

総括表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(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					259,719,780	
					281,453,260	21,733,480
間接工事費	35,651,100 + 65,377,000				101,028,100	
	48,166,583 + 72,827,628				120,994,211	19,966,111
共通仮設	13,529,100 + 21,025,000 + 1,097,000				35,651,100	
	24,456,334 + 22,547,125 + 1,163,124				48,166,583	12,515,483
共通仮設費(積上)					13,529,100	
					24,456,334	10,927,234
共通仮設費(率)					21,025,000	
	$281,931,532 \times (21,025,000 \div 259,719,780) \times (8.17\% \div 8.27\%)$				22,547,125	1,522,125
現場環境改善費					1,097,000	
	$281,931,532 \times (1,097,000 \div 259,719,780) \times (0.42\% \div 0.43\%)$				1,163,124	66,124
現場管理費					65,377,000	
	$329,619,843 \times (65,377,000 \div 295,370,880) \times (22.41\% \div 22.45\%)$				72,827,628	7,450,628
工事原価	259,719,780 + 35,651,100 + 65,377,000				360,747,880	
	281,453,260 + 48,166,583 + 72,827,628				402,447,471	41,699,591
一般管理費等					31,146,520	
	$402,447,471 \times (31,146,520 \div 360,747,880) \times (14.09\% \div 14.32\%) - 1,797$				34,186,929	3,040,409
ICT測量業務					3,105,600	
工事価格	360,747,880 + 31,146,520 + 3,105,600				395,000,000	
	402,447,471 + 34,186,929 + 3,105,600				439,740,000	44,740,000
消費税等相当額	395,000,000 × 10.00%				39,500,000	
	439,740,000 × 10.00%				43,974,000	4,474,000
請負工事費	395,000,000 + 39,500,000				434,500,000	
	439,740,000 + 43,974,000				483,714,000	49,214,000

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)付帯施設上部外工事(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					259,719,780	
					281,453,260	21,733,480
八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設					259,719,780	
					281,453,260	21,733,480
上部工					143,095,890	
					158,539,106	15,443,216
上部ブロック工					143,095,890	
					158,539,106	15,443,216
上部ブロック製作(1)	P-1,2ブロック		88.00	321,530	28,294,640	
		個	96.00	326,514	31,345,344	3,050,704
上部ブロック製作(2)	P-3,4ブロック		88.00	318,840	28,057,920	
		個	96.00	323,945	31,098,720	3,040,800
上部ブロック製作(3)	P-5,6ブロック			437,220	1,748,880	
		個	4.00	445,712	1,782,848	33,968
上部ブロック製作(4)	P-7,8ブロック			431,060	1,724,240	
		個	4.00	445,113	1,780,452	56,212
上部ブロック製作(5)	P-9,10ブロック		0.00	0	0	
		個	2.00	374,773	749,546	749,546
上部ブロック製作(6)	P-11,12ブロック		0.00	0	0	
		個	4.00	370,537	1,482,148	1,482,148
上部ブロック製作(7)	P-13,14ブロック		0.00	0	0	
		個	6.00	381,783	2,290,698	2,290,698
上部ブロック製作(8)	P-15,16ブロック		0.00	0	0	
		個	4.00	376,443	1,505,772	1,505,772
上部ブロック製作(9)	P-17,18ブロック		0.00	0	0	
		個	4.00	385,433	1,541,732	1,541,732
上部ブロック製作(10)	P-19,20ブロック		0.00	0	0	
		個	4.00	386,075	1,544,300	1,544,300
上部ブロック据付	P-1~20ブロック			176,700	32,512,800	
		個	184.00	176,749	32,521,816	9,016
上部ブロック転置			0.00	0	0	
		個	40.00	3,458	138,320	138,320
H形鋼設置	H形鋼 (H-300×300×10×15)					
		本	276.00	63,690	17,578,440	
足場						
		m ²	1,315.00	13,390	17,607,850	
間詰コンクリート	18-8-40 BB					
		m ³	302.00	51,560	15,571,120	

積算内訳表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
構造物撤去工					1,328,670	
					1,372,128	43,458
撤去工					1,328,670	
					1,372,128	43,458
根固ブロック撤去		個	6.00	42,230	253,380	
袋型根固撤去	4t型	個	73.00	14,730	1,075,290	
防砂目地板取外		箇所	0.00	0	0	
			6.00	7,243	43,458	43,458
基礎工					56,300,490	
					61,391,988	5,091,498
土砂撤去工					0	
					15,445,800	15,445,800
グラブ床掘	砂質土		0.00	0	0	
		m ³	1,919.00	2,670	5,123,730	5,123,730
土砂運搬(海上)			0.00	0	0	
		m ³	1,919.00	2,052	3,937,788	3,937,788
バックホウ揚土			0.00	0	0	
		m ³	1,919.00	186	356,934	356,934
土砂運搬(陸上)			0.00	0	0	
		m ³	1,919.00	1,820	3,492,580	3,492,580
土砂仮置場整備	大型土のう		0.00	0	0	
		袋	272.00	9,319	2,534,768	2,534,768
基礎捨石工					47,714,730	
					37,360,428	-10,354,302
基礎捨石	30~300kg/個程度		3,984.00		34,740,480	
		m ³	2,880.00	8,720	25,113,600	-9,626,880
捨石本均し	±5cm					
		m ²	365.00	16,140	5,891,100	
捨石荒均し(1)	±20cm					
		m ²	415.00	4,590	1,904,850	
捨石荒均し(2)	±50cm					
		m ²	842.00	6,150	5,178,300	
		m ²	738.00	6,031	4,450,878	-727,422

積算内訳表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
袋型根固工					8,585,760	
袋型根固製作	4t型	個	248.00	31,330	7,769,840	
袋型根固据付	4t型	個	248.00	3,290	815,920	
本体工〔ブロック式〕					49,008,670	
L型ブロック製作工					50,080,714	1,072,044
					34,003,550	
					35,075,594	1,072,044
底面	ルーフィング、敷モルタル	m ²	307.00	490	150,430	
				3,982	1,222,474	1,072,044
足場		m ²	968.00	3,490	3,378,320	
鉄筋		kg	50,704.00	180	9,126,720	
吊鉄筋		kg	1,704.00	320	545,280	
型枠		m ²	1,393.00	9,170	12,773,810	
コンクリート	30-12-25 BB	m ³	393.00	20,430	8,028,990	
L型ブロック据付工					15,005,120	
L型ブロック据付	60.2t/個 L3.0m×B6.4m×H6.5m	個	16.00	937,820	15,005,120	
被覆・根固工					1,508,630	
根固ブロック工					1,508,630	
根固ブロック製作	6.26t/個 L2.5m×B1.5m×H0.8m	個	4.00	84,920	339,680	
根固ブロック据付		個	15.00	77,930	1,168,950	

積算内訳表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
裏込・裏理工					8,477,430	
					8,560,694	83,264
裏込工					8,477,430	
					8,560,694	83,264
裏込材	5~50kg/個程度		631.00	8,480	5,350,880	
		m ³	562.00	8,464	4,756,768	-594,112
裏込均し	±20cm		246.00	5,750	1,414,500	
		m ²	226.00	5,468	1,235,768	-178,732
吸出し防止材(防砂シート)	t=4.2mm以上 不織布		189.00		500,850	
		m ²	169.00	2,650	447,850	-53,000
港湾築堤マット据付	10t型 L3.0m×B2.0m×H1.0m					
		個	20.00	60,560	1,211,200	
防砂目地板取付			0.00	0	0	
		箇所	6.00	151,518	909,108	909,108
共通仮設費(積上)					13,529,100	
					24,456,334	10,927,234
共通仮設費					13,529,100	
					24,456,334	10,927,234
運搬費					10,720,200	
					13,914,302	3,194,102
建設機械器具等運搬					10,720,200	
					11,474,828	754,628
79 分解組立運搬①	クローラクレーン(上部ブロック用)					
		台	2.00	1,900,100	3,800,200	
80 分解組立運搬②	クローラクレーン(L型ブロック用)					
		台	2.00	3,460,000	6,920,000	
154 分解組立運搬③	バックホウ(撤去土砂揚土用)		0.00	0	0	
		台	2.00	377,314	754,628	754,628
仮設材等運搬	敷鉄板(B1,524mm×L6,096mm、t=22mm)		0.00	0	0	
		式	1.00	2,439,474	2,439,474	2,439,474
事業損失防止施設費					0	
					478,272	478,272
敷鉄板設置撤去	敷鉄板(B1,524mm×L6,096mm、t=22mm)		0.00	0	0	
		枚	137.00	3,491	478,272	478,272

積算内訳表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
安全費					2,617,900	
					9,872,760	7,254,860
安全対策	航行誘導船・安全監視船			2,617,900	2,617,900	
		式	1.00	9,872,760	9,872,760	7,254,860
技術管理費					191,000	
技術管理	諸経費動向調査・施工実態調査					
		式	1.00	191,000	191,000	

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：85

名称：ルーフィング敷設 [敷砂あり]

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
敷砂	クッション用	m ³	10.00	2,100.00	21,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			720.00	72,000		

番号：2

名称：吊鉄筋・吊バー φ25mm, L=2.00m

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ25mm, L=2.00m	本	1.00	1,810.00	1,810		
合 計	作業能力：1.00本			1,810.00	1,810		

番号：3

名称：吊鉄筋・吊バー組立 φ25mm

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	82.00	82,000		
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	0.10	42,400.00	4,240	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			86.00	86,240		

番号：4

名称：鋼製型枠組立組外

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(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,900.00	390,000		
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	0.80	42,400.00	33,920	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,239.00	423,920		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：5

名称：コンクリート打設

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	10.10	14,800.00	149,480		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,900.00	29,000		
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	0.20	42,400.00	8,480	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			18,696.00	186,960		

番号：86

名称：コンクリート打設

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 冬期割増含む	m ³	10.10	15,600.00	157,560		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,900.00	29,000		
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	0.20	42,400.00	8,480	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			19,504.00	195,040		

番号：87

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
世話役		人	0.180	28,700.00	5,166		
普通作業員		人	0.490	18,600.00	9,114		
諸雑費(率+まるめ)		%	19.000	14,280.00	2,710		
合 計	作業能力：10.00m ³			1,699.00	16,990		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：88

名称：ルーフィング敷設 [敷砂あり]

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
敷砂	クッション用	m ³	10.00	2,100.00	21,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			720.00	72,000		

番号：7

名称：吊鉄筋・吊バー φ25mm, L=2.00m

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ25mm, L=2.00m	本	1.00	1,810.00	1,810		
合 計	作業能力：1.00本			1,810.00	1,810		

番号：8

名称：吊鉄筋・吊バー組立 φ25mm

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	82.00	82,000		
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	0.10	42,400.00	4,240	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			86.00	86,240		

番号：9

名称：鋼製型枠組立組外

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(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,900.00	390,000		
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	0.80	42,400.00	33,920	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,239.00	423,920		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：10

名称：コンクリート打設

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	10.10	14,800.00	149,480		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,900.00	29,000		
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	0.20	42,400.00	8,480	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			18,696.00	186,960		

番号：89

名称：コンクリート打設

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 冬期割増含む	m ³	10.10	15,600.00	157,560		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,900.00	29,000		
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	0.20	42,400.00	8,480	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			19,504.00	195,040		

番号：90

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
世話役		人	0.180	28,700.00	5,166		
普通作業員		人	0.490	18,600.00	9,114		
諸雑費(率+まるめ)		%	19.000	14,280.00	2,710		
合 計	作業能力：10.00m ³			1,699.00	16,990		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：11

名称：ルーフィング敷設 [敷砂あり]

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
敷砂	クッション用	m ³	10.00	2,100.00	21,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			720.00	72,000		

番号：12

名称：吊鉄筋・吊バー φ32mm, L=2.40m

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ32mm, L=2.40m	本	1.00	8,240.00	8,240		
合 計	作業能力：1.00本			8,240.00	8,240		

番号：13

名称：吊鉄筋・吊バー組立 φ32mm

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	82.00	82,000		
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	0.10	42,400.00	4,240	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			86.00	86,240		

番号：14

名称：鋼製型枠組立組外

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(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,900.00	390,000		
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	0.80	42,400.00	33,920	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,239.00	423,920		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：15

名称：コンクリート打設

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	10.10	14,800.00	149,480		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,900.00	29,000		
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	0.20	42,400.00	8,480	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			18,696.00	186,960		

番号：16

名称：ルーフィング敷設 [敷砂あり]

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
敷砂	クッション用	m ³	10.00	2,100.00	21,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			720.00	72,000		

番号：17

名称：吊鉄筋・吊バー φ32mm, L=2.40m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ32mm, L=2.40m	本	1.00	8,240.00	8,240		
合 計	作業能力：1.00本			8,240.00	8,240		

番号：18

名称：吊鉄筋・吊バー組立 φ32mm

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	82.00	82,000		
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	0.10	42,400.00	4,240	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			86.00	86,240		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：20

名称：コンクリート打設

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	10.10	14,800.00	149,480		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,900.00	29,000		
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	0.20	42,400.00	8,480	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			18,696.00	186,960		

番号：91

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			510.00	51,000		

番号：92

名称：吊鉄筋・吊バー φ25mm、L=2.20m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ25mm、L=2.20m	本	1.00	4,690.00	4,690		
合 計	作業能力：1.00本			4,690.00	4,690		

番号：93

名称：吊鉄筋・吊バー組立 φ25mm

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	82.00	82,000		
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	0.10	42,400.00	4,240	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			86.00	86,240		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：94

名称：鋼製型枠組立組外

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(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,900.00	390,000		
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	0.80	42,400.00	33,920	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,239.00	423,920		

番号：95

名称：コンクリート打設

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	10.10	15,700.00	158,570		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,900.00	29,000		
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	0.20	42,400.00	8,480	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			19,605.00	196,050		

番号：96

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			510.00	51,000		

番号：97

名称：吊鉄筋・吊バー φ25mm, L=2.20m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ25mm, L=2.20m	本	1.00	4,690.00	4,690		
合 計	作業能力：1.00本			4,690.00	4,690		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：98

名称：吊鉄筋・吊バー組立 φ25mm

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	82.00	82,000		
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	0.10	42,400.00	4,240	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			86.00	86,240		

番号：99

名称：鋼製型枠組立組外

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(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,900.00	390,000		
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	0.80	42,400.00	33,920	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,239.00	423,920		

番号：100

名称：コンクリート打設

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	10.10	15,700.00	158,570		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,900.00	29,000		
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	0.20	42,400.00	8,480	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			19,605.00	196,050		

番号：101

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			510.00	51,000		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：102

名称：吊鉄筋・吊バー φ25mm, L=2.20m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ25mm, L=2.20m	本	1.00	4,690.00	4,690		
合 計	作業能力：1.00本			4,690.00	4,690		

番号：103

名称：吊鉄筋・吊バー組立 φ25mm

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	82.00	82,000		
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	0.10	42,400.00	4,240	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			86.00	86,240		

番号：104

名称：鋼製型枠組立組外

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(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,900.00	390,000		
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	0.80	42,400.00	33,920	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,239.00	423,920		

番号：105

名称：コンクリート打設

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	10.10	15,700.00	158,570		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,900.00	29,000		
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	0.20	42,400.00	8,480	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			19,605.00	196,050		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：106

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			510.00	51,000		

番号：107

名称：吊鉄筋・吊バー φ25mm, L=2.20m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ25mm, L=2.20m	本	1.00	4,690.00	4,690		
合 計	作業能力：1.00本			4,690.00	4,690		

番号：108

名称：吊鉄筋・吊バー組立 φ25mm

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	82.00	82,000		
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	0.10	42,400.00	4,240	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			86.00	86,240		

番号：109

名称：鋼製型枠組立組外

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(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,900.00	390,000		
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	0.80	42,400.00	33,920	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,239.00	423,920		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：110

名称：コンクリート打設

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	10.10	15,700.00	158,570		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,900.00	29,000		
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	0.20	42,400.00	8,480	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			19,605.00	196,050		

番号：111

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			510.00	51,000		

番号：112

名称：吊鉄筋・吊バー φ25mm、L=2.20m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ25mm、L=2.20m	本	1.00	4,690.00	4,690		
合 計	作業能力：1.00本			4,690.00	4,690		

番号：113

名称：吊鉄筋・吊バー組立 φ25mm

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	82.00	82,000		
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	0.10	42,400.00	4,240	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			86.00	86,240		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：114

名称：鋼製型枠組立組外

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(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,900.00	390,000		
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	0.80	42,400.00	33,920	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,239.00	423,920		

番号：115

名称：コンクリート打設

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	10.10	15,700.00	158,570		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,900.00	29,000		
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	0.20	42,400.00	8,480	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			19,605.00	196,050		

番号：116

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			510.00	51,000		

番号：117

名称：吊鉄筋・吊バー φ25mm, L=2.20m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ25mm, L=2.20m	本	1.00	4,690.00	4,690		
合 計	作業能力：1.00本			4,690.00	4,690		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：118

名称：吊鉄筋・吊バー組立 φ25mm

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	82.00	82,000		
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	0.10	42,400.00	4,240	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			86.00	86,240		

番号：119

名称：鋼製型枠組立組外

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(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,900.00	390,000		
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	0.80	42,400.00	33,920	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,239.00	423,920		

番号：120

名称：コンクリート打設

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	10.10	15,700.00	158,570		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,900.00	29,000		
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	0.20	42,400.00	8,480	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			19,605.00	196,050		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：21

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

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	102,940.00	102,940	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	102,940.00	102,940	8H	
トレーラ	32t積	日	3.00	86,525.00	259,575	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	26,200.00	52,400		
普通作業員		人	4.00	18,600.00	74,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	592,255.00	2,961		
合 計	作業能力：62.00個			9,600.00	595,216		

番号：22

名称：上部ブロック運搬仮置(2)-1(ブロック転置) P-3,4ブロック(23.11t/個)、鯨ヤード～鯨積出場

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	102,940.00	102,940	8H	
とび工		人	1.00	26,200.00	26,200		
普通作業員		人	3.00	18,600.00	55,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	184,940.00	924		
合 計	作業能力：62.00個			2,997.00	185,864		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：23

名称：上部ブロック運搬仮置(2)-2(ブロック横持ち) P-3,4ブロック(23.11t/個)、鯨ヤード～鯨積出場

1日当り(39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	102,940.00	102,940	8H	
とび工		人	1.00	26,200.00	26,200		
普通作業員		人	3.00	18,600.00	55,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	184,940.00	924		
合 計	作業能力：39.00個			4,765.00	185,864		

番号：24

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

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	102,940.00	102,940	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	102,940.00	102,940	8H	
トレーラ	32t積	日	3.00	86,525.00	259,575	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	26,200.00	52,400		
普通作業員		人	4.00	18,600.00	74,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	592,255.00	2,961		
合 計	作業能力：62.00個			9,600.00	595,216		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：121
 名称：上部ブロック運搬仮置(5)(ブロック横持ち) P-9,10ブロック(26.22t/個)、鮫ヤード～鮫積出場 1日当り(39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	102,716.00	102,716	8H	
とび工		人	1.00	26,200.00	26,200		
普通作業員		人	3.00	18,600.00	55,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	184,716.00	923		
合 計	作業能力：39.00個			4,759.00	185,639		

番号：122
 名称：上部ブロック運搬仮置(6)(ブロック横持ち) P-11,12ブロック(26.38t/個)、鮫ヤード～鮫積出場 1日当り(39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	102,716.00	102,716	8H	
とび工		人	1.00	26,200.00	26,200		
普通作業員		人	3.00	18,600.00	55,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	184,716.00	923		
合 計	作業能力：39.00個			4,759.00	185,639		

番号：123
 名称：上部ブロック運搬仮置(7)-1(ブロック転置) P-13,14ブロック(27.04t/個)、鮫ヤード～鮫積出場 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	102,716.00	102,716	8H	
とび工		人	1.00	26,200.00	26,200		
普通作業員		人	3.00	18,600.00	55,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	184,716.00	923		
合 計	作業能力：62.00個			2,994.00	185,639		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：124

名称：上部ブロック運搬仮置(7)-2(ブロック横持ち) P-13,14ブロック(27.04t/個)、鯨ヤード～鯨積出場

1日当り(39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	102,716.00	102,716	8H	
とび工		人	1.00	26,200.00	26,200		
普通作業員		人	3.00	18,600.00	55,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	184,716.00	923		
合 計	作業能力：39.00個			4,759.00	185,639		

番号：125

名称：上部ブロック運搬仮置(8)(ブロック転置) P-15,16ブロック(27.20t/個)、鯨ヤード～鯨積出場

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	102,716.00	102,716	8H	
とび工		人	1.00	26,200.00	26,200		
普通作業員		人	3.00	18,600.00	55,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	184,716.00	923		
合 計	作業能力：62.00個			2,994.00	185,639		

番号：126

名称：上部ブロック運搬仮置(9)(ブロック転置) P-17,18ブロック(27.86t/個)、鯨ヤード～鯨積出場

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	102,716.00	102,716	8H	
とび工		人	1.00	26,200.00	26,200		
普通作業員		人	3.00	18,600.00	55,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	184,716.00	923		
合 計	作業能力：62.00個			2,994.00	185,639		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：127

名称：上部ブロック運搬仮置(10)(ブロック転置) P-19,20ブロック(28.02t/個)、鮫ヤード～鮫積出場

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	102,716.00	102,716	8H	
とび工		人	1.00	26,200.00	26,200		
普通作業員		人	3.00	18,600.00	55,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	184,716.00	923		
合 計	作業能力：62.00個			2,994.00	185,639		

番号：27

名称：上部ブロック運搬据付(1)(海上一連方式) 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	2,240,705.00	2,240,705	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	403,315.00	403,315	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	26,200.00	52,400		
普通作業員		人	4.00	18,600.00	74,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,770,820.00	13,854		
合 計	作業能力：16.00個			174,042.00	2,784,674		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：28

名称：上部ブロック運搬据付(2)(海上一連方式) 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	2,240,705.00	2,240,705	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	403,315.00	403,315	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	26,200.00	52,400		
普通作業員		人	4.00	18,600.00	74,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,770,820.00	13,854		
合 計	作業能力：16.00個			174,042.00	2,784,674		

番号：128

名称：上部ブロック運搬据付(5)(海上一連方式) P-9,10ブロック(26.22t/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	2,239,694.00	2,239,694	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	403,042.00	403,042	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	26,200.00	52,400		
普通作業員		人	4.00	18,600.00	74,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,769,536.00	13,847		
合 計	作業能力：16.00個			173,961.00	2,783,383		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：129

名称：上部ブロック運搬据付(6)(海上一連方式) P-11, 12ブロック(26.38t/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	2,239,694.00	2,239,694	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	403,042.00	403,042	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	26,200.00	52,400		
普通作業員		人	4.00	18,600.00	74,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,769,536.00	13,847		
合 計	作業能力：16.00個			173,961.00	2,783,383		

番号：130

名称：上部ブロック運搬据付(7)(海上一連方式) P-13, 14ブロック(27.04t/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	2,239,694.00	2,239,694	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	403,042.00	403,042	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	26,200.00	52,400		
普通作業員		人	4.00	18,600.00	74,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,769,536.00	13,847		
合 計	作業能力：16.00個			173,961.00	2,783,383		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号 : 131
 名称 : 上部ブロック運搬据付(8)(海上一連方式) P-15, 16ブロック(27.20t/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	2,239,694.00	2,239,694	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	403,042.00	403,042	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	26,200.00	52,400		
普通作業員		人	4.00	18,600.00	74,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,769,536.00	13,847		
合 計	作業能力 : 16.00個			173,961.00	2,783,383		

番号 : 132
 名称 : 上部ブロック運搬据付(9)(海上一連方式) P-17, 18ブロック(27.86t/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	2,239,694.00	2,239,694	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	403,042.00	403,042	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	26,200.00	52,400		
普通作業員		人	4.00	18,600.00	74,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,769,536.00	13,847		
合 計	作業能力 : 16.00個			173,961.00	2,783,383		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：133

名称：上部ブロック運搬据付(10)(海上一連方式) P-19,20ブロック(28.02t/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	2,239,694.00	2,239,694	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	403,042.00	403,042	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	26,200.00	52,400		
普通作業員		人	4.00	18,600.00	74,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,769,536.00	13,847		
合 計	作業能力：16.00個			173,961.00	2,783,383		

番号：134

名称：上部ブロック転置(1) P-1,2ブロック(22.94t/個)

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	102,604.00	102,604	8H	
とび工		人	1.00	26,200.00	26,200		
普通作業員		人	3.00	18,600.00	55,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	184,604.00	923		
合 計	作業能力：62.00個			2,992.00	185,527		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：135

名称：上部ブロック横持ち(1) P-1, 2ブロック(22.94t/個)

1日当り(39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	102,604.00	102,604	8H	
とび工		人	1.00	26,200.00	26,200		
普通作業員		人	3.00	18,600.00	55,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	184,604.00	923		
合 計	作業能力：39.00個			4,757.00	185,527		

番号：136

名称：上部ブロック転置(2) P-3, 4ブロック(23.11t/個)

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	102,604.00	102,604	8H	
とび工		人	1.00	26,200.00	26,200		
普通作業員		人	3.00	18,600.00	55,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	184,604.00	923		
合 計	作業能力：62.00個			2,992.00	185,527		

番号：137

名称：防砂目地板取外

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂目地板取外	(陸上施工)	m	100.00	6,400.00	640,000		
合 計	作業能力：100.00m			6,400.00	640,000		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号 : 138
 名称 : グラブ床掘 1日当り (1097m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラブ浚渫船(普通地盤用)(アンカー式)	鋼D 5.0m3	日	1.00	916,804.00	916,804	8.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	1.00	237,040.00	237,040	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,153,844.00	5,769		
合 計	作業能力 : 1,097.00m ³			1,057.00	1,159,613		

番号 : 139
 名称 : エアリフトによる土砂撤去 1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	198,312.00	198,312	8H	
空気圧縮機(排出ガス対策型)	2.5m ³ /min	日	1.00	4,036.00	4,036		
雑材料	全体の%	%	0.50	202,348.00	1,011		
合 計	作業能力 : 1.00日			203,359.00	203,359		

番号 : 140
 名称 : 土砂運搬 (海上) 1日当り (1097m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラブ浚渫船(普通地盤用)(アンカー式)	鋼D 5.0m3	日	4.00	426,800.00	1,707,200	供用	
引船	鋼D 800PS型	日	2.00	301,736.00	603,472	6.00H / 10H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,310,672.00	11,553		
合 計	作業能力 : 1,097.00m ³			2,116.00	2,322,225		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：141

名称：バックホウ揚土

1日当り (1097m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(バックホウ揚土)(排出ガス対策型)	山積1.4m ³ (平積1.0m ³)	日	1.14	92,219.00	105,129	6.30H / 8H	
バックホウ(バックホウ揚土)(排出ガス対策型)	山積1.4m ³ (平積1.0m ³)	日	1.14	92,219.00	105,129	6.30H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	210,258.00	1,051		
合 計	作業能力：1,097.00m ³			192.00	211,309		

番号：142

名称：土砂運搬(陸上)

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂運搬(陸上)		m ³	1.00	1,876	1,876		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,876	1,876		

番号：143

名称：掘削

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削		m ³	1.00	335.2	335.2		
合 計	作業能力：1.00m ³			335.2	335.2		

番号：144

名称：土砂等運搬 製作時

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	製作時	m ³	1.00	1,876	1,876		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,876	1,876		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：145

名称：土砂等運搬 撤去時

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	撤去時	m3	1.00	1,876	1,876		
合 計	作業能力：1.00m3			1,876	1,876		

番号：146

名称：大型土のう製作・設置

10袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.278	28,700.00	7,978		
特殊作業員		人	0.278	25,700.00	7,144		
普通作業員		人	0.278	18,600.00	5,170		
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10.000	1,100.00	11,000		
バック杓運転		日	0.278	54,570.00	15,170		
諸雑費(率+まるめ)		%	4.000	20,292.00	808		
合 計	作業能力：10.00袋			4,727.00	47,270		

番号：147

名称：大型土のう撤去

10袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.069	28,700.00	1,980		
特殊作業員		人	0.069	25,700.00	1,773		
バック杓運転		日	0.069	50,390.00	3,476		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,229.00	0		
合 計	作業能力：10.00袋			722.00	7,229		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：148

名称：ブルーシート材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ブルーシート	3.6×5.4 #2000	枚	25.00	765.00	19,125		
合 計	作業能力：1.00式			19,125.00	19,125		

番号：41

名称：捨石投入

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（基礎用）	30～300kg/個程度 比重2.3以上	m ³	1,300.00	6,650.00	8,645,000		
施工管理システム	基礎工	日	1.38	16,302.00	22,496		
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.38	198,699.00	274,204	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	8,941,700.00	44,708		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			8,986.00	8,986,408		

番号：47

名称：捨石荒均し(水中) ±0.00m以下

1日当り (27.7m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	198,699.00	198,699	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	198,699.00	993		
合 計	作業能力：27.70m ²			7,209.00	199,692		

番号：149

名称：モルタル練

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モルタル練		m ³	1.000	36,000	36,000		
合 計	作業能力：1.00m ³			36,000	36,000		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：71

名称：裏込材投入(直接投入)

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(裏込用)	5~50kg/個程度 比重2.30以上	m ³	1,250.00	6,650.00	8,312,500		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.87	198,699.00	371,567	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	8,684,067.00	43,420		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			8,727.00	8,727,487		

番号：75

名称：裏込均し(水中) ±0.00m以下

1日当り(21.7m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	198,699.00	198,699	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	198,699.00	993		
合 計	作業能力：21.70m ²			9,202.00	199,692		

番号：76

名称：防砂シート敷設

1日当り(516m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂シート	t=4.2mm	m ²	568.00	1,530.00	869,040		
防砂シート敷設	クレーン抜き(陸上施工)	m ²	516.00	1,050.00	541,800		
合 計	作業能力：516.00m ²			2,734.00	1,410,840		

番号：150

名称：コンクリート削孔①(コンクリート穿孔機) 径φ 120mm×深さL 230mm

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート削孔①(コンクリート穿孔機)	径φ 120mm×深さL 230mm	孔	1.000	6,972	6,972		
合 計	作業能力：1.00孔			6,972	6,972		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：151
 名称：モルタル練 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モルタル練		m3	1.000	37,690	37,690		
合 計	作業能力：1.00m3			37,690	37,690		

番号：152
 名称：コンクリート削孔②(電動ハンマドリル) 径φ 24mm×深さL 375mm 1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート削孔②(電動ハンマドリル)	径φ 24mm×深さL 375mm	孔	1.000	888.4	888.4		
合 計	作業能力：1.00孔			888.4	888.4		

番号：153
 名称：防砂目地板取付 1式当り

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	6.00	6,500.00	39,000		
防砂目地板取付	(陸上施工)	m	7.00	6,400.00	44,800		
手動アーク溶接(海上施工)	隅肉・重ね合せ 3mm以上 8mm未満	m	0.30	4,950.00	1,485		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	566,838.00	566,838	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	208,098.00	208,098	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00式			860,221.00	860,221		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：154

名称：分解組立運搬③ バックホウ（撤去土砂揚土用）

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	45,200.00	63,280	8H	
特殊作業員		人	2.70	25,700.00	69,390		
運搬費等率	特定項目の%	%	216.00	132,670.00	286,567		
合 計	作業能力：1.00台			419,237.00	419,237		

番号：155

名称：仮設材等運搬①-1 往路（市川～白銀）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		式	1.00	529,116.00	529,116		
取卸し・積込み費用		式	1.00	185,265.00	185,265		
合 計	作業能力：1.00式			714,381.00	714,381		

番号：156

名称：仮設材等運搬①-2 復路（市川～白銀）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		式	1.00	529,116.00	529,116		
取卸し・積込み費用		式	1.00	185,265.00	185,265		
合 計	作業能力：1.00式			714,381.00	714,381		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：157

名称：仮設材等運搬②-1 往路（市川～P I）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		式	1.00	328,178.00	328,178		
取卸し・積込み費用		式	1.00	144,360.00	144,360		
合 計	作業能力：1.00式			472,538.00	472,538		

番号：158

名称：仮設材等運搬②-2 復路（市川～P I）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		式	1.00	393,814.00	393,814		
取卸し・積込み費用		式	1.00	144,360.00	144,360		
合 計	作業能力：1.00式			538,174.00	538,174		

番号：159

名称：敷鉄板設置・撤去①

100m²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	0.295	28,700.00	8,466		
とび工		人	0.295	26,200.00	7,729		
普通作業員		人	0.295	18,600.00	5,487		
パッキン(クロー型)運転		日	0.295	52,850.00	15,590		
諸雑費（率+まるめ）		%	1.000	37,272.00	368		
合 計	作業能力：100.00m ²			376.00	37,640		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：160

名称：敷鉄板設置・撤去②

100m²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	0.295	28,700.00	8,466		
とび工		人	0.295	26,200.00	7,729		
普通作業員		人	0.295	18,600.00	5,487		
バックホ(クロー型)運転		日	0.295	52,740.00	15,558		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	37,240.00	370		
合 計	作業能力：100.00m ²			376.00	37,610		

番号：81

名称：航行誘導船① 供用係数ランク1

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	8.50	74,592.00	634,032	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	634,032.00	3,170		
合 計	作業能力：1.00式			637,202.00	637,202		

番号：82

名称：航行誘導船② 供用係数ランク8

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	22.50	129,850.00	2,921,625	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,921,625.00	14,608		
合 計	作業能力：1.00式			2,936,233.00	2,936,233		

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)付帯施設上部外工事(変更)

番号：161

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	80.00	91,992.00	7,359,360	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	7,359,360.00	36,796		
合 計	作業能力：1.00式			7,396,156.00	7,396,156		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(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)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 [油圧伸縮ジブ型])	16t吊	日	1.00	42,400.00	42,400		
合 計					42,400		

単価表番号：2

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 100t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	112.00	120.00	13,440		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)100t吊	日	1.00	89,500.00	89,500		
合 計					102,940		

単価表番号：3

単価表名称：トレーラ 32t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	120.00	13,560		
運転手(特殊)		人	1.00	28,500.00	28,500		
損料(トレーラ[セミ])	32t積	時間	6.30	1,750.00	11,025		運転時間
損料(トレーラ[セミ])	32t積	日	1.90	17,600.00	33,440		供用日
合 計					86,525		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(変更)

単価表番号 : 5

単価表名称 : クローラクレーン(油圧駆動式) 100t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	112.00	118.00	13,216		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)100t吊	日	1.00	89,500.00	89,500		
合 計					102,716		

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	87.50	58,975		
船団長		人	2.15	29,500.00	63,425	$\beta=2.15$	
高級船員		人	2.15	29,500.00	63,425	$\beta=2.15$	
普通船員		人	12.90	23,200.00	299,280	$\beta=2.15$	
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					2,240,705		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(変更)

単価表番号：7

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	87.50	15,925		
高級船員		人	4.30	29,500.00	126,850	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15	23,200.00	49,880	$\beta=2.15$	
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					403,315		

単価表番号：8

単価表名称：起重機船(非航巡回) 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	86.00	57,964		
船団長		人	2.15	29,500.00	63,425	$\beta=2.15$	
高級船員		人	2.15	29,500.00	63,425	$\beta=2.15$	
普通船員		人	12.90	23,200.00	299,280	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[巡回・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[巡回・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					2,239,694		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(変更)

単価表番号 : 9

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	86.00	15,652		
高級船員		人	4.30	29,500.00	126,850	$\beta = 2.15$	
普通船員		人	2.15	23,200.00	49,880	$\beta = 2.15$	
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					403,042		

単価表番号 : 10

単価表名称 : クローラクレーン(油圧駆動式) 100t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	112.00	117.00	13,104		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)100t吊	日	1.00	89,500.00	89,500		
合 計					102,604		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(変更)

単価表番号：17

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	87.90	11,339		
潜水世話役		人	0.24	48,500.00	11,640	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	48,500.00	58,200	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	31,200.00	37,440	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	30,600.00	36,720	$\beta=1.20$	
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	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					198,699		

単価表番号：21

単価表名称：グラブ浚渫船(普通地盤用)(アンカー式) 鋼D 5.0m3

1日当り 8.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	642.00	85.00	54,570		
船団長		人	1.42	29,500.00	41,890	$\beta=1.42$	
高級船員		人	1.42	29,500.00	41,890	$\beta=1.42$	
普通船員		人	5.72	23,200.00	132,704	$\beta=1.43$	
損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)アンカー方式[ディーゼル式])	D 5.0m3	時間	8.00	24,000.00	192,000		運転時間
損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)アンカー方式[ディーゼル式])	D 5.0m3	日	1.65	275,000.00	453,750	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					916,804		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(変更)

単価表番号：22

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	85.00	10,625		
高級船員		人	1.20	29,500.00	35,400	$\beta=1.20$	
普通船員		人	2.40	23,200.00	55,680	$\beta=1.20$	
損料(揚錨船)	D 5t吊	日	1.00	46,400.00	46,400		運転日
損料(揚錨船)	D 5t吊	日	1.65	53,900.00	88,935	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					237,040		

単価表番号：23

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	84.90	10,952		
潜水世話役		人	0.24	48,500.00	11,640	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	48,500.00	58,200	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	31,200.00	37,440	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	30,600.00	36,720	$\beta=1.20$	
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	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					198,312		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(変更)

単価表番号：24

単価表名称：空気圧縮機(排出ガス対策型) 2.5m³/min

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	18.00	117.00	2,106		
賃料(空気圧縮機)	2.5m ³ /min	日	1.65	1,170.00	1,930	α=1.65	
合 計					4,036		

単価表番号：25

単価表名称：グラブ浚渫船(普通地盤用)(アンカー式) 鋼D 5.0m³

1日当り 供用

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船団長		人	1.00	29,500.00	29,500		
高級船員		人	1.00	29,500.00	29,500		
普通船員		人	4.00	23,200.00	92,800		
損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)アンカー方式[ディーゼル式])	D 5.0m ³	日	1.00	275,000.00	275,000		供用日
合 計					426,800		

単価表番号：26

単価表名称：引船 鋼D 800PS型

1日当り 6.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	547.00	85.00	46,495		
高級船員		人	2.84	29,500.00	83,780	β=1.42	
普通船員		人	1.43	23,200.00	33,176	β=1.43	
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	時間	6.00	5,970.00	35,820		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	日	1.65	62,100.00	102,465	α=1.65	供用日
合 計					301,736		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(変更)

単価表番号：27

単価表名称：バックホウ(バックホウ揚土)(排出ガス対策型) 山積1.4m3(平積1.0m3)

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	158.00	117.00	18,486		
運転手(特殊)		人	1.00	28,500.00	28,500		
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)])	標準バケット容量 山積1.4m3/平積1.0m3	時間	6.30	2,390.00	15,057		運転時間
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)])	標準バケット容量 山積1.4m3/平積1.0m3	日	1.64	18,400.00	30,176		供用日
合 計					92,219		

単価表番号：28

単価表名称：バックホウ運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	28,500.00	28,500		
軽油	1. 2号	L	98.000	117.00	11,466		
賃料(バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き])	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	1.390	10,500.00	14,595		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	54,561.00	9		
合 計					54,570		

単価表番号：29

単価表名称：バックホウ運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	28,500.00	28,500		
軽油	1. 2号	L	74.000	117.00	8,658		
賃料(バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き])	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	1.260	10,500.00	13,230		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	50,388.00	2		
合 計					50,390		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(変更)

単価表番号：40

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	86.10	8,093		
船団長		人	2.15	29,500.00	63,425	$\beta=2.15$	
普通船員		人	10.75	23,200.00	249,400	$\beta=2.15$	
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	13,600.00	13,600		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					566,838		

単価表番号：41

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	85.70	5,913		
高級船員		人	2.15	29,500.00	63,425	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15	23,200.00	49,880	$\beta=2.15$	
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	時間	2.00	2,520.00	5,040		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	日	3.20	26,200.00	83,840	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					208,098		

単価表番号：42

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 [油圧伸縮ジブ型])	25t吊	日	1.00	45,200.00	45,200		
合 計					45,200		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(変更)

単価表番号：43

単価表名称：バックホウ(クローラ型)運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	28,500.00	28,500		
軽油	1. 2号	L	112.000	118.00	13,216		
賃料(バックホウ(クローラ) [標準・クレ ーン機能付き])	山積0. 8m3(平積0. 6m3) 2. 9 t 吊	日	1.060	10,500.00	11,130		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	52,846.00	4		
合 計					52,850		

単価表番号：44

単価表名称：バックホウ(クローラ型)運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	28,500.00	28,500		
軽油	1. 2号	L	112.000	117.00	13,104		
賃料(バックホウ(クローラ) [標準・クレ ーン機能付き])	山積0. 8m3(平積0. 6m3) 2. 9 t 吊	日	1.060	10,500.00	11,130		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	52,734.00	6		
合 計					52,740		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(変更)

単価表番号 : 45

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	口一リ一	L	30.00	87.50	2,625		
高級船員		人	1.20	29,500.00	35,400	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	23,200.00	27,840	$\beta=1.20$	
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	1.65	3,350.00	5,527	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					74,592		

単価表番号 : 46

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	口一リ一	L	30.00	87.50	2,625		
高級船員		人	2.15	29,500.00	63,425	$\beta=2.15$	
普通船員		人	2.15	23,200.00	49,880	$\beta=2.15$	
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					129,850		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部外工事(変更)

単価表番号：47

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	84.50	3,126		
高級船員		人	1.20	29,500.00	35,400	$\beta = 1.20$	
普通船員		人	1.20	23,200.00	27,840	$\beta = 1.20$	
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	1.65	9,840.00	16,236	$\alpha = 1.65$	供用日
合 計					91,992		