

積算内訳表

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					80,673,562	
防波堤(北)(第二)					80,673,562	
本体工【ケーソン式】					80,673,562	
ケーソン製作工(海上打継①:5ロット)					26,326,727	
支保					885,332	
1 支保組立組外(1)		m	98.00	9,034	885,332	
足場					2,641,640	
2 鋼製枠組足場架払(1)		m <sup>2</sup>	642.00	2,572	1,651,224	
3 内足場架払(1)		m <sup>2</sup>	478.00	2,072	990,416	
鉄筋	SD345 D13~D25				7,689,608	
4 鉄筋加工組立(1)	SD345 D13	kg	6,580.00	210	1,381,800	
5 鉄筋加工組立(2)	SD345 D16	kg	5,236.00	208	1,089,088	
6 鉄筋加工組立(3)	SD345 D19	kg	15,646.00	208	3,254,368	
7 鉄筋加工組立(4)	SD345 D22	kg	2,339.00	208	486,512	
8 鉄筋加工組立(5)	SD345 D25	kg	7,105.00	208	1,477,840	
仮置筋	SS400 or SR235 φ38mm				32,074	

積算内訳表

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
9 仮置筋材料費	φ38mm L=2,570mm	本	4.00	5,880	23,520	
10 仮置筋組立	φ38mm L=2,570mm	kg	91.00	94	8,554	
型枠					9,651,873	
11 鋼製型枠組立組外(1)		m <sup>2</sup>	1,617.00	5,969	9,651,873	
コンクリート	30-12-25(20)(BB)				5,426,200	
12 コンクリート打設(1)	30-12-25(20)(BB) W/C=50%以下	m <sup>3</sup>	260.00	20,870	5,426,200	
ケーソン進水据付工 (-7.5m海上打継場→-10.5m海上打継場)					3,254,950	
上蓋					743,768	
13 ケーソン据付用上蓋取付・取外(1)		函	1.00	743,768	743,768	
仮置	L25.0m×B23.9m(26.9m)×H14.5m				2,511,182	
14 ケーソン仮置(1)	L25.0m×B23.9m(26.9m)×H14.5m	函	1.00	2,511,182	2,511,182	
ケーソン製作工(海上打継◎:6~7ロット)					47,319,369	
支保					885,332	
15 支保組立組外(2)		m	98.00	9,034	885,332	
足場					3,493,168	
16 鋼製枠組足場架払(2)		m <sup>2</sup>	588.00	2,572	1,512,336	

## 積算内訳表

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
17 内足場架払(2)		m <sup>2</sup>	956.00	2,072	1,980,832	
鉄筋	SD345 D13~D25				15,169,904	
18 鉄筋加工組立(6)	SD345 D13	k g	12,608.00	210	2,647,680	
19 鉄筋加工組立(7)	SD345 D16	k g	6,668.00	208	1,386,944	
20 鉄筋加工組立(8)	SD345 D19	k g	30,429.00	208	6,329,232	
21 鉄筋加工組立(9)	SD345 D22	k g	6,048.00	208	1,257,984	
22 鉄筋加工組立(10)	SD345 D25	k g	17,058.00	208	3,548,064	
据付筋	SS400 or SR235 φ44mm				117,890	
23 据付筋材料費	φ44mm L=3,510mm	本	8.00	10,800	86,400	
24 据付筋組立	φ44mm L=3,510mm	k g	335.00	94	31,490	
型枠					17,698,085	
25 鋼製型枠組立組外(2)		m <sup>2</sup>	2,965.00	5,969	17,698,085	
コンクリート	30-12-25(20)(BB)				9,954,990	
26 コンクリート打設(2)	30-12-25(20)(BB)	m <sup>3</sup>	477.00	20,870	9,954,990	
ケーソン進水据付工 (-10.5m海上打継場→-10.5m仮置場)					3,772,516	
上蓋					945,747	

積算内訳表

酒田港北港地区防波堤(北)第二)本体工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
27 ケーソン据付用上蓋取付・取外(2)		函	1.00	945,747	945,747	
仮置	L25.0m×B23.9m(26.9m)×H20.0m				2,826,769	
28 ケーソン仮置(2)	L25.0m×B23.9m(26.9m)×H20.0m	函	1.00	2,826,769	2,826,769	
共通仮設費(積上)					2,224,816	
共通仮設費					2,224,816	
運搬費					2,050,016	
建設機械器具等運搬	クローラクレーン				2,050,016	
29 分解組立運搬	クローラクレーン(150t吊)	式	1.00	2,050,016	2,050,016	
技術管理費					174,800	
技術管理(1)					100,000	
30 諸経費動向調査		式	1.00	100,000	100,000	
技術管理(2)					74,800	
31 施工実態調査		式	1.00	74,800	74,800	

総括表

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					80,673,562	
間接工事費	10,760,077 + 21,212,604				31,972,681	
共通仮設費(計)	2,224,816 + 7,970,547 + 564,714				10,760,077	
共通仮設費(積上)					2,224,816	
共通仮設費(率)	80,673,562 × 9.88% (4.99% × 1.68 + 1.50%)				7,970,547	
現場環境改善費	80,673,562 × 0.70%				564,714	
現場管理費	91,433,639 × 23.20% (21.90% + 1.30%)				21,212,604	
工事原価	80,673,562 + 31,972,681				112,646,243	
一般管理費等	112,646,243 × 16.84% (16.84% × 1.00) - 928				18,968,699	
契約保証費	112,646,243 × 0.04%				45,058	
工事価格	112,646,243 + 18,968,699 + 45,058				131,660,000	
消費税等相当額	131,660,000 × 10.00%				13,166,000	
請負工事費	131,660,000 + 13,166,000				144,826,000	

代価表・施工パッケージ

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

番号：1

名称：支保組立組外(1)

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(ケーソン製作)	クレーン抜き	m	100.00	6,300.00	630,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	2.20	124,280.00	273,416	8H	
合 計	作業能力：100.00m			9,034.00	903,416		

番号：2

名称：鋼製枠組足場架払(1)

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	2,200.00	220,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.30	124,280.00	37,284	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,572.00	257,284		

番号：3

名称：内足場架払(1)

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	1,700.00	170,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.30	124,280.00	37,284	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,072.00	207,284		

代価表・施工パッケージ

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

番号：4

名称：鉄筋加工組立(1) SD345 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)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.20	124,280.00	24,856	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			210.00	210,336		

番号：5

名称：鉄筋加工組立(2) SD345 D16

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16	kg	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.20	124,280.00	24,856	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			208.00	208,276		

番号：6

名称：鉄筋加工組立(3) SD345 D19

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)	SD345 D19	kg	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.20	124,280.00	24,856	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			208.00	208,276		

代価表・施工パッケージ

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

番号：7

名称：鉄筋加工組立(4) SD345 D22

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)	SD345 D22	kg	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.20	124,280.00	24,856	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			208.00	208,276		

番号：8

名称：鉄筋加工組立(5) SD345 D25

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)	SD345 D25	kg	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.20	124,280.00	24,856	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			208.00	208,276		

番号：9

名称：仮置筋材料費 φ38mm L=2,570mm

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮置筋	φ38mm L=2,570mm	本	1.00	5,880.00	5,880		
合 計	作業能力：1.00本			5,880.00	5,880		



代価表・施工パッケージ

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

番号：10

名称：仮置筋組立 φ38mm L=2,570mm

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	70.00	70,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.20	124,280.00	24,856	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			94.00	94,856		

番号：11

名称：鋼製型枠組立組外(1)

100m<sup>2</sup>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(ケーソン製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	5,100.00	510,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.70	124,280.00	86,996	8H	
合計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			5,969.00	596,996		

番号：12

名称：コンクリート打設(1) 30-12-25(20)(BB) W/C=50%以下

10m<sup>3</sup>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)	30-12-25 W/C=50%以下	m <sup>3</sup>	10.10	17,000.00	171,700		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m <sup>3</sup>	10.00	3,700.00	37,000		
合計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			20,870.00	208,700		

代価表・施工パッケージ

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

番号：13

名称：ケーソン据付用上蓋取付・取外(1)

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 <sup>2</sup>	598.00	986.00	589,628		
上蓋取付取外	クレーン抜き	函	1.00	92,000.00	92,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.50	124,280.00	62,140	8H	
合 計	作業能力：1.00函			743,768.00	743,768		

番号：14

名称：ケーソン仮置(1) L25.0m×B23.9m(26.9m)×H14.5m

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,372,472.00	1,372,472	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	216,645.00	216,645	2.00H / 8H	
引船	鋼D 2000PS型	日	1.00	439,038.00	439,038	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	204,315.00	204,315	8H	
とび工		人	2.50	25,900.00	64,750		
普通作業員		人	3.80	18,900.00	71,820		
雑材料	全体の%	%	6.00	2,369,040.00	142,142		
合 計	作業能力：1.00函			2,511,182.00	2,511,182		

番号：15

名称：支保組立組外(2)

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(ケーソン製作)	クレーン抜き	m	100.00	6,300.00	630,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	2.20	124,280.00	273,416	8H	
合 計	作業能力：100.00m			9,034.00	903,416		

代価表・施工パッケージ

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

番号：16

名称：鋼製枠組足場架払(2)

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	2,200.00	220,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.30	124,280.00	37,284	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,572.00	257,284		

番号：17

名称：内足場架払(2)

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	1,700.00	170,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.30	124,280.00	37,284	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,072.00	207,284		

番号：18

名称：鉄筋加工組立(6) SD345 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)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.20	124,280.00	24,856	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			210.00	210,336		

代価表・施工パッケージ

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

番号：19

名称：鉄筋加工組立(7) SD345 D16

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16	kg	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.20	124,280.00	24,856	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			208.00	208,276		

番号：20

名称：鉄筋加工組立(8) SD345 D19

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)	SD345 D19	kg	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.20	124,280.00	24,856	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			208.00	208,276		

番号：21

名称：鉄筋加工組立(9) SD345 D22

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)	SD345 D22	kg	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.20	124,280.00	24,856	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			208.00	208,276		

代価表・施工パッケージ

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

番号：22

名称：鉄筋加工組立(10) SD345 D25

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)	SD345 D25	kg	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.20	124,280.00	24,856	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			208.00	208,276		

番号：23

名称：据付筋材料費 φ44mm L=3,510mm

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
据付筋	φ44mm L=3,510mm	本	1.00	10,800.00	10,800		
合 計	作業能力：1.00本			10,800.00	10,800		

番号：24

名称：据付筋組立 φ44mm L=3,510mm

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	70.00	70,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.20	124,280.00	24,856	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			94.00	94,856		

番号：25

名称：鋼製型枠組立組外(2)

100m<sup>2</sup>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(ケーソン製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	5,100.00	510,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.70	124,280.00	86,996	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			5,969.00	596,996		

代価表・施工パッケージ

酒田港北港地区防波堤(北)第二)本体工事

番号：26

名称：コンクリート打設(2) 30-12-25(20)(BB)

10m<sup>3</sup>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)	30-12-25 W/C=50%以下	m <sup>3</sup>	10.10	17,000.00	171,700		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m <sup>3</sup>	10.00	3,700.00	37,000		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			20,870.00	208,700		

番号：27

名称：ケーソン据付用上蓋取付・取外(2)

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 <sup>2</sup>	598.00	986.00	589,628		
上蓋取付取外	クレーン抜き	函	1.00	92,000.00	92,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	0.30	124,280.00	37,284	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	0.20	917,530.00	183,506	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.20	216,645.00	43,329	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00函			945,747.00	945,747		

代価表・施工パッケージ

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

番号：28

名称：ケーソン仮置(2) L25.0m×B23.9m(26.9m)×H20.0m

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	1.00	1,372,472.00	1,372,472	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	216,645.00	216,645	2.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	715,062.00	715,062	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	204,315.00	204,315	8H	
とび工		人	2.90	25,900.00	75,110		
普通作業員		人	4.40	18,900.00	83,160		
雑材料	全体の%	%	6.00	2,666,764.00	160,005		
合 計	作業能力：1.00函			2,826,769.00	2,826,769		

番号：29

名称：分解組立運搬 クローラクレーン(150t吊)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	3.10	82,300.00	255,130	8H	
特殊作業員		人	11.30	24,300.00	274,590		
運搬費等率	特定項目の%	%	287.00	529,720.00	1,520,296		
合 計	作業能力：1.00式			2,050,016.00	2,050,016		

番号：30

名称：諸経費動向調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
諸経費動向調査費		式	1.00	100,000.00	100,000		
合 計	作業能力：1.00式			100,000.00	100,000		

代価表・施工パッケージ

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

番号：31

名称：施工実態調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
施工情報調査費		式	1.00	74,800.00	74,800		
合 計	作業能力：1.00式			74,800.00	74,800		



単価表一覧

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

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	クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	124,280	8H	1	支保組立組外(1)	
						2	鋼製枠組足場架払(1)	
						3	内足場架払(1)	
						4	鉄筋加工組立(1)	SD345 D13
						5	鉄筋加工組立(2)	SD345 D16
						6	鉄筋加工組立(3)	SD345 D19
						7	鉄筋加工組立(4)	SD345 D22
						8	鉄筋加工組立(5)	SD345 D25
						10	仮置筋組立	φ38mm L=2,570mm
						11	鋼製型枠組立組外(1)	
						13	ケーソン据付用上蓋取付・取外(1)	
						15	支保組立組外(2)	
						16	鋼製枠組足場架払(2)	
						17	内足場架払(2)	
						18	鉄筋加工組立(6)	SD345 D13
						19	鉄筋加工組立(7)	SD345 D16
						20	鉄筋加工組立(8)	SD345 D19
						21	鉄筋加工組立(9)	SD345 D22
						22	鉄筋加工組立(10)	SD345 D25
						24	据付筋組立	φ44mm L=3,510mm
						25	鋼製型枠組立組外(2)	
						27	ケーソン据付用上蓋取付・取外(2)	
						2	起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊
28	ケーソン仮置(2)	L25.0m×B23.9m(26.9m)×H20.0m						
3	引船	鋼D 700PS型	日	216,645	2.00H / 8H	14	ケーソン仮置(1)	L25.0m×B23.9m(26.9m)×H14.5m
						27	ケーソン据付用上蓋取付・取外(2)	

単価表一覧

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

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
						28	ケーソン仮置(2)	L25.0m×B23.9m(26.9m)×H20.0m
4	引船	鋼D 2000PS型	日	439,038	2.00H / 8H	14	ケーソン仮置(1)	L25.0m×B23.9m(26.9m)×H14.5m
5	潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	204,315	8H	14	ケーソン仮置(1)	L25.0m×B23.9m(26.9m)×H14.5m
						28	ケーソン仮置(2)	L25.0m×B23.9m(26.9m)×H20.0m
6	起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	917,530	4.00H / 8H	27	ケーソン据付用上蓋取付・取外(2)	
7	引船	鋼D 3000PS型	日	715,062	2.00H / 8H	28	ケーソン仮置(2)	L25.0m×B23.9m(26.9m)×H20.0m
8	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	29	分解組立運搬	クローラクレーン(150t吊)

単価表

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

単価表番号：1

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	120.00	14,280		
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					124,280		

単価表番号：2

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	88.00	59,312		
船団長		人	1.20	29,500.00	35,400	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	29,500.00	35,400	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	24,300.00	174,960	$\beta=1.20$	
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	1.65	444,000.00	732,600	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,372,472		

単価表

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

単価表番号：3

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	88.00	14,080		
高級船員		人	2.40	29,500.00	70,800	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,300.00	29,160	$\beta=1.20$	
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	1.65	55,700.00	91,905	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					216,645		

単価表番号：4

単価表名称：引船 鋼D 2000PS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	456.00	88.00	40,128		
高級船員		人	3.60	29,500.00	106,200	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,300.00	29,160	$\beta=1.20$	
損料（引船〔鋼製〕）	D 2,000PS型	時間	2.00	13,800.00	27,600		運転時間
損料（引船〔鋼製〕）	D 2,000PS型	日	1.65	143,000.00	235,950	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					439,038		

単価表

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

単価表番号：5

単価表名称：潜水士船 D 270PS型 3~5t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	129.00	87.90	11,339		
潜水世話役		人	0.24	50,400.00	12,096	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	50,400.00	60,480	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	32,400.00	38,880	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	31,800.00	38,160	$\beta=1.20$	
損料（潜水士船）	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,000.00	13,000		運転日
損料（潜水士船）	D 270PS型 3~5t吊	日	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					204,315		

単価表番号：6

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	88.00	27,280		
船団長		人	1.20	29,500.00	35,400	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	29,500.00	35,400	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	24,300.00	145,800	$\beta=1.20$	
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	1.65	313,000.00	516,450	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					917,530		

単価表

酒田港北港地区防波堤(北)(第二)本体工事

単価表番号：7

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	88.00	60,192		
高級船員		人	4.80	29,500.00	141,600	$\beta=1.20$	
普通船員		人	2.40	24,300.00	58,320	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 3,000PS型	時間	2.00	23,700.00	47,400		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 3,000PS型	日	1.65	247,000.00	407,550	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					715,062		

単価表番号：8

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		