

積算内訳表

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					68,885,668	
					88,339,998	19,454,330
沖館地区岸壁(-13m)(改良)					68,885,668	
					88,339,998	19,454,330
土工					1,131,173	
					2,485,890	1,354,717
土工					1,131,173	
					2,485,890	1,354,717
築堤切土			1,622.00		517,418	
		m3	4,050.00	319	1,291,950	774,532
土砂運搬			1,622.00		300,070	
		m3	4,050.00	185	749,250	449,180
残土盛土			1,459.00	215	313,685	
		m3	3,645.00	122	444,690	131,005
床掘工					10,013,460	
					11,355,031	1,341,571
築堤マット床掘					4,691,160	
					4,901,897	210,737
グラブ床掘			4,710.00	996	4,691,160	
		m3	4,897.00	1,001	4,901,897	210,737
土運船運搬工					2,727,090	
					2,845,157	118,067
土運船運搬			4,710.00	579	2,727,090	
		m3	4,897.00	581	2,845,157	118,067
揚土土捨工					2,595,210	
					2,644,380	49,170
起重機船揚土			4,710.00	551	2,595,210	
		m3	4,897.00	540	2,644,380	49,170
土砂移動					0	
					963,597	963,597
土砂移動			0.00	0	0	
		m3	1,655.00	235	388,925	388,925

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
揚土補助			0.00	0	0	
		式	1.00	574,672	574,672	574,672
洗掘防止対策工					40,142,663	
港湾築堤マット製作工					17,443,728	
港湾築堤マット製作	L3.0m×B2.0m×H1.0m	個	108.00	161,516	17,443,728	
港湾築堤マット据付工					22,698,935	
港湾築堤マット据付(1)	L3.0m×B2.0m×H1.0m	個	108.00	67,205	7,258,140	
港湾築堤マット据付(2)	L3.0m×B2.0m×H1.0m、支給材料	個	215.00	55,876	12,013,340	
港湾築堤マット据付(3)	L3.0m×B2.0m×H1.0m、支給材料	個	51.00	67,205	3,427,455	
付属工					17,598,372	
防食工					34,356,414	16,758,042
ベトセラタム被覆(1)		m <sup>2</sup>	119.00	136,356	16,226,364	
ベトセラタム被覆(2)	支給材料	m <sup>2</sup>	24.00	57,167	1,372,008	
ベトセラタム被覆(3)		m <sup>2</sup>	0.00	0	0	
		m <sup>2</sup>	122.00	137,361	16,758,042	16,758,042
共通仮設費(積上)					20,569,126	
					3,639,204	-16,929,922
共通仮設費					20,569,126	
					3,639,204	-16,929,922
運搬費					0	
					598,528	598,528

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設材等運搬			0.00	0	0	
		式	1.00	598,528	598,528	598,528
準備費					0	
					371,320	371,320
敷鉄板(1)			0.00	0	0	
		枚	38.00	9,771	371,320	371,320
安全費						
					2,312,884	
安全対策						
		式	1.00	2,312,884	2,312,884	
技術管理費					342,520	
					356,472	13,952
技術管理					171,260	
		式	2.00	178,236	356,472	13,952

上段：原金額 下段：変更金額

總括表

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					68,885,668	
					88,339,998	19,454,330
間接工事費	25,776,990 + 23,101,073				48,878,063	
	10,019,212 + 24,243,829				34,263,041	-14,615,022
共通仮設	20,569,126 + 4,705,476 + 502,388				25,776,990	
	3,639,204 + 5,800,383 + 579,625				10,019,212	-15,757,778
共通仮設費(積上)					20,569,126	
					3,639,204	-16,929,922
共通仮設費(率)					4,705,476	
	$90,382,588 \times (4,705,476 \div 70,928,258) \times (6.52\% \div 6.74\%)$				5,800,383	1,094,907
現場環境改善費					502,388	
	$90,382,588 \times (502,388 \div 70,928,258) \times (0.67\% \div 0.74\%)$				579,625	77,237
現場管理費					23,101,073	
	$100,401,800 \times (23,101,073 \div 96,705,248) \times (24.27\% \div 24.01\%)$				24,243,829	1,142,756
工事原価	68,885,668 + 25,776,990 + 23,101,073				117,763,731	
	88,339,998 + 10,019,212 + 24,243,829				122,603,039	4,839,308
一般管理費等					19,536,269	
	$122,603,039 \times (19,536,269 \div 117,763,731) \times (16.66\% \div 16.74\%) - 4,919$				20,236,961	700,692
工事価格	117,763,731 + 19,536,269				137,300,000	
	122,603,039 + 20,236,961				142,840,000	5,540,000
消費税等相当額	137,300,000 × 10.00%				13,730,000	
	142,840,000 × 10.00%				14,284,000	554,000
請負工事費	137,300,000 + 13,730,000				151,030,000	
	142,840,000 + 14,284,000				157,124,000	6,094,000

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

番号：1

名称：掘削

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削		m3	1.00	350.7	350.7		
合 計	作業能力：1.00m3			350.7	350.7		

番号：2

名称：押土(ルーズ)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
押土(ルーズ)		m3	1.00	203.4	203.4		
合 計	作業能力：1.00m3			203.4	203.4		

番号：26

名称：整地

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地		m3	1.00	134.7	134.7		
合 計	作業能力：1.00m3			134.7	134.7		

番号：4

名称：グラブ床掘(1)

1日当り(1243m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラブ浚渫船(普通地盤用)(アンカー式)	鋼D 5.0m3	日	1.00	934,552.00	934,552	8.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	1.00	244,240.00	244,240	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,178,792.00	5,893		
合 計	作業能力：1,243.00m3			953.00	1,184,685		

代価表・施工パッケージ

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

番号: 5  
 名称: グラブ床掘(2)- 床掘能力補正あり

1日当り(1024m<sup>3</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラブ浚渫船(普通地盤用)(アンカー式)	鋼D 5.0m <sup>3</sup>	日	1.00	934,552.00	934,552	8.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	1.00	244,240.00	244,240	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,178,792.00	5,893		
合 計	作業能力: 1,024.00m <sup>3</sup>			1,156.00	1,184,685		

番号: 6  
 名称: 土運船運搬

1日当り(1077m<sup>3</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土運船(曳航)	鋼650m <sup>3</sup> 積(密閉式)	日	2.00	196,706.00	393,412	10H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	290,661.00	290,661	2.00H / 10H	
雑材料	全体の%	%	0.50	684,073.00	3,420		
合 計	作業能力: 1,077.00m <sup>3</sup>			638.00	687,493		

番号: 7  
 名称: 起重機船揚土

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
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.53	892,838.00	473,204	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.53	222,801.00	118,084	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	591,288.00	2,956		
合 計	作業能力: 1,000.00m <sup>3</sup>			594.00	594,244		

代価表・施工パッケージ

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

番号：27

名称：積込(ルーズ)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルーズ)		m3	1.00	258.2	258.2		
合 計	作業能力：1.00m3			258.2	258.2		

番号：28

名称：揚土補助

1式当り

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(超ロングアーム型)(排出ガス対策型)	山積0.4m3(平積0.3m3)	日	8.00	78,443.00	627,544	6.30H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	627,544.00	3,137		
合 計	作業能力：1.00式			630,681.00	630,681		

番号：8

名称：築堤マット製作 石材：150~200mm/個

10個当り

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	2.99	20,790.00	62,162		
世話役		人	0.73	31,500.00	22,995		
港湾用築堤マット		組	10.00	134,000.00	1,340,000		
割栗石	150~200mm/個 比重2.3	m3	60.00	3,650.00	219,000		
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.59	74,330.00	118,184	6.30H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,762,341.00	8,811		
合 計	作業能力：10.00個			177,115.00	1,771,152		

代価表・施工パッケージ

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

番号：9

名称：築堤マット運搬据付（陸海一貫方式）

1日当り（24個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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	81,500.00	81,500	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	83,726.00	83,726	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,018,238.00	1,018,238	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	222,801.00	222,801	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	214,464.00	171,571	8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	6.00	20,790.00	124,740		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,759,916.00	8,799		
合 計	作業能力：24.00個			73,696.00	1,768,715		

番号：10

名称：築堤マット横持ち

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
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	81,500.00	81,500	8H	
とび工		人	1.00	28,670.00	28,670		
普通作業員		人	3.00	20,790.00	62,370		
雑材料	全体の%	%	0.50	172,540.00	862		
合 計	作業能力：55.00個			3,152.00	173,402		

代価表・施工パッケージ

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

番号：11

名称：築堤マット運搬据付(海上一連方式)

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 150t吊	日	1.00	1,018,238.00	1,018,238	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	222,801.00	222,801	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	214,464.00	171,571	8H	
とび工		人	1.00	28,670.00	28,670		
普通作業員		人	3.00	20,790.00	62,370		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,503,650.00	7,518		
合計	作業能力：26.00個			58,121.00	1,511,168		

番号：12

名称：築堤マット運搬据付(陸海一貫方式)

1日当り(24個)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
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	81,500.00	81,500	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	83,726.00	83,726	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,018,238.00	1,018,238	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	222,801.00	222,801	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	214,464.00	171,571	8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	6.00	20,790.00	124,740		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,759,916.00	8,799		
合計	作業能力：24.00個			73,696.00	1,768,715		

代価表・施工パッケージ

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

番号：13

名称：鋼矢板・鋼管矢板 足場設置撤去(1)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートアンカー	径16mm L=60mm	本	111.00	143.00	15,873		
鋼製足場	B=0.24m、L=4m	枚	56.00	334.00	18,704		
丸パイプ賃料	径48.6mm、肉厚2.4mm	m	944.00	21.00	19,824		
クランプ賃料	直交	個	611.00	29.00	17,719		
足場設置撤去(鋼矢板・鋼管矢板)	クレーン抜き	m	100.00	8,505.00	850,500		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	3.90	47,712.00	186,076	5.80H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m			11,086.00	1,108,696		

番号：14

名称：下地処理(かき落とし)(1)

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
かき落とし		m2	100.00	7,455.00	745,500		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	3.60	47,712.00	171,763	5.80H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m2			9,172.00	917,263		

番号：15

名称：被覆防食(1) 鋼管矢板(H=1.2m)

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防食材料	各種	m2	100.00	88,000.00	8,800,000		
被覆防食(鋼矢板・鋼管矢板)	クレーン抜き	m2	100.00	21,420.00	2,142,000		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	6.70	47,712.00	319,670	5.80H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m2			112,616.00	11,261,670		

代価表・施工パッケージ

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

番号：16

名称：端部処理(1)

100m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
端部処理(鋼矢板・鋼管矢板)	クレーン抜き	m	100.00	11,760.00	1,176,000		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	2.90	47,712.00	138,364	5.80H / 8H	
合計	作業能力：100.00m			13,143.00	1,314,364		

番号：17

名称：鋼矢板・鋼管矢板 足場設置撤去(2)

100m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリートアンカー	径16mm L=60mm	本	111.00	143.00	15,873		
鋼製足場	B=0.24m、L=4m	枚	56.00	334.00	18,704		
丸パイプ賃料	径48.6mm、肉厚2.4mm	m	944.00	21.00	19,824		
クランプ賃料	直交	個	611.00	29.00	17,719		
足場設置撤去(鋼矢板・鋼管矢板)	クレーン抜き	m	100.00	8,505.00	850,500		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	3.90	47,712.00	186,076	5.80H / 8H	
合計	作業能力：100.00m			11,086.00	1,108,696		

番号：18

名称：下地処理(かき落とし)(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
かき落とし		m <sup>2</sup>	100.00	7,455.00	745,500		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	3.60	47,712.00	171,763	5.80H / 8H	
合計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			9,172.00	917,263		

代価表・施工パッケージ

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

番号：19  
 名称：支給材料運搬・ペトロラタム系防食用FRPカバー（事務所→施工場所） 1式当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.12	46,702.00	5,604	5.80H / 8H	
普通作業員		人	0.24	20,790.00	4,989		
雑材料	全体の%	%	0.50	10,593.00	52		
合計	作業能力：1.00式			10,645.00	10,645		

番号：20  
 名称：被覆防食（2）鋼管矢板（H=1.2m） 100m 2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
被覆防食(鋼矢板・鋼管矢板)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	21,420.00	2,142,000		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	6.70	47,712.00	319,670	5.80H / 8H	
合計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			24,616.00	2,461,670		

番号：21  
 名称：端部処理（2） 100m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
端部処理(鋼矢板・鋼管矢板)	クレーン抜き	m	100.00	11,760.00	1,176,000		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	2.90	47,712.00	138,364	5.80H / 8H	
合計	作業能力：100.00m			13,143.00	1,314,364		

代価表・施工パッケージ

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

番号：29  
 名称：鋼矢板・鋼管矢板 足場設置撤去（3） 100m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリートアンカー	径16mm L=60mm	本	111.00	143.00	15,873		
鋼製足場	B=0.24m、L=4m	枚	56.00	302.00	16,912		
丸パイプ賃料	径48.6mm、肉厚2.4mm	m	944.00	19.00	17,936		
クランプ賃料	直交	個	611.00	26.00	15,886		
足場設置撤去(鋼矢板・鋼管矢板)	クレーン抜き	m	100.00	8,715.00	871,500		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	3.90	48,306.00	188,393	5.80H / 8H	
合計	作業能力：100.00m			11,265.00	1,126,500		

番号：30  
 名称：下地処理(かき落とし)（3） 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
かき落とし		m <sup>2</sup>	100.00	7,455.00	745,500		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	3.60	48,306.00	173,901	5.80H / 8H	
合計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			9,194.00	919,401		

番号：31  
 名称：被覆防食（3） 鋼管矢板（H=1.2m） 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
防食材料	各種	m <sup>2</sup>	100.00	88,000.00	8,800,000		
被覆防食(鋼矢板・鋼管矢板)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	21,840.00	2,184,000		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	6.70	48,306.00	323,650	5.80H / 8H	
合計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			113,076.00	11,307,650		

代価表・施工パッケージ

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

番号：32

名称：端部処理(3)

100m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
端部処理(鋼矢板・鋼管矢板)	クレーン抜き	m	100.00	11,970.00	1,197,000		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	2.90	48,306.00	140,087	5.80H / 8H	
合計	作業能力：100.00m			13,370.00	1,337,087		

番号：33

名称：仮設材等運搬 土砂運搬路

1式当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
貨物自動車運賃		式	2.00	207,839.00	415,678		
取卸し・積み込み費用		式	1.00	182,850.00	182,850		
合計	作業能力：1.00式			598,528.00	598,528		

番号：34

名称：敷鉄板設置・撤去 土砂運搬路

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
世話役		人	0.295	31,500.00	9,292		
とび工		人	0.295	28,670.00	8,457		
普通作業員		人	0.295	20,790.00	6,133		
バックホ(クロー型)運転		日	0.295	58,910.00	17,378		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	41,260.00	410		
合計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			416.00	41,670		

代価表・施工パッケージ

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

番号：35

名称：敷鉄板賃料 土砂運搬路

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板賃料		枚・日	36.000	94.00	3,384		
整備費(敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1.000	1,100.00	1,100		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,484.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			4,484.00	4,484		

番号：23

名称：安全監視船

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
安全監視船	FRP D 180PS型	日	26.00	97,063.00	2,523,638	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,523,638.00	12,618		
合 計	作業能力：1.00式			2,536,256.00	2,536,256		

番号：24

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

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

番号：25 1

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
詳細調査	浚渫工(グラブ・ポンプ)	件	1.00	107,600.00	107,600		
詳細調査	ブロック据付工	件	1.00	99,300.00	99,300		
モニタリング調査		工種	2.00	42,000.00	84,000		
合 計	作業能力：1.00式			290,900.00	290,900		

単価表一覧

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

No.	名称	規格・形状寸法	単位	単価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
1	グラブ浚渫船(普通地盤用)(アンカー式)	鋼D 5.0m3	日	934,552	8.00H / 10H	4	グラブ床掘(1)	
						5	グラブ床掘(2)	床掘能力補正あり
2	揚錨船	鋼D 5t吊	日	244,240	8H	4	グラブ床掘(1)	
						5	グラブ床掘(2)	床掘能力補正あり
3	土運船(曳航)	鋼650m3積(密閉式)	日	196,706	10H	6	土運船運搬	
4	引船	鋼D 1000PS型	日	290,661	2.00H / 10H	6	土運船運搬	
5	起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	892,838	6.00H / 8H	7	起重機船揚土	
6	引船	鋼D 700PS型	日	222,801	2.00H / 8H	7	起重機船揚土	
						9	築堤マット運搬据付(陸海一貫方式)	
						11	築堤マット運搬据付(海上一連方式)	
						12	築堤マット運搬据付(陸海一貫方式)	
7	バックホウ(超ロングアーム型)(排出ガス対策型)	山積0.4m3(平積0.3m3)	日	78,443	6.30H / 8H	28	揚土補助	
8	バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	74,330	6.30H / 8H	8	築堤マット製作	石材:150~200mm/個
9	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	81,500	8H	9	築堤マット運搬据付(陸海一貫方式)	
						10	築堤マット横持ち	
						12	築堤マット運搬据付(陸海一貫方式)	
10	トレーラ	25t積	日	83,726	6.30H / 8H	9	築堤マット運搬据付(陸海一貫方式)	
						12	築堤マット運搬据付(陸海一貫方式)	
11	起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1,018,238	6.00H / 8H	9	築堤マット運搬据付(陸海一貫方式)	
						11	築堤マット運搬据付(海上一連方式)	
						12	築堤マット運搬据付(陸海一貫方式)	
12	潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	214,464	8H	9	築堤マット運搬据付(陸海一貫方式)	
						11	築堤マット運搬据付(海上一連方式)	
						12	築堤マット運搬据付(陸海一貫方式)	
13	クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	47,712	5.80H / 8H	13	鋼矢板・鋼管矢板 足場設置撤去(1)	
						14	下地処理(かき落とし)(1)	

単価表一覧

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
						15	被覆防食(1)	鋼管矢板(H=1.2m)
						16	端部処理(1)	
						17	鋼矢板・鋼管矢板 足場設置撤去(2)	
						18	下地処理(かき落とし)(2)	
						20	被覆防食(2)	鋼管矢板(H=1.2m)
						21	端部処理(2)	
14	クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	46,702	5.80H / 8H	19	支給材料運搬	ベトラタム系防食用FRPカバー(事務所→施工場所)
15	クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	48,306	5.80H / 8H	29	鋼矢板・鋼管矢板 足場設置撤去(3)	
						30	下地処理(かき落とし)(3)	
						31	被覆防食(3)	鋼管矢板(H=1.2m)
						32	端部処理(3)	
16	バックホウ(ローラ型)運転		日	58,910		34	敷鉄板設置・撤去	土砂運搬路
17	安全監視船	FRP D 180PS型	日	97,063	6.00H / 8H	23	安全監視船	

単価表

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

単価表番号: 1

単価表名称: グラブ浚渫船(普通地盤用)(アンカー式) 鋼D 5.0m3

1日当り 8.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	642.00	85.00	54,570		
船団長		人	1.43	31,920.00	45,645	$\beta=1.43$	
高級船員		人	1.43	31,920.00	45,645	$\beta=1.43$	
普通船員		人	5.72	24,990.00	142,942	$\beta=1.43$	
損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)アンカー方)	D 5.0m3	時間	8.00	24,000.00	192,000		運転時間
損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)アンカー方)	D 5.0m3	日	1.65	275,000.00	453,750	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					934,552		

単価表番号: 2

単価表名称: 揚錨船 鋼D 5t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	125.00	85.00	10,625		
高級船員		人	1.20	31,920.00	38,304	$\beta=1.20$	
普通船員		人	2.40	24,990.00	59,976	$\beta=1.20$	
損料(揚錨船)	D 5t吊	日	1.00	46,400.00	46,400		運転日
損料(揚錨船)	D 5t吊	日	1.65	53,900.00	88,935	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					244,240		

単価表

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

単価表番号: 3

単価表名称: 土運船(曳航) 鋼650m3積(密閉式)

1日当り 10H

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	2.86	24,990.00	71,471	$\beta=1.43$	
損料(土運船[密閉式])	650m3積	日	1.65	75,900.00	125,235	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					196,706		

単価表番号: 4

単価表名称: 引船 鋼D 1000PS型

1日当り 2.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	228.00	85.00	19,380		
高級船員		人	2.86	31,920.00	91,291	$\beta=1.43$	
普通船員		人	1.43	24,990.00	35,735	$\beta=1.43$	
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	2.00	7,530.00	15,060		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	1.65	78,300.00	129,195	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					290,661		

単価表

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

単価表番号: 5

単価表名称: 起重機船(非航旋回) 鋼D 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	85.00	34,340		
船団長		人	1.20	31,920.00	38,304	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	31,920.00	38,304	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	24,990.00	149,940	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	時間	6.00	33,000.00	198,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	日	1.65	263,000.00	433,950	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					892,838		

単価表番号: 6

単価表名称: 引船 鋼D 700PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	160.00	85.00	13,600		
高級船員		人	2.40	31,920.00	76,608	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,990.00	29,988	$\beta=1.20$	
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					222,801		

単価表

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

単価表番号：7

単価表名称：バックホウ（超ロングアーム型）（排出ガス対策型） 山積0.4m3（平積0.3m3）

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	101.00	135.00	13,635		
運転手（特殊）		人	1.00	31,290.00	31,290		
損料（バックホウ（クローラ）〔超ロングアーム〕）	排ガス型（第1次） 山積0.4m3	時間	6.30	1,780.00	11,214		運転時間
損料（バックホウ（クローラ）〔超ロングアーム〕）	排ガス型（第1次） 山積0.4m3	日	1.64	13,600.00	22,304		供用日
合 計					78,443		

単価表番号：8

単価表名称：バックホウ（排出ガス対策型） 山積0.8m3（平積0.6m3）

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	101.00	117.00	11,817		
運転手（特殊）		人	1.00	31,290.00	31,290		
損料（バックホウ（クローラ型）〔標準型・排〕）	標準バケツ容量 山積0.8m3／平積0.6m3	時間	6.30	1,650.00	10,395		運転時間
損料（バックホウ（クローラ型）〔標準型・排〕）	標準バケツ容量 山積0.8m3／平積0.6m3	日	1.64	12,700.00	20,828		供用日
合 計					74,330		

単価表番号：9

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	81,500.00	81,500		
合 計					81,500		

単価表

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

単価表番号：10

単価表名称：トレーラ 25t積

1日当り 6.30H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	113.00	117.00	13,221		
運転手(特殊)		人	1.00	31,290.00	31,290		
損料(トレーラ[セミ])	25t積	時間	6.30	1,550.00	9,765		運転時間
損料(トレーラ[セミ])	25t積	日	1.90	15,500.00	29,450		供用日
合 計					83,726		

単価表番号：11

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	85.00	39,440		
船団長		人	1.20	31,920.00	38,304	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	31,920.00	38,304	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	24,990.00	149,940	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	6.00	39,300.00	235,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	1.65	313,000.00	516,450	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,018,238		

単価表

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

単価表番号：12

単価表名称：潜水士船 D 270PS型 3~5t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	129.00	84.90	10,952		
潜水世話役		人	0.24	53,550.00	12,852	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	53,550.00	64,260	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	34,970.00	41,964	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	34,230.00	41,076	$\beta=1.20$	
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					214,464		

単価表番号：13

単価表名称：クレーン付トラック 4t積 2.9t吊

1日当り 5.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	33.00	117.00	3,861		
運転手(特殊)		人	1.00	31,290.00	31,290		
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	5.80	586.00	3,398		運転時間
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	日	1.23	7,450.00	9,163		供用日
合 計					47,712		

単価表

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

単価表番号：14

単価表名称：クレーン付トラック 4t積 2t吊

1日当り 5.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	33.00	117.00	3,861		
運転手(特殊)		人	1.00	31,290.00	31,290		
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	5.80	539.00	3,126		運転時間
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	日	1.23	6,850.00	8,425		供用日
合 計					46,702		

単価表番号：15

単価表名称：クレーン付トラック 4t積 2.9t吊

1日当り 5.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	33.00	135.00	4,455		
運転手(特殊)		人	1.00	31,290.00	31,290		
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	5.80	586.00	3,398		運転時間
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	日	1.23	7,450.00	9,163		供用日
合 計					48,306		

単価表番号：16

単価表名称：バックホウ(クローラ)運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	31,290.00	31,290		
軽油		L	119.000	135.00	16,065		
賃料(バックホウ(クローラ) [標準・ク レ 諸雑費(まるめ)	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t	日	1.060	10,900.00	11,554		
		式	1.000	58,909.00	1		
合 計					58,910		

単価表

青森港沖館地区岸壁(-13m)(改良)洗掘防止対策外工事(変更)

単価表番号：17

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	85.00	3,145		
高級船員		人	1.20	31,920.00	38,304	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,990.00	29,988	$\beta=1.20$	
損料 (交通船[FRP製])	D 180PS型 10.0GT	日	1.00	9,390.00	9,390		運転日
損料 (交通船[FRP製])	D 180PS型 10.0GT	日	1.65	9,840.00	16,236	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					97,063		