

積 算 書

令和2年度下関港（新港地区）岸壁（-12m）本體工製作工事（第2次）

九州地方整備局	
港 名	下関港
項 目	港湾事業費
費 目	港湾改修費
目 の 細 分	工事費
積 算 番 号	18-10-20-041

積算内訳表

令和2年度下関港(新港地区)岸壁(-12m)本体工製作工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					83,878,505	
下関港(新港地区)岸壁(-12m)					83,878,505	
本体工 [ケーソン式]					83,878,505	
ケーソン製作工					83,878,505	
底面					233,760	
1 ルーフィング敷設		m ²	487.00	480	233,760	
足場					6,716,862	
2 鋼製枠組足場架払		m ²	2,095.00	2,202	4,613,190	
3 内足場架払		m ²	1,236.00	1,702	2,103,672	
鉄筋					27,902,593	
4 鉄筋加工組立(1)	SD345 D13(補助鉄筋含む)	k g	34,410.00	158	5,436,780	
5 鉄筋加工組立(2)	SD345 D16~D25	k g	130,260.00	156	20,320,560	
6 材料費(高張力鉄筋)	HT-690 D51×2,800	本	72.00	26,400	1,900,800	
7 吊鉄筋・吊バー組立	D51mm	k g	3,443.00	71	244,453	
型枠					24,298,330	
8 鋼製型枠組立組外		m ²	4,889.00	4,970	24,298,330	
コンクリート					24,726,960	
9 コンクリート打設	30N-12-20BB W/C=50%以下	m ³	1,220.00	20,268	24,726,960	

総括表

令和2年度下関港(新港地区)岸壁(-12m)本体工製作工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					83,878,505	
間接工事費	6,408,317 + 21,370,890				27,779,207	
共通仮設費 (計)	5,829,556 + 578,761				6,408,317	
共通仮設費 (率)	83,878,505 × 6.95% (4.95% +2.00%)				5,829,556	
現場環境改善費	83,878,505 × 0.69%				578,761	
現場管理費	90,286,822 × 23.67% (21.92% +1.75%)				21,370,890	
工事原価	83,878,505 + 27,779,207				111,657,712	
一般管理費等	111,657,712 × 15.32% (15.32% × 1.00)				17,105,961	
契約保証費	111,657,712 × 0.04%				44,663	
工事価格	111,657,712 + 17,105,961 + 44,663				128,808,336	
消費税等相当額	128,808,336 × 10.00%				12,880,833	
請負工事費	128,808,336 + 12,880,833				141,689,169	

代価表・施工パッケージ

令和2年度下関港(新港地区)岸壁(-12m)本土工製作工事(第2次)

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	480.00	48,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			480.00	48,000		

番号：2

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(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,000.00	200,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.30	67,600.00	20,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,202.00	220,280		

番号：3

名称：内足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,500.00	150,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.30	67,600.00	20,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,702.00	170,280		

番号：4

名称：鉄筋加工組立(1) SD345 D13(補助鉄筋含む)

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	79.50	81,885		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	63.00	63,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.20	67,600.00	13,520	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			158.00	158,405		

代価表・施工パッケージ

令和2年度下関港(新港地区)岸壁(-12m)本體工製作工事(第2次)

番号：5
 名称：鉄筋加工組立(2) SD345 D16~D25 1000kg当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	kg	1,030.00	77.50	79,825		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	63.00	63,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.20	67,600.00	13,520	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			156.00	156,345		

番号：6
 名称：材料費(高張力鉄筋) HT-690 D51×2,800 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	HT690 D51×2,800	本	1.00	26,400.00	26,400		
合計	作業能力：1.00本			26,400.00	26,400		

番号：7
 名称：吊鉄筋・吊バー組立 D51mm 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50mm~80mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	58.00	58,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.20	67,600.00	13,520	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			71.00	71,520		

番号：8
 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(ケーソン製作)	クレーン抜き	m2	100.00	4,700.00	470,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.40	67,600.00	27,040	8H	
合計	作業能力：100.00m2			4,970.00	497,040		

代価表・施工パッケージ

令和2年度下関港(新港地区)岸壁(-12m)本体工製作工事(第2次)

番号：9

名称：コンクリート打設 30N-12-20BB W/C=50%以下

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	30N-12-20BB W/C=50%以下	m ³	10.10	16,800.00	169,680		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,300.00	33,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			20,268.00	202,680		

単価表

令和2年度下関港(新港地区)岸壁(-12m)本體工製作工事(第2次)

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)45t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〕)	45t吊	日	1.00	67,600.00	67,600		
合 計					67,600		