

総括表

令和7年度 敦賀港(鞠山南地区)岸壁(-9m)ケーソン仮置場整備工事(その2)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費					73,785,921	
間接工事費	52,975,766 + 31,259,432				84,235,198	
共通仮設費(計)	42,100,559 + 10,211,314 + 663,893				52,975,766	
共通仮設費(積上)					42,100,559	
共通仮設費(率)	$105,379,921 \times 9.69\% ((4.76\% \times 1.68 + 1.50\%) \times 1.02)$				10,211,314	
現場環境改善費	$105,379,921 \times 0.63\%$				663,893	
現場管理費	$126,761,687 \times 24.66\% ((22.50\% + 1.44\%) \times 1.03)$				31,259,432	
工事原価	73,785,921 + 84,235,198				158,021,119	
一般管理費等	$158,021,119 \times 16.11\% (16.11\% \times 1.00) - 1,529$				25,455,673	
契約保証費	$158,021,119 \times 0.04\%$				63,208	
工事価格	158,021,119 + 25,455,673 + 63,208				183,540,000	
消費税等相当額	$183,540,000 \times 10.00\%$				18,354,000	
請負工事費	183,540,000 + 18,354,000				201,894,000	

積算内訳表

令和7年度 敦賀港(鞠山南地区)岸壁(-9m)ケーソン仮置場整備工事(その2)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費					73,785,921	
岸壁					73,785,921	
基礎工					73,785,921	
基礎捨石工					73,785,921	
基礎捨石					62,198,840	
1 捨石投入	ズリ、-20m以上	m <sup>3</sup>	7,240.00	8,591	62,198,840	
捨石荒均し					11,587,081	
2 捨石荒均し	±10cm(ズリ) -10~-15m未満	m <sup>2</sup>	731.00	15,851	11,587,081	
共通仮設費(積上)					42,100,559	
共通仮設					42,100,559	
共通仮設費					42,100,559	
運搬費					388,140	
仮設材等運搬					388,140	
3 汚濁防止膜運搬	往復(敦賀港~奈良市)	式	1.00	388,140	388,140	
事業損失防止施設費					31,594,000	
水質汚濁防止膜					31,594,000	

積算内訳表

令和7年度 敦賀港(鞠山南地区)岸壁(-9m)ケーソン仮置場整備工事(その2)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
4 汚濁防止膜設置	H=7m、φ300	m	560.00	6,464	3,619,840	
5 汚濁防止膜撤去	H=7m、φ300	m	560.00	6,060	3,393,600	
6 汚濁防止膜賃料	H=7m、φ300	式	1.00	22,437,200	22,437,200	
7 汚濁防止膜保守管理	H=7m、φ300	式	1.00	1,776,000	1,776,000	
8 汚濁防止膜清掃	H=7m、φ300	m <sup>2</sup>	2,240.00	164	367,360	
安全費					10,118,419	
標識					2,165,440	
9 灯浮標設置	ゼニライト3型相当品	式	1.00	450,460	450,460	
10 灯浮標撤去	ゼニライト3型相当品	式	1.00	399,960	399,960	
11 灯浮標維持管理	ゼニライト3型相当品	式	1.00	1,315,020	1,315,020	
安全対策					7,952,979	
12 安全監視船		式	1.00	7,952,979	7,952,979	

代価表・施工パッケージ

令和7年度 敦賀港(鞠山南地区)岸壁(-9m)ケーソン仮置場整備工事(その2)

番号：1  
 名称：捨石投入（ズリ）-20m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
捨石：ズリ		m <sup>3</sup>	1,300.00	6,350.00	8,255,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.07	195,585.00	209,275.8H		
石運船	120m <sup>3</sup> 積	日	1.07	78,705.00	84,214		
雑材料	全体の%	%	0.50	8,548,489.00	42,742		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>3</sup>			8,591.00	8,591,231		

番号：2  
 名称：捨石荒均し（±10cm（ズリ））-10~-15m未満 1日当り（12.4m<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	195,585.00	195,585.8H		
雑材料	全体の%	%	0.50	195,585.00	977		
合 計	作業能力：12.40m <sup>2</sup>			15,851.00	196,562		

番号：3  
 名称：汚濁防止膜運搬（往復（敦賀港～奈良市）） 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止膜運搬	往復（敦賀港～奈良市）	式	1.00	388,140.00	388,140		
合 計	作業能力：1.00式			388,140.00	388,140		

番号：4  
 名称：汚濁防止膜設置（H=7m、φ300） 120m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止膜設置	陸上クレーン込み	m	120.00	6,464.00	775,680		
合 計	作業能力：120.00m			6,464.00	775,680		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 敦賀港(鞠山南地区)岸壁(-9m)ケーソン仮置場整備工事(その2)

番号：5  
 名称：汚濁防止膜撤去、H=7m、φ300 120m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
汚濁防止膜撤去	陸上クレーン込み	m	120.00	6,060.00	727,200		
合計	作業能力：120.00m			6,060.00	727,200		

番号：6  
 名称：汚濁防止膜賃料、H=7m、φ300 1式当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
汚濁防止膜賃料		式	1.00	22,265,600.00	22,265,600		
アンカー損料		式	1.00	171,600.00	171,600		
合計	作業能力：1.00式			22,437,200.00	22,437,200		

番号：7  
 名称：汚濁防止膜保守管理、H=7m、φ300 1式当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
汚濁防止膜点検	海上目視点検(作業船あり)、500~1000m未満	回	37.00	48,000.00	1,776,000		
合計	作業能力：1.00式			1,776,000.00	1,776,000		

番号：8  
 名称：汚濁防止膜清掃、H=7m、φ300 100m 2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	0.10	52,000.00	5,200.8H		
普通作業員		人	0.50	22,340.00	11,170		
雑材料	全体の%	%	0.50	16,370.00	81		
合計	作業能力：100.00m 2			164.00	16,451		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 敦賀港(鞠山南地区)岸壁(-9m)ケーソン仮置場整備工事(その2)

番号：9  
 名称：灯浮標設置 ゼニライト3型相当品 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
灯浮標設置	クレーン抜き	基	2.00	225,230.00	450,460		
合 計	作業能力：1.00式			450,460.00	450,460		

番号：10  
 名称：灯浮標撤去 ゼニライト3型相当品 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
灯浮標撤去	クレーン抜き	基	2.00	199,980.00	399,960		
合 計	作業能力：1.00式			399,960.00	399,960		

番号：11  
 名称：灯浮標維持管理 ゼニライト3型相当品 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
灯浮標	ゼニライト3型相当品	式	1.00	1,252,400.00	1,252,400		
消耗品費	損料の%	%	5.00	1,252,400.00	62,620		
合 計	作業能力：1.00式			1,315,020.00	1,315,020		

番号：12  
 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	74.00	106,938.00	7,913,412	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	7,913,412.00	39,567		
合 計	作業能力：1.00式			7,952,979.00	7,952,979		