

# 令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2) (第2回変更)

## 積算の内訳

※知り得た情報は、中部地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における一次利用に限りものとし、有償無償に限らず「第三者への提供行為」を行わないこと。

積算内訳表

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					110,383,390	
基礎工事					116,025,379	5,641,989
築堤工					110,383,390	
築堤盛土工					116,025,379	5,641,989
セメント改良					108,406,640	
1 セメント改良	固化材添加量 120kg/m <sup>3</sup>				114,034,829	5,628,189
固化材運搬					47,185,208	
2 海上運搬		m <sup>3</sup>	20,356.00	2,318	50,049,796	2,864,588
3 固化材積込			20,362.00	2,458	50,049,796	2,864,588
4 陸上運搬		個	747.00	15,207	11,359,629	
5 固化材荷卸			815.00	15,677	12,776,755	1,417,126
築堤盛土		袋	2,239.00	672	1,504,608	
6 改良土積込(ル-ス)			2,443.00	701	1,712,543	207,935
7 改良土運搬		袋	2,239.00	543	1,215,777	
8 築堤盛土	4.0m ≤ B	袋	2,443.00	561	1,370,523	154,746
9 築堤盛土	2.5m ≤ B < 4.0m	袋	2,239.00	1,453	3,253,267	
			2,443.00	1,479	3,613,197	359,930
					43,660,151	
					44,266,015	605,864
		m <sup>3</sup>	20,356.00	206	4,193,336	
			20,362.00	209.9	4,273,983	80,647
	不整地運搬車による運搬	m <sup>3</sup>	20,356.00	1,680	34,198,080	
		m <sup>3</sup>	20,362.00	1,737	35,368,794	1,170,714
		m <sup>3</sup>	18,271.00	209.2	3,822,293	
		m <sup>3</sup>	18,326.00	216.5	3,967,579	145,286
		m <sup>3</sup>	49.00	790.3	38,724	
		m <sup>3</sup>	0.00	820.7	0	-38,724

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
10 築堤法面整形			3,529.00	398.9	1,407,718	
		m <sup>2</sup>	1,578.00	415.5	655,659	-752,059
フレコンバック収集運搬					30,000	
11 フレコンバック収集運搬費		回	3.00	10,000	30,000	
フレコンバック処分					198,000	
					216,000	18,000
12 フレコンバック処分費			22.00	9,000	198,000	
		m <sup>3</sup>	24.00	9,000	216,000	18,000
雑工					1,976,750	
					1,990,550	13,800
敷鉄板設置・撤去					1,976,750	
					1,990,550	13,800
13 敷鉄板賃料	敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm					
		枚	99.00	13,490	1,335,510	
14 敷鉄板設置・撤去	敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm					
		m <sup>2</sup>	920.00	697	641,240	
			920.00	712	655,040	13,800
共通仮設費(積上)					4,756,312	
					4,800,049	43,737
共通仮設					4,756,312	
					4,800,049	43,737
共通仮設費					4,756,312	
					4,800,049	43,737
運搬費					4,749,012	
					4,792,749	43,737
建設機械器具等運搬					1,903,846	
					1,909,347	5,501
15 分解組立運搬	泥上掘削機 (0.7m <sup>3</sup> ×11m) フロート容量27m <sup>3</sup>		1.00	390,512	390,512	
		式	1.00	408,357	408,357	17,845
16 建設機械等運搬①(海上)	泥上掘削機 (0.7m <sup>3</sup> ×11m) フロート容量27m <sup>3</sup>		2.00	179,235	358,470	
		個	2.00	183,726	367,452	8,982

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
17 建設機械等運搬②(海上)	不整地運搬車(キャリアダンプ 10-11t積)	個	8.00	61,783	494,264	
			8.00	63,402	507,216	12,952
18 建設機械等運搬③(海上)	バックホウ(山積容量0.8m3)	個	6.00	92,984	557,904	
			6.00	95,229	571,374	13,470
19 建設機械等運搬④(海上)	湿地ブルドーザ(16t級)	個	1.00	53,545	53,545	
			1.00	54,948	54,948	1,403
20 建設機械等運搬⑤(海上)	バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型] (山積容量0.28m3)	個	1.00	49,151	49,151	
			0.00	50,639	0	-49,151
仮設材等運搬					2,845,166	
					2,883,402	38,236
21 仮設材等運搬(陸上)	敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm	式	1.00	1,621,800	1,621,800	
22 仮設材等運搬(海上)	敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm	個	50.00	20,638	1,031,900	
			50.00	21,276	1,063,800	31,900
23 仮設材等運搬(場内)	敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm	枚	198.00	967	191,466	
			198.00	999	197,802	6,336
技術管理費					7,300	
六価クロム溶出試験					7,300	
24 六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試	式	1.00	7,300	7,300	
現場環境改善費					0	
快適トイレ設置					0	
25 快適トイレ設置		式	0.00	287,300	0	

上段：原金額 下段：変更金額

総括表

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					110,383,390	
					116,025,379	5,641,989
間接工事費	14,668,046 + 25,371,455				40,039,501	
	15,345,999 + 27,750,001				43,096,000	3,056,499
共通仮設費 (計)	4,756,312 + 9,526,086 + 385,648				14,668,046	
	4,800,049 + 10,140,618 + 405,332				15,345,999	677,953
共通仮設費 (積上)					4,756,312	
					4,800,049	43,737
共通仮設費 (率)	110,383,390 × 8.63% (5.83% +2.00% +0.8%)				9,526,086	
	116,025,379 × 8.74% ((5.77% +2.00% +0.8%) × 1.02)				10,140,618	614,532
現場環境改善費	110,185,390 × 0.35%				385,648	
	115,809,379 × 0.35%				405,332	19,684
現場管理費	125,044,136 × 20.29% (18.25% +2.04%)				25,371,455	
	131,364,078 × 20.82% ((18.17% +2.04%) × 1.03) + 400,000				27,750,001	2,378,546
工事原価	110,383,390 + 40,039,501				150,422,891	
	116,025,379 + 43,096,000				159,121,379	8,698,488
一般管理費等	150,415,591 × 14.61% (14.61% × 1.00) - 8,213				21,967,504	
	158,714,079 × 14.48% (14.48% × 1.00) - 2,782				22,979,016	1,011,512
契約保証費						
	149,014,386 × 0.04%				59,605	
工事価格	150,422,891 + 21,967,504 + 59,605				172,450,000	
	159,121,379 + 22,979,016 + 59,605				182,160,000	9,710,000
消費税等相当額	172,450,000 × 10.00%				17,245,000	
	182,160,000 × 10.00%				18,216,000	971,000
請負工事費	172,450,000 + 17,245,000				189,695,000	
	182,160,000 + 18,216,000				200,376,000	10,681,000

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

番号：1

名称：セメント改良 固化材添加量 120kg/m<sup>3</sup>

100m<sup>3</sup>

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
泥上掘削機	平積容量0.7m <sup>3</sup>	日	0.42	161,718.00	67,921	7.40H / 8H	
固化材	高炉セメントB種	t	12.00	11,500.00	138,000		
世話役		人	0.42	27,200.00	11,424		
普通作業員		人	1.26	21,630.00	27,253		
雑材料	全体の%	%	0.50	244,598.00	1,222		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			2,458.00	245,820		

番号：2

名称：海上運搬

1日当り (38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 25t吊	日	1.00	340,858.00	340,858	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	108,048.00	108,048	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	21,630.00	86,520		
雑材料	全体の%	%	0.50	592,766.00	2,963		
合 計	作業能力：38.00個			15,677.00	595,729		

代価表・施工パッケージ

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

番号：3

名称：固化材積込

10袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.069	27,200.00	1,876		
特殊作業員		人	0.069	25,410.00	1,753		
バックホ運転		日	0.069	49,090.00	3,387		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,016.00	0		
合 計	作業能力：10.00袋			701.00	7,016		

番号：4

名称：陸上運搬

袋(100袋)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
不整地運搬車運転	クローラ型・ダンプ・全旋回式 10~11t積級 排ガス(2次)	日	0.562	99,000.00	55,638		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	55,638.00	556		
合 計	作業能力：100.00袋			561.00	56,194		

番号：5

名称：固化材荷卸

10袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.069	27,200.00	1,876		
特殊作業員		人	0.069	25,410.00	1,753		
泥上掘削機	平積容量0.7m3	日	0.069	161,718.00	11,158	7.40H / 8H	
諸雑費(まるめ)		式	1.000	14,787.00	3		
合 計	作業能力：10.00袋			1,479.00	14,790		

代価表・施工パッケージ

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

番号：6

名称：改良土積込(ル-ス)

1m<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
改良土積込(ル-ス)		m <sup>3</sup>	1.000	209.9	209.9		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			209.9	209.9		

番号：7

名称：改良土運搬 不整地運搬車による運搬

m<sup>3</sup>(100m<sup>3</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
不整地運搬車運転	クローラ型・ダンプ・全旋回式 10~11t積級 排ガス(2次)	日	1.754	99,000.00	173,646		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	173,646.00	54		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			1,737.00	173,700		

番号：8

名称：築堤盛土 4.0m≤B

1m<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
築堤盛土	4.0m≤B	m <sup>3</sup>	1.00	216.5	216.5		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			216.5	216.5		

番号：9

名称：築堤盛土 2.5m≤B<4.0m

1m<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
築堤盛土	2.5m≤B<4.0m	m <sup>3</sup>	1.00	820.7	820.7		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			820.7	820.7		



代価表・施工パッケージ

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

番号：10

名称：築堤法面整形

1m<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
築堤法面整形		m <sup>2</sup>	1.000	415.5	415.5		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			415.5	415.5		

番号：12

名称：フレコンバック処分費

m<sup>3</sup> (1m<sup>3</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フレコンバック処分費		m <sup>3</sup>	1.000	9,000.00	9,000		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			9,000.00	9,000		

番号：14

名称：敷鉄板設置・撤去 敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm

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	27,200.00	8,024		
とび工		人	0.295	28,670.00	8,457		
普通作業員		人	0.295	21,630.00	6,380		
泥上掘削機	平積容量0.7m <sup>3</sup>	日	0.295	161,718.00	47,706	7.40H / 8H	
諸雑費 (率+まるめ)		%	1.000	70,567.00	703		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			712.00	71,270		

代価表・施工パッケージ

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

番号：15

名称：分解組立運搬 泥上掘削機 (0.7m3×11m) フロート容量27m3

1式当り

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	1.40	43,300.00	60,620	8H	
特殊作業員		人	2.70	25,410.00	68,607		
運搬費等率	特定項目の%	%	216.00	129,227.00	279,130		
合 計	作業能力：1.00式			408,357.00	408,357		

番号：16

名称：建設機械等運搬①(海上) 泥上掘削機 (0.7m3×11m) フロート容量27m3

1日当り(5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 100t吊	日	1.00	551,802.00	551,802	2.00H / 8H	
引船	鋼D 600PS型	日	1.00	218,399.00	218,399	6.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	21,630.00	86,520		
雑材料	全体の%	%	0.50	914,061.00	4,570		
合 計	作業能力：5.00個			183,726.00	918,631		

代価表・施工パッケージ

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

番号：17

名称：建設機械等運搬②（海上） 不整地運搬車（キャリアダンプ 10-11t積）

1日当り（13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 70t吊	日	1.00	483,760.00	483,760	4.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.00	192,510.00	192,510	4.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	21,630.00	86,520		
雑材料	全体の%	%	0.50	820,130.00	4,100		
合 計	作業能力：13.00個			63,402.00	824,230		

番号：18

名称：建設機械等運搬③（海上） バックホウ(山積容量0.8m3)

1日当り（10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 100t吊	日	1.00	603,767.00	603,767	4.00H / 8H	
引船	鋼D 600PS型	日	1.00	199,935.00	199,935	4.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	21,630.00	86,520		
雑材料	全体の%	%	0.50	947,562.00	4,737		
合 計	作業能力：10.00個			95,229.00	952,299		

代価表・施工パッケージ

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

番号：19

名称：建設機械等運搬④（海上） 湿地ブルドーザ（16t級）

1日当り（15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 70t吊	日	1.00	483,760.00	483,760	4.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.00	192,510.00	192,510	4.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	21,630.00	86,520		
雑材料	全体の%	%	0.50	820,130.00	4,100		
合 計	作業能力：15.00個			54,948.00	824,230		

番号：20

名称：建設機械等運搬⑤（海上） バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型] (山積容量0.28m3)

1日当り（12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 30t吊	日	1.00	335,682.00	335,682	4.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	125,111.00	125,111	4.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	21,630.00	86,520		
雑材料	全体の%	%	0.50	604,653.00	3,023		
合 計	作業能力：12.00個			50,639.00	607,676		

代価表・施工パッケージ

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

番号：22

名称：仮設材等運搬（海上） 敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm

1日当り（28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 25t吊	日	1.00	340,858.00	340,858	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	108,048.00	108,048	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通作業員		人	4.00	21,630.00	86,520		
雑材料	全体の%	%	0.50	592,766.00	2,963		
合 計	作業能力：28.00個			21,276.00	595,729		

番号：23

名称：仮設材等運搬（場内） 敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm

枚（100枚）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
不整地運搬車運転	クローラ型・ダンプ・全旋回式 10~11t積級 排ガス(2次)	日	1.010	99,000.00	99,990		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	99,990.00	0		
合 計	作業能力：100.00枚			999.00	99,990		

番号：25

名称：快適トイレ設置

式（1式）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
快適トイレ設置		式	1.00	287,300.00	287,300		
合 計	作業能力：1.00式			287,300.00	287,300		

単価表

単価表番号: 1

単価表名称: 泥上掘削機 平積容量0.7m3

7.40H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号 パトロール給油	L	126.00	131.20	16,531		
運転手(特殊)		人	1.06	25,520.00	27,051		
損料(泥上掘削機)	0.7m3×11m フロート容量 27m3	時間	7.40	6,310.00	46,694		運転時間
損料(泥上掘削機)	0.7m3×11m フロート容量 27m3	日	1.89	37,800.00	71,442		供用日
合 計					161,718		

単価表番号: 2

単価表名称: 起重機船(非航旋回) 鋼D 25t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	101.00	78.70	7,948		
船団長		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	24,470.00	88,092	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 25t吊	時間	6.00	8,930.00	53,580		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 25t吊	日	1.65	71,000.00	117,150	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					340,858		

単価表

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

単価表番号：3

単価表名称：引船 鋼D 300PS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	69.00	78.70	5,430		
高級船員		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,470.00	29,364	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	時間	2.00	2,100.00	4,200		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	日	1.65	19,400.00	32,010	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					108,048		

単価表番号：4

単価表名称：バックホ運転

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	25,520.00	25,520		
軽油	1.2号	L	74.000	131.20	9,708		
賃料(バックホウ(クローラ)【標準・ク レ 諸雑費(まるめ)	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )2.9 t	日	1.260	11,000.00	13,860		
		式	1.000	49,088.00	2		
合 計					49,090		

単価表

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

単価表番号：5

単価表名称：不整地運搬車運転 クローラ型・ダンプ・全旋回式 10~11t積級 排ガス(2次)

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	25,520.00	25,520		
軽油	1. 2号	L	175.000	131.20	22,960		
賃料(不整地運搬車[クローラ型・ダンプ])	10~11t積級	日	1.540	32,800.00	50,512		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	98,992.00	8		
合 計					99,000		

単価表番号：6

単価表名称：泥上掘削機 平積容量0.7m3

7.40H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号 バトロール給油	L	126.00	131.20	16,531		
運転手(特殊)		人	1.06	25,520.00	27,051		
損料(泥上掘削機)	0.7m3×11m フロート容量 27m3	時間	7.40	6,310.00	46,694		運転時間
損料(泥上掘削機)	0.7m3×11m フロート容量 27m3	日	1.89	37,800.00	71,442		供用日
合 計					161,718		

単価表番号：7

単価表名称：泥上掘削機 平積容量0.7m3

7.40H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号 バトロール給油	L	126.00	131.20	16,531		
運転手(特殊)		人	1.06	25,520.00	27,051		
損料(泥上掘削機)	0.7m3×11m フロート容量 27m3	時間	7.40	6,310.00	46,694		運転時間
損料(泥上掘削機)	0.7m3×11m フロート容量 27m3	日	1.89	37,800.00	71,442		供用日
合 計					161,718		



単価表

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

単価表番号：8

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])	25t吊	日	1.00	43,300.00	43,300		
合 計					43,300		

単価表番号：9

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 100t吊

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	120.00	78.70	9,444		
船団長		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	24,470.00	146,820	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 100t吊	時間	2.00	21,300.00	42,600		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 100t吊	日	1.65	169,000.00	278,850	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					551,802		

単価表番号：10

単価表名称：引船 鋼D 600PS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	410.00	78.70	32,267		
高級船員		人	2.40	30,870.00	74,088	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,470.00	29,364	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 600PS型	時間	6.00	3,880.00	23,280		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 600PS型	日	1.65	36,000.00	59,400	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					218,399		

単価表

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

単価表番号：11

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 70t吊

1日当り 4.00H / 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	180.00	78.70	14,166		
船団長		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	4.80	24,470.00	117,456	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 70t吊	時間	4.00	16,300.00	65,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 70t吊	日	1.65	129,000.00	212,850	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					483,760		

単価表番号：12

単価表名称：引船 鋼D 550PS型

1日当り 4.00H / 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	251.00	78.70	19,753		
高級船員		人	2.40	30,870.00	74,088	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,470.00	29,364	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 550PS型	時間	4.00	3,590.00	14,360		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 550PS型	日	1.65	33,300.00	54,945	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					192,510		

単価表

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

単価表番号：13

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 100t吊

1日当り 4.00H / 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	239.00	78.70	18,809		
船団長		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	24,470.00	146,820	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 100t吊	時間	4.00	21,300.00	85,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 100t吊	日	1.65	169,000.00	278,850	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					603,767		

単価表番号：14

単価表名称：引船 鋼D 600PS型

1日当り 4.00H / 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	274.00	78.70	21,563		
高級船員		人	2.40	30,870.00	74,088	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,470.00	29,364	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 600PS型	時間	4.00	3,880.00	15,520		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 600PS型	日	1.65	36,000.00	59,400	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					199,935		

単価表

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(その2)(第2回変更)

単価表番号：15

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 30t吊

1日当り 4.00H / 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	79.00	78.70	6,217		
船団長		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	24,470.00	88,092	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 30t吊	時間	4.00	9,770.00	39,080		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 30t吊	日	1.65	77,700.00	128,205	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					335,682		

単価表番号：16

単価表名称：引船 鋼D 350PS型

1日当り 4.00H / 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	159.00	78.70	12,513		
高級船員		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,470.00	29,364	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 350PS型	時間	4.00	2,390.00	9,560		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 350PS型	日	1.65	22,200.00	36,630	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					125,111		