

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(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					834,699,270	
					838,780,682	4,081,412
間接工事費	82,582,300 + 182,898,000				265,480,300	
	91,457,138 + 185,653,504				277,110,642	11,630,342
共通仮設	27,065,300 + 53,517,000 + 2,000,000				82,582,300	
	35,497,279 + 53,941,121 + 2,018,738				91,457,138	8,874,838
共通仮設費(積上)					27,065,300	
					35,497,279	8,431,979
共通仮設費(率)					53,517,000	
	$842,519,572 \times (53,517,000 \div 834,699,270) \times (6.98\% \div 6.99\%)$				53,941,121	424,121
現場環境改善費					2,000,000	
	$842,519,572 \times (2,000,000 \div 834,699,270) \times (0.27\% \div 0.27\%)$				2,018,738	18,738
現場管理費					182,898,000	
	$930,237,820 \times (182,898,000 \div 917,281,570) \times (21.57\% \div 21.55\%)$				185,653,504	2,755,504
工事原価	834,699,270 + 82,582,300 + 182,898,000				1,100,179,570	
	838,780,682 + 91,457,138 + 185,653,504				1,115,891,324	15,711,754
一般管理費等					74,790,430	
	$1,115,891,324 \times (74,790,430 \div 1,100,179,570) \times (11.88\% \div 11.91\%) - 8,762$				75,658,676	868,246
ICT測量業務					3,480,000	
BIM/GIMモデルの活用費用					0	
					4,900,000	4,900,000
工事価格	1,100,179,570 + 74,790,430 + 3,480,000				1,178,450,000	
	1,115,891,324 + 75,658,676 + 8,380,000				1,199,930,000	21,480,000
消費税等相当額	1,178,450,000 × 10.00%				117,845,000	
	1,199,930,000 × 10.00%				119,993,000	2,148,000
請負工事費	1,178,450,000 + 117,845,000				1,296,295,000	
	1,199,930,000 + 119,993,000				1,319,923,000	23,628,000

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(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					834,699,270	
					838,780,682	4,081,412
航路泊地(埋没)付帯施設					834,699,270	
					838,780,682	4,081,412
構造物撤去工					50,457,960	
					48,631,167	-1,826,793
撤去工					50,457,960	
					48,631,167	-1,826,793
消波ブロック撤去・仮置(1)	B-1工区 六脚ブロックA1.10型		71.00	124,890	8,867,190	
		個	57.00	126,814	7,228,398	-1,638,792
消波ブロック撤去・仮置(2)	B-2工区 ディンプル12t型		145.00	97,880	14,192,600	
		個	132.00	97,544	12,875,808	-1,316,792
消波ブロック撤去・仮置(3)	B-2工区 テトラポッド6.3t型		0.00	0	0	
		個	13.00	82,755	1,075,815	1,075,815
消波ブロック撤去・据付	B-2工区 テトラポッド8t型		293.00		21,535,500	
		個	283.00	73,500	20,800,500	-735,000
港湾築堤マット撤去・据付	B-1工区、B-2工区 10t型 L3.0m×B2.0m×H1.0m		28.00	71,590	2,004,520	
		個	42.00	66,488	2,792,496	787,976
根固ブロック撤去・仮置(1)	B-1工区 L5.0m×B2.5m×H1.6m 42.32t/個		3.00	245,690	737,070	
根固ブロック撤去・仮置(2)	B-1工区 L4.0m×B2.5m×H1.2m 24.84t/個		6.00	172,030	1,032,180	
根固ブロック撤去・仮置(3)	B-2工区 L5.0m×B2.5m×H1.4m 37.03t/個		10.00	208,890	2,088,900	
基礎工					305,850,560	
					318,163,585	12,313,025
洗掘防止工					9,933,000	
洗掘防止マット	幅員6.60m～13.20m					
		m ²	1,050.00	9,460	9,933,000	
築堤マット工					131,634,000	

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(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
港湾築堤マット据付(1)	B-1工区 10t型 L3.0m×B2.0m×H1.0m	個	481.00	103,000	49,543,000	
港湾築堤マット据付(2)	B-2工区 10t型 L3.0m×B2.0m×H1.0m	個	797.00	103,000	82,091,000	
基礎捨石工					164,283,560	
基礎捨石	30~300kg/個程度		7,087.00		176,596,585	12,313,025
捨石本均し	±5cm	m ³	7,648.00	8,930	63,286,910	5,009,730
捨石荒均し	±50cm	m ²	3,389.00	30,525	96,145,930	7,303,295
		m ²	427.00	11,360	103,449,225	
本体工 [ケーソン式]					4,850,720	
ケーソン進水据付工					175,249,470	
					119,235,580	
回航用上蓋(1)	B-1工区	函	5.00	572,090	2,860,450	
回航用上蓋(2)	B-2工区	函	6.00	572,090	3,432,540	
据付用上蓋(1)	B-1工区	函	6.00	2,041,380	12,248,280	
据付用上蓋(2)	B-2工区	函	6.00	1,293,740	7,762,440	
ケーソン回航(1)	B-1工区 L15.0m×B8.0(10.0)m×H7.5m 635t/函	函	5.00	692,250	3,461,250	
ケーソン回航(2)	B-2工区 L15.0m×B8.5(10.5)m×H6.5m 595t/函	函	6.00	676,990	4,061,940	
ケーソン仮置(1)	B-1工区 L15.0m×B8.0(10.0)m×H7.5m 635t/函	函	5.00	543,120	2,715,600	
ケーソン仮置(2)	B-2工区 L15.0m×B8.5(10.5)m×H6.5m 595t/函	函	6.00	543,120	3,258,720	

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(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ケーソン据付(1)	B-1工区 L15.0m×B8.0(10.0)m×H7.5m 635t/函	函	6.00	6,619,530	39,717,180	
ケーソン据付(2)	B-2工区 L15.0m×B8.5(10.5)m×H6.5m 595t/函	函	6.00	6,619,530	39,717,180	
中詰工					25,161,840	
砂・石材中詰	亜鉛鋳滓 23.5kN/m ³ 以上	m ³	7,128.00	3,530	25,161,840	
蓋コンクリート工					27,892,020	
蓋コンクリート(1)	B-1工区 18-8-40 BB	m ³	288.00	32,090	9,241,920	
蓋コンクリート(2)	B-2工区 18-8-40 BB	m ³	312.00	31,820	9,927,840	
削孔	φ30mm L=250mm	孔	3,456.00	1,170	4,043,520	
差筋	鉄筋SD345 D22, 25・機械継手・樹脂系アンカー含む	k g	14,178.00	330	4,678,740	
間詰コンクリート工					2,960,030	
型枠		m ²	17.00	33,240	565,080	
漏えい防止		m ²	10.00	1,920	19,200	
水中コンクリート		m ³	65.00	36,550	2,375,750	
被覆・根固工					90,173,030	
					87,282,179	-2,890,851
被覆ブロック工					52,946,170	
					51,132,698	-1,813,472
被覆ブロック据付(1)	B-1工区 パラクロス 4t型	個	257.00	76,520	19,665,640	
			242.00	76,864	18,601,088	-1,064,552

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(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
被覆ブロック据付(2)	B-2工区 パラクロス 4t型	個	309.00 303.00	76,520	23,644,680 23,185,560	-459,120
被覆ブロック据付(3)	B-2工区 パラクロス 3t型	個	133.00 129.00	72,450	9,635,850 9,346,050	-289,800
根固ブロック工					37,226,860 36,149,481	-1,077,379
根固ブロック据付(1)	B-1工区 L4.0m×B2.5m×H1.2m 24.84t/個	個	68.00	242,920	16,518,560	
根固ブロック据付(2)	B-2工区 L5.0m×B2.5m×H1.4m 37.03t/個	個	60.00 63.00	294,480 270,405	17,668,800 17,035,515	-633,285
根固ブロック据付(3)	B-1工区 L5.0m×B2.5m×H1.6m 42.32t/個	個	2.00	321,450	642,900	
根固ブロック据付(4)	B-1工区 L5.0m×B2.5m×H1.4m 37.03t/個	個	7.00	296,450 233,008	2,075,150 1,631,056	-444,094
根固ブロック据付(5)	B-2工区 L5.0m×B2.5m×H1.6m 42.32t/個	個	1.00	321,450	321,450	
上部工					144,861,670	
上部コンクリート工					144,861,670	
支保(1)	B-1工区	m	470.00	24,160	11,355,200	
支保(2)	B-2工区	m	471.00	29,910	14,087,610	
型枠(1)	B-1工区	m ²	555.00	22,600	12,543,000	
型枠(2)	B-2工区	m ²	562.00	26,910	15,123,420	
伸縮目地	発泡樹脂体系	m ²	193.00	2,330	449,690	
コンクリート(1)	B-1工区 18-8-40 BB	m ³	1,428.00	30,210	43,139,880	

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(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート(2)	B-2工区 18-8-40 BB	m ³	1,499.00	32,130	48,162,870	
消波工					50,889,720	
消波ブロック工					37,151,269	-13,738,451
消波ブロック据付(1)	B-1工区 六脚ブロックA1.10型	個	63.00	112,670	7,098,210	
消波ブロック据付(2)	B-2工区 ディンプル12t型	個	453.00	113,311	7,138,593	40,383
消波ブロック据付(3)	B-2工区 テトラポッド6.3t型	個	306.00	96,670	43,791,510	-14,701,314
消波ブロック据付(3)	B-2工区 テトラポッド6.3t型	個	0.00	95,066	29,090,196	
裏込・裏埋工			13.00	70,960	922,480	922,480
裏込工					17,197,060	
目地板(1)	B-1工区 t=50mm, 0.60W×8.38L	m	42.00	203,270	8,537,340	
目地板(2)	B-2工区 t=50mm, 0.60W×7.38L	m	44.00	186,830	8,220,520	
目地板(3)	B-1工区(間詰コンクリート部) t=5mm	m	20.00	21,960	439,200	
雑工					19,800	
その他雑工					10,244,282	10,224,482
点検孔設置	φ100mm L=2.50m	箇所	36.00	550	19,800	
根固ブロック据付	B-2工区 L5.0m×B2.5m×H1.4m 37.03t/個	個	0.00	0	0	
根固ブロック撤去・仮置	B-2工区 L5.0m×B2.5m×H1.4m 37.03t/個	個	31.00	209,398	6,491,338	6,491,338
根固ブロック撤去・仮置	B-2工区 L5.0m×B2.5m×H1.4m 37.03t/個	個	0.00	0	0	
根固ブロック撤去・仮置	B-2工区 L5.0m×B2.5m×H1.4m 37.03t/個	個	31.00	120,424	3,733,144	3,733,144

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(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費(積上)					27,065,300	
					35,497,279	8,431,979
共通仮設費					27,065,300	
					35,497,279	8,431,979
回航・えい航費					3,056,340	
起重機船	八戸港～むつ小川原港				993,620	
91 回航費(1)起重機船	八戸港～むつ小川原港	回	2.00	496,810	993,620	
引船	八戸港～むつ小川原港				1,567,500	
92 回航費(2)引船	八戸港～むつ小川原港	回	11.00	142,500	1,567,500	
安全監視船	八戸港～むつ小川原港				495,220	
93 回航費(3)安全監視船	八戸港～むつ小川原港	回	11.00	45,020	495,220	
運搬費					5,123,380	
					9,048,292	3,924,912
建設機械器具等運搬	クローラクレーン				4,711,650	
94 分解組立運搬(1)クローラクレーン	根固ブロック運搬用	台	2.00	1,900,110	3,800,220	
95 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用	台	1.00	911,430	911,430	
仮設材等運搬(1)	回航蓋	回	11.00	37,430	411,730	
仮設材等運搬(2)	敷鉄板 (B1,524mm×L6,096mm、t=22mm)	式	1.00	3,924,912	3,924,912	3,924,912
事業損失防止施設費					0	
					3,738,890	3,738,890

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(変更)

番号：1

名称：ブロック撤去仮置(1)-1(海上一連) 六脚ブロック(21.022t/個) B-1工区(水上)～PI(陸上)

1日当り(18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	1,654,714.00	1,654,714	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	379,830.00	379,830	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	2,161,344.00	10,806		
合計	作業能力：18.00個			120,675.00	2,172,150		

番号：4

名称：ブロック撤去仮置(2)-2(海上一連) ティンパル(11.926t/個) B-2工区(水中)～PI(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	1,654,714.00	1,654,714	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	379,830.00	379,830	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	341,348.00	273,078	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	2,389,622.00	11,948		
合計	作業能力：23.00個			104,416.00	2,401,570		

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(埋設)付帯施設築造工事(変更)

番号：102

名称：ブロック撤去仮置(3)-1(海上一連) トラホット®(5.75t/個) B-2工区(水中)～PI(陸上)

1日当り(28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	1,654,714.00	1,654,714	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	379,830.00	379,830	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	341,348.00	273,078	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	2,389,622.00	11,948		
合 計	作業能力：28.00個			85,770.00	2,401,570		

番号：103

名称：ブロック撤去仮置(3)-2(海上一連) トラホット®(5.75t/個) B-2工区(水中)～PI(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 150t吊	日	1.00	1,654,714.00	1,654,714	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	379,830.00	379,830	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	341,348.00	273,078	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	2,389,622.00	11,948		
合 計	作業能力：29.00個			82,812.00	2,401,570		

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(変更)

番号：6

名称：ブロック撤去据付-2(海上一連) テトラポッド(7.36t/個) 仮閉切堤(水中)～B-2工区(水中)

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	1,451,604.00	1,451,604	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	379,830.00	379,830	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	341,348.00	273,078	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	2,186,512.00	10,932		
合 計	作業能力：29.00個			75,773.00	2,197,444		

番号：104

名称：ブロック撤去据付-2(1スイング内) 築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) B-2工区(水中)～(水中)

1日当り(47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	1,652,858.00	1,652,858	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	379,190.00	379,190	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	2.00	340,832.00	681,664	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,713,712.00	13,568		
合 計	作業能力：47.00個			58,027.00	2,727,280		

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(変更)

番号：21

名称：捨石投入 水深10m未満

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.38	341,348.00	471,060	8H	
施工管理システム	ICT基礎工用	日	1.38	31,616.00	43,630		
雑材料	全体の%	%	0.50	9,159,690.00	45,798		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			9,205.00	9,205,488		

番号：22

名称：捨石本均し(1)(水中) ±5cm・水深10m未満

1日当り(11.5m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	341,348.00	341,348	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	341,348.00	1,706		
合 計	作業能力：11.50m ²			29,830.00	343,054		

番号：105

名称：捨石本均し(1)(水中)(ICT潜水見える化) ±5cm・水深10m未満

1日当り(11.5m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	738,788.00	738,788	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	738,788.00	3,693		
合 計	作業能力：11.50m ²			64,563.00	742,481		

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(変更)

番号：23

名称：捨石本均し(2)(水中) 荒均し済(±50cm)・水深10m未満

1日当り(14.1m²)

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	341,348.00	341,348	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	341,348.00	1,706		
合 計	作業能力：14.10m ²			24,330.00	343,054		

番号：106

名称：捨石本均し(2)(水中)(ICT潜水見える化) 荒均し済(±50cm)・水深10m未満

1日当り(14.1m²)

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	738,788.00	738,788	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	738,788.00	3,693		
合 計	作業能力：14.10m ²			52,658.00	742,481		

番号：51

名称：ブロック運搬(1)(陸上連携) パラクス(4.002t/個) 河原木(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	49,168.00	196,672	4.70H / 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	419,272.00	2,096		
合 計	作業能力：124.00個			3,398.00	421,368		

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(埋設)付帯施設築造工事(変更)

番号：52

名称：ブロック据付(1)(海上一連) パラクス(4.002t/個) 河原木(陸上)～B-1工区(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	783,777.00	783,777	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	326,919.00	326,919	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	341,348.00	273,078	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		
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	2,553,774.00	12,768		
合 計	作業能力：34.00個			75,486.00	2,566,542		

番号：107

名称：ブロック据付(1)(海上一連)(ICT潜水連携) パラクス(4.002t/個) 河原木(陸上)～B-1工区(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	783,777.00	783,777	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	326,919.00	326,919	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	795,588.00	636,470	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		
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	2,917,166.00	14,585		
合 計	作業能力：34.00個			86,227.00	2,931,751		

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(変更)

番号：53

名称：ブロック運搬(2)(陸上連携) パラクス(4.002t/個) 河原木(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	49,168.00	196,672	4.70H / 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	419,272.00	2,096		
合 計	作業能力：124.00個			3,398.00	421,368		

番号：54

名称：ブロック据付(2)(海上一連) パラクス(4.002t/個) 河原木(陸上)～B-2工区(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	783,777.00	783,777	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	326,919.00	326,919	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	341,348.00	273,078	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		
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	2,553,774.00	12,768		
合 計	作業能力：34.00個			75,486.00	2,566,542		

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(変更)

番号：55

名称：ブロック運搬(3)(陸上連携) パラクス(3.002t/個) 鮫(陸上)～(陸上)

1日当たり(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	49,168.00	196,672	4.70H / 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	419,272.00	2,096		
合 計	作業能力：124.00個			3,398.00	421,368		

番号：56

名称：ブロック据付(3)(海上一連) パラクス(3.002t/個) 鮫(陸上)～B-2工区(水中)

1日当たり(36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	783,777.00	783,777	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	326,919.00	326,919	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	341,348.00	273,078	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		
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	2,553,774.00	12,768		
合 計	作業能力：36.00個			71,292.00	2,566,542		

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(変更)

番号：60

名称：ブロック運搬(2)(陸上連携) 根固ブロック(37.03t/個) 河原木(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	124,399.00	124,399	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	124,399.00	124,399	8H	
トレーラ	40t積	日	3.00	108,707.00	326,121	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	701,719.00	3,508		
合 計	作業能力：58.00個			12,159.00	705,227		

番号：61

名称：ブロック据付(2)-1(海上一連) 根固ブロック(37.03t/個) 河原木(陸上)～B-2工区(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	2,241,379.00	2,241,379	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	403,497.00	403,497	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	341,348.00	273,078	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		
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	4,087,954.00	20,439		
合 計	作業能力：14.00個			293,456.00	4,108,393		

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(埋設)付帯施設築造工事(変更)

番号：108

名称：ブロック据付(2)-3(海上一連) 根固ブロック(37.03t/個) B-2工区(水中)～(水中)

1日当り(18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	2,239,020.00	2,239,020	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	402,860.00	402,860	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	340,832.00	272,665	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		
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	4,084,545.00	20,422		
合 計	作業能力：18.00個			228,053.00	4,104,967		

番号：65

名称：ブロック据付(4)(海上一連) 根固ブロック(37.03t/個) 河原木(陸上)～B-1工区(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	2,241,379.00	2,241,379	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	403,497.00	403,497	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	341,348.00	273,078	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		
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	4,087,954.00	20,439		
合 計	作業能力：14.00個			293,456.00	4,108,393		

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(埋設)付帯施設築造工事(変更)

番号：109

名称：ブロック据付(4)-2(海上一連) 根固ブロック(37.03t/個) B-2工区(水中)～B-1工区(水中)

1日当り(18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	2,239,020.00	2,239,020	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	402,860.00	402,860	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	340,832.00	272,665	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		
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	4,084,545.00	20,422		
合 計	作業能力：18.00個			228,053.00	4,104,967		

番号：110

名称：ブロック運搬(陸上連携) 六脚ブロック(21.022t/個) 河原木(陸上)～(陸上)

1日当り(76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	80,936.00	242,808	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	534,208.00	2,671		
合 計	作業能力：76.00個			7,064.00	536,879		

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(変更)

番号：80

名称：ブロック据付(1)-1(海上一連) 六脚ブロック(21.022t/個) PI(陸上)～B-1工区(水中)

1日当り(19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	1,562,485.00	1,562,485	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	379,830.00	379,830	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	341,348.00	273,078	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	2,297,393.00	11,486		
合 計	作業能力：19.00個			121,519.00	2,308,879		

番号：111

名称：ブロック据付(1)-3(海上一連) 六脚ブロック(21.022t/個) 河原木(陸上)～B-1工区(水中)

1日当り(19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	1,561,245.00	1,561,245	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	379,190.00	379,190	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	340,832.00	272,665	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	2,295,100.00	11,475		
合 計	作業能力：19.00個			121,398.00	2,306,575		

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(変更)

番号：82

名称：ブロック運搬(陸上連携) ディンプル(11.926t/個) PI(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	4.00	81,388.00	325,552	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	616,952.00	3,084		
合 計	作業能力：88.00個			7,045.00	620,036		

番号：83

名称：ブロック据付(2)-1(海上一連) ディンプル(11.926t/個) PI(陸上)～B-2工区(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	1,654,714.00	1,654,714	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	379,830.00	379,830	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	341,348.00	273,078	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	2,389,622.00	11,948		
合 計	作業能力：24.00個			100,065.00	2,401,570		

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(変更)

番号：84

名称：ブロック据付(2)-2(海上一連) ディンプル(11.926t/個) PI(陸上)～B-2工区(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	1,654,714.00	1,654,714	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	379,830.00	379,830	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	2,161,344.00	10,806		
合 計	作業能力：24.00個			90,506.00	2,172,150		

番号：112

名称：ブロック据付(3)-1(海上一連) トラホット(5.75t/個) PI(陸上)～B-2工区(水中)

1日当り(30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	1,449,988.00	1,449,988	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	379,190.00	379,190	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	340,832.00	272,665	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	2,183,843.00	10,919		
合 計	作業能力：30.00個			73,158.00	2,194,762		

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(埋設)付帯施設築造工事(変更)

番号：113

名称：ブロック据付(3)-2(海上一連) ネット* (5.75t/個) PI(陸上)～B-2工区(水中)【1脚欠損】

1日当り(30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	1,449,988.00	1,449,988	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	379,190.00	379,190	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	340,832.00	272,665	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	2,183,843.00	10,919		
合 計	作業能力：30.00個			73,158.00	2,194,762		

番号：114

名称：ブロック据付(海上一連) 根固ブロック(37.03t/個) 河原木(陸上)～B-2工区(水中)(被災防止用)

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	2,239,020.00	2,239,020	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	402,860.00	402,860	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	340,832.00	272,665	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	2,996,545.00	14,982		
合 計	作業能力：14.00個			215,109.00	3,011,527		

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)付帯施設築造工事(変更)

番号：115
 名称：ブロック撤去仮置(1スイング内) 根固ブロック(37.03t/個) B-2工区(水中)～(水中)(被災防止用) 1日当り(27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	2,239,020.00	2,239,020	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	402,860.00	402,860	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	2.00	340,832.00	681,664	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	3,323,544.00	16,617		
合 計	作業能力：27.00個			123,709.00	3,340,161		

番号：116
 名称：仮設材等運搬(1)敷鉄板(リース品) 155枚(往路) 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	847,794.00	847,794		
取卸し・積込み費用		式	1.00	372,930.00	372,930		
合 計	作業能力：1.00式			1,220,724.00	1,220,724		

番号：117
 名称：仮設材等運搬(2)敷鉄板(リース品) 155枚(復路) 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	1,017,353.00	1,017,353		
取卸し・積込み費用		式	1.00	372,930.00	372,930		
合 計	作業能力：1.00式			1,390,283.00	1,390,283		

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(変更)

番号：118
 名称：仮設材等運搬(3)敷鉄板(貸与品) 78枚(往路) 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	426,625.00	426,625		
取卸し・積込み費用		式	1.00	187,665.00	187,665		
合 計	作業能力：1.00式			614,290.00	614,290		

番号：119
 名称：仮設材等運搬(4)敷鉄板(貸与品) 78枚(復路) 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	511,950.00	511,950		
取卸し・積込み費用		式	1.00	187,665.00	187,665		
合 計	作業能力：1.00式			699,615.00	699,615		

番号：120
 名称：敷鉄板設置・撤去(1)(リース品) 155枚 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		
ハック杓(加ラ型)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		

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(変更)

番号：121
 名称：敷鉄板設置・撤去(2)(貸与品) 78枚 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		
バックホウ(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		

番号：122
 名称：敷鉄板賃料 1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板賃料		枚・日	232.000	77.00	17,864		
整備費(敷鉄板)	22×1524×6096	枚	1.000	1,000.00	1,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	18,864.00	6		
合 計	作業能力：1.00枚			18,870.00	18,870		

番号：98
 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	62.80	157,457.00	9,888,299	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	9,888,299.00	49,441		
合 計	作業能力：1.00式			9,937,740.00	9,937,740		

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(変更)

番号：100

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	68.40	129,880.00	8,883,792	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	8,883,792.00	44,418		
合 計	作業能力：1.00式			8,928,210.00	8,928,210		

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(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	1,654,714	6.00H / 8H	1	ブロック撤去仮置(1)-1(海上一連)	六脚ブロック(21.022t/個) B-1工区(水上)~PI(陸上)
						4	ブロック撤去仮置(2)-2(海上一連)	ディンブル(11.926t/個) B-2工区(水中)~PI(陸上)
						102	ブロック撤去仮置(3)-1(海上一連)	トラスッド(5.75t/個) B-2工区(水中)~PI(陸上)
						103	ブロック撤去仮置(3)-2(海上一連)	トラスッド(5.75t/個) B-2工区(水中)~PI(陸上)【1脚欠損】
						83	ブロック据付(2)-1(海上一連)	ディンブル(11.926t/個) PI(陸上)~B-2工区(水中)
						84	ブロック据付(2)-2(海上一連)	ディンブル(11.926t/個) PI(陸上)~B-2工区(水上)
2	引船	鋼D 700PS型	日	379,830	2.00H / 8H	1	ブロック撤去仮置(1)-1(海上一連)	六脚ブロック(21.022t/個) B-1工区(水上)~PI(陸上)
						4	ブロック撤去仮置(2)-2(海上一連)	ディンブル(11.926t/個) B-2工区(水中)~PI(陸上)
						102	ブロック撤去仮置(3)-1(海上一連)	トラスッド(5.75t/個) B-2工区(水中)~PI(陸上)
						103	ブロック撤去仮置(3)-2(海上一連)	トラスッド(5.75t/個) B-2工区(水中)~PI(陸上)【1脚欠損】
						6	ブロック撤去据付-2(海上一連)	トラスッド(7.36t/個) 仮閉切堤(水中)~B-2工区(水中)
						80	ブロック据付(1)-1(海上一連)	六脚ブロック(21.022t/個) PI(陸上)~B-1工区(水中)
						83	ブロック据付(2)-1(海上一連)	ディンブル(11.926t/個) PI(陸上)~B-2工区(水中)
						84	ブロック据付(2)-2(海上一連)	ディンブル(11.926t/個) PI(陸上)~B-2工区(水上)
3	潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	341,348	8H	4	ブロック撤去仮置(2)-2(海上一連)	ディンブル(11.926t/個) B-2工区(水中)~PI(陸上)
						102	ブロック撤去仮置(3)-1(海上一連)	トラスッド(5.75t/個) B-2工区(水中)~PI(陸上)
						103	ブロック撤去仮置(3)-2(海上一連)	トラスッド(5.75t/個) B-2工区(水中)~PI(陸上)【1脚欠損】
						6	ブロック撤去据付-2(海上一連)	トラスッド(7.36t/個) 仮閉切堤(水中)~B-2工区(水中)
						21	捨石投入	水深10m未満
						22	捨石本均し(1)(水中)	±5cm・水深10m未満
						23	捨石本均し(2)(水中)	荒均し済(±50cm)・水深10m未満
						52	ブロック据付(1)(海上一連)	ハラクヌ(4.002t/個) 河原木(陸上)~B-1工区(水中)
						54	ブロック据付(2)(海上一連)	ハラクヌ(4.002t/個) 河原木(陸上)~B-2工区(水中)
						56	ブロック据付(3)(海上一連)	ハラクヌ(3.002t/個) 鯨(陸上)~B-2工区(水中)
61	ブロック据付(2)-1(海上一連)	根固ブロック(37.03t/個) 河原木(陸上)~B-2工区(水中)						
65	ブロック据付(4)(海上一連)	根固ブロック(37.03t/個) 河原木(陸上)~B-1工区(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(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
						80	ブロック据付(1)-1(海上一連)	六脚ブロック(21.022t/個) PI(陸上)～B-1工区(水中)
						83	ブロック据付(2)-1(海上一連)	ディンブル(11.926t/個) PI(陸上)～B-2工区(水中)
4	起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	1,451,604	6.00H / 8H	6	ブロック撤去据付-2(海上一連)	トボット(7.36t/個) 仮閉切堤(水中)～B-2工区(水中)
5	起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1,652,858	6.00H / 8H	104	ブロック撤去据付-2(1スイング内)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) B-2工区(水中)～(水中)
6	引船	鋼D 700PS型	日	379,190	2.00H / 8H	104	ブロック撤去据付-2(1スイング内)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) B-2工区(水中)～(水中)
						111	ブロック据付(1)-3(海上一連)	六脚ブロック(21.022t/個) 河原木(陸上)～B-1工区(水中)
						112	ブロック据付(3)-1(海上一連)	トボット(5.75t/個) PI(陸上)～B-2工区(水中)
						113	ブロック据付(3)-2(海上一連)	トボット(5.75t/個) PI(陸上)～B-2工区(水中)【1脚欠損】
7	潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	340,832	8H	104	ブロック撤去据付-2(1スイング内)	築堤マット(10.0t/個:30～300kg/個程度) B-2工区(水中)～(水中)
						108	ブロック据付(2)-3(海上一連)	根固ブロック(37.03t/個) B-2工区(水中)～(水中)
						109	ブロック据付(4)-2(海上一連)	根固ブロック(37.03t/個) B-2工区(水中)～B-1工区(水中)
						111	ブロック据付(1)-3(海上一連)	六脚ブロック(21.022t/個) 河原木(陸上)～B-1工区(水中)
						112	ブロック据付(3)-1(海上一連)	トボット(5.75t/個) PI(陸上)～B-2工区(水中)
						113	ブロック据付(3)-2(海上一連)	トボット(5.75t/個) PI(陸上)～B-2工区(水中)【1脚欠損】
						114	ブロック据付(海上一連)	根固ブロック(37.03t/個) 河原木(陸上)～B-2工区(水中)(被災防止用)
						115	ブロック撤去仮置(1スイング内)	根固ブロック(37.03t/個) B-2工区(水中)～(水中)(被災防止用)
10	起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	2,241,379	6.00H / 8H	61	ブロック据付(2)-1(海上一連)	根固ブロック(37.03t/個) 河原木(陸上)～B-2工区(水中)
						65	ブロック据付(4)(海上一連)	根固ブロック(37.03t/個) 河原木(陸上)～B-1工区(水中)
11	引船	鋼D 800PS型	日	403,497	2.00H / 8H	61	ブロック据付(2)-1(海上一連)	根固ブロック(37.03t/個) 河原木(陸上)～B-2工区(水中)
						65	ブロック据付(4)(海上一連)	根固ブロック(37.03t/個) 河原木(陸上)～B-1工区(水中)
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	110	ブロック運搬(陸上連携)	六脚ブロック(21.022t/個) 河原木(陸上)～(陸上)
						110	ブロック運搬(陸上連携)	六脚ブロック(21.022t/個) 河原木(陸上)～(陸上)
						82	ブロック運搬(陸上連携)	ディンブル(11.926t/個) PI(陸上)～(陸上)
						82	ブロック運搬(陸上連携)	ディンブル(11.926t/個) PI(陸上)～(陸上)
15	トレーラ	25t積	日	81,388	6.30H / 8H	82	ブロック運搬(陸上連携)	ディンブル(11.926t/個) PI(陸上)～(陸上)
16	潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	738,788	8H	105	捨石本均し(1)(水中)(ICT潜水見える化)	±5cm・水深10m未満

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(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
						106	捨石本均し(2)(水中)(ICT潜水見える化)	荒均し済(±50cm)・水深10m未満
21	起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1,562,485	4.00H / 8H	80	ブロック据付(1)-1(海上一連)	六脚ブロック(21.022t/個)PI(陸上)~B-1工区(水中)
34	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	51	ブロック運搬(1)(陸上連携)	ハ°ラクス(4.002t/個)河原木(陸上)~(陸上)
						51	ブロック運搬(1)(陸上連携)	ハ°ラクス(4.002t/個)河原木(陸上)~(陸上)
						53	ブロック運搬(2)(陸上連携)	ハ°ラクス(4.002t/個)河原木(陸上)~(陸上)
						53	ブロック運搬(2)(陸上連携)	ハ°ラクス(4.002t/個)河原木(陸上)~(陸上)
						55	ブロック運搬(3)(陸上連携)	ハ°ラクス(3.002t/個)鮫(陸上)~(陸上)
						55	ブロック運搬(3)(陸上連携)	ハ°ラクス(3.002t/個)鮫(陸上)~(陸上)
35	トラック	11t積	日	49,168	4.70H / 8H	51	ブロック運搬(1)(陸上連携)	ハ°ラクス(4.002t/個)河原木(陸上)~(陸上)
						53	ブロック運搬(2)(陸上連携)	ハ°ラクス(4.002t/個)河原木(陸上)~(陸上)
						55	ブロック運搬(3)(陸上連携)	ハ°ラクス(3.002t/個)鮫(陸上)~(陸上)
36	クレーン付台船	80t吊	日	783,777	6.00H / 8H	52	ブロック据付(1)(海上一連)	ハ°ラクス(4.002t/個)河原木(陸上)~B-1工区(水中)
						107	ブロック据付(1)(海上一連)(ICT潜水連携)	ハ°ラクス(4.002t/個)河原木(陸上)~B-1工区(水中)
						54	ブロック据付(2)(海上一連)	ハ°ラクス(4.002t/個)河原木(陸上)~B-2工区(水中)
						56	ブロック据付(3)(海上一連)	ハ°ラクス(3.002t/個)鮫(陸上)~B-2工区(水中)
37	引船	鋼D 500PS型	日	326,919	2.00H / 8H	52	ブロック据付(1)(海上一連)	ハ°ラクス(4.002t/個)河原木(陸上)~B-1工区(水中)
						107	ブロック据付(1)(海上一連)(ICT潜水連携)	ハ°ラクス(4.002t/個)河原木(陸上)~B-1工区(水中)
						54	ブロック据付(2)(海上一連)	ハ°ラクス(4.002t/個)河原木(陸上)~B-2工区(水中)
						56	ブロック据付(3)(海上一連)	ハ°ラクス(3.002t/個)鮫(陸上)~B-2工区(水中)
38	潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	795,588	8H	107	ブロック据付(1)(海上一連)(ICT潜水連携)	ハ°ラクス(4.002t/個)河原木(陸上)~B-1工区(水中)
41	クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	124,399	8H	60	ブロック運搬(2)(陸上連携)	根固ブロック(37.03t/個)河原木(陸上)~(陸上)
						60	ブロック運搬(2)(陸上連携)	根固ブロック(37.03t/個)河原木(陸上)~(陸上)
42	トレーラ	40t積	日	108,707	6.30H / 8H	60	ブロック運搬(2)(陸上連携)	根固ブロック(37.03t/個)河原木(陸上)~(陸上)
43	起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	2,239,020	6.00H / 8H	108	ブロック据付(2)-3(海上一連)	根固ブロック(37.03t/個)B-2工区(水中)~(水中)
						109	ブロック据付(4)-2(海上一連)	根固ブロック(37.03t/個)B-2工区(水中)~B-1工区(水中)
						114	ブロック据付(海上一連)	根固ブロック(37.03t/個)河原木(陸上)~B-2工区(水中)(被災防止用)

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(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
						115	ブロック撤去仮置(1スイング内)	根固ブロック(37.03t/個) B-2工区(水中)～(水中)(被災防止用)
44	引船	鋼D 800PS型	日	402,860	2.00H / 8H	108	ブロック据付(2)-3(海上一連)	根固ブロック(37.03t/個) B-2工区(水中)～(水中)
						109	ブロック据付(4)-2(海上一連)	根固ブロック(37.03t/個) B-2工区(水中)～B-1工区(水中)
						114	ブロック据付(海上一連)	根固ブロック(37.03t/個) 河原木(陸上)～B-2工区(水中)(被災防止用)
						115	ブロック撤去仮置(1スイング内)	根固ブロック(37.03t/個) B-2工区(水中)～(水中)(被災防止用)
52	トレーラ	25t積	日	80,936	6.30H / 8H	110	ブロック運搬(陸上連携)	六脚ブロック(21.022t/個) 河原木(陸上)～(陸上)
53	起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1,561,245	4.00H / 8H	111	ブロック据付(1)-3(海上一連)	六脚ブロック(21.022t/個) 河原木(陸上)～B-1工区(水中)
54	起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	1,449,988	6.00H / 8H	112	ブロック据付(3)-1(海上一連)	テトラポッド(5.75t/個) PI(陸上)～B-2工区(水中)
						113	ブロック据付(3)-2(海上一連)	テトラポッド(5.75t/個) PI(陸上)～B-2工区(水中)【1脚欠損】
55	バックホウ(クロー型)運転		日	52,740		120	敷鉄板設置・撤去(1)(リース品)	155枚
56	バックホウ(クロー型)運転		日	52,850		121	敷鉄板設置・撤去(2)(貸与品)	78枚
57	安全監視船	FRP D 180PS型	日	157,457	6.00H / 8H	98	安全監視船(1)	就業8H
58	航行誘導船	FRP D 70PS型 3.0t	日	129,880	8H	100	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(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	88.50	41,064		
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	10.75	23,200.00	249,400	$\beta=2.15$	
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					1,654,714		

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	88.50	14,160		
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 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					379,830		

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(変更)

単価表番号：3

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	88.90	11,468		
潜水世話役		人	0.43	48,500.00	20,855	$\beta=2.15$	
潜水士		人	2.15	48,500.00	104,275	$\beta=2.15$	
潜水連絡員		人	2.15	31,200.00	67,080	$\beta=2.15$	
潜水送気員		人	2.15	30,600.00	65,790	$\beta=2.15$	
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					341,348		

単価表番号：4

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	88.50	35,754		
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	10.75	23,200.00	249,400	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	時間	6.00	33,000.00	198,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	日	3.20	263,000.00	841,600	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					1,451,604		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設築造工事(変更)

単価表番号：5

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	84.50	39,208		
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	10.75	23,200.00	249,400	$\beta=2.15$	
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					1,652,858		

単価表番号：6

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	84.50	13,520		
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 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					379,190		

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(変更)

単価表番号：7

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	0.43	48,500.00	20,855	$\beta=2.15$	
潜水士		人	2.15	48,500.00	104,275	$\beta=2.15$	
潜水連絡員		人	2.15	31,200.00	67,080	$\beta=2.15$	
潜水送気員		人	2.15	30,600.00	65,790	$\beta=2.15$	
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					340,832		

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	88.50	59,649		
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					2,241,379		

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(変更)

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	88.50	16,107		
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					403,497		

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	121.00	13,673		
運転手(特殊)		人	1.00	28,500.00	28,500		
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					81,388		

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(変更)

単価表番号：16

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	88.90	11,468		
潜水世話役		人	0.43	48,500.00	20,855	$\beta=2.15$	
潜水士		人	2.15	48,500.00	104,275	$\beta=2.15$	
潜水連絡員		人	2.15	31,200.00	67,080	$\beta=2.15$	
潜水送気員		人	2.15	30,600.00	65,790	$\beta=2.15$	
損料（水中ポジショニングシステム）	均し用	日	3.20	108,350.00	346,720	$\alpha=3.20$	供用日
損料（ダイバーカメラ）	均し用	日	3.20	15,850.00	50,720	$\alpha=3.20$	供用日
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					738,788		

単価表番号：21

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	88.50	27,435		
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	10.75	23,200.00	249,400	$\beta=2.15$	
損料（起重機船[旋回・ディーゼル式]）	D 150t吊	時間	4.00	39,300.00	157,200		運転時間
損料（起重機船[旋回・ディーゼル式]）	D 150t吊	日	3.20	313,000.00	1,001,600	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					1,562,485		

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(変更)

単価表番号：34

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		

単価表番号：35

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	121.00	6,292		
運転手(一般)		人	1.00	25,200.00	25,200		
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					49,168		

単価表番号：36

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	88.90	14,312		
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80t吊 台船700t積	日	1.00	32,000.00	32,000		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					783,777		

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(変更)

単価表番号：37

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	88.50	10,089		
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 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					326,919		

単価表番号：38

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	88.90	11,468		
潜水世話役		人	0.43	48,500.00	20,855	$\beta=2.15$	
潜水士		人	2.15	48,500.00	104,275	$\beta=2.15$	
潜水連絡員		人	2.15	31,200.00	67,080	$\beta=2.15$	
潜水送気員		人	2.15	30,600.00	65,790	$\beta=2.15$	
損料(水中ポジョニングシステム)	ブロック据付用	日	3.20	123,400.00	394,880	$\alpha=3.20$	供用日
損料(ダイバーカメラ)	ブロック据付用	日	3.20	18,550.00	59,360	$\alpha=3.20$	供用日
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					795,588		

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(変更)

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	121.00	14,399		
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					124,399		

単価表番号：42

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	121.00	22,143		
運転手(特殊)		人	1.00	28,500.00	28,500		
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					108,707		

単価表番号：43

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	85.00	57,290		
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					2,239,020		

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(変更)

単価表番号：44

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	85.00	15,470		
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					402,860		

単価表番号：52

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	117.00	13,221		
運転手(特殊)		人	1.00	28,500.00	28,500		
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					80,936		

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(変更)

単価表番号 : 53

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	84.50	26,195		
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	10.75	23,200.00	249,400	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	4.00	39,300.00	157,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	3.20	313,000.00	1,001,600	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					1,561,245		

単価表番号 : 54

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	84.50	34,138		
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	10.75	23,200.00	249,400	$\beta=2.15$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	時間	6.00	33,000.00	198,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	日	3.20	263,000.00	841,600	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					1,449,988		

単価表

単価表番号：55

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	山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 2. 9t	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		

単価表番号：56

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	山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 2. 9t	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

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(変更)

単価表番号：57

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	88.50	3,274		
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 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					157,457		

単価表番号：58

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	88.50	2,655		
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					129,880		