

合併積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					706,238,432	
防波堤					706,238,432	
構造物撤去工					2,678,159	
撤去工					2,678,159	
ブロック撤去	L5.0m×B2.5m×H1.8m 47.6t/個				2,678,159	
1-1 根固ブロック撤去仮置(1スイング内)	47.6t/個 水中～水中	個	11.00	243,469	2,678,159	
基礎工					220,891,167	
基礎捨石工					220,891,167	
基礎捨石	30～500kg/個程度				81,170,286	
1-2 捨石投入(ICT)	水深20m以上 [ICT費用計上]	m ³	4,799.00	16,914	81,170,286	
捨石本均し	±5cm				139,720,881	
1-3 捨石本均し(水中)	±5cm 水深15～20m未満	m ²	1,779.00	78,539	139,720,881	
本体工					256,427,443	
ケーソン進水据付工					35,866,384	
上蓋					3,973,318	
1-4 ケーソン据付用上蓋取付・取外	L30.0m×B14.8m	函	2.00	1,986,659	3,973,318	

合併積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
据付	L30.0m×B18.0(21.0)m×H20.7m 6,257t/函				31,893,066	
1-5 ケーソン据付(ウインチ方式)	W=6,257t/函	函	2.00	15,946,533	31,893,066	
中詰工					195,668,804	
砂・石材中詰					195,668,804	
1-6 中詰材投入(現場投入渡し)	C-80	m ³	16,776.00	11,440	191,917,440	
1-7 中詰均し	碎石	m ²	764.00	1,603	1,224,692	
1-8 ルーフィング敷設	21m/巻	m ²	156.00	218	34,008	
1-9 中詰シュート使用料		函	2.00	424,276	848,552	
1-10 中詰シュート取付		函	2.00	351,874	703,748	
1-11 中詰シュート取外		函	2.00	470,182	940,364	
蓋ブロック工					24,892,255	
蓋ブロック製作(1)	L4.40m×B4.69m×H0.50m (蓋ブロックA)				3,485,946	
1-12 ルーフィング敷設(1)		m ²	157.00	626	98,282	
1-13 鉄筋加工組立(1)	SD295 D13	k g	1,136.00	193	219,248	
1-14 吊鉄筋・吊バー(1)	φ44mm L=2.09m	本	32.00	10,500	336,000	
1-15 吊鉄筋・吊バー組立(1)	鉄筋径38mm~50mm未満	k g	796.00	92	73,232	

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-16 鋼製型枠組立組外(1)		m ²	87.00	5,184	451,008	
1-17 コンクリート打設(1)	24-12-25 BB	m ³	78.00	29,592	2,308,176	
蓋ブロック製作(2)	L4. 30m×B4. 69m×H0. 50m (蓋ブロックB)				1,708,306	
1-18 ルーフィング敷設(2)		m ²	77.00	626	48,202	
1-19 鉄筋加工組立(2)	SD295 D13	kg	560.00	193	108,080	
1-20 吊鉄筋・吊バー(2)	φ44mm L=2.09m	本	16.00	10,500	168,000	
1-21 吊鉄筋・吊バー組立(2)	鉄筋径38mm~50mm未満	kg	398.00	92	36,616	
1-22 鋼製型枠組立組外(2)		m ²	43.00	5,184	222,912	
1-23 コンクリート打設(2)	24-12-25 BB	m ³	38.00	29,592	1,124,496	
蓋ブロック製作(3)	L4. 40m×B3. 80m×H0. 50m (蓋ブロックC)				5,444,584	
1-24 ルーフィング敷設(3)		m ²	252.00	626	157,752	
1-25 鉄筋加工組立(3)	SD295 D13	kg	1,920.00	193	370,560	
1-26 吊鉄筋・吊バー(3)	φ32mm L=1.83m	本	64.00	4,940	316,160	
1-27 吊鉄筋・吊バー組立(3)	鉄筋径38mm未満	kg	739.00	104	76,856	
1-28 鋼製型枠組立組外(3)		m ²	159.00	5,184	824,256	
1-29 コンクリート打設(3)	24-12-25 BB	m ³	125.00	29,592	3,699,000	

合併積算内訳表

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
蓋ブロック製作(4)	L4. 30m×B3. 80m×H0. 50m (蓋ブロックD)				2,671,942	
1-30 ルーフィング敷設(4)		m ²	123.00	626	76,998	
1-31 鉄筋加工組立(4)	SD295 D13	kg	952.00	193	183,736	
1-32 吊鉄筋・吊バー(4)	φ32mm L=1.83m	本	32.00	4,940	158,080	
1-33 吊鉄筋・吊バー組立(4)	鉄筋径38mm未満	kg	370.00	104	38,480	
1-34 鋼製型枠組立組外(4)		m ²	79.00	5,184	409,536	
1-35 コンクリート打設(4)	24-12-25 BB	m ³	61.00	29,592	1,805,112	
蓋ブロック据付	ブロック重量17.5t~22.5t/個				6,640,423	
1-36 蓋ブロック転置	17.5t~18.0t/個 陸上~陸上	個	9.00	2,847	25,623	
1-37 蓋ブロック運搬据付(1)(海上一連方式)	22.5t/個 陸上~水上	個	8.00	232,015	1,856,120	
1-38 蓋ブロック運搬据付(2)(海上一連方式)	18.0t~22.0t/個 陸上~水上	個	20.00	172,416	3,448,320	
1-39 蓋ブロック運搬据付(3)(海上一連方式)	17.5t/個 陸上~水上	個	8.00	163,795	1,310,360	
間詰コンクリート	18-8-40 BB				4,941,054	
1-40 コンクリート運搬(台船バケット)		m ³	54.00	61,939	3,344,706	
1-41 コンクリート打設(1)(バケット)	18-8-40 BB	m ³	27.00	29,042	784,134	
1-42 コンクリート打設(2)(バケット)	18-8-40 BB 冬期割増含む	m ³	27.00	30,082	812,214	

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
被覆・根固工					173,484,708	
被覆石工					130,381,551	
被覆石	800~1000kg/個程度				52,905,580	
1-43 被覆石投入	水深20m以上	m ³	2,836.00	18,655	52,905,580	
被覆均し(1)	±30cm				28,251,150	
1-44 被覆均し(1)-1	±30cm 水深15m~20m未満	m ²	635.00	44,490	28,251,150	
被覆均し(2)	±50cm				49,224,821	
1-45 被覆均し(2)-1	±50cm 水深15m~20m未満	m ²	646.00	34,670	22,396,820	
1-46 被覆均し(2)-2	±50cm 水深20m~25m未満	m ²	669.00	37,545	25,117,605	
1-47 被覆均し(2)-3	±50cm 水深25m~30m未満	m ²	36.00	47,511	1,710,396	
被覆ブロック工					23,230,610	
被覆ブロック据付	エックスブロック 6t型				23,230,610	
1-48 被覆ブロック仮置(陸上連携方式)	6.025t/個 陸上~陸上	個	130.00	6,089	791,570	
1-49 被覆ブロック据付(海上一連方式)(ICT)	6.025t/個 陸上~水中 [ICT費用計上]	個	130.00	172,608	22,439,040	
根固ブロック工					19,872,547	
根固ブロック据付	ブロック重量42.3t~47.6t/個				19,872,547	

合併積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-50 根固ブロック運搬仮置(1)(陸上連携方式)	47.6t/個 陸上～陸上	個	12.00	14,871	178,452	
1-51 根固ブロック運搬仮置(2)(陸上連携方式)	45.2t/個 陸上～陸上	個	12.00	14,871	178,452	
1-52 根固ブロック運搬仮置(2)(陸上連携方式)	42.3t/個 陸上～陸上	個	10.00	14,871	148,710	
1-53 根固ブロック横持ち	42.3t/個 陸上～陸上	個	2.00	7,143	14,286	
1-54 根固ブロック運搬据付(1)(海上～陸上連携方式)(ICT)	47.6t/個 陸上～水中 [ICT費用計上]	個	12.00	465,300	5,583,600	
1-55 根固ブロック運搬据付(2)(海上～陸上連携方式)(ICT)	45.2t/個 陸上～水中 [ICT費用計上]	個	12.00	436,219	5,234,628	
1-56 根固ブロック運搬据付(3)(海上～陸上連携方式)(ICT)	42.3t/個 陸上～水中 [ICT費用計上]	個	12.00	436,219	5,234,628	
1-57 根固ブロック据付(1スイング)(ICT)	47.6t/個 水中～水中 [ICT費用計上]	個	11.00	299,981	3,299,791	
上部工					52,354,307	
上部ブロック工					48,864,184	
上部ブロック製作(1)	L5.30m×B(4.60m)5.60m×H1.00m (上部ブロックA(A'))				4,323,098	
1-58 ルーフィング敷設(1)		m ²	115.00	626	71,990	
1-59 鉄筋加工組立(1)	SD295 D13	kg	812.00	193	156,716	
1-60 吊鉄筋・吊バー(1)	φ46mm L=3.19m	本	16.00	16,900	270,400	
1-61 吊鉄筋・吊バー組立(1)	鉄筋径38mm～50mm未満	kg	664.00	92	61,088	
1-62 鋼製型枠組立組外(1)		m ²	108.00	5,184	559,872	

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-63 コンクリート打設(1)	18-8-40 BB	m ³	104.00	28,683	2,983,032	
1-64 標識灯取付金具	SL-20A1-B15	式	1.00	220,000	220,000	
上部ブロック製作(2)	L4.80m×B(4.60m)5.60m×H1.00m (上部ブロックB)				3,745,230	
1-65 ルーフィング敷設(2)		m ²	104.00	626	65,104	
1-66 鉄筋加工組立(2)	SD295 D13	kg	756.00	193	145,908	
1-67 吊鉄筋・吊バー(2)	φ44mm L=3.11m	本	16.00	15,600	249,600	
1-68 吊鉄筋・吊バー組立(2)	鉄筋径38mm~50mm未満	kg	592.00	92	54,464	
1-69 鋼製型枠組立組外(2)		m ²	103.00	5,184	533,952	
1-70 コンクリート打設(2)	18-8-40 BB	m ³	94.00	28,683	2,696,202	
上部ブロック製作(3)	L4.90m×B(4.60m)5.60m×H1.00m (上部ブロックC)				3,810,576	
1-71 ルーフィング敷設(3)		m ²	106.00	626	66,356	
1-72 鉄筋加工組立(3)	SD295 D13	kg	764.00	193	147,452	
1-73 吊鉄筋・吊バー(3)	φ44mm L=3.11m	本	16.00	15,600	249,600	
1-74 吊鉄筋・吊バー組立(3)	鉄筋径38mm~50mm未満	kg	592.00	92	54,464	
1-75 鋼製型枠組立組外(3)		m ²	104.00	5,184	539,136	
1-76 コンクリート打設(3)	18-8-40 BB	m ³	96.00	28,683	2,753,568	

合併積算内訳表

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
上部ブロック製作(4)	L5. 30m×B4. 30m×H1. 00m (上部ブロックD(D'))				3,443,779	
1-77 ルーフィング敷設(4)		m ²	87.00	626	54,462	
1-78 鉄筋加工組立(4)	SD295 D13	kg	652.00	193	125,836	
1-79 吊鉄筋・吊バー(4)	φ44mm L=2.99m	本	16.00	14,600	233,600	
1-80 吊鉄筋・吊バー組立(4)	鉄筋径38mm～50mm未満	kg	569.00	92	52,348	
1-81 鋼製型枠組立組外(4)		m ²	93.00	5,184	482,112	
1-82 コンクリート打設(4)	18-8-40 BB	m ³	87.00	28,683	2,495,421	
上部ブロック製作(5)	L4. 80m×B4. 30m×H1. 00m (上部ブロックE)				3,128,839	
1-83 ルーフィング敷設(5)		m ²	79.00	626	49,454	
1-84 鉄筋加工組立(5)	SD295 D13	kg	608.00	193	117,344	
1-85 吊鉄筋・吊バー(5)	φ42mm L=2.86m	本	16.00	11,800	188,800	
1-86 吊鉄筋・吊バー組立(5)	鉄筋径38mm～50mm未満	kg	499.00	92	45,908	
1-87 鋼製型枠組立組外(5)		m ²	89.00	5,184	461,376	
1-88 コンクリート打設(5)	18-8-40 BB	m ³	79.00	28,683	2,265,957	
上部ブロック製作(6)	L4. 90m×B4. 30m×H1. 00m (上部ブロックF)				3,164,104	
1-89 ルーフィング敷設(6)		m ²	80.00	626	50,080	

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-90 鉄筋加工組立(6)	SD295 D13	k g	612.00	193	118,116	
1-91 吊鉄筋・吊バー(6)	φ42mm L=2.86m	本	16.00	11,800	188,800	
1-92 吊鉄筋・吊バー組立(6)	鉄筋径38mm~50mm未満	k g	499.00	92	45,908	
1-93 鋼製型枠組立組外(6)		m ²	90.00	5,184	466,560	
1-94 コンクリート打設(6)	18-8-40 BB	m ³	80.00	28,683	2,294,640	
上部ブロック製作(7)	L5.30m×B4.50m×H1.00m (上部ブロックG, (G'))				3,591,263	
1-95 ルーフィング敷設(7)		m ²	91.00	626	56,966	
1-96 鉄筋加工組立(7)	SD295 D13	k g	688.00	193	132,784	
1-97 吊鉄筋・吊バー(7)	φ44mm L=3.11m	本	16.00	15,600	249,600	
1-98 吊鉄筋・吊バー組立(7)	鉄筋径38mm~50mm未満	k g	592.00	92	54,464	
1-99 鋼製型枠組立組外(7)		m ²	94.00	5,184	487,296	
1-100 コンクリート打設(7)	18-8-40 BB	m ³	91.00	28,683	2,610,153	
上部ブロック製作(8)	L4.80m×B4.50m×H1.00m (上部ブロックH)				3,278,594	
1-101 ルーフィング敷設(8)		m ²	82.00	626	51,332	
1-102 鉄筋加工組立(8)	SD295 D13	k g	636.00	193	122,748	
1-103 吊鉄筋・吊バー(8)	φ44mm L=2.99m	本	16.00	14,600	233,600	

合併積算内訳表

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-104 吊鉄筋・吊バー組立(8)	鉄筋径38mm~50mm未満	k g	569.00	92	52,348	
1-105 鋼製型枠組立組外(8)		m ²	90.00	5,184	466,560	
1-106 コンクリート打設(8)	18-8-40 BB	m ³	82.00	28,683	2,352,006	
上部ブロック製作(9)	L4.90m×B4.50m×H1.00m (上部ブロックI)				2,506,103	
1-107 ルーフィング敷設(9)		m ²	63.00	626	39,438	
1-108 鉄筋加工組立(9)	SD295 D13	k g	480.00	193	92,640	
1-109 吊鉄筋・吊バー(9)	φ44mm L=2.99m	本	12.00	14,600	175,200	
1-110 吊鉄筋・吊バー組立(9)	鉄筋径38mm~50mm未満	k g	427.00	92	39,284	
1-111 鋼製型枠組立組外(9)		m ²	68.00	5,184	352,512	
1-112 コンクリート打設(9)	18-8-40 BB	m ³	63.00	28,683	1,807,029	
上部ブロック据付	ブロック重量45.2t~59.9t/個				12,103,477	
1-113 上部ブロック転置(1)	50.1t~59.9t/個 陸上~陸上	個	10.00	5,150	51,500	
1-114 上部ブロック転置(2)	45.2t~48.4t/個 陸上~陸上	個	7.00	4,546	31,822	
1-115 上部ブロック運搬据付(1)(海上一連方式)	50.1t~59.9t/個 陸上~水上	個	20.00	353,534	7,070,680	
1-116 上部ブロック運搬据付(2)(海上一連方式)	45.2t~48.4t/個 陸上~水上	個	15.00	329,965	4,949,475	
間詰コンクリート	24-12-25 BB				5,769,121	

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-117 コンクリート運搬(台船バケット)		m ³	53.00	61,939	3,282,767	
1-118 コンクリート打設(バケット)	24-12-25 BB 冬期割増含む	m ³	53.00	31,018	1,643,954	
1-119 差込鋼材 (H形鋼)	H350×350×12×9	式	1.00	842,400	842,400	
上部コンクリート工					3,490,123	
支保					184,065	
1-120 支保組立組外(重力式)		m	5.00	36,813	184,065	
型枠					197,172	
1-121 木製型枠組立組外(重力式)		m ²	6.00	32,862	197,172	
伸縮目地					35,748	
1-122 伸縮目地	発泡樹脂体系	m ²	12.00	2,979	35,748	
コンクリート	24-12-25 BB				1,859,140	
1-123 コンクリート運搬(台船バケット)		m ³	20.00	61,939	1,238,780	
1-124 コンクリート打設(バケット)	24-12-25 BB 冬期割増含む	m ³	20.00	31,018	620,360	
梯子取付					1,213,998	
1-125 梯子取付	H200mm×L2,400mm 補助梯子付L900mm	基	1.00	1,213,998	1,213,998	
雑工					402,648	

合併積算内訳表

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
現場鋼材切断工					402,648	
現場鋼材切断					402,648	
1-126 ガス切断(1)	板厚10mm以上20mm未満	m	33.00	4,488	148,104	
1-127 ガス切断(2)	板厚20mm以上30mmまで	m	48.00	5,303	254,544	
共通仮設費(積上)					25,978,177	
共通仮設					25,978,177	
共通仮設費					25,978,177	
運搬費					10,213,327	
建設機械器具等運搬	クローラクレーン				10,213,327	
1-128 分解組立運搬(1)	クローラクレーン 150t	台	2.00	2,675,467	5,350,934	
1-129 分解組立運搬(2)	クローラクレーン 200t	台	1.00	4,862,393	4,862,393	
安全費					15,764,850	
標識	標識灯設置・撤去				189,968	
1-130 標識灯撤去仮置(海上一連方式)		基	1.00	94,984	94,984	
1-131 標識灯設置(海上一連方式)		基	1.00	94,984	94,984	
安全対策	安全監視船				15,574,882	

合併積算内訳表

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-132 安全監視船	就業8H	式	1.00	15,574,882	15,574,882	
直接測量費					3,021,863	
測量業務					3,021,863	
マルチビーム測深					3,021,863	
マルチビーム測深					3,021,863	
測量準備					295,973	
2-1 測量準備(ICT)		式	1.00	202,202	202,202	
2-2 機材運搬(2往復当り)		式	1.00	93,771	93,771	
水深測量					1,952,175	
2-3 艀装テスト(ICT)		式	1.00	669,771	669,771	
2-4 測深(ICT)		式	1.00	1,282,404	1,282,404	
成果					773,715	
2-5 起工時データ整理(MBC)(ICT)		式	1.00	431,028	431,028	
2-6 3次元設計データ作成(ICT)		施設	1.00	289,687	289,687	
2-7 業務成果品		式	1.00	53,000	53,000	

合併積算総括表

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					706,238,432	
間接工事費	95,048,295 + 205,690,302				300,738,597	
共通仮設費 (計)	25,978,177 + 67,022,027 + 2,048,091				95,048,295	
共通仮設費 (積上)					25,978,177	
共通仮設費 (率)	$706,238,432 \times 9.49\% ((3.37\% \times 1.68 + 1.50\%) \times 1.300 \times 1.02)$				67,022,027	
現場環境改善費	$706,238,432 \times 0.29\%$				2,048,091	
現場管理費	$801,286,727 \times 25.67\% ((21.23\% + 1.43\%) \times 1.100 \times 1.03)$				205,690,302	
工事原価	$706,238,432 + 300,738,597$				1,006,977,029	
一般管理費等	$1,006,977,029 \times 12.10\% (12.10\% \times 1.00) - 4,039$				121,840,181	
契約保証費	$1,006,977,029 \times 0.04\%$				402,790	
工事価格	$1,006,977,029 + 121,840,181 + 402,790$				1,129,220,000	
直接測量費					2,732,176	
諸経費	$2,732,176 \times 83.1\% - 2,614$				2,267,824	
測量作業費	$2,732,176 + 2,267,824$				5,000,000	
直接原価	$281,250 + 8,437$				289,687	
直接人件費					281,250	

合併積算総括表

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接経費					8,437	
その他原価	$281,250 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				151,453	
業務原価	$289,687 + 151,453$				441,140	
一般管理費等	$441,140 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 8,693$				228,860	
測量調査費	$441,140 + 228,860$				670,000	
測量業務価格	$5,000,000 + 670,000$				5,670,000	
合計価格	$1,129,220,000 + 5,670,000$				1,134,890,000	
消費税等相当額	$1,134,890,000 \times 10.00\%$				113,489,000	
請負工事費					1,248,379,000	

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-1

名称：根固ブロック撤去仮置(1スイング内) 47.6t/個 水中～水中

1日当り(26個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	4,048,328.00	4,048,328	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	718,656.00	718,656	2.00H / 8H	
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3～5t吊	日	2.00	765,862.00	1,531,724	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	6,298,708.00	31,493		
合 計	作業能力：26.00個			243,469.00	6,330,201		

番号：1-2

名称：捨石投入(ICT) 水深20m以上 [ICT費用計上]

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)	30～500kg/個程度 比重2.5以上	m ³	1,300.00	12,450.00	16,185,000		
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.07	560,230.00	599,446	8H	
施工管理システム		日	1.07	42,484.00	45,457		
雑材料	全体の%	%	0.50	16,829,903.00	84,149		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			16,914.00	16,914,052		

番号：1-3

名称：捨石本均し(水中) ±5cm 水深15～20m未満

1日当り(9.8m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	765,862.00	765,862	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	765,862.00	3,829		
合 計	作業能力：9.80m ²			78,539.00	769,691		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-4
 名称：ケーソン据付用上蓋取付・取外 L30.0m×B14.8m 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
上蓋使用料		m ²	444.00	858.00	380,952		
上蓋取付取外	クレーン抜き	函	1.00	107,100.00	107,100		
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	0.50	2,400,353.00	1,200,176	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.50	596,862.00	298,431	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00函			1,986,659.00	1,986,659		

番号：1-5
 名称：ケーソン据付(ウインチ方式) W=6.257t/函 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	2.00	3,216,993.00	6,433,986	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	2.00	422,936.00	845,872	8H	
引船	鋼D 800PS型	日	3.00	662,044.00	1,986,132	4.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,907,756.00	1,907,756	2.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	1,448,424.00	1,448,424	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	560,230.00	1,120,460	8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	2.00	584,370.00	1,168,740	8H	
特殊作業員		人	7.20	29,070.00	209,304		
とび工		人	4.80	30,600.00	146,880		
普通作業員		人	12.00	24,170.00	290,040		
雑材料	全体の%	%	2.50	15,557,594.00	388,939		
合 計	作業能力：1.00函			15,946,533.00	15,946,533		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-6
 名称：中詰材投入(現場投入渡し) C-80 1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切込砕石(中詰用)	0~80mm(湿潤状態) 単位体積重量18.6~19.1kN/m ³	m ³	1,100.00	10,400.00	11,440,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			11,440.00	11,440,000		

番号：1-7
 名称：中詰均し 砕石 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	6.60	24,170.00	159,522		
雑材料	全体の%	%	0.50	159,522.00	797		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,603.00	160,319		

番号：1-8
 名称：ルーフィング敷設 21m/巻 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトルーフィング	1×21m/巻	m ²	120.00	182.00	21,840		
合 計	作業能力：100.00m ²			218.00	21,840		

番号：1-9
 名称：中詰シート使用料 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
中詰シート使用料		函	1.00	424,276.00	424,276		
合 計	作業能力：1.00函			424,276.00	424,276		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-10

名称：中詰シュート取付

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	0.30	621,003.00	186,300	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	0.30	214,765.00	64,429	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	36,010.00	18,005		
特殊作業員		人	0.50	29,070.00	14,535		
とび工		人	1.00	30,600.00	30,600		
普通作業員		人	1.50	24,170.00	36,255		
雑材料	全体の%	%	0.50	350,124.00	1,750		
合 計	作業能力：1.00函			351,874.00	351,874		

番号：1-11

名称：中詰シュート取外

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	0.20	1,381,989.00	276,397	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	0.20	520,684.00	104,136	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	36,010.00	18,005		
特殊作業員		人	0.50	29,070.00	14,535		
とび工		人	1.00	30,600.00	30,600		
普通作業員		人	1.00	24,170.00	24,170		
雑材料	全体の%	%	0.50	467,843.00	2,339		
合 計	作業能力：1.00函			470,182.00	470,182		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-12

名称：ルーフィング敷設(1)

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	626.00	62,600		
合 計	作業能力：100.00m ²			626.00	62,600		

番号：1-13

名称：鉄筋加工組立(1) SD295 D13

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD295 D13	k ^g	1,020.00	101.00	103,020		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	85.68	85,680		
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	48,800.00	4,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			193.00	193,580		

番号：1-14

名称：吊鉄筋・吊バー(1) φ44mm L=2.09m

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・吊バー	φ44mm L=2.09m	本	1.00	10,500.00	10,500		
合 計	作業能力：1.00本			10,500.00	10,500		

番号：1-15

名称：吊鉄筋・吊バー組立(1) 鉄筋径38mm~50mm未満

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~50mm未満クレーン抜き	k ^g	1,000.00	87.72	87,720		
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	48,800.00	4,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			92.00	92,600		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-16

名称：鋼製型枠組立組外(1)

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	4,794.00	479,400		
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	48,800.00	39,040	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,184.00	518,440		

番号：1-17

名称：コンクリート打設(1) 24-12-25 BB

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)	24-12-25(20) W/C=60%以下	m ³	10.10	25,000.00	252,500		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	3,366.00	33,660		
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	48,800.00	9,760	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			29,592.00	295,920		

番号：1-18

名称：ルーフィング敷設(2)

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	626.00	62,600		
合 計	作業能力：100.00m ²			626.00	62,600		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-19

名称：鉄筋加工組立(2) SD295 D13

1000kg当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋(異形)	SD295 D13	kg	1,020.00	101.00	103,020		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	85.68	85,680		
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	48,800.00	4,880	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,580		

番号：1-20

名称：吊鉄筋・吊バー(2) φ44mm L=2.09m

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・吊バー	φ44mm L=2.09m	本	1.00	10,500.00	10,500		
合計	作業能力：1.00本			10,500.00	10,500		

番号：1-21

名称：吊鉄筋・吊バー組立(2) 鉄筋径38mm~50mm未満

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~50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	87.72	87,720		
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	48,800.00	4,880	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			92.00	92,600		

番号：1-22

名称：鋼製型枠組立組外(2)

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	4,794.00	479,400		
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	48,800.00	39,040	8H	
合計	作業能力：100.00m ²			5,184.00	518,440		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-23

名称：コンクリート打設(2) 24-12-25 BB

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)	24-12-25(20) W/C=60%以下	m ³	10.10	25,000.00	252,500		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	3,366.00	33,660		
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	48,800.00	9,760	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			29,592.00	295,920		

番号：1-24

名称：ルーフィング敷設(3)

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	626.00	62,600		
合 計	作業能力：100.00m ²			626.00	62,600		

番号：1-25

名称：鉄筋加工組立(3) SD295 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD295 D13	kg	1,020.00	101.00	103,020		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	85.68	85,680		
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	48,800.00	4,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,580		

番号：1-26

名称：吊鉄筋・吊バー(3) φ32mm L=1.83m

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・吊バー	φ32mm L=1.83m	本	1.00	4,940.00	4,940		
合 計	作業能力：1.00本			4,940.00	4,940		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-27

名称：吊鉄筋・吊バー組立(3) 鉄筋径38mm未満

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	99.96	99,960		
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	48,800.00	4,880	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			104.00	104,840		

番号：1-28

名称：鋼製型枠組立組外(3)

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	4,794.00	479,400		
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	48,800.00	39,040	8H	
合計	作業能力：100.00m ²			5,184.00	518,440		

番号：1-29

名称：コンクリート打設(3) 24-12-25 BB

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)	24-12-25(20) W/C=60%以下	m ³	10.10	25,000.00	252,500		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	3,366.00	33,660		
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	48,800.00	9,760	8H	
合計	作業能力：10.00m ³			29,592.00	295,920		

番号：1-30

名称：ルーフィング敷設(4)

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	626.00	62,600		
合計	作業能力：100.00m ²			626.00	62,600		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-31

名称：鉄筋加工組立(4) SD295 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD295 D13	kg	1,020.00	101.00	103,020		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	85.68	85,680		
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	48,800.00	4,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,580		

番号：1-32

名称：吊鉄筋・吊バー(4) φ32mm L=1.83m

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・吊バー	φ32mm L=1.83m	本	1.00	4,940.00	4,940		
合 計	作業能力：1.00本			4,940.00	4,940		

番号：1-33

名称：吊鉄筋・吊バー組立(4) 鉄筋径38mm未満

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	99.96	99,960		
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	48,800.00	4,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			104.00	104,840		

番号：1-34

名称：鋼製型枠組立組外(4)

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	4,794.00	479,400		
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	48,800.00	39,040	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,184.00	518,440		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-35
 名称：コンクリート打設(4) 24-12-25 BB 10m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(高炉セメントB)	24-12-25 (20) W/C=60%以下	m ³	10.10	25,000.00	252,500		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	3,366.00	33,660		
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	48,800.00	9,760	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			29,592.00	295,920		

番号：1-36
 名称：蓋ブロック転置 17.5t~18.0t/個 陸上~陸上 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	92,400.00	92,400	8H	
とび工		人	1.00	30,600.00	30,600		
普通作業員		人	3.00	24,170.00	72,510		
雑材料	全体の%	%	0.50	195,510.00	977		
合 計	作業能力：69.00個			2,847.00	196,487		

番号：1-37
 名称：蓋ブロック運搬据付(1)(海上一連方式) 22.5t/個 陸上~水上 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 200t吊	日	1.00	3,365,918.00	3,365,918	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	631,698.00	631,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	30,600.00	61,200		
普通作業員		人	4.00	24,170.00	96,680		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,155,496.00	20,777		
合 計	作業能力：18.00個			232,015.00	4,176,273		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-38

名称：蓋ブロック運搬据付(2)(海上一連方式) 18.0t~22.0t/個 陸上~水上

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	2,504,875.00	2,504,875	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	596,862.00	596,862	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	30,600.00	61,200		
普通作業員		人	4.00	24,170.00	96,680		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,259,617.00	16,298		
合 計	作業能力：19.00個			172,416.00	3,275,915		

番号：1-39

名称：蓋ブロック運搬据付(3)(海上一連方式) 17.5t/個 陸上~水上

1日当り(20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	2,504,875.00	2,504,875	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	596,862.00	596,862	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	30,600.00	61,200		
普通作業員		人	4.00	24,170.00	96,680		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,259,617.00	16,298		
合 計	作業能力：20.00個			163,795.00	3,275,915		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-40
 名称：コンクリート運搬(台船バケット) 100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	2.08	1,090,171.00	2,267,555	6.00H / 8H	
台船	鋼200t積	日	6.24	356,716.00	2,225,907	8H	
引船	鋼D 350PS型	日	4.16	366,499.00	1,524,635	4.00H / 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)20t吊	日	1.04	50,000.00	52,000	8H	
コンクリートバケット	1.5m ³	日	37.44	2,486.00	93,075		
雑材料	全体の%	%	0.50	6,163,172.00	30,815		
合 計	作業能力：100.00m ³			61,939.00	6,193,987		

番号：1-41
 名称：コンクリート打設(1)(バケット) 18-8-40 BB 100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(高炉セメントB)	18-8-40 W/C=65%以下	m ³	104.00	24,100.00	2,506,400		
コンクリート打設(上部工製作)	台船バケット・自積バケット	m ³	100.00	3,978.00	397,800		
合 計	作業能力：100.00m ³			29,042.00	2,904,200		

番号：1-42
 名称：コンクリート打設(2)(バケット) 18-8-40 BB 冬期割増含む 100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(高炉セメントB)	18-8-40 W/C=65%以下 冬期割増含む	m ³	104.00	25,100.00	2,610,400		
コンクリート打設(上部工製作)	台船バケット・自積バケット	m ³	100.00	3,978.00	397,800		
合 計	作業能力：100.00m ³			30,082.00	3,008,200		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-43

名称：被覆石投入 水深20m以上

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(被覆用)	800~1000kg/個程度 比重2.5以上	m ³	1,300.00	13,650.00	17,745,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.46	560,230.00	817,935	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	18,562,935.00	92,814		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			18,655.00	18,655,749		

番号：1-44

名称：被覆均し(1)-1 ±30cm 水深15m~20m未満

1日当り (17.3m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	765,862.00	765,862	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	765,862.00	3,829		
合 計	作業能力：17.30m ²			44,490.00	769,691		

番号：1-45

名称：被覆均し(2)-1 ±50cm 水深15m~20m未満

1日当り (22.2m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	765,862.00	765,862	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	765,862.00	3,829		
合 計	作業能力：22.20m ²			34,670.00	769,691		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-46

名称：被覆均し(2)-2 ±50cm 水深20m~25m未満

1日当り (20.5m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	765,862.00	765,862	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	765,862.00	3,829		
合 計	作業能力：20.50m ²			37,545.00	769,691		

番号：1-47

名称：被覆均し(2)-3 ±50cm 水深25m~30m未満

1日当り (16.2m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	765,862.00	765,862	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	765,862.00	3,829		
合 計	作業能力：16.20m ²			47,511.00	769,691		

番号：1-48

名称：被覆ブロック仮置(陸上連携方式) 6.025t/個 陸上~陸上

1日当り (93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)35t吊	日	1.00	72,800.00	72,800	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)35t吊	日	1.00	72,800.00	72,800	8H	
トラック	11t積	日	5.00	52,008.00	260,040	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	30,600.00	61,200		
普通作業員		人	4.00	24,170.00	96,680		
雑材料	全体の%	%	0.50	563,520.00	2,817		
合 計	作業能力：93.00個			6,089.00	566,337		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-49

名称：被覆ブロック据付(海上～連方式)(ICT) 6.025t/個 陸上～水中 [ICT費用計上]

1日当り(29個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	1.00	2,206,095.00	2,206,095	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	596,862.00	596,862	2.00H / 8H	
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	765,862.00	612,689	8H	
とび工		人	1.00	30,600.00	30,600		
普通作業員		人	3.00	24,170.00	72,510		
施工管理システム		日	1.00	1,462,000.00	1,462,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,980,756.00	24,903		
合 計	作業能力：29.00個			172,608.00	5,005,659		

番号：1-50

名称：根固ブロック運搬仮置(1)(陸上連携方式) 47.6t/個 陸上～陸上

1日当り(55個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	145,685.00	145,685	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	145,685.00	145,685	8H	
トレーラ	50t積	日	3.00	121,538.00	364,614	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	30,600.00	61,200		
普通作業員		人	4.00	24,170.00	96,680		
雑材料	全体の%	%	0.50	813,864.00	4,069		
合 計	作業能力：55.00個			14,871.00	817,933		

番号：1-51

名称：根固ブロック運搬仮置(2)(陸上連携方式) 45.2t/個 陸上～陸上

1日当り(55個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	145,685.00	145,685	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	145,685.00	145,685	8H	
トレーラ	50t積	日	3.00	121,538.00	364,614	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	30,600.00	61,200		
普通作業員		人	4.00	24,170.00	96,680		
雑材料	全体の%	%	0.50	813,864.00	4,069		
合 計	作業能力：55.00個			14,871.00	817,933		

番号：1-52

名称：根固ブロック運搬仮置(2)(陸上連携方式) 42.3t/個 陸上～陸上

1日当り(55個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	145,685.00	145,685	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	145,685.00	145,685	8H	
トレーラ	50t積	日	3.00	121,538.00	364,614	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	30,600.00	61,200		
普通作業員		人	4.00	24,170.00	96,680		
雑材料	全体の%	%	0.50	813,864.00	4,069		
合 計	作業能力：55.00個			14,871.00	817,933		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-53

名称：根固ブロック横持ち 42.3t/個 陸上～陸上

1日当り（35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	145,685.00	145,685	8H	
とび工		人	1.00	30,600.00	30,600		
普通作業員		人	3.00	24,170.00	72,510		
雑材料	全体の%	%	0.50	248,795.00	1,243		
合 計	作業能力：35.00個			7,143.00	250,038		

番号：1-54

名称：根固ブロック運搬据付(1)(海上一連方式)(ICT) 47.6t/個 陸上～水中 [ICT費用計上]

1日当り（15個）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	4,048,328.00	4,048,328	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	718,656.00	718,656	2.00H / 8H	
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	765,862.00	612,689	8H	
とび工		人	1.00	30,600.00	30,600		
普通作業員		人	3.00	24,170.00	72,510		
施工管理システム		日	1.00	1,462,000.00	1,462,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	6,944,783.00	34,723		
合 計	作業能力：15.00個			465,300.00	6,979,506		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-55
 名称：根固ブロック運搬据付(2)(海上一連方式)(ICT) 45.2t/個 陸上～水中 [ICT費用計上] 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 250t吊	日	1.00	4,048,328.00	4,048,328	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	718,656.00	718,656	2.00H / 8H	
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	765,862.00	612,689	8H	
とび工		人	1.00	30,600.00	30,600		
普通作業員		人	3.00	24,170.00	72,510		
施工管理システム		日	1.00	1,462,000.00	1,462,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	6,944,783.00	34,723		
合 計	作業能力：16.00個			436,219.00	6,979,506		

番号：1-56
 名称：根固ブロック運搬据付(3)(海上一連方式)(ICT) 42.3t/個 陸上～水中 [ICT費用計上] 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 250t吊	日	1.00	4,048,328.00	4,048,328	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	718,656.00	718,656	2.00H / 8H	
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3～5t吊	日	0.80	765,862.00	612,689	8H	
とび工		人	1.00	30,600.00	30,600		
普通作業員		人	3.00	24,170.00	72,510		
施工管理システム		日	1.00	1,462,000.00	1,462,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	6,944,783.00	34,723		
合 計	作業能力：16.00個			436,219.00	6,979,506		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-57

名称：根固ブロック据付(1スイング)(ICT) 47.6t/個 水中～水中 [ICT費用計上]

1日当り (26個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	4,048,328.00	4,048,328	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	718,656.00	718,656	2.00H / 8H	
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3～5t吊	日	2.00	765,862.00	1,531,724	8H	
施工管理システム		日	1.00	1,462,000.00	1,462,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	7,760,708.00	38,803		
合 計	作業能力：26.00個			299,981.00	7,799,511		

番号：1-58

名称：ルーフィング敷設(1)

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	626.00	62,600		
合 計	作業能力：100.00m ²			626.00	62,600		

番号：1-59

名称：鉄筋加工組立(1) SD295 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD295 D13	kg	1,020.00	101.00	103,020		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	85.68	85,680		
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	48,800.00	4,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,580		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-60
 名称：吊鉄筋・吊バー(1) φ46mm L=3.19m 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・吊バー	φ46mm L=3.19m	本	1.00	16,900.00	16,900		
合 計	作業能力：1.00本			16,900.00	16,900		

番号：1-61
 名称：吊鉄筋・吊バー組立(1) 鉄筋径38mm～50mm未満 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～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	87.72	87,720		
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	48,800.00	4,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			92.00	92,600		

番号：1-62
 名称：鋼製型枠組立組外(1) 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	4,794.00	479,400		
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	48,800.00	39,040	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,184.00	518,440		

番号：1-63
 名称：コンクリート打設(1) 18-8-40 BB 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	24,100.00	243,410		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	3,366.00	33,660		
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	48,800.00	9,760	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			28,683.00	286,830		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-64

名称：標識灯取付金具 SL-20A1-B15

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
標識灯取付金具	SL-20A1-B15	組	1.00	220,000.00	220,000		
合 計	作業能力：1.00式			220,000.00	220,000		

番号：1-65

名称：ルーフィング敷設(2)

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	626.00	62,600		
合 計	作業能力：100.00m ²			626.00	62,600		

番号：1-66

名称：鉄筋加工組立(2) SD295 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD295 D13	kg	1,020.00	101.00	103,020		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	85.68	85,680		
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	48,800.00	4,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,580		

番号：1-67

名称：吊鉄筋・吊バー(2) φ44mm L=3.11m

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・吊バー	φ44mm L=3.11m	本	1.00	15,600.00	15,600		
合 計	作業能力：1.00本			15,600.00	15,600		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-68
 名称：吊鉄筋・吊バー組立(2) 鉄筋径38mm～50mm未満 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～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	87.72	87,720		
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	48,800.00	4,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			92.00	92,600		

番号：1-69
 名称：鋼製型枠組立組外(2) 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	4,794.00	479,400		
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	48,800.00	39,040	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,184.00	518,440		

番号：1-70
 名称：コンクリート打設(2) 18-8-40 BB 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	24,100.00	243,410		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	3,366.00	33,660		
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	48,800.00	9,760	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			28,683.00	286,830		

番号：1-71
 名称：ルーフィング敷設(3) 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	626.00	62,600		
合 計	作業能力：100.00m ²			626.00	62,600		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-72

名称：鉄筋加工組立(3) SD295 D13

1000kg当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋(異形)	SD295 D13	kg	1,020.00	101.00	103,020		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	85.68	85,680		
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	48,800.00	4,880	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,580		

番号：1-73

名称：吊鉄筋・吊バー(3) φ44mm L=3.11m

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・吊バー	φ44mm L=3.11m	本	1.00	15,600.00	15,600		
合計	作業能力：1.00本			15,600.00	15,600		

番号：1-74

名称：吊鉄筋・吊バー組立(3) 鉄筋径38mm~50mm未満

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~50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	87.72	87,720		
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	48,800.00	4,880	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			92.00	92,600		

番号：1-75

名称：鋼製型枠組立組外(3)

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	4,794.00	479,400		
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	48,800.00	39,040	8H	
合計	作業能力：100.00m ²			5,184.00	518,440		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-76

名称：コンクリート打設(3) 18-8-40 BB

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	24,100.00	243,410		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	3,366.00	33,660		
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	48,800.00	9,760	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			28,683.00	286,830		

番号：1-77

名称：ルーフィング敷設(4)

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	626.00	62,600		
合 計	作業能力：100.00m ²			626.00	62,600		

番号：1-78

名称：鉄筋加工組立(4) SD295 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD295 D13	kg	1,020.00	101.00	103,020		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	85.68	85,680		
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	48,800.00	4,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,580		

番号：1-79

名称：吊鉄筋・吊バー(4) φ44mm L=2.99m

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・吊バー	φ44mm L=2.99m	本	1.00	14,600.00	14,600		
合 計	作業能力：1.00本			14,600.00	14,600		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-80

名称：吊鉄筋・吊バー組立(4) 鉄筋径38mm～50mm未満

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～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	87.72	87,720		
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	48,800.00	4,880	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			92.00	92,600		

番号：1-81

名称：鋼製型枠組立組外(4)

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	4,794.00	479,400		
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	48,800.00	39,040	8H	
合計	作業能力：100.00m ²			5,184.00	518,440		

番号：1-82

名称：コンクリート打設(4) 18-8-40 BB

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	24,100.00	243,410		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	3,366.00	33,660		
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	48,800.00	9,760	8H	
合計	作業能力：10.00m ³			28,683.00	286,830		

番号：1-83

名称：ルーフィング敷設(5)

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	626.00	62,600		
合計	作業能力：100.00m ²			626.00	62,600		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-84
 名称：鉄筋加工組立(5) SD295 D13 1000kg当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋(異形)	SD295 D13	kg	1,020.00	101.00	103,020		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	85.68	85,680		
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	48,800.00	4,880	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,580		

番号：1-85
 名称：吊鉄筋・吊バー(5) φ42mm L=2.86m 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・吊バー	φ42mm L=2.86m	本	1.00	11,800.00	11,800		
合計	作業能力：1.00本			11,800.00	11,800		

番号：1-86
 名称：吊鉄筋・吊バー組立(5) 鉄筋径38mm～50mm未満 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～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	87.72	87,720		
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	48,800.00	4,880	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			92.00	92,600		

番号：1-87
 名称：鋼製型枠組立組外(5) 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	4,794.00	479,400		
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	48,800.00	39,040	8H	
合計	作業能力：100.00m ²			5,184.00	518,440		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-88
 名称：コンクリート打設(5) 18-8-40 BB 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	24,100.00	243,410		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	3,366.00	33,660		
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	48,800.00	9,760	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			28,683.00	286,830		

番号：1-89
 名称：ルーフィング敷設(6) 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	626.00	62,600		
合 計	作業能力：100.00m ²			626.00	62,600		

番号：1-90
 名称：鉄筋加工組立(6) SD295 D13 1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD295 D13	kg	1,020.00	101.00	103,020		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	85.68	85,680		
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	48,800.00	4,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,580		

番号：1-91
 名称：吊鉄筋・吊バー(6) φ42mm L=2.86m 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・吊バー	φ42mm L=2.86m	本	1.00	11,800.00	11,800		
合 計	作業能力：1.00本			11,800.00	11,800		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-92

名称：吊鉄筋・吊バー組立(6) 鉄筋径38mm～50mm未満

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～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	87.72	87,720		
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	48,800.00	4,880	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			92.00	92,600		

番号：1-93

名称：鋼製型枠組立組外(6)

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	4,794.00	479,400		
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	48,800.00	39,040	8H	
合計	作業能力：100.00m ²			5,184.00	518,440		

番号：1-94

名称：コンクリート打設(6) 18-8-40 BB

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	24,100.00	243,410		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	3,366.00	33,660		
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	48,800.00	9,760	8H	
合計	作業能力：10.00m ³			28,683.00	286,830		

番号：1-95

名称：ルーフィング敷設(7)

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	626.00	62,600		
合計	作業能力：100.00m ²			626.00	62,600		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-96

名称：鉄筋加工組立(7) SD295 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD295 D13	kg	1,020.00	101.00	103,020		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	85.68	85,680		
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	48,800.00	4,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,580		

番号：1-97

名称：吊鉄筋・吊バー(7) φ44mm L=3.11m

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・吊バー	φ44mm L=3.11m	本	1.00	15,600.00	15,600		
合 計	作業能力：1.00本			15,600.00	15,600		

番号：1-98

名称：吊鉄筋・吊バー組立(7) 鉄筋径38mm~50mm未満

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~50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	87.72	87,720		
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	48,800.00	4,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			92.00	92,600		

番号：1-99

名称：鋼製型枠組立組外(7)

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	4,794.00	479,400		
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	48,800.00	39,040	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,184.00	518,440		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-100

名称：コンクリート打設(7) 18-8-40 BB

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	24,100.00	243,410		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	3,366.00	33,660		
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	48,800.00	9,760	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			28,683.00	286,830		

番号：1-101

名称：ルーフィング敷設(8)

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	626.00	62,600		
合 計	作業能力：100.00m ²			626.00	62,600		

番号：1-102

名称：鉄筋加工組立(8) SD295 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD295 D13	kg	1,020.00	101.00	103,020		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	85.68	85,680		
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	48,800.00	4,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,580		

番号：1-103

名称：吊鉄筋・吊バー(8) φ44mm L=2.99m

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・吊バー	φ44mm L=2.99m	本	1.00	14,600.00	14,600		
合 計	作業能力：1.00本			14,600.00	14,600		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-104

名称：吊鉄筋・吊バー組立(8) 鉄筋径38mm~50mm未満

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~50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	87.72	87,720		
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	48,800.00	4,880	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			92.00	92,600		

番号：1-105

名称：鋼製型枠組立組外(8)

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	4,794.00	479,400		
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	48,800.00	39,040	8H	
合計	作業能力：100.00m ²			5,184.00	518,440		

番号：1-106

名称：コンクリート打設(8) 18-8-40 BB

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	24,100.00	243,410		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	3,366.00	33,660		
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	48,800.00	9,760	8H	
合計	作業能力：10.00m ³			28,683.00	286,830		

番号：1-107

名称：ルーフィング敷設(9)

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	626.00	62,600		
合計	作業能力：100.00m ²			626.00	62,600		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-108

名称：鉄筋加工組立(9) SD295 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD295 D13	kg	1,020.00	101.00	103,020		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	85.68	85,680		
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	48,800.00	4,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,580		

番号：1-109

名称：吊鉄筋・吊バー(9) φ44mm L=2.99m

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・吊バー	φ44mm L=2.99m	本	1.00	14,600.00	14,600		
合 計	作業能力：1.00本			14,600.00	14,600		

番号：1-110

名称：吊鉄筋・吊バー組立(9) 鉄筋径38mm～50mm未満

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～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	87.72	87,720		
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	48,800.00	4,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			92.00	92,600		

番号：1-111

名称：鋼製型枠組立組外(9)

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	4,794.00	479,400		
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	48,800.00	39,040	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,184.00	518,440		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-112

名称：コンクリート打設(9) 18-8-40 BB

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	m3	10.10	24,100.00	243,410		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m3	10.00	3,366.00	33,660		
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	48,800.00	9,760	8H	
合 計	作業能力：10.00m3			28,683.00	286,830		

番号：1-113

名称：上部ブロック転置(1) 50.1t~59.9t/個 陸上~陸上

1日当り(53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)	200t吊	日	1.00	168,490.00	168,490	8H	
とび工		人	1.00	30,600.00	30,600		
普通作業員		人	3.00	24,170.00	72,510		
雑材料	全体の%	%	0.50	271,600.00	1,358		
合 計	作業能力：53.00個			5,150.00	272,958		

番号：1-114

名称：上部ブロック転置(2) 45.2t~48.4t/個 陸上~陸上

1日当り(55個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	145,685.00	145,685	8H	
とび工		人	1.00	30,600.00	30,600		
普通作業員		人	3.00	24,170.00	72,510		
雑材料	全体の%	%	0.50	248,795.00	1,243		
合 計	作業能力：55.00個			4,546.00	250,038		

番号：1-115

名称：上部ブロック運搬据付(1)(海上一連方式) 50.1t~59.9t/個 陸上~水上

1日当り(14個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	4,048,328.00	4,048,328	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	718,656.00	718,656	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	30,600.00	61,200		
普通作業員		人	4.00	24,170.00	96,680		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,924,864.00	24,624		
合 計	作業能力：14.00個			353,534.00	4,949,488		

番号：1-116

名称：上部ブロック運搬据付(2)(海上一連方式) 45.2t~48.4t/個 陸上~水上

1日当り(15個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	4,048,328.00	4,048,328	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	718,656.00	718,656	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	30,600.00	61,200		
普通作業員		人	4.00	24,170.00	96,680		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,924,864.00	24,624		
合 計	作業能力：15.00個			329,965.00	4,949,488		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-117

名称：コンクリート運搬(台船バケット)

100m3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	2.08	1,090,171.00	2,267,555	6.00H / 8H	
台船	鋼200t積	日	6.24	356,716.00	2,225,907	8H	
引船	鋼D 350PS型	日	4.16	366,499.00	1,524,635	4.00H / 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)20t吊	日	1.04	50,000.00	52,000	8H	
コンクリートバケット	1.5m3	日	37.44	2,486.00	93,075		
雑材料	全体の%	%	0.50	6,163,172.00	30,815		
合 計	作業能力：100.00m3			61,939.00	6,193,987		

番号：1-118

名称：コンクリート打設(バケット) 24-12-25 BB 冬期割増含む

100m3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(高炉セメントB)	24-12-25(20) W/C=60%以下 冬期割増含む	m3	104.00	26,000.00	2,704,000		
コンクリート打設(上部工製作)	台船バケット・自積バケット	m3	100.00	3,978.00	397,800		
合 計	作業能力：100.00m3			31,018.00	3,101,800		

番号：1-119

名称：差込鋼材(H形鋼) H350×350×12×9

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-350×350×12×19	本	36.00	23,400.00	842,400		
合 計	作業能力：1.00式			842,400.00	842,400		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-120

名称：支保組立組外(重力式)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保組立組外(重力式)	クレーン抜き	m	100.00	7,956.00	795,600		
引船	鋼D 350PS型	日	2.00	352,692.00	705,384	2.00H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	2.00	1,090,171.00	2,180,342	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m			36,813.00	3,681,326		

番号：1-121

名称：木製型枠組立組外(重力式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	11,220.00	1,122,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	1,090,171.00	1,635,256	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	352,692.00	529,038	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			32,862.00	3,286,294		

番号：1-122

名称：伸縮目地 発泡樹脂体系

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(発泡体系)	t=10mm	m ²	100.00	2,979.00	297,900		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,979.00	297,900		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-123

名称：コンクリート運搬(台船バケット)

100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	2.08	1,090,171.00	2,267,555	6.00H / 8H	
台船	鋼200t積	日	6.24	356,716.00	2,225,907	8H	
引船	鋼D 350PS型	日	4.16	366,499.00	1,524,635	4.00H / 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)20t吊	日	1.04	50,000.00	52,000	8H	
コンクリートバケット	1.5m ³	日	37.44	2,486.00	93,075		
雑材料	全体の%	%	0.50	6,163,172.00	30,815		
合 計	作業能力：100.00m ³			61,939.00	6,193,987		

番号：1-124

名称：コンクリート打設(バケット) 24-12-25 BB 冬期割増含む

100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(高炉セメントB)	24-12-25(20) W/C=60%以下 冬期割増含む	m ³	104.00	26,000.00	2,704,000		
コンクリート打設(上部工製作)	台船バケット・自積バケット	m ³	100.00	3,978.00	397,800		
合 計	作業能力：100.00m ³			31,018.00	3,101,800		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-125

名称：梯子取付 H200mm×L2,400mm 補助梯子付L900mm

1基当り (11基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
梯子	ゴム製H200mm×L2,400mm	基	11.00	814,000.00	8,954,000		
補助梯子	呼び長さ900mm段数3段	基	11.00	122,000.00	1,342,000		
梯子取付	H=250mm未満(海上施工)	基	11.00	48,960.00	538,560		
埋込栓取付	H=250mm未満(海上施工)	基	11.00	16,128.00	177,408		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	1,022,424.00	1,022,424	2.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	352,692.00	352,692	2.00H / 8H	
樹脂カプセル	RV-2513	本	110.00	2,050.00	225,500		
手摺	SUS304 φ34 300×300	本	22.00	33,700.00	741,400		
合 計	作業能力：11.00基			1,213,998.00	13,353,984		

番号：1-126

名称：ガス切断(1) 板厚10mm以上20mm未満

1日当り (11.5m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(海上施工)	手動 10mm以上20mm未満	m	11.50	4,488.00	51,612		
合 計	作業能力：11.50m			4,488.00	51,612		

番号：1-127

名称：ガス切断(2) 板厚20mm以上30mmまで

1日当り (10.7m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(海上施工)	手動 20mm以上30mmまで	m	10.70	5,304.00	56,752		
合 計	作業能力：10.70m			5,303.00	56,752		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-128

名称：分解組立運搬(1) クローラクレーン 150t

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)60t吊	日	3.10	102,000.00	316,200.8H		
特殊作業員		人	11.30	29,070.00	328,491.		
運搬費等率	特定項目の%	%	315.00	644,691.00	2,030,776		
合 計	作業能力：1.00台			2,675,467.00	2,675,467		

番号：1-129

名称：分解組立運搬(2) クローラクレーン 200t

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)60t吊	日	5.70	102,000.00	581,400.8H		
特殊作業員		人	20.50	29,070.00	595,935		
運搬費等率	特定項目の%	%	313.00	1,177,335.00	3,685,058		
合 計	作業能力：1.00台			4,862,393.00	4,862,393		

番号：1-130

名称：標識灯撤去仮置(海上一連方式)

1日当り(15基)

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	926,986.00	926,986	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	332,809.00	332,809	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	30,600.00	61,200		
普通作業員		人	4.00	24,170.00	96,680		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,417,675.00	7,088		
合 計	作業能力：15.00基			94,984.00	1,424,763		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：1-131

名称：標識灯設置(海上一連方式)

1日当り (15基)

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	926,986.00	926,986	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	332,809.00	332,809	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	30,600.00	61,200		
普通作業員		人	4.00	24,170.00	96,680		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,417,675.00	7,088		
合 計	作業能力：15.00基			94,984.00	1,424,763		

番号：1-132

名称：安全監視船 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	62.00	249,958.00	15,497,396	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	15,497,396.00	77,486		
合 計	作業能力：1.00式			15,574,882.00	15,574,882		

番号：2-1

名称：測量準備(ICT)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	1.00	61,000.00	61,000		
測量技師		人	1.50	52,700.00	79,050		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	0.50	37,700.00	18,850		
雑材料	全体の%	%	1.00	200,200.00	2,002		
合 計	作業能力：1.00式			202,202.00	202,202		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：2-2
 名称：機材運搬(2往復当り) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量補助員		人	2.00	29,600.00	59,200		
トラック	2t積	日	1.00	33,643.00	33,643	4.70H / 8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	92,843.00	928		
合 計	作業能力：1.00式			93,771.00	93,771		

番号：2-3
 名称：艀装テスト(ICT) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,554.00	3,554	2.00H / 8H	
測量主任技師		人	1.00	61,000.00	61,000		
測量技師		人	1.50	52,700.00	79,050		
測量技師補		人	1.50	41,300.00	61,950		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	54,246.00	54,246	8H	
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	25,740.00	25,740		
マルチビーム音響測深機	36~455kHz	日	1.00	339,900.00	339,900		
雑材料	全体の%	%	1.00	663,140.00	6,631		
合 計	作業能力：1.00式			669,771.00	669,771		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：2-4
 名称：測深(ICT) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,554.00	3,554	2.00H / 8H	
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	126,975.00	126,975	8H	
測量主任技師		人	1.00	61,000.00	61,000		
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	0.50	37,700.00	18,850		
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	67,080.00	67,080		
マルチビーム音響測深機	36~455kHz	日	1.00	885,800.00	885,800		
雑材料	全体の%	%	2.00	1,257,259.00	25,145		
合 計	作業能力：1.00式			1,282,404.00	1,282,404		

番号：2-5
 名称：起工時データ整理(MBC)(ICT) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	3.00	61,000.00	183,000		
測量技師		人	4.00	52,700.00	210,800		
測量技師補		人	0.50	41,300.00	20,650		
雑材料	全体の%	%	4.00	414,450.00	16,578		
合 計	作業能力：1.00式			431,028.00	431,028		

代価表・施工パッケージ

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

番号：2-6

名称：3次元設計データ作成(1CT)

1施設当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.00	70,900.00	70,900		
技師(A)		人	1.50	62,600.00	93,900		
技師(B)		人	1.50	49,300.00	73,950		
技師(C)		人	1.00	42,500.00	42,500		
事務用品費	労務費の%	%	3.00	281,250.00	8,437		
合 計	作業能力：1.00施設			289,687.00	289,687		

番号：2-7

名称：業務成果品

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
業務成果品費		式	1.00	53,000.00	53,000		
合 計	作業能力：1.00式			53,000.00	53,000		

単価表一覧

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

No.	名称	規格・形状寸法	単位	単価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法						
1-1	起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	4,048,328	6.00H / 8H	1-1	根固ブロック撤去仮置(1スイング内)	47.6t/個 水中～水中						
						1-54	根固ブロック運搬据付(1)(海上一連方式)(ICT)	47.6t/個 陸上～水中 [ICT費用計上]						
						1-55	根固ブロック運搬据付(2)(海上一連方式)(ICT)	45.2t/個 陸上～水中 [ICT費用計上]						
						1-56	根固ブロック運搬据付(3)(海上一連方式)(ICT)	42.3t/個 陸上～水中 [ICT費用計上]						
						1-57	根固ブロック据付(1スイング)(ICT)	47.6t/個 水中～水中 [ICT費用計上]						
						1-115	上部ブロック運搬据付(1)(海上一連方式)	50.1t～59.9t/個 陸上～水上						
						1-116	上部ブロック運搬据付(2)(海上一連方式)	45.2t～48.4t/個 陸上～水上						
						1-2	引船	鋼D 1000PS型	日	718,656	2.00H / 8H	1-1	根固ブロック撤去仮置(1スイング内)	47.6t/個 水中～水中
						1-54	根固ブロック運搬据付(1)(海上一連方式)(ICT)	47.6t/個 陸上～水中 [ICT費用計上]						
						1-55	根固ブロック運搬据付(2)(海上一連方式)(ICT)	45.2t/個 陸上～水中 [ICT費用計上]						
						1-56	根固ブロック運搬据付(3)(海上一連方式)(ICT)	42.3t/個 陸上～水中 [ICT費用計上]						
						1-57	根固ブロック据付(1スイング)(ICT)	47.6t/個 水中～水中 [ICT費用計上]						
						1-115	上部ブロック運搬据付(1)(海上一連方式)	50.1t～59.9t/個 陸上～水上						
						1-116	上部ブロック運搬据付(2)(海上一連方式)	45.2t～48.4t/個 陸上～水上						
						1-3	潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3～5t吊	日	765,862	8H	1-1	根固ブロック撤去仮置(1スイング内)	47.6t/個 水中～水中
												1-3	捨石本均し(水中)	±5cm 水深15～20m未満
1-44	被覆均し(1)-1	±30cm 水深15m～20m未満												
1-45	被覆均し(2)-1	±50cm 水深15m～20m未満												
1-46	被覆均し(2)-2	±50cm 水深20m～25m未満												
1-47	被覆均し(2)-3	±50cm 水深25m～30m未満												
1-49	被覆ブロック据付(海上一連方式)(ICT)	6.025t/個 陸上～水中 [ICT費用計上]												
1-54	根固ブロック運搬据付(1)(海上一連方式)(ICT)	47.6t/個 陸上～水中 [ICT費用計上]												
1-55	根固ブロック運搬据付(2)(海上一連方式)(ICT)	45.2t/個 陸上～水中 [ICT費用計上]												
						1-56	根固ブロック運搬据付(3)(海上一連方式)(ICT)	42.3t/個 陸上～水中 [ICT費用計上]						
						1-57	根固ブロック据付(1スイング)(ICT)	47.6t/個 水中～水中 [ICT費用計上]						
						1-2	捨石投入(ICT)	水深20m以上 [ICT費用計上]						
1-4	潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	560,230	8H									

単価表一覧

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

No.	名称	規格・形状寸法	単位	単価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
						1-5	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=6, 257t/函
						1-43	被覆石投入	水深20m以上
1-5	起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	2,400,353	4.00H / 8H	1-4	ケーソン据付用上蓋取付・取外	L30.0m×B14.8m
1-6	引船	鋼D 700PS型	日	596,862	2.00H / 8H	1-4	ケーソン据付用上蓋取付・取外	L30.0m×B14.8m
						1-38	蓋ブロック運搬据付(2)(海上一連方式)	18.0t~22.0t/個 陸上~水上
						1-39	蓋ブロック運搬据付(3)(海上一連方式)	17.5t/個 陸上~水上
						1-49	被覆ブロック据付(海上一連方式)(ICT)	6.025t/個 陸上~水中 [ICT費用計上]
1-7	起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	3,216,993	4.00H / 8H	1-5	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=6, 257t/函
1-8	台船	鋼300t積	日	422,936	8H	1-5	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=6, 257t/函
1-9	引船	鋼D 800PS型	日	662,044	4.00H / 8H	1-5	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=6, 257t/函
1-10	引船	鋼D 3000PS型	日	1,907,756	2.00H / 8H	1-5	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=6, 257t/函
1-11	引船	鋼D 2500PS型	日	1,448,424	2.00H / 8H	1-5	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=6, 257t/函
1-12	揚錨船	鋼D 5t吊	日	584,370	8H	1-5	ケーソン据付(ウインチ方式)	W=6, 257t/函
1-13	起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	621,003	6.00H / 8H	1-10	中詰シュート取付	
1-14	引船	鋼D 500PS型	日	214,765	2.00H / 8H	1-10	中詰シュート取付	
1-15	起重機船(非航旋回)	鋼D 50t吊	日	1,381,989	6.00H / 8H	1-11	中詰シュート取外	
1-16	引船	鋼D 500PS型	日	520,684	2.00H / 8H	1-11	中詰シュート取外	
1-17	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	48,800	8H	1-13	鉄筋加工組立(1)	SD295 D13
						1-15	吊鉄筋・吊バー組立(1)	鉄筋径38mm~50mm未満
						1-16	鋼製型枠組立組外(1)	
						1-17	コンクリート打設(1)	24-12-25 BB
						1-19	鉄筋加工組立(2)	SD295 D13
						1-21	吊鉄筋・吊バー組立(2)	鉄筋径38mm~50mm未満
						1-22	鋼製型枠組立組外(2)	
						1-23	コンクリート打設(2)	24-12-25 BB
						1-25	鉄筋加工組立(3)	SD295 D13

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
						1-27	吊鉄筋・吊バー組立(3)	鉄筋径38mm未満
						1-28	鋼製型枠組立組外(3)	
						1-29	コンクリート打設(3)	24-12-25 BB
						1-31	鉄筋加工組立(4)	SD295 D13
						1-33	吊鉄筋・吊バー組立(4)	鉄筋径38mm未満
						1-34	鋼製型枠組立組外(4)	
						1-35	コンクリート打設(4)	24-12-25 BB
						1-59	鉄筋加工組立(1)	SD295 D13
						1-61	吊鉄筋・吊バー組立(1)	鉄筋径38mm~50mm未満
						1-62	鋼製型枠組立組外(1)	
						1-63	コンクリート打設(1)	18-8-40 BB
						1-66	鉄筋加工組立(2)	SD295 D13
						1-68	吊鉄筋・吊バー組立(2)	鉄筋径38mm~50mm未満
						1-69	鋼製型枠組立組外(2)	
						1-70	コンクリート打設(2)	18-8-40 BB
						1-72	鉄筋加工組立(3)	SD295 D13
						1-74	吊鉄筋・吊バー組立(3)	鉄筋径38mm~50mm未満
						1-75	鋼製型枠組立組外(3)	
						1-76	コンクリート打設(3)	18-8-40 BB
						1-78	鉄筋加工組立(4)	SD295 D13
						1-80	吊鉄筋・吊バー組立(4)	鉄筋径38mm~50mm未満
						1-81	鋼製型枠組立組外(4)	
						1-82	コンクリート打設(4)	18-8-40 BB
						1-84	鉄筋加工組立(5)	SD295 D13
						1-86	吊鉄筋・吊バー組立(5)	鉄筋径38mm~50mm未満
						1-87	鋼製型枠組立組外(5)	

単価表一覧

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
						1-88	コンクリート打設(5)	18-8-40 BB
						1-90	鉄筋加工組立(6)	SD295 D13
						1-92	吊鉄筋・吊バー組立(6)	鉄筋径38mm~50mm未満
						1-93	鋼製型枠組立組外(6)	
						1-94	コンクリート打設(6)	18-8-40 BB
						1-96	鉄筋加工組立(7)	SD295 D13
						1-98	吊鉄筋・吊バー組立(7)	鉄筋径38mm~50mm未満
						1-99	鋼製型枠組立組外(7)	
						1-100	コンクリート打設(7)	18-8-40 BB
						1-102	鉄筋加工組立(8)	SD295 D13
						1-104	吊鉄筋・吊バー組立(8)	鉄筋径38mm~50mm未満
						1-105	鋼製型枠組立組外(8)	
						1-106	コンクリート打設(8)	18-8-40 BB
						1-108	鉄筋加工組立(9)	SD295 D13
						1-110	吊鉄筋・吊バー組立(9)	鉄筋径38mm~50mm未満
						1-111	鋼製型枠組立組外(9)	
						1-112	コンクリート打設(9)	18-8-40 BB
1-18	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	92,400	8H	1-36	蓋ブロック転置	17.5t~18.0t/個 陸上~陸上
1-19	起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	3,365,918	6.00H / 8H	1-37	蓋ブロック運搬据付(1)(海上一連方式)	22.5t/個 陸上~水上
1-20	引船	鋼D 800PS型	日	631,698	2.00H / 8H	1-37	蓋ブロック運搬据付(1)(海上一連方式)	22.5t/個 陸上~水上
1-21	起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	2,504,875	6.00H / 8H	1-38	蓋ブロック運搬据付(2)(海上一連方式)	18.0t~22.0t/個 陸上~水上
						1-39	蓋ブロック運搬据付(3)(海上一連方式)	17.5t/個 陸上~水上
1-22	起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1,090,171	6.00H / 8H	1-40	コンクリート運搬(台船バケット)	
						1-117	コンクリート運搬(台船バケット)	
						1-120	支保組立組外(重力式)	
						1-121	木製型枠組立組外(重力式)	

単価表一覧

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
1-23	台船	鋼200t積	日	356,716	8H	1-123	コンクリート運搬(台船バケツト)	
						1-40	コンクリート運搬(台船バケツト)	
						1-117	コンクリート運搬(台船バケツト)	
1-24	引船	鋼D 350PS型	日	366,499	4.00H / 8H	1-123	コンクリート運搬(台船バケツト)	
						1-40	コンクリート運搬(台船バケツト)	
						1-117	コンクリート運搬(台船バケツト)	
1-25	ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	50,000	8H	1-123	コンクリート運搬(台船バケツト)	
						1-40	コンクリート運搬(台船バケツト)	
						1-117	コンクリート運搬(台船バケツト)	
1-26	コンクリートバケツト	1.5m3	日	2,486		1-123	コンクリート運搬(台船バケツト)	
						1-40	コンクリート運搬(台船バケツト)	
						1-117	コンクリート運搬(台船バケツト)	
1-27	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	72,800	8H	1-48	被覆ブロック仮置(陸上連携方式)	6.025t/個 陸上～陸上
						1-48	被覆ブロック仮置(陸上連携方式)	6.025t/個 陸上～陸上
						1-48	被覆ブロック仮置(陸上連携方式)	6.025t/個 陸上～陸上
1-28	トラック	11t積	日	52,008	4.70H / 8H	1-48	被覆ブロック仮置(陸上連携方式)	6.025t/個 陸上～陸上
1-29	起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	2,206,095	6.00H / 8H	1-49	被覆ブロック据付(海上一連方式)(ICT)	6.025t/個 陸上～水中 [ICT費用計上]
1-30	クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	145,685	8H	1-50	根固ブロック運搬仮置(1)(陸上連携方式)	47.6t/個 陸上～陸上
						1-50	根固ブロック運搬仮置(1)(陸上連携方式)	47.6t/個 陸上～陸上
						1-51	根固ブロック運搬仮置(2)(陸上連携方式)	45.2t/個 陸上～陸上
						1-51	根固ブロック運搬仮置(2)(陸上連携方式)	45.2t/個 陸上～陸上
						1-52	根固ブロック運搬仮置(2)(陸上連携方式)	42.3t/個 陸上～陸上
						1-52	根固ブロック運搬仮置(2)(陸上連携方式)	42.3t/個 陸上～陸上
						1-53	根固ブロック横持ち	42.3t/個 陸上～陸上
1-31	トレーラ	50t積	日	121,538	6.30H / 8H	1-114	上部ブロック転置(2)	45.2t～48.4t/個 陸上～陸上
						1-50	根固ブロック運搬仮置(1)(陸上連携方式)	47.6t/個 陸上～陸上

単価表一覧

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
						1-51	根固ブロック運搬仮置(2)(陸上 連携方式)	45.2t/個 陸上～陸上
						1-52	根固ブロック運搬仮置(2)(陸上 連携方式)	42.3t/個 陸上～陸上
1-32	クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	168,490	8H	1-113	上部ブロック転置(1)	50.1t～59.9t/個 陸上～陸上
1-33	引船	鋼D 350PS型	日	352,692	2.00H / 8H	1-120	支保組立組外(重力式)	
						1-121	木製型枠組立組外(重力式)	
						1-125	梯子取付	H200mm×L2,400mm 補助梯子付L900mm
1-34	起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1,022,424	2.00H / 8H	1-125	梯子取付	H200mm×L2,400mm 補助梯子付L900mm
1-35	ラフテレーンクレーン(排出ガス 対策型)	(油圧伸縮ジブ型)60t吊	日	102,000	8H	1-128	分解組立運搬(1)	クローラクレーン 150t
						1-129	分解組立運搬(2)	クローラクレーン 200t
1-36	クレーン付台船	35～40t吊	日	926,986	6.00H / 8H	1-130	標識灯撤去仮置(海上一連方式)	
						1-131	標識灯設置(海上一連方式)	
1-37	引船	鋼D 300PS型	日	332,809	2.00H / 8H	1-130	標識灯撤去仮置(海上一連方式)	
						1-131	標識灯設置(海上一連方式)	
1-38	安全監視船	FRP D 180PS型	日	249,958	6.00H / 8H	1-132	安全監視船	就業8H

単価表一覧

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
2-1	トラック	2t積	日	33,643	4.70H / 8H	2-2	機材運搬(2往復当り)	
2-2	交通車	ライトバン 2L	日	3,554	2.00H / 8H	2-3	艀装テスト(ICT)	
						2-4	測深(ICT)	
2-3	測量船	FRP D 70PS型	日	54,246	8H	2-3	艀装テスト(ICT)	
2-4	測量船	FRP D 70PS型	日	126,975	8H	2-4	測深(ICT)	

単価表

単価表番号：1-1

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	93.00	78,492		
船団長		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
高級船員		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
普通船員		人	18.30	28,660.00	524,478	$\beta=3.05$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	時間	6.00	80,500.00	483,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	日	4.30	639,000.00	2,747,700	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					4,048,328		

単価表番号：1-2

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	93.00	21,204		
高級船員		人	6.10	35,190.00	214,659	$\beta=3.05$	
普通船員		人	3.05	28,660.00	87,413	$\beta=3.05$	
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	2.00	8,490.00	16,980		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	4.30	88,000.00	378,400	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					718,656		

単価表

単価表番号：1-3

単価表名称：潜水士船(2人潜水方式(交互)) 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	82.90	10,694		
潜水世話役		人	0.61	61,200.00	37,332	$\beta=3.05$	
潜水士		人	6.41	61,200.00	392,292	$\beta=3.05$	
潜水連絡員		人	3.05	38,150.00	116,357	$\beta=3.05$	
潜水送気員		人	3.05	38,350.00	116,967	$\beta=3.05$	
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,100.00	13,100		運転日
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	4.30	18,400.00	79,120	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					765,862		

単価表番号：1-4

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	82.90	10,694		
潜水世話役		人	0.61	61,200.00	37,332	$\beta=3.05$	
潜水士		人	3.05	61,200.00	186,660	$\beta=3.05$	
潜水連絡員		人	3.05	38,150.00	116,357	$\beta=3.05$	
潜水送気員		人	3.05	38,350.00	116,967	$\beta=3.05$	
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,100.00	13,100		運転日
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	4.30	18,400.00	79,120	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					560,230		

単価表

単価表番号：1-5

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	93.00	28,830		
船団長		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
高級船員		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
普通船員		人	15.25	28,660.00	437,065	$\beta=3.05$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	4.00	45,100.00	180,400		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	4.30	358,000.00	1,539,400	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					2,400,353		

単価表番号：1-6

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	93.00	14,880		
高級船員		人	6.10	35,190.00	214,659	$\beta=3.05$	
普通船員		人	3.05	28,660.00	87,413	$\beta=3.05$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	2.00	6,010.00	12,020		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	4.30	62,300.00	267,890	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					596,862		

単価表

単価表番号：1-7

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t吊

1日当り 4.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	449.00	93.00	41,757		
船団長		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
高級船員		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
普通船員		人	18.30	28,660.00	524,478	$\beta=3.05$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	4.00	64,000.00	256,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	4.30	507,000.00	2,180,100	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					3,216,993		

単価表番号：1-8

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	6.10	28,660.00	174,826	$\beta=3.05$	
損料(台船)	300t積	日	4.30	57,700.00	248,110	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					422,936		

単価表

単価表番号：1-9

単価表名称：引船 鋼D 800PS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	364.00	93.00	33,852		
高級船員		人	6.10	35,190.00	214,659	$\beta=3.05$	
普通船員		人	3.05	28,660.00	87,413	$\beta=3.05$	
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	時間	4.00	6,710.00	26,840		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	日	4.30	69,600.00	299,280	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					662,044		

単価表番号：1-10

単価表名称：引船 鋼D 3000PS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	684.00	93.00	63,612		
高級船員		人	12.20	35,190.00	429,318	$\beta=3.05$	
普通船員		人	6.10	28,660.00	174,826	$\beta=3.05$	
損料(引船[鋼製])	D 3,000PS型	時間	2.00	26,600.00	53,200		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 3,000PS型	日	4.30	276,000.00	1,186,800	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					1,907,756		

単価表

単価表番号：1-11

単価表名称：引船 鋼D 2500PS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	570.00	93.00	53,010		
高級船員		人	9.15	35,190.00	321,988	$\beta=3.05$	
普通船員		人	6.10	28,660.00	174,826	$\beta=3.05$	
損料 (引船[鋼製])	D 2,500PS型	時間	2.00	19,300.00	38,600		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 2,500PS型	日	4.30	200,000.00	860,000	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					1,448,424		

単価表番号：1-12

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	93.00	11,625		
高級船員		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
普通船員		人	6.10	28,660.00	174,826	$\beta=3.05$	
損料 (揚錨船)	D 5t吊	日	1.00	48,500.00	48,500		運転日
損料 (揚錨船)	D 5t吊	日	4.30	56,300.00	242,090	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					584,370		

単価表

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

単価表番号：1-13

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	93.00	18,879		
船団長		人	1.20	35,190.00	42,228	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	35,190.00	42,228	$\beta=1.20$	
普通船員		人	4.80	28,660.00	137,568	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	時間	6.00	19,900.00	119,400		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	日	1.65	158,000.00	260,700	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					621,003		

単価表番号：1-14

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	93.00	10,602		
高級船員		人	2.40	35,190.00	84,456	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	28,660.00	34,392	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	時間	2.00	4,460.00	8,920		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	日	1.65	46,300.00	76,395	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					214,765		

単価表

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

単価表番号：1-15

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	93.00	18,879		
船団長		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
高級船員		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
普通船員		人	12.20	28,660.00	349,652	$\beta=3.05$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	時間	6.00	19,900.00	119,400		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 50t吊	日	4.30	158,000.00	679,400	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					1,381,989		

単価表番号：1-16

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	93.00	10,602		
高級船員		人	6.10	35,190.00	214,659	$\beta=3.05$	
普通船員		人	3.05	28,660.00	87,413	$\beta=3.05$	
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	時間	2.00	4,460.00	8,920		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	日	4.30	46,300.00	199,090	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					520,684		

単価表番号：1-17

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	48,800.00	48,800		
合 計					48,800		

単価表

単価表番号：1-18

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 [油圧伸縮ジブ型])	50t吊	日	1.00	92,400.00	92,400		
合 計					92,400		

単価表番号：1-19

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	93.00	62,682		
船団長		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
高級船員		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
普通船員		人	18.30	28,660.00	524,478	$\beta=3.05$	
損料 (起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	6.00	64,000.00	384,000		運転時間
損料 (起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	4.30	507,000.00	2,180,100	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					3,365,918		

単価表番号：1-20

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	93.00	16,926		
高級船員		人	6.10	35,190.00	214,659	$\beta=3.05$	
普通船員		人	3.05	28,660.00	87,413	$\beta=3.05$	
損料 (引船[鋼製])	D 800PS型	時間	2.00	6,710.00	13,420		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 800PS型	日	4.30	69,600.00	299,280	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					631,698		

単価表

単価表番号：1-21

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	93.00	43,152		
船団長		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
高級船員		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
普通船員		人	15.25	28,660.00	437,065	$\beta=3.05$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	6.00	45,100.00	270,600		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	4.30	358,000.00	1,539,400	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					2,504,875		

単価表番号：1-22

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	93.00	10,974		
船団長		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
高級船員		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
普通船員		人	9.15	28,660.00	262,239	$\beta=3.05$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 30t吊	時間	6.00	15,100.00	90,600		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 30t吊	日	4.30	119,000.00	511,700	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					1,090,171		

単価表

単価表番号：1-23

単価表名称：台船 鋼200t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	6.10	28,660.00	174,826	$\beta=3.05$	
損料(台船)	200t積	日	4.30	42,300.00	181,890	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					356,716		

単価表番号：1-24

単価表名称：引船 鋼D 350PS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	159.00	93.00	14,787		
高級船員		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
普通船員		人	3.05	28,660.00	87,413	$\beta=3.05$	
損料(引船[鋼製])	D 350PS型	時間	4.00	3,230.00	12,920		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 350PS型	日	4.30	33,500.00	144,050	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					366,499		

単価表番号：1-25

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) 20t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])	20t吊	日	1.00	50,000.00	50,000		
合 計					50,000		

単価表

単価表番号：1-26

単価表名称：コンクリートバケット 1.5m3

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（コンクリートバケット [鋼製]）	バケット規格1.5m3 質量4.2t	日	1.00	1,220.00	1,220		運転日
損料（コンクリートバケット [鋼製]）	バケット規格1.5m3 質量4.2t	日	2.00	633.00	1,266		供用日
合 計					2,486		

単価表番号：1-27

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	72,800.00	72,800		
合 計					72,800		

単価表番号：1-28

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	47.00	115.00	5,405		
運転手（一般）		人	1.00	27,440.00	27,440		
損料（トラック[普通型]）	10~11t積	時間	4.70	1,120.00	5,264		運転時間
損料（トラック[普通型]）	10~11t積	日	1.13	12,300.00	13,899		供用日
合 計					52,008		

単価表

単価表番号：1-29

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	93.00	37,572		
船団長		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
高級船員		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
普通船員		人	15.25	28,660.00	437,065	$\beta=3.05$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	時間	6.00	37,800.00	226,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	日	4.30	300,000.00	1,290,000	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					2,206,095		

単価表番号：1-30

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	115.00	13,685		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)150t吊	日	1.00	132,000.00	132,000		
合 計					145,685		

単価表番号：1-31

単価表名称：トレーラ 50t積

1日当り 6.30H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	183.00	115.00	21,045		
運転手(特殊)		人	1.00	34,270.00	34,270		
損料(トレーラ[セミ])	50t積	時間	6.30	2,610.00	16,443		運転時間
損料(トレーラ[セミ])	50t積	日	1.90	26,200.00	49,780		供用日
合 計					121,538		

単価表

久慈港湾口地区防波堤(北堤)築造工事

単価表番号: 1-32

単価表名称: クローラクレーン(油圧駆動式) 200t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	126.00	115.00	14,490		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)200t吊	日	1.00	154,000.00	154,000		
合 計					168,490		

単価表番号: 1-33

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	93.00	7,440		
高級船員		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
普通船員		人	3.05	28,660.00	87,413	$\beta=3.05$	
損料(引船[鋼製])	D 350PS型	時間	2.00	3,230.00	6,460		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 350PS型	日	4.30	33,500.00	144,050	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					352,692		

単価表

単価表番号：1-34

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 30t吊

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	39.00	93.00	3,627		
船団長		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
高級船員		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
普通船員		人	9.15	28,660.00	262,239	$\beta=3.05$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 30t吊	時間	2.00	15,100.00	30,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 30t吊	日	4.30	119,000.00	511,700	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					1,022,424		

単価表番号：1-35

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)60t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])	60t吊	日	1.00	102,000.00	102,000		
合 計					102,000		

単価表番号：1-36

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	82.90	7,792		
船団長		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
普通船員		人	15.25	28,660.00	437,065	$\beta=3.05$	
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	4.30	84,000.00	361,200	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					926,986		

単価表

単価表番号：1-37

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	93.00	6,417		
高級船員		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
普通船員		人	3.05	28,660.00	87,413	$\beta=3.05$	
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	時間	2.00	2,830.00	5,660		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	日	4.30	29,300.00	125,990	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					332,809		

単価表番号：1-38

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	93.00	3,441		
高級船員		人	3.05	35,190.00	107,329	$\beta=3.05$	
普通船員		人	3.05	28,660.00	87,413	$\beta=3.05$	
損料(交通船[FRP製])	D 180PS型 10.0GT	日	1.00	9,420.00	9,420		運転日
損料(交通船[FRP製])	D 180PS型 10.0GT	日	4.30	9,850.00	42,355	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					249,958		

単価表

単価表番号：2-1

単価表名称：トラック 2t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	18.00	115.00	2,070		
運転手（一般）		人	1.00	26,900.00	26,900		
損料（トラック[普通型]）	2t積	時間	4.70	273.00	1,283		運転時間
損料（トラック[普通型]）	2t積	日	1.13	3,000.00	3,390		供用日
合 計					33,643		

単価表番号：2-2

単価表名称：交通車 ライトバン 2L

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
ガソリン		L	7.00	130.00	910		
損料（ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	時間	2.00	287.00	574		運転時間
損料（ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	日	1.19	1,740.00	2,070		供用日
合 計					3,554		

単価表番号：2-3

単価表名称：測量船 FRP D 70PS型

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	44.00	93.00	4,092		
高級船員		人	1.20	34,500.00	41,400	$\beta=1.20$	
損料（交通船[FRP製]）	D 70PS型 3.0GT	日	1.00	3,210.00	3,210		運転日
損料（交通船[FRP製]）	D 70PS型 3.0GT	日	1.65	3,360.00	5,544	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					54,246		

単価表

単価表番号：2-4

単価表名称：測量船 FRP D 70PS型

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	44.00	93.00	4,092		
高級船員		人	3.05	34,500.00	105,225	$\beta=3.05$	
損料 (交通船[FRP製])	D 70PS型 3.0GT	日	1.00	3,210.00	3,210		運転日
損料 (交通船[FRP製])	D 70PS型 3.0GT	日	4.30	3,360.00	14,448	$\alpha=4.30$	供用日
合 計					126,975		