

別添

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事(変更第2回)

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

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					112,134,757	
					138,039,737	25,904,980
基礎工事					112,134,757	
					138,039,737	25,904,980
築堤工					112,134,757	
					138,039,737	25,904,980
築堤盛土工					110,232,656	
					135,859,716	25,627,060
セメント改良					47,408,241	
					50,390,516	2,982,275
1 セメント改良	固化材添加量 102kg/m ³		21,559.00	2,199	47,408,241	
		m ³	22,678.00	2,222	50,390,516	2,982,275
固化材運搬					17,458,594	
					18,929,522	1,470,928
2 海上運搬			733.00	14,929	10,942,957	
		個	772.00	15,387	11,878,764	935,807
3 固化材積込			2,199.00	642	1,411,758	
		袋	2,314.00	670	1,550,380	138,622
4 陸上運搬			2,199.00	892	1,961,508	
		袋	2,314.00	923	2,135,822	174,314
5 固化材荷卸			2,199.00	1,429	3,142,371	
		袋	2,314.00	1,454	3,364,556	222,185
築堤盛土					45,137,821	
					66,293,678	21,155,857
6 改良土積込(ルーズ)			21,559.00	201	4,333,359	
		m ³	22,678.00	204.8	4,644,454	311,095
7 土砂運搬工	不整地運搬車による運搬		21,559.00	1,285	27,703,315	
		m ³	22,678.00	1,329	30,139,062	2,435,747
8 築堤盛土	4.0m ≤ B		9,474.00	200.1	1,895,747	
		m ³	10,415.00	207.9	2,165,278	269,531
9 築堤盛土	2.5m ≤ B < 4.0m		9,929.00	727.2	7,220,368	
		m ³	6,459.00	759.2	4,903,672	-2,316,696
28 築堤盛土	2.5m未満		0.00	0	0	
		m ³	3,536.00	5,676	20,070,336	20,070,336
10 法面整形			10,276.00	387.8	3,985,032	

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

		m 2	10,819.00	404	4,370,876	385,844
フレコンバッグ収集・運搬					30,000	
11 フレコンバッグ収集・運搬費		回	3.00	10,000	30,000	
フレコンバッグ処分					198,000	
12 フレコンバッグ処分費			22.00	9,000	198,000	18,000
		m 3	24.00	9,000	216,000	18,000
雑工					1,902,101	
敷鉄板設置・撤去					2,180,021	277,920
					1,480,068	
13 敷鉄板賃料	敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm		96.00	9,034	867,264	42,440
		枚	96.00	9,346	897,216	29,952
14 敷鉄板設置・撤去	敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm		892.00	687	612,804	
		m 2	892.00	701	625,292	12,488
排砂管撤去					295,710	
					307,664	11,954
25 排砂管(陸上受枠上)撤去			183.90	1,136	208,910	
		m	183.90	1,178	216,634	7,724
26 陸上受枠撤去			183.90	472	86,800	
		m	183.90	495	91,030	4,230
除草					126,323	
					130,660	4,337
27 除草			1,112.00	113.6	126,323	
		m 3	1,112.00	117.5	130,660	4,337
仮設斜路					0	
					219,189	219,189
29 既設斜路撤去			0.00	0	0	
		m 3	341.00	321	109,461	109,461
30 積込(ルーズ)			0.00	0	0	
		m 3	73.00	207.7	15,162	15,162
31 土砂運搬			0.00	0	0	
		m 3	73.00	361	26,353	26,353
32 仮設斜路設置			0.00	0	0	
		m 3	407.00	167.6	68,213	68,213

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

共通仮設費(積上)						6,357,508	
						6,815,266	457,758
共通仮設						6,357,508	
						6,815,266	457,758
共通仮設費						6,357,508	
						6,815,266	457,758
運搬費						6,350,208	
						6,581,866	231,658
建設機械器具等運搬						3,496,416	
						3,687,706	191,290
15 分解組立運搬	泥上掘削機 (0.7m3×11m) フロート容量27m3			2.00	386,246	772,492	
		台		2.00	403,920	807,840	35,348
16 運搬①(海上)	泥上掘削機 (0.7m3×11m) フロート容量27m3			4.00	176,114	704,456	
		台		4.00	180,476	721,904	17,448
17 運搬②(海上)	不整地運搬車(キャリアダンプ 10-11t積)			10.00	60,686	606,860	
		台		10.00	62,259	622,590	15,730
18 運搬③(海上)	バックホウ(山積容量0.8m3)			8.00	91,432	731,456	
		台		8.00	93,613	748,904	17,448
19 運搬④(海上)	湿地ブルドーザ(16t級)			2.00	52,594	105,188	
		台		2.00	53,958	107,916	2,728
20 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)			12.00	47,997	575,964	
		台		12.00	49,446	593,352	17,388
33 運搬⑥(海上)	振動ローラ 0.8~1.1t			0.00	0	0	
		個		4.00	21,300	85,200	85,200
仮設材等運搬						2,853,792	
						2,894,160	40,368
21 仮設材等運搬(陸上)	敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm			1.00	1,570,800	1,570,800	
		式		48.00	20,261	972,528	
22 仮設材等運搬(海上)	敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm			48.00	20,882	1,002,336	29,808
		個		192.00	1,617	310,464	
23 仮設材等運搬(場内)	敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm			192.00	1,672	321,024	10,560
		枚					
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号溶出試験						

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

		式	1.00	7,300	7,300	
現場環境改善費					0	
					226,100	226,100
現場環境改善費					0	
					226,100	226,100
34 現場環境改善費			0.00	0	0	
		式	1.00	226,100	226,100	226,100

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

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費					112,134,757	
					138,039,737	25,904,980
間接工事費	16,404,088 + 25,359,273				41,763,361	
	19,031,069 + 31,365,582				50,396,651	8,633,290
共通仮設費(計)	6,357,508 + 9,654,802 + 391,778				16,404,088	
	6,815,266 + 11,760,985 + 454,818				19,031,069	2,626,981
共通仮設費(積上)					6,357,508	
					6,815,266	457,758
共通仮設費(率)	112,134,757 × 8.61% (5.81% + 2.00% + 0.8%)				9,654,802	
	138,039,737 × 8.52% ((5.55% + 2.00% + 0.8%) × 1.02)				11,760,985	2,106,183
現場環境改善費	111,936,757 × 0.35%				391,778	
	137,823,737 × 0.33%				454,818	63,040
現場管理費	128,531,545 × 19.73% (18.21% + 1.52%)				25,359,273	
	157,063,506 × 19.97% ((17.88% + 1.51%) × 1.03)				31,365,582	6,006,309
工事原価	112,134,757 + 41,763,361				153,898,118	
	138,039,737 + 50,396,651				188,436,388	34,538,270
一般管理費等	153,890,818 × 14.55% (14.55% × 1.00) - 434				22,390,680	
	188,429,088 × 14.07% (14.07% × 1.00) - 9,562				26,502,410	4,111,730
契約保証費						
	103,005,090 × 0.04%				41,202	
工事価格	153,898,118 + 22,390,680 + 41,202				176,330,000	
	188,436,388 + 26,502,410 + 41,202				214,980,000	38,650,000
消費税等相当額	176,330,000 × 10.00%				17,633,000	
	214,980,000 × 10.00%				21,498,000	3,865,000
請負工事費	176,330,000 + 17,633,000				193,963,000	
	214,980,000 + 21,498,000				236,478,000	42,515,000

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

番号：1

名称：セメント改良 固化材添加量 102kg/m³

100m³

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 ³	日	0.42	159,887.00	67,152	7.40H / 8H	
固化材	高炉セメントB種	t	10.20	11,400.00	116,280		
世話役		人	0.42	25,940.00	10,894		
普通作業員		人	1.26	21,320.00	26,863		
雑材料	全体の%	%	0.50	221,189.00	1,105		
合 計	作業能力：100.00m ³			2,222.00	222,294		

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	334,425.00	334,425	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	105,183.00	105,183	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,460.00	56,920		
普通作業員		人	4.00	21,320.00	85,280		
雑材料	全体の%	%	0.50	581,808.00	2,909		
合 計	作業能力：38.00個			15,387.00	584,717		

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

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	25,940.00	1,789		
特殊作業員		人	0.069	24,890.00	1,717		
バックホ運転		日	0.069	46,310.00	3,195		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,701.00	0		
合 計	作業能力：10.00袋			670.00	6,701		

番号：4

名称：陸上運搬

100袋当り

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		日	0.952	96,950.00	92,296		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	92,296.00	4		
合 計	作業能力：100.00袋			923.00	92,300		

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	25,940.00	1,789		
特殊作業員		人	0.069	24,890.00	1,717		
泥上掘削機	平積容量0.7m3	日	0.069	159,887.00	11,032	7.40H / 8H	
諸雑費（まるめ）		式	1.000	14,538.00	2		
合 計	作業能力：10.00袋			1,454.00	14,540		

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

番号：6

名称：改良土積込(ルーズ)

100m³当り (1m³)

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(ルーズ)		m ³	1.00	204.8	204.8		
合 計	作業能力：1.00m ³			204.8	204.8		

番号：7

名称：土砂運搬工 不整地運搬車による運搬

100m³当り

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		日	1.370	96,950.00	132,821		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	132,821.00	79		
合 計	作業能力：100.00m ³			1,329.00	132,900		

番号：8

名称：築堤盛土 4.0m²≤B

1m³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 ² ≤B	m ³	1.00	207.9	207.9		
合 計	作業能力：1.00m ³			207.9	207.9		

番号：9

名称：築堤盛土 2.5m²≤B<4.0m

m³ (1m³)

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 ² ≤B<4.0m	m ³	1.00	759.2	759.2		
合 計	作業能力：1.00m ³			759.2	759.2		

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

番号：28

名称：築堤盛土 2.5m未満

1m3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未満	m3	1.00	5,676	5,676		
合計	作業能力：1.00m3			5,676	5,676		

番号：10

名称：法面整形

1m2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
法面整形		m2	1.000	404	404		
合計	作業能力：1.00m2			404	404		

番号：12

名称：フレコンバッグ処分費

1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
フレコンバッグ処分費		m3	1.00	9,000.00	9,000		
合計	作業能力：1.00m3			9,000.00	9,000		

番号：13

名称：敷鉄板賃料 敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm

1枚当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
敷鉄板賃料		枚・日	107.000	78.00	8,346		
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1.000	1,000.00	1,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	9,346.00	0		
合計	作業能力：1.00枚			9,346.00	9,346		

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

番号：14

名称：敷鉄板設置・撤去 敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm

100m²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	25,940.00	7,652		
とび工		人	0.295	28,460.00	8,395		
普通作業員		人	0.295	21,320.00	6,289		
泥上掘削機	平積容量0.7m ³	日	0.295	159,887.00	47,166	7.40H / 8H	
諸雑費 (率+まるめ)		%	1.000	69,502.00	688		
合 計	作業能力：100.00m ²			701.00	70,190		

番号：25

名称：排砂管 (陸上受枠上) 撤去

m (60m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ (排出ガス対策型)	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	0.40	69,224.00	27,689	6.30H / 8H	
普通作業員		人	2.00	21,320.00	42,640		
雑材料	全体の%	%	0.50	70,329.00	351		
合 計	作業能力：60.00m			1,178.00	70,680		

番号：26

名称：陸上受枠撤去

m (30m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型わく工		人	0.04	28,980.00	1,159		
普通作業員		人	0.64	21,320.00	13,644		
雑材料	全体の%	%	0.50	14,803.00	74		
合 計	作業能力：30.00m			495.00	14,877		

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

番号：27
名称：除草 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
除草		m 3	1.00	117.5	117.5		
合 計	作業能力：1.00m3			117.5	117.5		

番号：29
名称：既設斜路撤去 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
既設斜路撤去		m 3	1.00	321	321		
合 計	作業能力：1.00m3			321	321		

番号：30
名称：積込(ルーズ) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルーズ)		m 3	1.00	207.7	207.7		
合 計	作業能力：1.00m3			207.7	207.7		

番号：31
名称：土砂運搬 100m3当り

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		日	0.366	98,610.00	36,091		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	36,091.00	9		
合 計	作業能力：100.00m3			361.00	36,100		

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

番号：32

名称：仮設斜路設置

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設斜路設置		m 3	1.000	167.6	167.6		
合 計	作業能力：1.00m3			167.6	167.6		

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 (1台)

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	24,890.00	67,203		
運搬費等率	特定項目の%	%	216.00	127,823.00	276,097		
合 計	作業能力：1.00台			403,920.00	403,920		

番号：16

名称：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台)

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	543,498.00	543,498	2.00H / 8H	
引船	鋼D 600PS型	日	1.00	212,197.00	212,197	6.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,460.00	56,920		
普通作業員		人	4.00	21,320.00	85,280		
雑材料	全体の%	%	0.50	897,895.00	4,489		
合 計	作業能力：5.00台			180,476.00	902,384		

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

番号：17

名称：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台)

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	476,044.00	476,044	4.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.00	187,103.00	187,103	4.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,460.00	56,920		
普通作業員		人	4.00	21,320.00	85,280		
雑材料	全体の%	%	0.50	805,347.00	4,026		
合計	作業能力：13.00台			62,259.00	809,373		

番号：18

名称：運搬③(海上) バックホウ(山積容量0.8m3)

1日当り(10台)

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	594,868.00	594,868	4.00H / 8H	
引船	鋼D 600PS型	日	1.00	194,413.00	194,413	4.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,460.00	56,920		
普通作業員		人	4.00	21,320.00	85,280		
雑材料	全体の%	%	0.50	931,481.00	4,657		
合計	作業能力：10.00台			93,613.00	936,138		

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

番号：19

名称：運搬④(海上) 湿地ブルドーザ (16t級)

1日当り (15台)

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	476,044.00	476,044	4.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.00	187,103.00	187,103	4.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,460.00	56,920		
普通作業員		人	4.00	21,320.00	85,280		
雑材料	全体の%	%	0.50	805,347.00	4,026		
合計	作業能力：15.00台			53,958.00	809,373		

番号：20

名称：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台)

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	332,233.00	332,233	4.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	115,974.00	115,974	4.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,460.00	56,920		
普通作業員		人	4.00	21,320.00	85,280		
雑材料	全体の%	%	0.50	590,407.00	2,952		
合計	作業能力：12.00台			49,446.00	593,359		

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

番号：33

名称：運搬⑥(海上) 振動ローラ 0.8~1.1t

1日当り(27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	314,582.00	314,582	4.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	115,463.00	115,463	4.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,460.00	56,920		
普通作業員		人	4.00	21,320.00	85,280		
雑材料	全体の%	%	0.50	572,245.00	2,861		
合計	作業能力：27.00個			21,300.00	575,106		

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	334,425.00	334,425	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	105,183.00	105,183	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	28,460.00	56,920		
普通作業員		人	4.00	21,320.00	85,280		
雑材料	全体の%	%	0.50	581,808.00	2,909		
合計	作業能力：28.00個			20,882.00	584,717		

番号：23

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

100枚当たり

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		日	1.724	96,950.00	167,141		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	167,141.00	59		
合計	作業能力：100.00枚			1,672.00	167,200		

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

番号：34

名称：現場環境改善費

1式当り

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	226,100.00	226,100		
合 計	作業能力：1.00式			226,100.00	226,100		

単価表一覧

令和3年度 名古屋港第3ポートアイランド築堤工事

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間 (H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
1	泥上掘削機	平積容量0.7m3	日	159,887	7.40H / 8H	1	セメント改良	固化材添加量 102kg/m3
						14	敷鉄板設置・撤去	敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm
2	起重機船(非航旋回)	鋼D 25t吊	日	334,425	6.00H / 8H	2	海上運搬	
						22	仮設材等運搬(海上)	敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm
3	引船	鋼D 300PS型	日	105,183	2.00H / 8H	2	海上運搬	
						22	仮設材等運搬(海上)	敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm
4	バックホウ運転		日	46,310		3	固化材積込	
5	不整地運搬車運転		日	96,950		4	陸上運搬	
						7	土砂運搬工	不整地運搬車による運搬
						23	仮設材等運搬(場内)	敷鉄板 22mm×1,524mm×6,096mm
6	泥上掘削機	平積容量0.7m3	日	159,887	7.40H / 8H	5	固化材荷卸	
7	バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	69,224	6.30H / 8H	25	排砂管(陸上受枠上)撤去	
8	不整地運搬車運転		日	98,610		31	土砂運搬	
9	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	43,300	8H	15	分解組立運搬	泥上掘削機(0.7m3×11m) フロート容量27m3
10	起重機船(非航旋回)	鋼D 100t吊	日	543,498	2.00H / 8H	16	運搬①(海上)	泥上掘削機(0.7m3×11m) フロート容量27m3
11	引船	鋼D 600PS型	日	212,197	6.00H / 8H	16	運搬①(海上)	泥上掘削機(0.7m3×11m) フロート容量27m3
12	起重機船(非航旋回)	鋼D 70t吊	日	476,044	4.00H / 8H	17	運搬②(海上)	不整地運搬車(キャリアダンプ 10-11t積)
						19	運搬④(海上)	湿地ブルドーザ(16t級)
13	引船	鋼D 550PS型	日	187,103	4.00H / 8H	17	運搬②(海上)	不整地運搬車(キャリアダンプ 10-11t積)
						19	運搬④(海上)	湿地ブルドーザ(16t級)
14	起重機船(非航旋回)	鋼D 100t吊	日	594,868	4.00H / 8H	18	運搬③(海上)	バックホウ(山積容量0.8m3)
15	引船	鋼D 600PS型	日	194,413	4.00H / 8H	18	運搬③(海上)	バックホウ(山積容量0.8m3)
16	起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	332,233	4.00H / 8H	20	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)
17	引船	鋼D 350PS型	日	115,974	4.00H / 8H	20	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)
18	起重機船(非航旋回)	鋼D 25t吊	日	314,582	4.00H / 8H	33	運搬⑥(海上)	振動ローラ 0.8~1.1t
19	引船	鋼D 300PS型	日	115,463	4.00H / 8H	33	運搬⑥(海上)	振動ローラ 0.8~1.1t

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

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 バトロール給油	L	126.00	125.50	15,813		
運転手(特殊)		人	1.06	24,470.00	25,938		
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					159,887		

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	73.70	7,443		
船団長		人	1.20	29,510.00	35,412	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	29,510.00	35,412	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	23,730.00	85,428	$\beta=1.20$	
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					334,425		

単価表

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	73.70	5,085		
高級船員		人	1.20	29,510.00	35,412	β=1.20	
普通船員		人	1.20	23,730.00	28,476	β=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	α=1.65	供用日
合 計					105,183		

単価表番号：4

単価表名称：バックホウ運転

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	24,470.00	24,470		
軽油	1.2号 バトロール給油	L	74.000	125.50	9,287		
賃料(バックホウ(クローラ) [標準・ク レ 吊	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t	日	1.260	9,960.00	12,549		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,306.00	4		
合 計					46,310		

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

単価表番号：5

単価表名称：不整地運搬車運転

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	24,470.00	24,470		
軽油	1. 2号 パトロール給油	L	175.000	125.50	21,962		
賃料 (不整地運搬車 [クローラ型・ダン プ・ 諸雑費 (まるめ)	10~11t積級	日	1.540	32,800.00	50,512		
		式	1.000	96,944.00	6		
合 計					96,950		

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 パトロール給油	L	126.00	125.50	15,813		
運転手 (特殊)		人	1.06	24,470.00	25,938		
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					159,887		

単価表番号：7

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	125.50	12,675		
運転手 (特殊)		人	1.00	24,470.00	24,470		
損料 (バックホウ (クローラ) [標準・ク レ	排ガス型 (第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	時間	6.30	1,890.00	11,907		運転時間
損料 (バックホウ (クローラ) [標準・ク レ	排ガス型 (第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	1.64	12,300.00	20,172		供用日
合 計					69,224		

単価表

単価表番号：8

単価表名称：不整地運搬車運転

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	24,470.00	24,470		
軽油	1.2号	L	175.000	135.00	23,625		
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	98,607.00	3		
合 計					98,610		

単価表番号：9

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：10

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	73.70	8,844		
船団長		人	1.20	29,510.00	35,412	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	29,510.00	35,412	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	23,730.00	142,380	$\beta=1.20$	
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					543,498		

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

単価表番号：11

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	73.70	30,217		
高級船員		人	2.40	29,510.00	70,824	β=1.20	
普通船員		人	1.20	23,730.00	28,476	β=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	α=1.65	供用日
合 計					212,197		

単価表番号：12

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	73.70	13,266		
船団長		人	1.20	29,510.00	35,412	β=1.20	
高級船員		人	1.20	29,510.00	35,412	β=1.20	
普通船員		人	4.80	23,730.00	113,904	β=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	α=1.65	供用日
合 計					476,044		

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

単価表番号：13

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	73.70	18,498		
高級船員		人	2.40	29,510.00	70,824	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	23,730.00	28,476	$\beta=1.20$	
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					187,103		

単価表番号：14

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	73.70	17,614		
船団長		人	1.20	29,510.00	35,412	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	29,510.00	35,412	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	23,730.00	142,380	$\beta=1.20$	
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					594,868		

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

単価表番号：15

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	73.70	20,193		
高級船員		人	2.40	29,510.00	70,824	β=1.20	
普通船員		人	1.20	23,730.00	28,476	β=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	α=1.65	供用日
合 計					194,413		

単価表番号：16

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	118.00	73.70	8,696		
船団長		人	1.20	29,510.00	35,412	β=1.20	
高級船員		人	1.20	29,510.00	35,412	β=1.20	
普通船員		人	3.60	23,730.00	85,428	β=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	α=1.65	供用日
合 計					332,233		

単価表

単価表番号：17

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	80.00	73.70	5,896		
高級船員		人	1.20	29,510.00	35,412	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	23,730.00	28,476	$\beta=1.20$	
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					115,974		

単価表番号：18

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 25t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	ローリー	L	67.00	81.50	5,460		
船団長		人	1.20	29,510.00	35,412	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	29,510.00	35,412	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	23,730.00	85,428	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 25t吊	時間	4.00	8,930.00	35,720		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					314,582		

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

単価表番号：19

単価表名称：引船 鋼D 300PS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	ローリー	L	137.00	81.50	11,165		
高級船員		人	1.20	29,510.00	35,412	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	23,730.00	28,476	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	時間	4.00	2,100.00	8,400		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					115,463		