

積算内訳表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部ブロック製作外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					107,705,217	
航路泊地(埋没)付帯施設					107,705,217	
上部工					46,206,662	
上部ブロック工					46,206,662	
上部ブロック製作					46,206,662	
1 ルーフィング敷設		m ²	832.00	530	440,960	
2 吊鉄筋・吊バー		式	1.00	1,188,800	1,188,800	
3 吊鉄筋・吊バー組立	φ38mm未満	k g	3,902.00	90	351,180	
4 鋼製型枠組立組外		m ²	4,258.00	4,388	18,684,104	
5 コンクリート打設	クレーン	m ³	1,262.00	20,239	25,541,618	
本体工 [ブロック式]					7,905,174	
本体ブロック製作工					7,905,174	
本体ブロック製作					7,905,174	
6 ルーフィング敷設		m ²	107.00	530	56,710	
7 鋼製枠組足場架払		m ²	333.00	2,081	692,973	
8 吊鉄筋・吊バー		式	1.00	298,000	298,000	
9 吊鉄筋・吊バー組立(1)	φ38mm未満	k g	299.00	90	26,910	
10 吊鉄筋・吊バー組立(2)	φ38mm~50mm未満	k g	701.00	77	53,977	

積算内訳表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部ブロック製作外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
11 鋼製型枠組立組外		m ²	367.00	4,388	1,610,396	
12 コンクリート打設(1)	クレーン	m ³	238.00	20,239	4,816,882	
13 コンクリート打設(2)	ミキサ一車	m ³	18.00	19,407	349,326	
基礎工					44,779,566	
港湾築堤マット工					44,779,566	
港湾築堤マット製作(1)	L3.0m×B2.0m×H1.0m 10t型				44,078,320	
14 築堤マット製作	10t型 石材：30～300kg/個程度	個	440.00	98,274	43,240,560	
15 築堤マット転置(異形ブロック転置)	築堤マット10t型(10.0t/個)	個	440.00	1,904	837,760	
港湾築堤マット製作(2)	L3.0m×B2.0m×H1.0m 10t型				701,246	
16 築堤マット製作	10t型 石材：100～300kg/個程度	個	7.00	98,274	687,918	
17 築堤マット転置(異形ブロック転置)	築堤マット10t型(10.0t/個)	個	7.00	1,904	13,328	
被覆・根固工					5,116,259	
被覆ブロック工					887,159	
被覆ブロック製作	バラクロス 4t型				887,159	
18 異形(被覆)ブロック製作	バラクロス 4t型	個	13.00	68,243	887,159	
根固ブロック工					4,229,100	
根固ブロック製作	L5.0m×B2.5m×H1.40m(有孔型)				4,229,100	
19 根固ブロック製作	L5.0m×B2.5m×H1.40m(有孔型)	個	9.00	447,600	4,028,400	

積算内訳表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部ブロック製作外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
20 吊鉄筋・吊バー	φ32mm、L=2.30m	本	36.00	4,270	153,720	
21 吊鉄筋・吊バー組立	φ32mm、L=2.30m	kg	522.00	90	46,980	
消波工					3,697,556	
消波ブロック工					3,697,556	
消波ブロック製作	ディンプル 12t型				3,697,556	
22 異形(消波)ブロック製作	ディンプル 12t型	個	10.00	153,576	1,535,760	
23 クレーン拘束	クローラクレーン	式	1.00	2,161,796	2,161,796	
共通仮設費(積上)					2,148,457	
共通仮設					2,148,457	
共通仮設費					2,148,457	
運搬費					2,148,457	
建設機械器具等運搬	クローラクレーン				2,148,457	
24 分解組立運搬	クローラクレーン	台	1.00	2,148,457	2,148,457	

総括表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部ブロック製作外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					107,705,217	
間接工事費	9,666,280 + 27,617,513				37,283,793	
共通仮設費(計)	2,148,457 + 6,850,051 + 667,772				9,666,280	
共通仮設費(積上)					2,148,457	
共通仮設費(率)	$107,705,217 \times 6.36\% ((4.74\% \times 1.00 + 1.50\%) \times 1.02)$				6,850,051	
現場環境改善費	$107,705,217 \times 0.62\%$				667,772	
現場管理費	$117,371,497 \times 23.53\% ((21.68\% + 1.16\%) \times 1.03)$				27,617,513	
工事原価	107,705,217 + 37,283,793				144,989,010	
一般管理費等	$144,989,010 \times 16.29\% (16.29\% \times 1.00) - 5,714$				23,612,995	
契約保証費	$144,989,010 \times 0.04\%$				57,995	
工事価格	144,989,010 + 23,612,995 + 57,995				168,660,000	
消費税等相当額	$168,660,000 \times 10.00\%$				16,866,000	
請負工事費	168,660,000 + 16,866,000				185,526,000	

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部ブロック製作外工事

番号：1

名称：ルーフィング敷設

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	530.00	53,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			530.00	53,000		

番号：2

名称：吊鉄筋・吊バー

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ25mm、L=1.70m、加工費込	本	272.00	2,020.00	549,440		
吊鉄筋	φ16mm、L=1.50m、加工費込	本	272.00	720.00	195,840		
吊鉄筋	φ25mm、L=2.00m、加工費込	本	192.00	2,310.00	443,520		
合 計	作業能力：1.00式			1,188,800.00	1,188,800		

番号：3

名称：吊鉄筋・吊バー組立 φ38mm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	86.10	86,100		
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	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			90.00	90,260		

番号：4

名称：鋼製型枠組立組外

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	4,056.00	405,600		
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	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,388.00	438,880		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部ブロック製作外工事

番号：5
 名称：コンクリート打設 クレーン 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	16,200.00	163,620		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	3,045.00	30,450		
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	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			20,239.00	202,390		

番号：6
 名称：ルーフィング敷設 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	530.00	53,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			530.00	53,000		

番号：7
 名称：鋼製枠組足場架払 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,957.00	195,700		
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	0.30	41,600.00	12,480	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,081.00	208,180		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部ブロック製作外工事

番号：8

名称：吊鉄筋・吊バー

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ44mm、L=3.05m、加工費込	本	8.00	11,200.00	89,600		
吊鉄筋	φ38mm、L=3.05m、加工費込	本	8.00	8,010.00	64,080		
吊鉄筋	φ38mm、L=2.75m、加工費込	本	4.00	7,140.00	28,560		
吊鉄筋	φ38mm、L=2.70m、加工費込	本	4.00	7,040.00	28,160		
吊鉄筋	φ32mm、L=2.25m、加工費込	本	16.00	4,150.00	66,400		
吊鉄筋	φ25mm、L=1.85m、加工費込	本	4.00	2,100.00	8,400		
吊鉄筋	φ22mm、L=1.80m、加工費込	本	8.00	1,600.00	12,800		
合 計	作業能力：1.00式			298,000.00	298,000		

番号：9

名称：吊鉄筋・吊バー組立(1) φ38mm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	86.10	86,100		
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	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			90.00	90,260		

番号：10

名称：吊鉄筋・吊バー組立(2) φ38mm～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	73.50	73,500		
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	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			77.00	77,660		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部ブロック製作外工事

番号：11

名称：鋼製型枠組立組外

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	4,056.00	405,600		
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	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,388.00	438,880		

番号：12

名称：コンクリート打設(1) クレーン

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	16,200.00	163,620		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	3,045.00	30,450		
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	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			20,239.00	202,390		

番号：13

名称：コンクリート打設(2) ミキサー車

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	16,200.00	163,620		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,045.00	30,450		
合 計	作業能力：10.00m ³			19,407.00	194,070		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部ブロック製作外工事

番号：14

名称：築堤マット製作 10t型 石材：30～300kg/個程度

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	組立	人	1.50	19,530.00	29,295		
世話役	石結	人	0.73	30,140.00	22,002		
普通作業員	石詰	人	1.49	19,530.00	29,099		
築堤マット	10t型(6m3)	組	10.00	44,800.00	448,000		
割栗石(築堤マット用)	30～300kg/個程度 比重2.3以上	m3	60.00	5,600.00	336,000		
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.59	71,356.00	113,456	6.30H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	977,852.00	4,889		
合 計	作業能力：10.00個			98,274.00	982,741		

番号：15

名称：築堤マット転置(異形ブロック転置) 築堤マット10t型(10.0t/個)

1日当り(88個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	80,700.00	80,700	8H	
とび工		人	1.00	27,510.00	27,510		
普通作業員		人	3.00	19,530.00	58,590		
雑材料	全体の%	%	0.50	166,800.00	834		
合 計	作業能力：88.00個			1,904.00	167,634		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部ブロック製作外工事

番号：16

名称：築堤マット製作 10t型 石材：100～300kg/個程度

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	組立	人	1.50	19,530.00	29,295		
世話役	石詰	人	0.73	30,140.00	22,002		
普通作業員	石詰	人	1.49	19,530.00	29,099		
築堤マット	ロ-フタイプ 10 t 型 (6m3)	組	10.00	44,800.00	448,000		
割栗石(築堤マット用)	100～300kg/個程度 比重2.3以上	m ³	60.00	5,600.00	336,000		
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	1.59	71,356.00	113,456	6.30H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	977,852.00	4,889		
合 計	作業能力：10.00個			98,274.00	982,741		

番号：17

名称：築堤マット転置(異形ブロック転置) 築堤マット10t型(10.0t/個)

1日当り(88個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	80,700.00	80,700	8H	
とび工		人	1.00	27,510.00	27,510		
普通作業員		人	3.00	19,530.00	58,590		
雑材料	全体の%	%	0.50	166,800.00	834		
合 計	作業能力：88.00個			1,904.00	167,634		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部ブロック製作外工事

番号：18

名称：異形(被覆)ブロック製作 パラクロス 4t型

10個当り

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	17.57	16,200.00	284,634		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	104.40	1,150.00	120,060		
型枠工	2.5tを超えて5.5t以下(クレーン抜き)	m ²	104.40	1,460.00	152,424		
コンクリート打設工	2.5tを超えて5.5t以下(クレーン抜き)	m ³	17.40	4,050.00	70,470		
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	0.52	47,000.00	24,440	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	0.46	66,100.00	30,406	8H	
合 計	作業能力：10.00個			68,243.00	682,434		

番号：19

名称：根固ブロック製作 L5.0m×B2.5m×H1.40m(有孔型)

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
根固ブロック製作	L5.0m×B2.5m×H1.40m(有孔型)	個	1.00	447,600	447,600		
合 計	作業能力：1.00個			447,600	447,600		

番号：20

名称：吊鉄筋・吊バー φ32mm、L=2.30m

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=2.30m、加工費込	本	1.00	4,270.00	4,270		
合 計	作業能力：1.00本			4,270.00	4,270		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部ブロック製作外工事

番号：21
 名称：吊鉄筋・吊バー組立 φ32mm、L=2.30m 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	86.10	86,100		
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	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			90.00	90,260		

番号：22
 名称：異形(消波)ブロック製作 ディンプル 12t型 10個当り

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	52.37	16,200.00	848,394		
鋼製型枠	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	216.60	1,170.00	253,422		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	216.60	808.00	175,012		
コンクリート打設工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ³	51.85	2,483.00	128,743		
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	0.87	47,000.00	40,890	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.84	106,316.00	89,305	8H	
合 計	作業能力：10.00個			153,576.00	1,535,766		

番号：23
 名称：クレーン拘束 クローラクレーン 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン		式	1.00	2,161,796.00	2,161,796		
合 計	作業能力：1.00式			2,161,796.00	2,161,796		

代価表・施工パッケージ

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部ブロック製作外工事

番号：24

名称：分解組立運搬 クローラクレーン

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)50t吊	日	3.10	80,700.00	250,170	8H	
特殊作業員		人	11.30	26,990.00	304,987		
運搬費等率	特定項目の%	%	287.00	555,157.00	1,593,300		
合 計	作業能力：1.00台			2,148,457.00	2,148,457		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部ブロック製作外工事

単価表番号：1

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	41,600.00	41,600		
合 計					41,600		

単価表番号：2

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	118.00	11,918		
運転手(特殊)		人	1.00	29,930.00	29,930		
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)])	標準バケット容量 山積0.8m3/平積0.6m3	時間	6.30	1,560.00	9,828		運転時間
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)])	標準バケット容量 山積0.8m3/平積0.6m3	日	1.64	12,000.00	19,680		供用日
合 計					71,356		

単価表番号：3

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	80,700.00	80,700		
合 計					80,700		

単価表番号：4

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)25t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型])	25t吊	日	1.00	47,000.00	47,000		
合 計					47,000		

単価表

八戸港八太郎・河原木地区航路泊地(埋没)付帯施設上部ブロック製作外工事

単価表番号 : 5

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	66,100.00	66,100		
合 計					66,100		

単価表番号 : 6

単価表名称 : クローラクレーン(油圧駆動式) 100t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	112.00	118.00	13,216		
賃料 (クローラクレーン)	(油圧駆動式)100t吊	日	1.00	93,100.00	93,100		
合 計					106,316		