1.0m				31,379,582	377,884
24 港湾築堤マット運搬仮置(異形ブロック運搬仮置:陸上連携)	河原木ヤード～河原木積出場	個	624.00	6,189	3,861,936	
25 港湾築堤マット運搬据付(異形ブロック運搬据付:海上一連)	河原木積出場～据付場所(水上)	個	624.00	91,852	57,315,648	
共通仮設費(積上)					57,931,536	615,888
共通仮設					16,790,800	376,170
共通仮設費					17,166,970	376,170
運搬費					16,790,800	376,170
建設機械器具等運搬					17,166,970	376,170
26 分解組立運搬(1)	クローラークレーン	台	2.00	2,148,457	4,296,914	
27 分解組立運搬(2)	バックホウ	台	1.00	438,206	438,206	
安全費					446,226	8,020
					12,055,680	285,936
					12,341,616	

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)付帯施設裏込外工事(その2)(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
／ 安全対策	／ 安全監視船・航行誘導船				／ 12,055,680 / 12,341,616	285,936
／ 28 安全監視船		式	／ 1.00 ／ 1.00	／ 3,424,194 ／ 3,495,085	／ 3,424,194 ／ 3,495,085	70,891
／ 29 航行誘導船		式	／ 1.00 ／ 1.00	／ 8,631,486 ／ 8,846,531	／ 8,631,486 ／ 8,846,531	215,045

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)付帯施設裏込外工事(その2)(変更)

番号：1

名称：上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(1) P-1, 2ブロック(22.94t/個)、河原木ヤード～河原木積出場

1日当り(62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)	100t吊	日	1.00	106,316.00	106,316.8H		
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	106,316.00	106,316.8H		
トレーラ	32t積	日	3.00	89,089.00	267,267.6.30H / 8H		
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	20,790.00	83,160		
雑材料	全体の%	%	0.50	620,399.00	3,101		
合 計	作業能力：62.00個			10,056.00	623,500		

番号：2

名称：上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(2) P-3, 4ブロック(23.11t/個)、河原木ヤード～河原木積出場

1日当り(62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)	100t吊	日	1.00	106,316.00	106,316.8H		
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	106,316.00	106,316.8H		
トレーラ	32t積	日	3.00	89,089.00	267,267.6.30H / 8H		
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	20,790.00	83,160		
雑材料	全体の%	%	0.50	620,399.00	3,101		
合 計	作業能力：62.00個			10,056.00	623,500		

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)付帯施設裏込外工事(その2)(変更)

番号：3

名称：上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(3) 調整函用①(11.60t/個)、河原木ヤード～河原木積出場

1日当り(79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	80,700.00	80,700	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	80,700.00	80,700	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	83,839.00	251,517	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	20,790.00	83,160		
雑材料	全体の%	%	0.50	553,417.00	2,767		
合 計	作業能力：79.00個			7,040.00	556,184		

番号：4

名称：上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(4) 調整函用②(21.40t/個)、河原木ヤード～河原木積出場

1日当り(69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	80,700.00	80,700	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	80,700.00	80,700	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	83,839.00	251,517	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	20,790.00	83,160		
雑材料	全体の%	%	0.50	553,417.00	2,767		
合 計	作業能力：69.00個			8,060.00	556,184		

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)付帯施設裏込外工事(その2)(変更)

番号：5

名称：上部ブロック運搬据付(海上一連方式)(1)-1 P-1,2ブロック(22.94t/個)、鮫積出場～据付場所(水上)

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
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	2,272,854.00	2,272,854	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	417,205.00	417,205	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	20,790.00	83,160		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,830,559.00	14,152		
合 計	作業能力：16.00個			177,794.00	2,844,711		

番号：6

名称：上部ブロック運搬据付(海上一連方式)(1)-2 P-1,2ブロック(22.94t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)

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
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	2,272,854.00	2,272,854	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	417,205.00	417,205	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	20,790.00	83,160		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,830,559.00	14,152		
合 計	作業能力：16.00個			177,794.00	2,844,711		

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)付帯施設裏込外工事(その2)(変更)

番号：7

名称：上部ブロック運搬据付(海上一連方式)(2)-1 P-3,4ブロック(23.11t/個)、鮫積出場～据付場所(水上)

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
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	2,272,854.00	2,272,854	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	417,205.00	417,205	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	20,790.00	83,160		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,830,559.00	14,152		
合 計	作業能力：16.00個			177,794.00	2,844,711		

番号：8

名称：上部ブロック運搬据付(海上一連方式)(2)-2 P-3,4ブロック(23.11t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)

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
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	2,272,854.00	2,272,854	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	417,205.00	417,205	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	20,790.00	83,160		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,830,559.00	14,152		
合 計	作業能力：16.00個			177,794.00	2,844,711		

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)付帯施設裏込外工事(その2)(変更)

番号：9

名称：上部ブロック運搬据付(海上一連方式) (3) 調整函用①(11.60t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)

1日当り (22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	1,682,970.00	1,682,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	393,604.00	393,604	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	20,790.00	83,160		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,217,074.00	11,085		
合 計	作業能力：22.00個			101,279.00	2,228,159		

番号：10

名称：上部ブロック運搬据付(海上一連方式) (4) 調整函用②(21.40t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)

1日当り (17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	1,682,970.00	1,682,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	393,604.00	393,604	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	20,790.00	83,160		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,217,074.00	11,085		
合 計	作業能力：17.00個			131,068.00	2,228,159		

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)付帯施設裏込外工事(その2)(変更)

番号：11

名称：H形鋼設置（異形ブロック据付：海上一連）

1日当り（47本）

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	807,739.00	807,739	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	340,831.00	340,831	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	20,790.00	83,160		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,289,070.00	6,445		
合 計	作業能力：47.00本			27,564.00	1,295,515		

番号：12

名称：材料費 H形鋼（H-300×300×10×15）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
H形鋼	H-300×300×10×15	本	143.00	44,500.00	6,363,500		
合 計	作業能力：1.00式			6,363,500.00	6,363,500		

番号：13

名称：鋼製枠組足場架払(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
鋼製枠組足場架払(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,781.00	278,100		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	807,739.00	807,739	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	340,831.00	340,831	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			14,266.00	1,426,670		

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)付帯施設裏込外工事(その2)(変更)

番号：14
 名称：コンクリート運搬(自積バケット) 100m³当り

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	1.60	803,187.00	1,285,099	4.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.60	358,518.00	573,628	4.00H / 8H	
コンクリートバケット	5.0m ³	日	9.60	6,010.00	57,696		
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力90~110m ³ /h	日	1.60	105,600.00	168,960		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,085,383.00	10,426		
合 計	作業能力：100.00m ³			20,958.00	2,095,809		

番号：15
 名称：コンクリート打設 ポンプ車 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(高炉セメントB)	18-8-40 W/C=65%以下	m ³	10.40	16,200.00	168,480		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,504.00	45,040		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,352.00	213,520		

番号：16
 名称：裏込材投入(直接投入) 5~50kg/個程度 1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
割栗石(裏込石)	5~50kg/個程度 比重2.3以上	m ³	1,250.00	7,350.00	9,187,500		
潜水土船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.65	369,898.00	240,433	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	9,427,933.00	47,139		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			9,475.00	9,475,072		

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)付帯施設裏込外工事(その2)(変更)

番号: 17

名称: 裏込均し(陸上) +1.50m以上

100m² 当り

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	35~40t吊	日	0.90	591,264.00	532,137	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	0.90	217,135.00	195,421	2.00H / 8H	
普通作業員		人	11.50	20,790.00	239,085		
雑材料	全体の%	%	0.50	966,643.00	4,833		
合 計	作業能力: 100.00m ²			9,714.00	971,476		

番号: 18

名称: 裏込均し(陸上潮待ち) +0.40m~+1.50m未満

100m² 当り

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	35~40t吊	日	1.00	591,264.00	591,264	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	217,135.00	217,135	2.00H / 8H	
普通作業員		人	12.60	20,790.00	261,954		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,070,353.00	5,351		
合 計	作業能力: 100.00m ²			10,757.00	1,075,704		

番号: 19

名称: 裏込均し(水中潮待ち) ±0.00m~+0.40m未満

1日当り (17.9m²)

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	369,898.00	369,898	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	369,898.00	1,849		
合 計	作業能力: 17.90m ²			20,767.00	371,747		

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)付帯施設裏込外工事(その2)(変更)

番号：20

名称：裏込均し(水中) ±0.00m以下

1日当り (25.6m²)

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	369,898.00	369,898	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	369,898.00	1,849		
合 計	作業能力：25.60m ²			14,521.00	371,747		

番号：21

名称：袋型根固製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.22	31,500.00	6,930		
特殊作業員		人	0.22	27,930.00	6,144		
普通作業員		人	0.44	20,790.00	9,147		
袋型根固用袋材	8t型	袋	10.00	67,000.00	670,000		
割栗石(袋型根固用)	5~50kg/個程度 比重2.3以上	m ³	50.00	5,600.00	280,000		
バックホウ(排出ガス対策型)	山積1.0m ³ (平積0.7m ³)	日	0.22	75,784.00	16,672	6.30H / 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	0.22	80,700.00	17,754	8H	
雑材料	労務費の%	%	2.00	22,221.00	444		
合 計	作業能力：10.00個			100,709.00	1,007,091		

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)付帯施設裏込外工事(その2)(変更)

番号：22
 名称：袋型根固運搬仮置(異形ブロック運搬仮置：陸上連携) 河原木ヤード～河原木積出場 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	80,700.00	80,700	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	80,700.00	80,700	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	83,839.00	251,517	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	20,790.00	83,160		
雑材料	全体の%	%	0.50	553,417.00	2,767		
合 計	作業能力：88.00個			6,320.00	556,184		

番号：23
 名称：袋型根固運搬据付(異形ブロック運搬据付：海上一連) 河原木積出場～据付場所(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	1,682,970.00	1,682,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	393,604.00	393,604	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	20,790.00	83,160		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,217,074.00	11,085		
合 計	作業能力：24.00個			92,839.00	2,228,159		

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)付帯施設裏込外工事(その2)(変更)

番号：24

名称：港湾築堤マット運搬仮置(異形ブロック運搬仮置：陸上連携) 河原木ヤード～河原木積出場

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	80,700.00	80,700	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	80,700.00	80,700	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	83,839.00	251,517	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	20,790.00	83,160		
雑材料	全体の%	%	0.50	553,417.00	2,767		
合 計	作業能力：88.00個			6,320.00	556,184		

番号：25

名称：港湾築堤マット運搬据付(異形ブロック運搬据付：海上一連) 河原木積出場～据付場所(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	1,682,970.00	1,682,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	393,604.00	393,604	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	20,790.00	83,160		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,217,074.00	11,085		
合 計	作業能力：24.00個			92,839.00	2,228,159		

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)付帯施設裏込外工事(その2)(変更)

番号：26
 名称：分解組立運搬(1) クローラークレーン 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	80,700.00	250,170	8H	
特殊作業員		人	11.30	27,930.00	315,609		
運搬費等率	特定項目の%	%	287.00	565,779.00	1,623,785		
合 計	作業能力：1.00台			2,189,564.00	2,189,564		

番号：27
 名称：分解組立運搬(2) バックホウ 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	1.40	47,000.00	65,800	8H	
特殊作業員		人	2.70	27,930.00	75,411		
運搬費等率	特定項目の%	%	216.00	141,211.00	305,015		
合 計	作業能力：1.00台			446,226.00	446,226		

番号：28
 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	20.90	166,397.00	3,477,697	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	3,477,697.00	17,388		
合 計	作業能力：1.00式			3,495,085.00	3,495,085		

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)付帯施設裏込外工事(その2)(変更)

番号：29

名称：航行誘導船

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
航行誘導船	FRP D 70PS型 3.0t	日	63.40	138,841.00	8,802,519.80		
雑材料	全体の%	%	0.50	8,802,519.00	44,012.50		
合 計	作業能力：1.00式			8,846,531.00	8,846,531.00		

単価表一覧

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(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
/ 14	引船	鋼D 500PS型	日	340,831	2.00H / 8H	59	港湾築堤マット運搬据付(海上運方式)	河原木積出場～据付場所(水上)
						25	支保組立組外(重力式)	
						26	鋼製枠組足場架払(重力式)	
						27	鋼製型枠組立組外(重力式)	
/ 15	起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	914,926	6.00H / 8H	25	支保組立組外(重力式)	
						26	鋼製枠組足場架払(重力式)	
						27	鋼製型枠組立組外(重力式)	
						30	コンクリート運搬(台船バケツ)	
/ 16	クローラクレーン(油圧駆動式)	55t吊	日	67,960	8H	27	鋼製型枠組立組外(重力式)	
						30	コンクリート運搬(台船バケツ)	
/ 17	台船	鋼300t積	日	240,577	8H	30	コンクリート運搬(台船バケツ)	
/ 18	引船	鋼D 500PS型	日	358,518	4.00H / 8H	30	コンクリート運搬(台船バケツ)	
/ 19	コンクリートバケツ	5.0m3	日	6,010		30	コンクリート運搬(台船バケツ)	
						48	コンクリート運搬(自積バケツ)	
/ 20	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	80,700	8H	32	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(1)	P-1ブロック(15.81t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						32	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(1)	P-1ブロック(15.81t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						33	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(2)	P-2ブロック(10.49t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						33	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(2)	P-2ブロック(10.49t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						34	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(3)	P-3ブロック(10.65t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						34	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(3)	P-3ブロック(10.65t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						35	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(4)	P-4ブロック(15.981t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						35	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(4)	P-4ブロック(15.981t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						36	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(5)	隅角部用①(16.0t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						36	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(5)	隅角部用①(16.0t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						37	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(6)	隅角部用②(15.6t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						37	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(6)	隅角部用②(15.6t/個)、河原木ヤード～河原木積出場

単価表一覧

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(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	起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1,682,970	6.00H / 8H	19	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(7)	方塊4(22.90t/個)、鮫積出場～据付場所(水中)
						21	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(9)-1	既設方塊1(31.05t/個)、鮫積出場～据付場所(水中)
						22	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(9)-2	既設方塊1(31.05t/個)、鮫積出場～据付場所(水中)
						20	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(8)	方塊5(20.70t/個)、鮫積出場～据付場所(水上)
						23	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(10)-1	既設方塊2(14.60t/個)、鮫積出場～据付場所(水中)
						24	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(10)-2	既設方塊2(14.60t/個)、鮫積出場～据付場所(水上)
						38	上部ブロック運搬据付(海上一連方式)(1)	P-1ブロック(15.81t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)
						39	上部ブロック運搬据付(海上一連方式)(2)	P-2ブロック(10.49t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)
						40	上部ブロック運搬据付(海上一連方式)(3)	P-3ブロック(10.65t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)
						41	上部ブロック運搬据付(海上一連方式)(4)	P-4ブロック(15.981t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)
						42	上部ブロック運搬据付(海上一連方式)(5)	隅角部用①(16.0t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)
						43	上部ブロック運搬据付(海上一連方式)(6)	隅角部用②(15.6t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)
/13	引船	鋼D 700PS型	日	393,604	2.00H / 8H	56	袋型根固運搬据付(海上一連方式)(1)	河原木積出場～据付場所(水上)
						57	袋型根固運搬据付(海上一連方式)(2)	市川積出場～据付場所(水上)
						59	港湾築堤マット運搬据付(海上一連方式)	河原木積出場～据付場所(水上)
						20	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(8)	方塊5(20.70t/個)、鮫積出場～据付場所(水上)
						23	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(10)-1	既設方塊2(14.60t/個)、鮫積出場～据付場所(水中)
						24	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(10)-2	既設方塊2(14.60t/個)、鮫積出場～据付場所(水上)
						38	上部ブロック運搬据付(海上一連方式)(1)	P-1ブロック(15.81t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)
						39	上部ブロック運搬据付(海上一連方式)(2)	P-2ブロック(10.49t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)
						40	上部ブロック運搬据付(海上一連方式)(3)	P-3ブロック(10.65t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)
						41	上部ブロック運搬据付(海上一連方式)(4)	P-4ブロック(15.981t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)
						42	上部ブロック運搬据付(海上一連方式)(5)	隅角部用①(16.0t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)
						43	上部ブロック運搬据付(海上一連方式)(6)	隅角部用②(15.6t/個)、河原木積出場～据付場所(水上)
						56	袋型根固運搬据付(海上一連方式)(1)	河原木積出場～据付場所(水上)
						57	袋型根固運搬据付(海上一連方式)(2)	市川積出場～据付場所(水上)

単価表一覧

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(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
						7	消波ブロック撤去積込(1スイング内)(3)-2	合掌ブロック 6t型(水中～陸上)
						12	捨石本均し(水中)	±5cm(荒均し済本均し)
						13	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(1)	方塊1-1(69.33t/個)、絞積出場～据付場所(水中)
						15	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(3)	方塊2-1(54.58t/個)、絞積出場～据付場所(水中)
						17	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(5)	方塊3-1(36.49t/個)、絞積出場～据付場所(水中)
						19	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(7)	方塊4(22.90t/個)、絞積出場～据付場所(水中)
						21	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(9)-1	既設方塊1(31.05t/個)、絞積出場～据付場所(水中)
						23	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(10)-1	既設方塊2(14.60t/個)、絞積出場～据付場所(水中)
						50	裏込材投入(直接投入)	5～50kg/個程度
						53	裏込均し(水中潮待ち)	±0.00m～+0.40m未満
						54	裏込均し(水中)	±0.00m以下
/ 6	起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	/ 日	2,577,278	4.00H / 8H	13	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(1)	方塊1-1(69.33t/個)、絞積出場～据付場所(水中)
						14	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(2)	方塊1-2(67.07t/個)、絞積出場～据付場所(水上)
/ 7	引船	鋼D 1000PS型	/ 日	510,652	4.00H / 8H	13	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(1)	方塊1-1(69.33t/個)、絞積出場～据付場所(水中)
						14	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(2)	方塊1-2(67.07t/個)、絞積出場～据付場所(水上)
/ 8	起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	/ 日	2,741,789	6.00H / 8H	15	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(3)	方塊2-1(54.58t/個)、絞積出場～据付場所(水中)
						16	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(4)	方塊2-2(52.85t/個)、絞積出場～据付場所(水上)
/ 9	引船	鋼D 1000PS型	/ 日	476,098	2.00H / 8H	15	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(3)	方塊2-1(54.58t/個)、絞積出場～据付場所(水中)
						16	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(4)	方塊2-2(52.85t/個)、絞積出場～据付場所(水上)
/ 10	起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	/ 日	2,272,854	6.00H / 8H	17	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(5)	方塊3-1(36.49t/個)、絞積出場～据付場所(水中)
						18	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(6)	方塊3-2(35.40t/個)、絞積出場～据付場所(水上)
						19	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(7)	方塊4(22.90t/個)、絞積出場～据付場所(水中)
						21	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(9)-1	既設方塊1(31.05t/個)、絞積出場～据付場所(水中)
						22	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(9)-2	既設方塊1(31.05t/個)、絞積出場～据付場所(水上)
/ 11	引船	鋼D 800PS型	/ 日	417,205	2.00H / 8H	17	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(5)	方塊3-1(36.49t/個)、絞積出場～据付場所(水中)
						18	本体ブロック運搬据付(海上一連方式)(6)	方塊3-2(35.40t/個)、絞積出場～据付場所(水上)

単価表一覧

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(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	ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)35t吊	/ 日	/ 66,100	/ 8H	1	消波ブロック撤去仮置(陸上連携方式)(1)	テトラポット 8t型 (水上～陸上 [仮置場所①])
						1	消波ブロック撤去仮置(陸上連携方式)(1)	テトラポット 8t型 (水上～陸上 [仮置場所①])
						2	消波ブロック撤去仮置(陸上連携方式)(2)	合掌ブロック 6t型 (水上～陸上 [仮置場所②])
						2	消波ブロック撤去仮置(陸上連携方式)(2)	合掌ブロック 6t型 (水上～陸上 [仮置場所②])
						8	消波ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(1)	テトラポット 6.3t型 (陸上運搬 [仮置場所①])
						9	消波ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(2)	テトラポット 8t型 (陸上運搬 [仮置場所①])
						10	消波ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(3)-1	合掌ブロック 6t型 (陸上運搬 [仮置場所①])
						11	消波ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(3)-2	合掌ブロック 6t型 (陸上運搬 [仮置場所②])
						1	消波ブロック撤去仮置(陸上連携方式)(1)	テトラポット 8t型 (水上～陸上 [仮置場所①])
						2	消波ブロック撤去仮置(陸上連携方式)(2)	合掌ブロック 6t型 (水上～陸上 [仮置場所②])
						/ 2	トラック	11t積
2	消波ブロック撤去仮置(陸上連携方式)(2)	合掌ブロック 6t型 (水上～陸上 [仮置場所②])						
8	消波ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(1)	テトラポット 6.3t型 (陸上運搬 [仮置場所①])						
9	消波ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(2)	テトラポット 8t型 (陸上運搬 [仮置場所①])						
10	消波ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(3)-1	合掌ブロック 6t型 (陸上運搬 [仮置場所①])						
11	消波ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(3)-2	合掌ブロック 6t型 (陸上運搬 [仮置場所②])						
1	消波ブロック撤去積込(1スイング内)(1)	テトラポット 6.3t型 (水中～陸上)						
4	消波ブロック撤去積込(1スイング内)(2)-1	テトラポット 8t型 (水上～陸上)						
5	消波ブロック撤去積込(1スイング内)(2)-2	テトラポット 8t型 (水中～陸上)						
6	消波ブロック撤去積込(1スイング内)(3)-1	合掌ブロック 6t型 (水上～陸上)						
7	消波ブロック撤去積込(1スイング内)(3)-2	合掌ブロック 6t型 (水中～陸上)						
/ 4	引船	鋼D 600PS型	/ 日	/ 366,897	2.00H / 8H	3	消波ブロック撤去積込(1スイング内)(1)	テトラポット 6.3t型 (水中～陸上)
						4	消波ブロック撤去積込(1スイング内)(2)-1	テトラポット 8t型 (水上～陸上)
						5	消波ブロック撤去積込(1スイング内)(2)-2	テトラポット 8t型 (水中～陸上)
						6	消波ブロック撤去積込(1スイング内)(3)-1	合掌ブロック 6t型 (水上～陸上)
						7	消波ブロック撤去積込(1スイング内)(3)-2	合掌ブロック 6t型 (水中～陸上)
						3	消波ブロック撤去積込(1スイング内)(1)	テトラポット 6.3t型 (水中～陸上)
						5	消波ブロック撤去積込(1スイング内)(2)-2	テトラポット 8t型 (水中～陸上)
/ 5	潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	/ 日	/ 369,898	/ 8H	3	消波ブロック撤去積込(1スイング内)(1)	テトラポット 6.3t型 (水中～陸上)
						5	消波ブロック撤去積込(1スイング内)(2)-2	テトラポット 8t型 (水中～陸上)

単価表一覧

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(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
						55	袋型根固運搬仮置(陸上連携方式)	河原木ヤード～河原木積出場
						55	袋型根固運搬仮置(陸上連携方式)	河原木ヤード～河原木積出場
						58	港湾築堤マット運搬仮置(陸上連携方式)	河原木ヤード～河原木積出場
						58	港湾築堤マット運搬仮置(陸上連携方式)	河原木ヤード～河原木積出場
/ 21	トレーラ	/ 25t積	/ 日	/ 83,839	/ 6.30H / 8H	32	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(1)	P-1ブロック(15.81t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						33	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(2)	P-2ブロック(10.49t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						34	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(3)	P-3ブロック(10.65t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						35	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(4)	P-4ブロック(15.981t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						36	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(5)	隅角部用①(16.0t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						37	上部ブロック運搬仮置(陸上連携方式)(6)	隅角部用②(15.6t/個)、河原木ヤード～河原木積出場
						55	袋型根固運搬仮置(陸上連携方式)	河原木ヤード～河原木積出場
						58	港湾築堤マット運搬仮置(陸上連携方式)	河原木ヤード～河原木積出場
/ 22	起重機船(非航旋回)	/ 鋼D 30t吊	/ 日	/ 719,930	/ 6.00H / 8H	44	H形鋼設置(1)(異形ブロック据付:海上一連)	H-250×250×9×14(0.219t/本)、市川積出場～設置場所(水上)
						45	H形鋼設置(2)(異形ブロック据付:海上一連)	H-125×125×6.5×9(0.059t/本)、市川積出場～設置場所(水上)
						47	鋼製枠組足場架払(重力式)	
/ 23	引船	/ 鋼D 350PS型	/ 日	/ 230,636	/ 2.00H / 8H	44	H形鋼設置(1)(異形ブロック据付:海上一連)	H-250×250×9×14(0.219t/本)、市川積出場～設置場所(水上)
						45	H形鋼設置(2)(異形ブロック据付:海上一連)	H-125×125×6.5×9(0.059t/本)、市川積出場～設置場所(水上)
						47	鋼製枠組足場架払(重力式)	
						48	コンクリート運搬(自積バケット)	
/ 24	起重機船(非航旋回)	/ 鋼D 30t吊	/ 日	/ 690,395	/ 4.00H / 8H	48	コンクリート運搬(自積バケット)	
/ 25	バックホウ(排出ガス対策型)	/ 山積0.8m3(平積0.6m3)	/ 日	/ 74,431	/ 6.30H / 8H	51	裏込均し(陸上)	+1.50m以上
						52	裏込均し(陸上潮待ち)	+0.40m～+1.50m未満
/ 26	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	/ 47,000	/ 8H	60	分解組立運搬	クローラークレーン
/ 27	安全監視船	/ FRP D 180PS型	/ 日	/ 166,397	/ 6.00H / 8H	61	安全監視船	
/ 28	航行誘導船	/ FRP D 70PS型 3.0t	/ 日	/ 138,841	/ 8H	62	航行誘導船	

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(変更)

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)35t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 [油圧伸縮ジブ型])	35t吊	日	1.00	66,100.00	66,100		
合 計					66,100		

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	118.00	6,136		
運転手(一般)		人	1.00	27,510.00	27,510		
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					51,322		

単価表番号: 3

単価表名称: クレーン付台船 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
軽油 免税		L	196.00	85.90	16,836		
船団長		人	2.15	31,920.00	68,628	$\beta=2.15$	
普通船員		人	10.75	24,990.00	268,642	$\beta=2.15$	
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン150t吊 台船1,000t積	日	1.00	58,300.00	58,300		運転日
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン150t吊 台船1,000t積	日	3.20	207,300.00	663,360	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					1,075,766		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(変更)

単価表番号: 4

単価表名称: 引船 鋼D 600PS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	137.00	85.50	11,713		
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 600PS型	／ 時間	2.00	4,660.00	9,320		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 600PS型	／ 日	3.20	48,400.00	154,880	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					366,897		

単価表番号: 5

単価表名称: 潜水士船 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	85.90	11,081		
潜水世話役		／ 人	0.43	53,550.00	23,026	$\beta=2.15$	
潜水士		／ 人	2.15	53,550.00	115,132	$\beta=2.15$	
潜水連絡員		／ 人	2.15	34,970.00	75,185	$\beta=2.15$	
潜水送気員		／ 人	2.15	34,230.00	73,594	$\beta=2.15$	
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	／ 日	1.00	13,000.00	13,000		運転日
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	／ 日	3.20	18,400.00	58,880	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					369,898		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(変更)

単価表番号: 6

単価表名称: 起重機船(非航巡回) 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	85.50	48,051		
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[巡回・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[巡回・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					2,577,278		

単価表番号: 7

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	85.50	38,988		
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	4.00	7,530.00	30,120		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					510,652		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(変更)

単価表番号: 8

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	85.50	72,162		
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	6.00	70,200.00	421,200		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					2,741,789		

単価表番号: 9

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	85.50	19,494		
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					476,098		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(変更)

単価表番号: 10

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	85.50	57,627		
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					2,272,854		

単価表番号: 11

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	85.50	15,561		
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					417,205		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(変更)

単価表番号：12

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	85.50	39,672		
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	10.75	24,990.00	268,642	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	6.00	39,300.00	235,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	3.20	313,000.00	1,001,600	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					1,682,970		

単価表番号：13

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	85.50	13,680		
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 700PS型	時間	2.00	5,350.00	10,700		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	3.20	55,700.00	178,240	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					393,604		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(変更)

単価表番号: 14

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	85.50	9,747		
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 500PS型	時間	2.00	3,970.00	7,940		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	日	3.20	41,300.00	132,160	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					340,831		

単価表番号: 15

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	85.50	17,356		
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	8.60	24,990.00	214,914	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	時間	6.00	17,300.00	103,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	日	3.20	138,000.00	441,600	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					914,926		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(変更)

単価表番号 : 16

単価表名称 : クローラクレーン(油圧駆動式) 55t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	70.00	118.00	8,260		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式) 55t吊	日	1.00	59,700.00	59,700		
合 計					67,960		

単価表番号 : 17

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	24,990.00	107,457	$\beta=2.15$	
損料(台船)	300t積	日	3.20	41,600.00	133,120	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					240,577		

単価表番号 : 18

単価表名称 : 引船 鋼D 500PS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	228.00	85.50	19,494		
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 500PS型	時間	4.00	3,970.00	15,880		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	日	3.20	41,300.00	132,160	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					358,518		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(変更)

単価表番号：19

単価表名称：コンクリートバケツ 5.0m³

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料 (コンクリートバケツ [鋼製])	バケツ規格5.0m ³ 質量13.4t	日	1.00	2,950.00	2,950		運転日
損料 (コンクリートバケツ [鋼製])	バケツ規格5.0m ³ 質量13.4t	日	2.00	1,530.00	3,060		供用日
合 計					6,010		

単価表番号：20

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	80,700.00	80,700		
合 計					80,700		

単価表番号：21

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	118.00	13,334		
運転手 (特殊)		人	1.00	31,290.00	31,290		
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					83,839		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(変更)

単価表番号: 22

単価表名称: 起重機船(非航旋回) 鋼D 30t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	118.00	85.50	10,089		
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	6.45	24,990.00	161,185	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 30t吊	時間	6.00	13,100.00	78,600		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 30t吊	日	3.20	104,000.00	332,800	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					719,930		

単価表番号: 23

単価表名称: 引船 鋼D 350PS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	80.00	85.50	6,840		
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(引船[鋼製])	D 350PS型	時間	2.00	2,880.00	5,760		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 350PS型	日	3.20	29,900.00	95,680	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					230,636		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(変更)

単価表番号: 24

単価表名称: 起重機船(非航旋回) 鋼D 30t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	79.00	85.50	6,754		
船団長		人	2.15	31,920.00	68,628	β=2.15	
高級船員		人	2.15	31,920.00	68,628	β=2.15	
普通船員		人	6.45	24,990.00	161,185	β=2.15	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 30t吊	時間	4.00	13,100.00	52,400		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 30t吊	日	3.20	104,000.00	332,800	α=3.20	供用日
合 計					690,395		

単価表番号: 25

単価表名称: バックホウ(排出ガス対策型) 山積0.8m3(平積0.6m3)

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	101.00	118.00	11,918		
運転手(特殊)		人	1.00	31,290.00	31,290		
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・挟]	標準バケット容量 山積0.8m3/平積0.6m3	時間	6.30	1,650.00	10,395		運転時間
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・挟]	標準バケット容量 山積0.8m3/平積0.6m3	日	1.64	12,700.00	20,828		供用日
合 計					74,431		

単価表番号: 26

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	47,000.00	47,000		
合 計					47,000		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設裏込外工事(変更)

単価表番号: 27

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	85.50	3,163		
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					166,397		

単価表番号: 28

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	ローリー	L	30.00	85.50	2,565		
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 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	3,350.00	10,720	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					138,841		