

## 積算内訳表

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					114,940,418	
岸壁(-10m)					114,940,418	
裏込・裏埋工(岸壁取合部②)					3,644,680	
裏込工					3,644,680	
目地板					155,561	
1 防砂目地板取付(水中)	塩化ビニール製 t=5mm以上、B=1m	m	7.00	22,223	155,561	
裏込材					1,938,111	
2 裏込石投入陸上投入(1)	5~50kg/個程度 比重2.5以上	m <sup>3</sup>	353.00	5,223	1,843,719	
3 裏込石投入陸上投入(2)	バックホウ	m <sup>3</sup>	353.00	267.4	94,392	
裏込均し					1,130,189	
4 裏込均し(1)	HWL+0.5mより上部 ±20cm	m <sup>2</sup>	33.00	3,443	113,619	
5 裏込均し(2)	MLWL+0.1m~HWL+0.5m ±20cm	m <sup>2</sup>	9.00	3,780	34,020	
6 裏込均し(3)	LWL+0.0m~MLWL+0.1m ±20cm	m <sup>2</sup>	2.00	12,019	24,038	
7 裏込均し(4)	LWL+0.0m~法尻-4.5m ±20cm	m <sup>2</sup>	114.00	8,408	958,512	
吸出し防止材					420,819	
8 防砂シート敷設	ポリエステル製不織布 t=4.2mm以上	m <sup>2</sup>	203.00	2,073	420,819	

積算内訳表

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基礎工(岸壁取合部①)					2,107,274	
基礎捨石工					2,107,274	
基礎捨石					1,036,773	
9 捨石投入	100~200kg/個程度 比重2.5以上	m <sup>3</sup>	129.00	8,037	1,036,773	
捨石本均し					449,904	
10 捨石本均し	±5cm	m <sup>2</sup>	24.00	18,746	449,904	
捨石荒均し					620,597	
11 捨石荒均し	±50cm	m <sup>2</sup>	89.00	6,973	620,597	
本体工〔場所打式〕(岸壁取合部①)					3,148,342	
水中コンクリート工					3,148,342	
型枠					1,273,734	
12 鋼製型枠組立組外		m <sup>2</sup>	77.00	16,542	1,273,734	
漏えい防止					37,248	
13 漏えい防止シート敷設	ポリプロピレン系 t=0.5mm	m <sup>2</sup>	24.00	1,552	37,248	
水中コンクリート					1,837,360	
14 水中コンクリート打設(ポンプ車直接打設)		m <sup>3</sup>	80.00	22,967	1,837,360	

積算内訳表

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
裏込・裏埋工(岸壁取合部①)					3,106,612	
裏込工					3,106,612	
目地板					155,561	
15 防砂目地板取付(水中)	塩化ビニール製 t=5mm以上、B=1m	m	7.00	22,223	155,561	
裏込材					1,837,866	
16 裏込材投入(海上投入)		m <sup>3</sup>	241.00	7,626	1,837,866	
裏込均し					812,600	
17 裏込均し(1)	HWL+0.5mより上部 ±20cm	m <sup>2</sup>	23.00	3,443	79,189	
18 裏込均し(2)	MLWL+0.1m~HWL+0.5m ±20cm	m <sup>2</sup>	4.00	3,780	15,120	
19 裏込均し(3)	LWL+0.0m~MLWL+0.1m ±20cm	m <sup>2</sup>	1.00	12,019	12,019	
20 裏込均し(4)	LWL+0.0m~法尻-4.5m ±20cm	m <sup>2</sup>	84.00	8,408	706,272	
吸出し防止材					300,585	
21 防砂シート敷設	ポリエステル製不織布 t=4.2mm以上	m <sup>2</sup>	145.00	2,073	300,585	
裏込・裏埋工(岸壁本体部)					71,782,588	
裏埋土工					71,782,588	
裏埋土工					71,782,588	

積算内訳表

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
22 裏埋土砂積込	仮置土砂転用	m <sup>3</sup>	59,820.00	156.8	9,379,776	
23 裏込土砂運搬(1)	L=0.1km (大森岸壁背後仮置場)	m <sup>3</sup>	25,100.00	400	10,040,000	
24 裏込土砂運搬(2)	L=1.8km (吉野石膏仮置場)	m <sup>3</sup>	34,720.00	676.9	23,501,968	
25 裏埋土埋戻し転圧	ブルドーザ、バックホウ	m <sup>3</sup>	55,630.00	518.8	28,860,844	
土工(岸壁本体部)					661,078	
土工					661,078	
掘削					661,078	
26 掘削		m <sup>3</sup>	1,990.00	332.2	661,078	
仮設工(岸壁本体部)					6,620,222	
仮設鋼矢板工					6,620,222	
仮設鋼矢板					6,620,222	
27 仮設鋼矢板引抜(1)	IV型 L=15.0m 打込長15m以下	枚・本	638.00	6,691	4,268,858	
28 仮設鋼矢板引抜(2)	IV型 打込長12m以下	枚・本	2.00	5,754	11,508	
29 仮設鋼矢板引抜(3)	IV型 打込長9m以下	枚・本	6.00	4,960	29,760	
30 仮設鋼矢板積込・運搬・仮置	L=0.1km	枚・本	646.00	3,576	2,310,096	
本体工 [鋼杭式] (岸壁本体部)					23,869,622	

積算内訳表

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼杭工					23,869,622	
鋼杭材料					21,456,554	
31 控え鋼杭製作(1)	φ600×t9 (SKK490) L=12.5m	式	1.00	17,335,192	17,335,192	
32 控え鋼杭製作(2)	φ600×t9 (SKK490) L=12.0m	式	1.00	4,121,362	4,121,362	
鋼杭荷卸し					167,300	
33 控え鋼杭荷卸し	オントラック	本	70.00	2,390	167,300	
鋼杭打設					2,245,768	
34 控え鋼管杭打設(1)	φ600×t9 (SKK490) L=12.5m	本	56.00	32,352	1,811,712	
35 控え鋼管杭打設(2)	φ600×t9 (SKK490) L=12.0m	本	14.00	31,004	434,056	
共通仮設費(積上)					2,062,632	
共通仮設					2,062,632	
共通仮設費					2,062,632	
運搬費					1,918,268	
建設機械器具等運搬					1,918,268	
36 分解組立運搬(1)	クローラクレーン50~55t吊	式	1.00	973,512	973,512	
37 分解組立運搬(2)	クローラ式杭打ち機	式	1.00	944,756	944,756	

積算内訳表

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
事業損失防止施設費					106,964	
事業損失防止施設費					106,964	
38 仮設防塵フェンス管理		式	1.00	106,964	106,964	
技術管理費					37,400	
技術管理(1)					37,400	
39 施工実態調査費	モニタリング調査	式	1.00	37,400	37,400	

総括表

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					114,940,418	
間接工事費	9,862,844 + 28,704,750				38,567,594	
共通仮設費 (計)	2,062,632 + 7,109,928 + 690,284				9,862,844	
共通仮設費 (積上)					2,062,632	
共通仮設費 (率)	115,047,382 × 6.18% (4.68% × 1.00 + 1.50%)				7,109,928	
現場環境改善費	115,047,382 × 0.60%				690,284	
現場管理費	124,803,262 × 23.00% (21.62% + 1.38%)				28,704,750	
工事原価	114,940,418 + 38,567,594				153,508,012	
一般管理費等	153,508,012 × 16.17% (16.17% × 1.00) - 1,660				24,820,585	
契約保証費	153,508,012 × 0.04%				61,403	
工事価格	153,508,012 + 24,820,585 + 61,403				178,390,000	
消費税等相当額	178,390,000 × 10.00%				17,839,000	
請負工事費	178,390,000 + 17,839,000				196,229,000	

代価表・施工パッケージ

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

番号：1

名称：防砂目地板取付(水中) 塩化ビニール製 t=5mm以上、B=1m

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂目地板	塩ビ板 t=5mm B=1m	m	103.00	4,530.00	466,590		
鋼板	T=6.0mm B=65mm	kg	660.00	130.00	85,800		
防砂目地板取付	(水中施工)	m	100.00	16,700.00	1,670,000		
合 計	作業能力：100.00m			22,223.00	2,222,390		

番号：2

名称：裏込石投入陸上投入(1) 5~50kg/個程度 比重2.5以上

260m<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
裏込材	5~50kg/個程度(陸上岸壁渡し)	m <sup>3</sup>	325.00	4,100.00	1,332,500		
普通作業員		人	1.00	18,900.00	18,900		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,351,400.00	6,757		
合 計	作業能力：260.00m <sup>3</sup>			5,223.00	1,358,157		

番号：3

名称：裏込石投入陸上投入(2) バックホウ

1m<sup>3</sup>当り(1m<sup>3</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏込石投入陸上投入(2)	バックホウ	m <sup>3</sup>	1.00	267.4	267.4		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			267.4	267.4		



代価表・施工パッケージ

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

番号：4

名称：裏込均し(1) HWL+0.5mより上部 ±20cm

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
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	日	1.10	70,964.00	78,060	6.30H / 8H	
普通作業員		人	14.00	18,900.00	264,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	342,660.00	1,713		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			3,443.00	344,373		

番号：5

名称：裏込均し(2) MLWL+0.1m~HWL+0.5m ±20cm

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
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	日	1.20	70,964.00	85,156	6.30H / 8H	
普通作業員		人	15.40	18,900.00	291,060		
雑材料	全体の%	%	0.50	376,216.00	1,881		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			3,780.00	378,097		

番号：6

名称：裏込均し(3) LWL+0.0m~MLWL+0.1m ±20cm

1日当り(17m<sup>2</sup>)

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	203,317.00	203,317	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	203,317.00	1,016		
合 計	作業能力：17.00m <sup>2</sup>			12,019.00	204,333		

代価表・施工パッケージ

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

番号：7

名称：裏込均し(4) LWL+0.0m～法尻-4.5m ±20cm

1日当り(24.3m<sup>2</sup>)

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	203,317.00	203,317	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	203,317.00	1,016		
合 計	作業能力：24.30m <sup>2</sup>			8,408.00	204,333		

番号：8

名称：防砂シート敷設 ポリエステル製不織布 t=4.2mm以上

1日当り(516m<sup>2</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂シート	ポリエステル製不織布 t=4.2mm以上	m <sup>2</sup>	568.00	930.00	528,240		
防砂シート敷設	クレーン抜き(陸上施工)	m <sup>2</sup>	516.00	1,050.00	541,800		
合 計	作業能力：516.00m <sup>2</sup>			2,073.00	1,070,040		

番号：9

名称：捨石投入 100～200kg/個程度 比重2.5以上

1000m<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
割栗石(基礎用)	100～200kg/個程度 比重2.5以上	m <sup>3</sup>	1,300.00	5,700.00	7,410,000		
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	2.89	203,317.00	587,586	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	7,997,586.00	39,987		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>3</sup>			8,037.00	8,037,573		

代価表・施工パッケージ

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

番号：10

名称：捨石本均し ±5cm

1日当り (10.9m<sup>2</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水土船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	203,317.00	203,317	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	203,317.00	1,016		
合 計	作業能力：10.90m <sup>2</sup>			18,746.00	204,333		

番号：11

名称：捨石荒均し ±50cm

1日当り (29.3m<sup>2</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水土船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	203,317.00	203,317	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	203,317.00	1,016		
合 計	作業能力：29.30m <sup>2</sup>			6,973.00	204,333		

代価表・施工パッケージ

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

番号：12

名称：鋼製型枠組立組外

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
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	1.40	42,400.00	59,360	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)16t吊	日	2.60	42,400.00	110,240	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.20	203,317.00	447,297	8H	
世話役		人	5.20	29,800.00	154,960		
型わく工		人	9.10	28,400.00	258,440		
特殊作業員		人	4.40	24,200.00	106,480		
普通作業員		人	17.00	18,900.00	321,300		
型枠賃料	幅300×長1500	m <sup>2</sup>	100.00	617.77	61,777		
消耗費	労務費の%	%	15.00	841,180.00	126,177		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,646,031.00	8,230		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			16,542.00	1,654,261		

番号：13

名称：漏えい防止シート敷設 ポリプロピレン系 t=0.5mm

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
漏えい防止シート	ポリプロピレン系織布、t=0.5mm	m <sup>2</sup>	130.00	217.00	28,210		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.50	203,317.00	101,658	8H	
普通作業員		人	1.30	18,900.00	24,570		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,438.00	772		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			1,552.00	155,210		

代価表・施工パッケージ

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

番号：14

名称：水中コンクリート打設(ポンプ車直接打設)

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中コンクリート	単位セメント量370kg/m <sup>3</sup> 、スランプ15cm、W/C=50%以下	m <sup>3</sup>	10.60	17,300.00	183,380		
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m <sup>3</sup> /h	日	0.10	103,499.00	10,349	6.90H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.10	203,317.00	20,331	8H	
世話役		人	0.10	29,800.00	2,980		
特殊作業員		人	0.20	24,200.00	4,840		
普通作業員		人	0.40	18,900.00	7,560		
雑材料	水中コンクリート以外の%	%	0.50	46,060.00	230		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			22,967.00	229,670		

番号：15

名称：防砂目地板取付(水中) 塩化ビニール製 t=5mm以上、B=1m

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂目地板	塩ビ板 t=5mm B=1m	m	103.00	4,530.00	466,590		
鋼板	T=6.0mm B=65mm	k g	660.00	130.00	85,800		
防砂目地板取付	(水中施工)	m	100.00	16,700.00	1,670,000		
合 計	作業能力：100.00m			22,223.00	2,222,390		

代価表・施工パッケージ

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

番号：16

名称：裏込材投入(海上投入)

1000m<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
裏込材	5~50kg/個程度(海上投入渡し)	m <sup>3</sup>	1,250.00	5,700.00	7,125,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.28	203,317.00	463,562	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	7,588,562.00	37,942		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>3</sup>			7,626.00	7,626,504		

番号：17

名称：裏込均し(1) HWL+0.5mより上部 ±20cm

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
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	日	1.10	70,964.00	78,060	6.30H / 8H	
普通作業員		人	14.00	18,900.00	264,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	342,660.00	1,713		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			3,443.00	344,373		

番号：18

名称：裏込均し(2) MLWL+0.1m~HWL+0.5m ±20cm

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
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	日	1.20	70,964.00	85,156	6.30H / 8H	
普通作業員		人	15.40	18,900.00	291,060		
雑材料	全体の%	%	0.50	376,216.00	1,881		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			3,780.00	378,097		

代価表・施工パッケージ

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

番号：19

名称：裏込均し(3) LWL+0.0m~MLWL+0.1m ±20cm

1日当り(17m<sup>2</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水土船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	203,317.00	203,317	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	203,317.00	1,016		
合 計	作業能力：17.00m <sup>2</sup>			12,019.00	204,333		

番号：20

名称：裏込均し(4) LWL+0.0m~法尻-4.5m ±20cm

1日当り(24.3m<sup>2</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水土船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	203,317.00	203,317	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	203,317.00	1,016		
合 計	作業能力：24.30m <sup>2</sup>			8,408.00	204,333		

番号：21

名称：防砂シート敷設 ポリエステル製不織布 t=4.2mm以上

1日当り(516m<sup>2</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂シート	ポリエステル製不織布 t=4.2mm以上	m <sup>2</sup>	568.00	930.00	528,240		
防砂シート敷設	クレーン抜き(陸上施工)	m <sup>2</sup>	516.00	1,050.00	541,800		
合 計	作業能力：516.00m <sup>2</sup>			2,073.00	1,070,040		

番号：22

名称：裏埋土砂積込 仮置土砂転用

1m<sup>3</sup>当り(1m<sup>3</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏埋土砂積込	仮置土砂転用	m <sup>3</sup>	1.00	156.8	156.8		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			156.8	156.8		

代価表・施工パッケージ

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

番号：23

名称：裏込土砂運搬(1) L=0.1km (大森岸壁背後仮置場)

1m3当り(1m3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏込土砂運搬(1)	L=0.1km (大森岸壁背後仮置場)	m3	1.00	400	400		
合 計	作業能力：1.00m3			400	400		

番号：24

名称：裏込土砂運搬(2) L=1.8km (吉野石膏仮置場)

1m3当り(1m3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏込土砂運搬(2)	L=1.8km (吉野石膏仮置場)	m3	1.00	676.9	676.9		
合 計	作業能力：1.00m3			676.9	676.9		

番号：25

名称：裏埋土埋戻し転圧 ブルドーザ、バックホウ

1m3当り(1m3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏埋土埋戻し転圧	ブルドーザ、バックホウ	m3	1.00	518.8	518.8		
合 計	作業能力：1.00m3			518.8	518.8		

番号：26

名称：掘削

1m3当り(1m3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削		m3	1.00	332.2	332.2		
合 計	作業能力：1.00m3			332.2	332.2		



代価表・施工パッケージ

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

番号：27

名称：仮設鋼矢板引抜(1) IV型 L=15.0m 打込長15m以下

1日当り(43枚・本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
パイプロハンマ(鋼矢板等打設引抜)	電動式・普通型 60kW	日	1.00	29,640.00	29,640		
クローラクレーン(油圧駆動式)(排出ガス対策型)	(陸上パイプロハンマによる場合)50~55t吊	日	1.00	113,898.00	113,898		
世話役		人	1.00	29,800.00	29,800		
とび工		人	2.00	25,800.00	51,600		
普通作業員		人	1.00	18,900.00	18,900		
雑材料	全体の%	%	18.00	243,838.00	43,890		
合 計	作業能力：43.00枚・本			6,691.00	287,728		

番号：28

名称：仮設鋼矢板引抜(2) IV型 打込長12m以下

1日当り(50枚・本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
パイプロハンマ(鋼矢板等打設引抜)	電動式・普通型 60kW	日	1.00	29,640.00	29,640		
クローラクレーン(油圧駆動式)(排出ガス対策型)	(陸上パイプロハンマによる場合)50~55t吊	日	1.00	113,898.00	113,898		
世話役		人	1.00	29,800.00	29,800		
とび工		人	2.00	25,800.00	51,600		
普通作業員		人	1.00	18,900.00	18,900		
雑材料	全体の%	%	18.00	243,838.00	43,890		
合 計	作業能力：50.00枚・本			5,754.00	287,728		

代価表・施工パッケージ

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

番号：29

名称：仮設鋼矢板引抜(3) IV型 打込長9m以下

1日当り(58枚・本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
パイプロハンマ(鋼矢板等打設引抜)	電動式・普通型 60kW	日	1.00	29,640.00	29,640		
クローラクレーン(油圧駆動式)(排出ガス対策型)	(陸上パイプロハンマによる場合)50~55t吊	日	1.00	113,898.00	113,898		
世話役		人	1.00	29,800.00	29,800		
とび工		人	2.00	25,800.00	51,600		
普通作業員		人	1.00	18,900.00	18,900		
雑材料	全体の%	%	18.00	243,838.00	43,890		
合 計	作業能力：58.00枚・本			4,960.00	287,728		

番号：30

名称：仮設鋼矢板積込・運搬・仮置 L=0.1km

1日当り(140枚・本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
台木	杉角 10×10cm	m <sup>3</sup>	0.40	10,400.00	4,160		
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	2.00	42,400.00	84,800	8H	
トレーラ	20t積	日	3.00	76,805.00	230,415	6.30H / 8H	
とび工		人	4.00	25,800.00	103,200		
普通作業員		人	4.00	18,900.00	75,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	498,175.00	2,490		
合 計	作業能力：140.00枚・本			3,576.00	500,665		

代価表・施工パッケージ

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

番号：31

名称：控え鋼杭製作(1) φ600×t9 (SKK490) L=12.5m

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭	φ600×t9(SKK490) L=12.5m	本	56.00	309,557.00	17,335,192		
合 計	作業能力：1.00式			17,335,192.00	17,335,192		

番号：32

名称：控え鋼杭製作(2) φ600×t9 (SKK490) L=12.0m

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭	φ600×t9(SKK490) L=12.0m	本	14.00	294,383.00	4,121,362		
合 計	作業能力：1.00式			4,121,362.00	4,121,362		

番号：33

名称：控え鋼杭荷卸し オントラック

1日当り (60本)

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)16t吊	日	1.00	42,400.00	42,400	8H	
世話役		人	1.00	29,800.00	29,800		
とびエ		人	2.00	25,800.00	51,600		
普通作業員		人	1.00	18,900.00	18,900		
雑材料	全体の%	%	0.50	142,700.00	713		
合 計	作業能力：60.00本			2,390.00	143,413		

代価表・施工パッケージ

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

番号：34

名称：控え鋼管杭打設(1) φ600×t9 (SKK490) L=12.5m

1日当り (11.5本)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラ式杭打機(油圧ハンマ)	ラム質量 4~4.5t	日	1.00	269,904.00	269,904	6.20H / 8H	
世話役		人	1.00	29,800.00	29,800		
とび工		人	2.00	25,800.00	51,600		
普通作業員		人	1.00	18,900.00	18,900		
雑材料	全体の%	%	0.50	370,204.00	1,851		
合 計	作業能力：11.50本			32,352.00	372,055		

番号：35

名称：控え鋼管杭打設(2) φ600×t9 (SKK490) L=12.0m

1日当り (12本)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラ式杭打機(油圧ハンマ)	ラム質量 4~4.5t	日	1.00	269,904.00	269,904	6.20H / 8H	
世話役		人	1.00	29,800.00	29,800		
とび工		人	2.00	25,800.00	51,600		
普通作業員		人	1.00	18,900.00	18,900		
雑材料	全体の%	%	0.50	370,204.00	1,851		
合 計	作業能力：12.00本			31,004.00	372,055		

代価表・施工パッケージ

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

番号：36

名称：分解組立運搬(1) クローラクレーン50～55t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)25t吊	日	1.50	47,900.00	71,850	8H	
特殊作業員		人	5.50	24,200.00	133,100		
運搬費等率	特定項目の%	%	375.00	204,950.00	768,562		
合 計	作業能力：1.00式			973,512.00	973,512		

番号：37

名称：分解組立運搬(2) クローラ式杭打ち機

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	2.10	82,300.00	172,830	8H	
特殊作業員		人	8.60	24,200.00	208,120		
運搬費等率	特定項目の%	%	148.00	380,950.00	563,806		
合 計	作業能力：1.00式			944,756.00	944,756		

代価表・施工パッケージ

能代港大森地区岸壁(-10m)裏埋外工事

番号：38

名称：仮設防塵フェンス管理

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
単管	L=1.2m	本	86.00	228.00	19,608		
単管	L=1.5m	本	43.00	52.00	2,236		
単管	L=2.5m	本	86.00	88.00	7,568		
単管	L=3.5m	本	43.00	124.00	5,332		
単管	L=4.0m	本	100.00	142.00	14,200		
クランプ	自在	個	258.00	44.00	11,352		
クランプ	直交	個	258.00	44.00	11,352		
ジョイント		個	54.00	39.00	2,106		
メッシュシート	1.8m×5.1m	枚	30.00	1,107.00	33,210		
合 計	作業能力：1.00式			106,964.00	106,964		

番号：39

名称：施工実態調査費 モニタリング調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
施工実態調査費		式	1.00	37,400.00	37,400		
合 計	作業能力：1.00式			37,400.00	37,400		