

総括表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					68,738,495	
間接工事費	5,330,560 + 18,228,394				23,558,954	
共通仮設費(計)	168,300 + 4,653,596 + 508,664				5,330,560	
共通仮設費(積上)					168,300	
共通仮設費(率)	$68,738,495 \times 6.77\% ((5.14\% \times 1.00 + 1.50\%) \times 1.02)$				4,653,596	
現場環境改善費	$68,738,495 \times 0.74\%$				508,664	
現場管理費	$74,069,055 \times 24.61\% ((22.89\% + 1.00\%) \times 1.03)$				18,228,394	
工事原価	68,738,495 + 23,558,954				92,297,449	
一般管理費等	$92,297,449 \times 17.27\% (17.27\% \times 1.00) - 4,136$				15,935,633	
契約保証費	$92,297,449 \times 0.04\%$				36,918	
工事価格	92,297,449 + 15,935,633 + 36,918				108,270,000	
消費税等相当額	$108,270,000 \times 10.00\%$				10,827,000	
請負工事費	108,270,000 + 10,827,000				119,097,000	

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					68,738,495	
物揚場(-3.5m)					68,738,495	
製作工					68,721,169	
本体方塊(1)製作					15,407,951	
底面					157,752	
1 ルーフィング敷設		m <sup>2</sup>	252.00	626	157,752	
型枠					5,938,960	
2 鋼製型枠組立組外		m <sup>2</sup>	1,220.00	4,868	5,938,960	
コンクリート					8,934,310	
3 コンクリート打設	18-8-40(BB) W/C≤65%	m <sup>3</sup>	385.00	23,206	8,934,310	
養生					376,929	
4 練炭養生		m <sup>3</sup>	193.00	1,953	376,929	
本体方塊(2)製作					22,150,981	
底面					232,872	
5 ルーフィング敷設		m <sup>2</sup>	372.00	626	232,872	
型枠					6,143,416	

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
6 鋼製型枠組立組外		m <sup>2</sup>	1,262.00	4,868	6,143,416	
コンクリート					14,550,162	
7 コンクリート打設	18-8-40(BB) W/C $\leq$ 65%	m <sup>3</sup>	627.00	23,206	14,550,162	
養生					1,224,531	
8 練炭養生		m <sup>3</sup>	627.00	1,953	1,224,531	
本体方塊(3)製作					31,162,237	
底面					349,308	
9 ルーフィング敷設		m <sup>2</sup>	558.00	626	349,308	
型枠					6,484,176	
10 鋼製型枠組立組外		m <sup>2</sup>	1,332.00	4,868	6,484,176	
コンクリート					22,440,202	
11 コンクリート打設	18-8-40(BB) W/C $\leq$ 65%	m <sup>3</sup>	967.00	23,206	22,440,202	
養生					1,888,551	
12 練炭養生		m <sup>3</sup>	967.00	1,953	1,888,551	
仮設工					17,326	
安全対策					17,326	

積算内訳表

令和7年度 小木港(小木地区)物揚場(-3.5m)(災害復旧)本体工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員					17,326	
13 交通誘導整理		式	1.00	17,326	17,326	
共通仮設費(積上)					168,300	
共通仮設費					168,300	
技術管理費					168,300	
技術管理					168,300	
14 諸経費動向調査		式	1.00	120,000	120,000	
15 施工情報調査	モニタリング調査	式	1.00	48,300	48,300	

代価表・施工パッケージ

令和7年度 小木港(小木地区)物揚場(-3.5m)(災害復旧)本体工事

番号：1

名称：ルーフィング敷設

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
ルーフィング敷設		m <sup>2</sup>	100.00	626.00	62,600		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			626.00	62,600		

番号：2

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
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	4,488.00	448,800		
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	47,600.00	38,080	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			4,868.00	486,880		

番号：3

名称：コンクリート打設 18-8-40(BB) W/C≤65%

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	18-8-40(BB) W/C≤65%	m <sup>3</sup>	10.10	18,600.00	187,860		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m <sup>3</sup>	10.00	3,468.00	34,680		
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	0.20	47,600.00	9,520	8H	
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			23,206.00	232,060		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 小木港(小木地区)物揚場(-3.5m)(災害復旧)本体工事

番号：4  
 名称：練炭養生

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
世話役		人	0.150	32,840.00	4,926		
普通作業員		人	0.440	25,810.00	11,356		
諸雑費（率+まるめ）		%	20.000	16,282.00	3,248		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			1,953.00	19,530		

番号：5  
 名称：ルーフィング敷設

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
ルーフィング敷設		m <sup>2</sup>	100.00	626.00	62,600		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			626.00	62,600		

番号：6  
 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
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	4,488.00	448,800		
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	47,600.00	38,080	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			4,868.00	486,880		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 小木港(小木地区)物揚場(-3.5m)(災害復旧)本体工事

番号：7

名称：コンクリート打設 18-8-40(BB) W/C≤65%

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	18-8-40(BB) W/C≤65%	m <sup>3</sup>	10.10	18,600.00	187,860		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m <sup>3</sup>	10.00	3,468.00	34,680		
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	0.20	47,600.00	9,520	8H	
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			23,206.00	232,060		

番号：8

名称：練炭養生

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
世話役		人	0.150	32,840.00	4,926		
普通作業員		人	0.440	25,810.00	11,356		
諸雑費(率+まるめ)		%	20.000	16,282.00	3,248		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			1,953.00	19,530		

番号：9

名称：ルーフィング敷設

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
ルーフィング敷設		m <sup>2</sup>	100.00	626.00	62,600		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			626.00	62,600		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 小木港(小木地区)物揚場(-3.5m)(災害復旧)本体工事

番号：10

名称：鋼製型枠組立組外

10m<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(方塊製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	4,488.00	448,800		
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	47,600.00	38,080	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			4,868.00	486,880		

番号：11

名称：コンクリート打設 18-8-40(BB) W/C≤65%

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	18-8-40(BB) W/C≤65%	m <sup>3</sup>	10.10	18,600.00	187,860		
コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m <sup>3</sup>	10.00	3,468.00	34,680		
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	0.20	47,600.00	9,520	8H	
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			23,206.00	232,060		

番号：12

名称：練炭養生

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
世話役		人	0.150	32,840.00	4,926		
普通作業員		人	0.440	25,810.00	11,356		
諸雑費(率+まるめ)		%	20.000	16,282.00	3,248		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			1,953.00	19,530		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 小木港(小木地区)物揚場(-3.5m)(災害復旧)本体工事

番号：13  
 名称：交通誘導整理 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員B		人	1.00	17,240.00	17,240		
雑材料	全体の%	%	0.50	17,240.00	86		
合 計	作業能力：1.00式			17,326.00	17,326		

番号：14  
 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		式	1.00	120,000.00	120,000		
合 計	作業能力：1.00式			120,000.00	120,000		

番号：15  
 名称：施工情報調査 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
施工情報調査		式	1.00	48,300.00	48,300		
合 計	作業能力：1.00式			48,300.00	48,300		

単価表

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	47,600.00	47,600		
合 計					47,600		