

別添

令和7年度

田子の浦港港口部整備外工事 (第1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。

総括表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					84,549,158	
					96,306,215	11,757,057
間接工事費	15,627,055 + 21,457,744				37,084,799	
	18,053,560 + 24,232,131				42,285,691	5,200,892
共通仮設費（計）	6,979,506 + 8,125,174 + 522,375				15,627,055	
	8,471,522 + 9,023,892 + 558,146				18,053,560	2,426,505
共通仮設費（積上）					6,979,506	
					8,471,522	1,492,016
共通仮設費（率）	84,549,158 × 9.61% ((6.19% × 1.28 + 1.50%) × 1.02)				8,125,174	
	96,306,215 × 9.37% ((6.01% × 1.28 + 1.50%) × 1.02)				9,023,892	898,718
現場環境改善費	82,916,808 × 0.63%				522,375	
	94,601,035 × 0.59%				558,146	35,771
現場管理費	100,176,213 × 21.42% ((19.57% + 1.23%) × 1.03)				21,457,744	
	114,194,775 × 21.22% ((19.37% + 1.23%) × 1.03)				24,232,131	2,774,387
工事原価	84,549,158 + 37,084,799				121,633,957	
	96,306,215 + 42,285,691				138,591,906	16,957,949
一般管理費等	121,633,957 × 16.67% (16.67% × 1.00) - 8,990				20,267,390	
	138,426,906 × 16.39% (16.39% × 1.00) - 8,728				22,679,441	2,412,051
契約保証費						
	121,633,957 × 0.04%				48,653	
工事価格	121,633,957 + 20,267,390 + 48,653				141,950,000	
	138,591,906 + 22,679,441 + 48,653				161,320,000	19,370,000
消費税等相当額	141,950,000 × 10.00%				14,195,000	
	161,320,000 × 10.00%				16,132,000	1,937,000
請負工事費	141,950,000 + 14,195,000				156,145,000	
	161,320,000 + 16,132,000				177,452,000	21,307,000

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費					84,549,158	
					96,306,215	11,757,057
航路・泊地・船だまり					84,549,158	
					96,306,215	11,757,057
土取工					66,088,000	
					62,080,664	-4,007,336
土取工					66,088,000	
					62,080,664	-4,007,336
土取					66,088,000	
					62,080,664	-4,007,336
1 ガット土取(能力補正型)			22,000.00	3,004	66,088,000	
		m 3	20,666.00	3,004	62,080,664	-4,007,336
構造物撤去工					16,317,806	
					26,318,249	10,000,443
構造物撤去工					14,278,412	
					20,094,980	5,816,568
既設構造物撤去工					3,886,900	
					3,967,432	80,532
2 上部コンクリート取壊し(1)	有筋					
		m 3	210.00	18,296	3,842,160	
3 上部コンクリート取壊し(2)	無筋					
		m 3	5.00	8,948	44,740	
		m 3	14.00	8,948	125,272	80,532
殻運搬						
					428,610	
4 コンクリート殻運搬(1)	有筋					
		m 3	210.00	2,041	428,610	
殻処分						
					1,575,000	
5 コンクリート殻処分(1)	有筋					
		m 3	210.00	7,500	1,575,000	
殻運搬						
					8,225	
					23,030	14,805

積算内訳表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
6 コンクリート殻運搬 (2)	無筋		5.00	1,645	8,225	
		m ³	14.00	1,645	23,030	14,805
殻処分					29,350	
					82,180	52,830
7 コンクリート殻処分 (2)	無筋		5.00	5,870	29,350	
		m ³	14.00	5,870	82,180	52,830
グラウンドアンカー撤去工					2,731,080	
					3,573,778	842,698
8 緊張力除荷		箇所	22.00	56,153	1,235,366	
9 頭部キャップ外し		箇所	22.00	9,243	203,346	
10 グラウンドアンカー切断 (陸上)		箇所	44.00	29,372	1,292,368	
		箇所	22.00	29,372	646,184	-646,184
77 グラウンドアンカー切断 (水中)		箇所	0.00	0	0	
		箇所	23.00	64,734	1,488,882	1,488,882
鋼管矢板等鋼材撤去工					4,733,239	
					9,454,846	4,721,607
11 鋼管矢板等鋼材撤去		t	83.00	20,810	1,727,230	
		t	90.00	20,810	1,872,900	145,670
12 現場鋼材切断 (1)	t=9~12mm未満		167.00	3,468	579,156	
		m	0.00	3,468	0	-579,156
13 現場鋼材切断 (2)	t=12~15mm未満		683.00	3,467	2,367,961	
		m	0.00	3,467	0	-2,367,961
14 現場鋼材切断 (3)	t=20~25mm未満		13.00	3,926	51,038	
		m	0.00	3,926	0	-51,038
15 現場鋼材切断 (4)	t=25~30mm未満		2.00	3,927	7,854	
		m	0.00	3,927	0	-7,854
78 現場鋼材切断 (1)	t=6~9mm未満 t=8mm		0.00	0	0	
		m	32.00	3,060	97,920	97,920
79 現場鋼材切断 (2)	t=9~12mm未満 t=9mm		0.00	0	0	
		m	6.00	3,060	18,360	18,360

積算内訳表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
80 現場鋼材切断(3)	t=9~12mm未満 t=10mm		0.00	0	0	
		m	178.00	3,468	617,304	617,304
81 現場鋼材切断(4)	t=12~15mm未満 t=12, 13, 14mm		0.00	0	0	
		m	720.00	3,467	2,496,240	2,496,240
82 現場鋼材切断(5)	t=15~18mm未満 t=17mm		0.00	0	0	
		m	1.00	3,467	3,467	3,467
83 現場鋼材切断(6)	t=20~25mm未満 t=21mm		0.00	0	0	
		m	13.00	3,926	51,038	51,038
84 現場鋼材切断(7)	t=25~30mm未満 t=26mm		0.00	0	0	
		m	1.00	3,927	3,927	3,927
85 現場鋼材切断水中(1)	t=7~10mm未満 t=9mm		0.00	0	0	
		m	6.00	20,400	122,400	122,400
86 現場鋼材切断水中(2)	t=10~15mm未満 t=10, 12, 14mm		0.00	0	0	
		m	155.00	26,520	4,110,600	4,110,600
87 現場鋼材切断水中(3)	t=15~18mm未満 t=17mm		0.00	0	0	
		m	1.00	26,520	26,520	26,520
88 現場鋼材切断水中(4)	t=25~28mm未満 t=26mm		0.00	0	0	
		m	1.00	34,170	34,170	34,170
鋼材処分					886,008	
					960,732	74,724
16 撤去鋼材積込・荷卸し			83.00	9,701	805,183	
		t	90.00	9,701	873,090	67,907
17 撤去鋼材運搬			83.00	973.8	80,825	
		t	90.00	973.8	87,642	6,817
吊環撤去					0	
					29,372	29,372
89 吊環撤去			0.00	0	0	
		箇所	1.00	29,372	29,372	29,372
杭頭処理工					1,868,930	
					0	-1,868,930
均し型枠					55,570	
					0	-55,570

積算内訳表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
18 均し型枠工			5.00	11,114	55,570	
		m 2	0.00	11,114	0	-55,570
均しコンクリート					49,972	
					0	-49,972
19 均しコンクリート工	18-8-25 (20) BB		2.00	24,986	49,972	
		m 3	0.00	24,986	0	-49,972
鉄筋					169,644	
					0	-169,644
20 鉄筋加工組立	SD345 D13		844.00	201	169,644	
		k g	0.00	201	0	-169,644
型枠					745,358	
					0	-745,358
21 鋼製型枠組立組外(重力式)			71.00	10,498	745,358	
		m 2	0.00	10,498	0	-745,358
コンクリート					837,682	
					0	-837,682
22 コンクリート打設(陸上)	24-12-25 (20) BB		31.00	27,022	837,682	
		m 3	0.00	27,022	0	-837,682
伸縮目地					10,704	
					0	-10,704
23 伸縮目地	t=10mm		4.00	2,676	10,704	
		m 2	0.00	2,676	0	-10,704
杭頭処理工(2)					0	
					5,006,951	5,006,951
PCブロック製作工	セルラー・L型ブロック				0	
					1,955,534	1,955,534
90 PCブロック底面工			0.00	0	0	
		m 2	69.00	636	43,884	43,884
91 PCブロック鉄筋加工組立(D13)	SD345 D13		0.00	0	0	
		k g	1,411.00	202	285,022	285,022
92 PCブロック鉄筋加工組立(D16)	SS400 D16		0.00	0	0	
		k g	134.00	230	30,820	30,820

積算内訳表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
93 PCブロック鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			155.00	7,134	1,105,770	1,105,770
94 PCブロックコンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			16.00	28,525	456,400	456,400
95 PCブロック転置		個	0.00	0	0	
			22.00	1,529	33,638	33,638
PCブロック据付工(夜間施工)					0	
					272,838	272,838
96 溝形鋼設置		本	0.00	0	0	
			17.00	7,996	135,932	135,932
97 PCブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			22.00	6,223	136,906	136,906
水中コンクリート工(夜間施工)					0	
					2,778,579	2,778,579
98 水中不分離性コンクリート打設(ポンプ車直接打設)		m ³	0.00	0	0	
			16.00	73,034	1,168,544	1,168,544
99 夜間割増料金		日	0.00	0	0	
			4.00	400,000	1,600,000	1,600,000
100 伸縮目地工		m ²	0.00	0	0	
			3.00	3,345	10,035	10,035
巻き立てコンクリート工					140,464	
					1,166,318	1,025,854
型枠					115,478	
					1,092,465	976,987
24 鋼製型枠組立組外(重方式)		m ²	11.00	10,498	115,478	
			0.00	10,498	0	-115,478
101 鋼製型枠組立組外(水中)	水中、昼間	m ²	0.00	0	0	
			11.00	99,315	1,092,465	1,092,465
コンクリート					24,986	
					73,853	48,867
25 コンクリート打設(陸上)	18-8-25(20)BB		1.00	24,986	24,986	
		m ³	0.00	24,986	0	-24,986

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
102 水中不分離性コンクリート打設(ポンプ車直接打設)	水中、屋間	m ³	0.00 1.00	0 73,853	0 73,853	73,853
グラウンドアンカー廃材処分					30,000 50,000	20,000
運搬					10,000	
26 グラウンドアンカー廃材運搬		回	1.00	10,000	10,000	
処分					20,000 40,000	20,000
27 グラウンドアンカー廃材処分		m ³	5.00 1.00	4,000 40,000	20,000 40,000	20,000
土工					1,046,077 3,675,812	2,629,735
土工					1,046,077 3,675,812	2,629,735
掘削					386,565 2,247,840	1,861,275
28 掘削		m ³	1,128.00 3,014.00	342.7 342.7	386,565 1,032,897	646,332
103 土砂等運搬		m ³	0.00 3,014.00	0 403.1	0 1,214,943	1,214,943
埋戻し					659,512 1,427,972	768,460
29 埋戻し		m ³	1,227.00 0.00	537.5 537.5	659,512 0	-659,512
104 整地		m ³	0.00 1,467.00	0 133.1	0 195,257	195,257
105 積込(ルーズ)		m ³	0.00 1,467.00	0 246.3	0 361,322	361,322
106 土砂等運搬		m ³	0.00 1,467.00	0 403.1	0 591,347	591,347

積算内訳表

令和7年度 田子の浦港口部整備外工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
107 整地(夜間)			0.00	0	0	
		m 3	337.00	142.9	48,157	48,157
108 積込(ルーズ)(夜間)			0.00	0	0	
		m 3	337.00	259.6	87,485	87,485
109 土砂等運搬(夜間)			0.00	0	0	
		m 3	337.00	428.5	144,404	144,404
仮設工					266,530	
					1,753,548	1,487,018
仮設通路工					266,530	
					1,753,548	1,487,018
敷鉄板					266,530	
					1,753,548	1,487,018
30 敷鉄板設置・撤去	22×1,524×6,096		137.00	440	60,280	
		m 2	1,478.00	440	650,320	590,040
31 敷鉄板賃料(1)	22×1,524×6,096		15.00	13,750	206,250	
		枚	26.00	13,750	357,500	151,250
110 敷鉄板賃料(2)	22×1,524×6,096 (工事日数増加分)		0.00	0	0	
		枚	26.00	4,128	107,328	107,328
111 敷鉄板賃料(3)	22×1,524×6,096		0.00	0	0	
		枚	80.00	7,980	638,400	638,400
みなとカメラ撤去工					830,745	
					2,477,942	1,647,197
機器撤去工					229,825	
監視カメラ撤去	田子の浦港(東洋信号通信社)				197,870	
32 監視カメラ撤去	カメラ、レンズ、ハウジング、雲台一体型					
		台	1.00	39,150	39,150	
33 ウォッシュ装置撤去						
		台	1.00	39,150	39,150	
34 機側盤撤去	屋外自立型、空調付き、電源端子部を含む					
		台	1.00	64,900	64,900	

積算内訳表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
35 非常用発電機撤去	1.5KVA程度、自動起動型	台	1.00	54,670	54,670	
カメラ操作機器撤去 (1)	清水港湾事務所				11,745	
36 映像分配器撤去		台	1.00	2,610	2,610	
37 映像記録装置撤去		台	1.00	6,525	6,525	
38 ダウンコンバータ撤去		台	1.00	2,610	2,610	
カメラ操作機器撤去 (2)	田子の浦港事務所				20,210	
39 ルータ撤去		台	1.00	3,915	3,915	
40 デコーダ撤去		台	1.00	3,245	3,245	
41 カメラ操作端末撤去		台	1.00	13,050	13,050	
配管撤去工					192,864	
厚鋼電線管	田子の浦港・清水港				164,504	-28,360
42 厚鋼電線管撤去 (1)	G22	m	13.00	1,418	18,434	
43 厚鋼電線管撤去 (2)	G28	m	12.00	2,411	28,932	
44 厚鋼電線管撤去 (3)	G36	m	28.00	2,411	67,508	
45 厚鋼電線管撤去 (4)	G42	m	14.00	3,545	49,630	
46 厚鋼電線管撤去 (5)	G54	m	8.00	3,545	28,360	
		m	0.00	3,545	0	-28,360

積算内訳表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
配線撤去工					235,965	
低電力用ケーブル配線	田子の浦港・清水港				42,534	
47 低圧電力用ケーブル撤去(1)	EM-CE2sq-3C 管内配線	m	18.00	779	14,022	
48 低圧電力用ケーブル撤去(2)	EM-CE3.5sq-2C 管内配線	m	33.00	779	25,707	
49 低圧電力用ケーブル撤去(5)	EM-CE3.5sq-2C ころがし配線	m	1.00	468	468	
50 低圧電力用ケーブル撤去(6)	EM-CE3.5sq-3C 管内配線	m	3.00	779	2,337	
制御用ケーブル配線	田子の浦港・清水港				33,497	
51 制御用ケーブル撤去(1)	EM-CEE1.25sq-6C 管内配線	m	18.00	779	14,022	
52 制御用ケーブル撤去(2)	EM-CEE1.25sq-12C 管内配線	m	21.00	779	16,359	
53 制御用ケーブル撤去(3)	EM-CEE1.25sq-15C 管内配線	m	4.00	779	3,116	
絶縁電線配線	田子の浦港・清水港				5,202	
54 絶縁電線撤去(1)	EM-IE3.5sq 管内配線	m	30.00	170	5,100	
55 絶縁電線敷設(3)	EM-IE3.5sq ころがし配線	m	1.00	102	102	
同軸ケーブル配線	田子の浦港・清水港				8,560	
56 同軸ケーブル撤去(1)	S-5C-FB 管内配線	m	21.00	326	6,846	
57 同軸ケーブル撤去(3)	S-5C-FB ころがし配線	m	1.00	184	184	

積算内訳表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
58 同軸ケーブル撤去(4)	5C-2V 管内配線	m	3.00	326	978	
59 同軸ケーブル撤去(5)	5C-2V ころがし配線	m	3.00	184	552	
LANケーブル配線	田子の浦港・清水港				43,538	
60 LANケーブル撤去(1)	Cat-5e 管内配線	m	63.00	326	20,538	
61 LANケーブル撤去(2)	Cat-5e ころがし配線	m	125.00	184	23,000	
映像用ケーブル配線	田子の浦港・清水港				44,484	
62 映像用ケーブル撤去(1)	管内配線(HDMI)	m	58.00	326	18,908	
63 映像用ケーブル撤去(2)	ころがし配線	m	139.00	184	25,576	
プルボックス	田子の浦港				51,060	
64 プルボックス撤去	500×500×200	個	3.00	17,020	51,060	
電力量計盤	田子の浦港				7,090	
65 電力量計盤撤去	WHM盤 300×800×200	基	1.00	7,090	7,090	
調整工					0	
					567,547	567,547
調整工					0	
					567,547	567,547
112 操作権制御サーバ調整(1)	清水		0.00	0	0	
		式	1.00	335,849	335,849	335,849
113 操作権制御サーバ調整(2)	下田		0.00	0	0	
		式	1.00	115,849	115,849	115,849

積算内訳表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
114 操作権制御サーバ調整 (3)	御前崎		0.00	0	0	
		式	1.00	115,849	115,849	115,849
システム・インテグレーション					0	
					838,860	838,860
システム・インテグレーション					0	
					838,860	838,860
115 システム・インテグレーション (1)	清水		0.00	0	0	
		式	1.00	301,090	301,090	301,090
116 システム・インテグレーション (2)	下田		0.00	0	0	
		式	1.00	236,680	236,680	236,680
117 システム・インテグレーション (2)	御前崎		0.00	0	0	
		式	1.00	301,090	301,090	301,090
総合調整工					0	
					232,800	232,800
総合調整工					0	
					232,800	232,800
118 総合調整 (1)	清水		0.00	0	0	
		式	1.00	77,600	77,600	77,600
119 総合調整 (2)	下田		0.00	0	0	
		式	1.00	77,600	77,600	77,600
120 総合調整 (3)	御前崎		0.00	0	0	
		式	1.00	77,600	77,600	77,600
付帯工					172,091	
					208,441	36,350
カメラ取付支柱	田子の浦港 (東洋信号通信社)				73,450	
66 カメラ支柱撤去	カメラ支柱 H=3.2m					
		基	1.00	73,450	73,450	
機械経費	田子の浦港 (東洋信号通信社)				50,700	
					87,050	36,350
67 機械経費			1.00	50,700	50,700	
		式	0.00	50,700	0	-50,700

積算内訳表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
121 機械経費			0.00	0	0	
		式	1.00	87,050	87,050	87,050
再使用機材運搬					29,941	
68 再使用機材積込・荷卸		t	1.00	9,701	9,701	
69 再使用機材運搬		t	1.00	20,240	20,240	
廃電線等運搬					10,000	
70 廃電線運搬		回	1.00	10,000	10,000	
廃電線等処分					8,000	
71 廃電線等処分費		m3	2.00	4,000	8,000	
共通仮設費(積上)					6,979,506	
					8,471,522	1,492,016
共通仮設費					6,979,506	
					8,471,522	1,492,016
運搬費					281,502	
					1,990,170	1,708,668
仮設材等運搬					281,502	
					1,990,170	1,708,668
72 仮設材等運搬		式	1.00	281,502	281,502	
		式	1.00	1,990,170	1,990,170	1,708,668
安全費					6,467,204	
					6,085,552	-381,652
安全対策					6,467,204	
					6,085,552	-381,652
73 安全監視船			1.00	6,176,247	6,176,247	
		式	1.00	5,713,029	5,713,029	-463,218

積算内訳表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
74 巡視・保安			1.00	290,957	290,957	
		式	1.00	372,523	372,523	81,566
技術管理費					230,800	
					395,800	165,000
技術管理					230,800	
75 諸経費動向調査						
		式	1.00	120,000	120,000	
76 施工実態調査						
		式	1.00	110,800	110,800	
技術管理					0	
					165,000	165,000
122 遠隔臨場			0.00	0	0	
		式	1.00	165,000	165,000	165,000

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：1

名称：ガット土取(能力補正型)

1日当り(430m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガットバージ(能力補正型)	グラブ容量 3.0m ³ 1000m ³ 積	日	1.00	896,343.00	896,343	8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	389,376.00	389,376	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,285,719.00	6,428		
合 計	作業能力：430.00m ³			3,004.00	1,292,147		

番号：2

名称：上部コンクリート取壊し(1) 有筋

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート取壊し(有筋)		m ³	10.00	18,296.00	182,960		
合 計	作業能力：10.00m ³			18,296.00	182,960		

番号：3

名称：上部コンクリート取壊し(2) 無筋

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート取壊し(無筋)		m ³	10.00	8,948.00	89,480		
合 計	作業能力：10.00m ³			8,948.00	89,480		

番号：4

名称：コンクリート殻運搬(1) 有筋

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬(1)	有筋	m ³	1.00	2,041	2,041		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,041	2,041		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：5

名称：コンクリート殻処分(1) 有筋

100m³当り(1m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻(有筋)		m ³	1.000	7,500.00	7,500		
合 計	作業能力：1.00m ³			7,500.00	7,500		

番号：6

名称：コンクリート殻運搬(2) 無筋

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬(2)	無筋	m ³	1.00	1,645	1,645		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,645	1,645		

番号：7

名称：コンクリート殻処分(2) 無筋

100m³当り(1m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻(無筋)		m ³	1.000	5,870.00	5,870		
合 計	作業能力：1.00m ³			5,870.00	5,870		

番号：8

名称：緊張力除荷

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.50	31,620.00	15,810		
特殊作業員		人	0.50	28,250.00	14,125		
普通作業員		人	0.50	26,520.00	13,260		
雑材料	全体の%	%	30.00	43,195.00	12,958		
合 計	作業能力：1.00箇所			56,153.00	56,153		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：9

名称：頭部キャップ外し

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.10	31,620.00	3,162		
特殊作業員		人	0.10	28,250.00	2,825		
普通作業員		人	0.10	26,520.00	2,652		
雑材料	全体の%	%	7.00	8,639.00	604		
合 計	作業能力：1.00箇所			9,243.00	9,243		

番号：10

名称：グラウンドアンカー切断（陸上）

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.20	31,620.00	6,324		
特殊作業員		人	0.20	28,250.00	5,650		
普通作業員		人	0.20	26,520.00	5,304		
雑材料	全体の%	%	70.00	17,278.00	12,094		
合 計	作業能力：1.00箇所			29,372.00	29,372		

番号：77

名称：グラウンドアンカー切断（水中）

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中施工		日	0.34	157,236.00	53,460		
雑材料		式	1.00	11,274.00	11,274		
合 計	作業能力：1.00箇所			64,734.00	64,734		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：11

名称：鋼管矢板等鋼材撤去

10 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管矢板等鋼材撤去		t	10.000	20,810.00	208,100		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	208,100.00	0		
合 計	作業能力：10.00 t			20,810.00	208,100		

番号：12

名称：現場鋼材切断(1) t=9~12mm未満

1日当り(15m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(陸上施工)	手動 10mm以上20mm未満	m	15.00	3,468.00	52,020		
合 計	作業能力：15.00m			3,468.00	52,020		

番号：13

名称：現場鋼材切断(2) t=12~15mm未満

1日当り(14.4m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(陸上施工)	手動 10mm以上20mm未満	m	14.40	3,468.00	49,939		
合 計	作業能力：14.40m			3,467.00	49,939		

番号：14

名称：現場鋼材切断(3) t=20~25mm未満

1日当り(12.9m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(陸上施工)	手動 20mm以上30mmまで	m	12.90	3,927.00	50,658		
合 計	作業能力：12.90m			3,926.00	50,658		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：15

名称：現場鋼材切断(4) t=25~30mm未満

1日当り(12m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(陸上施工)	手動 20mm以上30mmまで	m	12.00	3,927.00	47,124		
合 計	作業能力：12.00m			3,927.00	47,124		

番号：78

名称：現場鋼材切断(1) t=6~9mm未満 t=8mm

1日当り(15.7m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場鋼材切断(1)	t=8mm	m	15.70	3,060.00	48,042		
合 計	作業能力：15.70m			3,060.00	48,042		

番号：79

名称：現場鋼材切断(2) t=9~12mm未満 t=9mm

1日当り(15m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場鋼材切断(1)	t=9mm	m	15.00	3,060.00	45,900		
合 計	作業能力：15.00m			3,060.00	45,900		

番号：80

名称：現場鋼材切断(3) t=9~12mm未満 t=10mm

1日当り(15m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場鋼材切断(2)	t=10mm	m	15.00	3,468.00	52,020		
合 計	作業能力：15.00m			3,468.00	52,020		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：81

名称：現場鋼材切断(4) t=12~15mm未満 t=12, 13, 14mm

1日当り (14.4m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
現場鋼材切断(3)	t=12, 13, 14mm	m	14.40	3,468.00	49,939		
合 計	作業能力：14.40m			3,467.00	49,939		

番号：82

名称：現場鋼材切断(5) t=15~18mm未満 t=17mm

1日当り (13.8m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
現場鋼材切断(4)	t=17mm	m	13.80	3,468.00	47,858		
合 計	作業能力：13.80m			3,467.00	47,858		

番号：83

名称：現場鋼材切断(6) t=20~25mm未満 t=21mm

1日当り (12.9m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
現場鋼材切断(5)	t=21mm	m	12.90	3,927.00	50,658		
合 計	作業能力：12.90m			3,926.00	50,658		

番号：84

名称：現場鋼材切断(7) t=25~30mm未満 t=26mm

1日当り (12m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
現場鋼材切断(6)	t=26mm	m	12.00	3,927.00	47,124		
合 計	作業能力：12.00m			3,927.00	47,124		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：85

名称：現場鋼材切断水中(1) t=7~10mm未満 t=9mm

1日当り(12m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場鋼材切断水中(1)	t=9mm	m	12.00	20,400.00	244,800		
合 計	作業能力：12.00m			20,400.00	244,800		

番号：86

名称：現場鋼材切断水中(2) t=10~15mm未満 t=10,12,14mm

1日当り(10.9m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場鋼材切断水中(2)	t=10,12,14mm	m	10.90	26,520.00	289,068		
合 計	作業能力：10.90m			26,520.00	289,068		

番号：87

名称：現場鋼材切断水中(3) t=15~18mm未満 t=17mm

1日当り(10m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場鋼材切断水中(3)	t=17mm	m	10.00	26,520.00	265,200		
合 計	作業能力：10.00m			26,520.00	265,200		

番号：88

名称：現場鋼材切断水中(4) t=25~28mm未満 t=26mm

1日当り(8m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場鋼材切断水中(4)	t=26mm	m	8.00	34,170.00	273,360		
合 計	作業能力：8.00m			34,170.00	273,360		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：16

名称：撤去鋼材積込・荷卸し

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
撤去鋼材積込・荷卸し		t	1.000	9,701	9,701		
合 計	作業能力：1.00t			9,701	9,701		

番号：17

名称：撤去鋼材運搬

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
撤去鋼材運搬		t	1.000	973.8	973.8		
合 計	作業能力：1.00t			973.8	973.8		

番号：89

名称：吊環撤去

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.20	31,620.00	6,324		
特殊作業員		人	0.20	28,250.00	5,650		
普通作業員		人	0.20	26,520.00	5,304		
諸雑費	労務費の%	%	70.00	17,278.00	12,094		
合 計	作業能力：1.00箇所			29,372.00	29,372		

番号：18

名称：均し型枠工

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	10,710.00	1,071,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	1.00	40,400.00	40,400	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			11,114.00	1,111,400		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：19

名称：均しコンクリート工 18-8-25 (20) BB

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディミクストコンクリート	18-8-25 最大水セメント比65%以下 高炉B	m ³	10.30	20,800.00	214,240		
コンクリート打設(上部工製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,754.00	27,540		
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	40,400.00	8,080	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			24,986.00	249,860		

番号：20

名称：鉄筋加工組立 SD345 D13

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	113.70	117,111		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	84.66	84,660		
合 計	作業能力：1,000.00kg			201.00	201,771		

番号：21

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

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(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	9,690.00	969,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	2.00	40,400.00	80,800	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,498.00	1,049,800		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：22

名称：コンクリート打設(陸上) 24-12-25(20)BB

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディミクストコンクリート	24-12-25 高炉B	m ³	10.20	23,000.00	234,600		
コンクリート打設(上部工製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,754.00	27,540		
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	40,400.00	8,080	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			27,022.00	270,220		

番号：23

名称：伸縮目地 t=10mm

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(発泡体系)	t=10mm	m ²	100.00	2,676.00	267,600		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,676.00	267,600		

番号：90

名称：PCブロック底面工

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	636.00	63,600		
合 計	作業能力：100.00m ²			636.00	63,600		

番号：91

名称：PCブロック鉄筋加工組立(D13) SD345 D13

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	1,020.00	111.20	113,424		
鉄筋加工組立組外	セルラー・L形ブロック	m ²	1,000.00	85.00	85,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	40,400.00	4,040	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			202.00	202,464		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：92

名称：PCブロック鉄筋加工組立(D16) SS400 D16

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(丸鋼)	SS400 φ16	kg	1,020.00	139.00	141,780		
鉄筋加工組立組外	セルラー・L形ブロック	m ²	1,000.00	85.00	85,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	40,400.00	4,040	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			230.00	230,820		

番号：93

名称：PCブロック鋼製型枠組立組外

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	セルラー・L形ブロック	m ²	100.00	6,732.00	673,200		
ボイド管	φ150*4m	本	2.00	1,960.00	3,920		
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	0.90	40,400.00	36,360	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			7,134.00	713,480		

番号：94

名称：PCブロックコンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
生コンクリート	21-12-25(20) 高炉	m ³	10.10	23,900.00	241,390		
コンクリート打設工	ミキサー車直接	m ³	10.00	4,386.00	43,860		
合 計	作業能力：10.00m ³			28,525.00	285,250		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：95

名称：PCブロック転置

1日当り (102個)

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	1.00	45,200.00	45,200	8H	
とび工		人	1.00	30,500.00	30,500		
普通作業員		人	3.00	26,520.00	79,560		
雑材料	全体の%	%	0.50	155,260.00	776		
合 計	作業能力：102.00個			1,529.00	156,036		

番号：96

名称：溝形鋼設置

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
溝形鋼	SS400 5*75*40*6m	本	100.00	4,774.00	477,400		
ラフテレーンクレーン (排出ガス対策型)	夜間 (油圧伸縮ジブ型) 25t吊	日	1.00	55,370.00	55,370	8H	
とび工	港湾夜間単価	人	1.00	35,430.00	35,430		
普通作業員	港湾夜間単価	人	3.00	30,660.00	91,980		
溶接工	港湾夜間単価	人	3.00	41,270.00	123,810		
雑材料	全体の%	%	2.00	783,990.00	15,679		
合 計	作業能力：100.00本			7,996.00	799,669		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：97

名称：PCブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り(76個)

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)	夜間(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	55,370.00	55,370	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	夜間(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	55,370.00	55,370	8H	
トラック	11t積	日	3.00	55,465.00	166,395	4.70H / 8H	
とび工	港湾夜間単価	人	2.00	35,430.00	70,860		
普通作業員	港湾夜間単価	人	4.00	30,660.00	122,640		
雑材料	全体の%	%	0.50	470,635.00	2,353		
合 計	作業能力：76.00個			6,223.00	472,988		

番号：98

名称：水中不分離性コンクリート打設(ポンプ車直接打設)

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中不分離性コンクリート	24-55-25	m ³	10.60	62,000.00	657,200		
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m ³ /h	日	0.20	107,040.00	21,408	6.80H / 8H	
土木一般世話役	港湾夜間単価	人	0.30	36,170.00	10,851		
特殊作業員	港湾夜間単価	人	0.40	32,320.00	12,928		
普通作業員	港湾夜間単価	人	0.90	30,660.00	27,594		
雑材料	特定項目の%	%	0.50	72,781.00	363		
合 計	作業能力：10.00m ³			73,034.00	730,344		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：99

名称：夜間割増料金

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プラント夜間稼働料金		日	1.00	350,000.00	350,000		
生コン車夜間運搬費	追加の1台/日	日	1.00	50,000.00	50,000		
合 計	作業能力：1.00日			400,000.00	400,000		

番号：100

名称：伸縮目土工

1m2当り (100m2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目土工	発泡樹脂体系	m ²	100.00	2,676.00	267,600		
夜間作業割増		m ²	100.00	669.00	66,900		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,345.00	334,500		

番号：24

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

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(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	9,690.00	969,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	2.00	40,400.00	80,800	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,498.00	1,049,800		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：101

名称：鋼製型枠組立組外（水中） 水中、昼間

11m²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) 16t吊	日	2.00	40,400.00	80,800	8H	
水中施工		日	2.00	157,236.00	314,472		
世話役		人	4.00	31,620.00	126,480		
型わく工		人	4.00	30,600.00	122,400		
特殊作業員		人	4.00	28,250.00	113,000		
普通作業員		人	8.00	26,520.00	212,160		
消耗費	労務費の%	%	15.00	574,040.00	86,106		
雑材料		式	1.00	37,047.00	37,047		
合 計	作業能力：11.00m ²			99,315.00	1,092,465		

番号：25

名称：コンクリート打設（陸上） 18-8-25 (20)BB

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディミクストコンクリート	18-8-25 最大水セメント比65%以下 高炉B	m ³	10.30	20,800.00	214,240		
コンクリート打設 (上部工製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,754.00	27,540		
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	40,400.00	8,080	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			24,986.00	249,860		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：102

名称：水中不分離性コンクリート打設(ポンプ車直接打設) 水中、昼間

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中不分離性コンクリート	24-55-25	m3	10.60	62,000.00	657,200		
水中施工		日	0.10	157,236.00	15,723		
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m3/h	日	0.20	102,760.00	20,552	6.80H / 8H	
世話役		人	0.30	31,620.00	9,486		
特殊作業員		人	0.40	28,250.00	11,300		
普通作業員		人	0.90	26,520.00	23,868		
雑材料	特定項目の%	%	0.50	80,929.00	404		
合 計	作業能力：10.00m3			73,853.00	738,533		

番号：26

名称：グラウンドアンカー廃材運搬

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラウンドアンカー廃材運搬		回	1.00	10,000.00	10,000		
合 計	作業能力：1.00回			10,000.00	10,000		

番号：27

名称：グラウンドアンカー廃材処分

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラウンドアンカー廃材		m3	1.00	40,000.00	40,000		
合 計	作業能力：1.00m3			40,000.00	40,000		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：28
 名称：掘削 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削		m 3	1.00	342.7	342.7		
合 計	作業能力：1.00m 3			342.7	342.7		

番号：103
 名称：土砂等運搬 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬		m 3	1.00	403.1	403.1		
合 計	作業能力：1.00m 3			403.1	403.1		

番号：29
 名称：埋戻し 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し		m 3	1.00	537.5	537.5		
合 計	作業能力：1.00m 3			537.5	537.5		

番号：104
 名称：整地 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地		m 3	1.00	133.1	133.1		
合 計	作業能力：1.00m 3			133.1	133.1		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：105
 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	246.3	246.3		
合 計	作業能力：1.00m3			246.3	246.3		

番号：106
 名称：土砂等運搬 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬		m 3	1.00	403.1	403.1		
合 計	作業能力：1.00m3			403.1	403.1		

番号：107
 名称：整地(夜間) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地(夜間)		m 3	1.00	142.9	142.9		
合 計	作業能力：1.00m3			142.9	142.9		

番号：108
 名称：積込(ルーズ)(夜間) 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)(夜間)		m 3	1.00	259.6	259.6		
合 計	作業能力：1.00m3			259.6	259.6		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：109

名称：土砂等運搬（夜間）

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬（夜間）		m ³	1.00	428.5	428.5		
合 計	作業能力：1.00m ³			428.5	428.5		

番号：30

名称：敷鉄板設置・撤去 22×1,524×6,096

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	31,620.00	9,327		
とび工		人	0.295	30,500.00	8,997		
普通作業員		人	0.295	26,520.00	7,823		
バックホ（加-ラ型）運転		日	0.295	59,310.00	17,496		
諸雑費（率+まるめ）		%	1.000	43,643.00	427		
合 計	作業能力：100.00m ²			440.00	44,070		

番号：31

名称：敷鉄板賃料(1) 22×1,524×6,096

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	22×1524×6096mm	枚・日	147.000	86.00	12,642		
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1.000	1,100.00	1,100		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	13,742.00	8		
合 計	作業能力：1.00枚			13,750.00	13,750		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：110
 名称：敷鉄板賃料(2) 22×1,524×6,096 (工事日数増加分) 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	22×1524×6096mm	枚・日	48.000	86.00	4,128		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,128.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			4,128.00	4,128		

番号：111
 名称：敷鉄板賃料(3) 22×1,524×6,096 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	22×1524×6096mm	枚・日	80.000	86.00	6,880		
整備費(敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1.000	1,100.00	1,100		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,980.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			7,980.00	7,980		

番号：32
 名称：監視カメラ撤去 カメラ、レンズ、ハウジング、雲台一体型 1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	1.500	26,100.00	39,150		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	39,150.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			39,150.00	39,150		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：33
 名称：ウォッシュ装置撤去 1台当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	1.500	26,100.00	39,150		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	39,150.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			39,150.00	39,150		

番号：34
 名称：機側盤撤去 屋外自立型、空調付き、電源端子部を含む 1台当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	1.000	38,800.00	38,800		
電気通信技術員		人	1.000	26,100.00	26,100		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	64,900.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			64,900.00	64,900		

番号：35
 名称：非常用発電機撤去 1.5KVA程度、自動起動型 1台当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.500	26,100.00	13,050		
電工		人	1.000	28,360.00	28,360		
普通作業員		人	0.500	26,520.00	13,260		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	54,670.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			54,670.00	54,670		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：36

名称：映像分配器撤去

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.100	26,100.00	2,610		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	2,610.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			2,610.00	2,610		

番号：37

名称：映像記録装置撤去

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.250	26,100.00	6,525		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,525.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			6,525.00	6,525		

番号：38

名称：ダウンコンバータ撤去

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.100	26,100.00	2,610		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	2,610.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			2,610.00	2,610		

番号：39

名称：ルータ撤去

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.150	26,100.00	3,915		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	3,915.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			3,915.00	3,915		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：40

名称：デコーダ撤去

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.050	38,800.00	1,940		
電気通信技術員		人	0.050	26,100.00	1,305		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	3,245.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			3,245.00	3,245		

番号：41

名称：カメラ操作端末撤去

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.500	26,100.00	13,050		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	13,050.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			13,050.00	13,050		

番号：42

名称：厚鋼電線管撤去(1) G22

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	5.000	28,360.00	141,800		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	141,800.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			1,418.00	141,800		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：43
 名称：厚鋼電線管撤去(2) G28 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	8.500	28,360.00	241,060		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	241,060.00	40		
合 計	作業能力：100.00m			2,411.00	241,100		

番号：44
 名称：厚鋼電線管撤去(3) G36 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	8.500	28,360.00	241,060		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	241,060.00	40		
合 計	作業能力：100.00m			2,411.00	241,100		

番号：45
 名称：厚鋼電線管撤去(4) G42 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	12.500	28,360.00	354,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	354,500.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			3,545.00	354,500		

番号：46
 名称：厚鋼電線管撤去(5) G54 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	12.500	28,360.00	354,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	354,500.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			3,545.00	354,500		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：47

名称：低圧電力用ケーブル撤去(1) EM-CE2sq-3C 管内配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	2.750	28,360.00	77,990		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	77,990.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			779.00	77,990		

番号：48

名称：低圧電力用ケーブル撤去(2) EM-CE3.5sq-2C 管内配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	2.750	28,360.00	77,990		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	77,990.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			779.00	77,990		

番号：49

名称：低圧電力用ケーブル撤去(5) EM-CE3.5sq-2C ころがし配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.650	28,360.00	46,794		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,794.00	6		
合 計	作業能力：100.00m			468.00	46,800		

番号：50

名称：低圧電力用ケーブル撤去(6) EM-CE3.5sq-3C 管内配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	2.750	28,360.00	77,990		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	77,990.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			779.00	77,990		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：51
 名称：制御用ケーブル撤去(1) EM-CEE1.25sq-6C 管内配線 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	2.750	28,360.00	77,990		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	77,990.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			779.00	77,990		

番号：52
 名称：制御用ケーブル撤去(2) EM-CEE1.25sq-12C 管内配線 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	2.750	28,360.00	77,990		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	77,990.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			779.00	77,990		

番号：53
 名称：制御用ケーブル撤去(3) EM-CEE1.25sq-15C 管内配線 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	2.750	28,360.00	77,990		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	77,990.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			779.00	77,990		

番号：54
 名称：絶縁電線撤去(1) EM-IE3.5sq 管内配線 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.600	28,360.00	17,016		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	17,016.00	4		
合 計	作業能力：100.00m			170.00	17,020		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：55

名称：絶縁電線敷設(3) EM-IE3.5sq ころがし配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.360	28,360.00	10,209		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,209.00	1		
合 計	作業能力：100.00m			102.00	10,210		

番号：56

名称：同軸ケーブル撤去(1) S-5C-FB 管内配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.150	28,360.00	32,614		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	32,614.00	6		
合 計	作業能力：100.00m			326.00	32,620		

番号：57

名称：同軸ケーブル撤去(3) S-5C-FB ころがし配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.650	28,360.00	18,434		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	18,434.00	6		
合 計	作業能力：100.00m			184.00	18,440		

番号：58

名称：同軸ケーブル撤去(4) 5C-2V 管内配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.150	28,360.00	32,614		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	32,614.00	6		
合 計	作業能力：100.00m			326.00	32,620		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：59

名称：同軸ケーブル撤去(5) 5C-2V ころがし配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.650	28,360.00	18,434		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	18,434.00	6		
合 計	作業能力：100.00m			184.00	18,440		

番号：60

名称：LANケーブル撤去(1) Cat-5e 管内配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.150	28,360.00	32,614		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	32,614.00	6		
合 計	作業能力：100.00m			326.00	32,620		

番号：61

名称：LANケーブル撤去(2) Cat-5e ころがし配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.650	28,360.00	18,434		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	18,434.00	6		
合 計	作業能力：100.00m			184.00	18,440		

番号：62

名称：映像用ケーブル撤去(1) 管内配線(HDMI)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.150	28,360.00	32,614		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	32,614.00	6		
合 計	作業能力：100.00m			326.00	32,620		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：63

名称：映像用ケーブル撤去(2) ころがし配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気		人	0.650	28,360.00	18,434		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	18,434.00	6		
合 計	作業能力：100.00m			184.00	18,440		

番号：64

名称：プルボックス撤去 500×500×200

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気		人	0.600	28,360.00	17,016		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	17,016.00	4		
合 計	作業能力：1.00個			17,020.00	17,020		

番号：65

名称：電力量計盤撤去 WHM盤 300×800×200

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気		人	0.250	28,360.00	7,090		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,090.00	0		
合 計	作業能力：1.00基			7,090.00	7,090		

番号：112

名称：操作権制御サーバ調整(1) 清水

1式

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
操作機制御サーバ調整(1)		式	1.000	335,849.00	335,849		
合 計	作業能力：1.00式			335,849.00	335,849		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：113
 名称：操作権制御サーバ調整(2) 下田 1式

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
操作機制御サーバ調整(2)		式	1.000	115,849.00	115,849		
合 計	作業能力：1.00式			115,849.00	115,849		

番号：114
 名称：操作権制御サーバ調整(3) 御前崎 1式

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
操作機制御サーバ調整(3)		式	1.000	115,849.00	115,849		
合 計	作業能力：1.00式			115,849.00	115,849		

番号：115
 名称：システム・インテグレーション(1) 清水 1式

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
システム・インテグレーション(1)		式	1.000	301,090.00	301,090		
合 計	作業能力：1.00式			301,090.00	301,090		

番号：116
 名称：システム・インテグレーション(2) 下田 1式

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
システム・インテグレーション(2)		式	1.000	236,680.00	236,680		
合 計	作業能力：1.00式			236,680.00	236,680		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：117
 名称：システム・インテグレーション(2) 御前崎 1式

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
システム・インテグレーション(3)		式	1.000	301,090.00	301,090		
合 計	作業能力：1.00式			301,090.00	301,090		

番号：118
 名称：総合調整(1) 清水 1式

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
総合調整(1)		式	1.000	77,600.00	77,600		
合 計	作業能力：1.00式			77,600.00	77,600		

番号：119
 名称：総合調整(2) 下田 1式

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
総合調整(2)		式	1.000	77,600.00	77,600		
合 計	作業能力：1.00式			77,600.00	77,600		

番号：120
 名称：総合調整(3) 御前崎 1式

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
総合調整(3)		式	1.000	77,600.00	77,600		
合 計	作業能力：1.00式			77,600.00	77,600		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：66

名称：カメラ支柱撤去 カメラ支柱 H=3.2m

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.000	28,360.00	28,360		
普通作業員		人	1.700	26,520.00	45,084		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	73,444.00	6		
合 計	作業能力：1.00基			73,450.00	73,450		

番号：67

名称：機械経費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	日	1.000	40,400.00	40,400		
架設工具損料		日	1.000	10,300.00	10,300		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	50,700.00	0		
合 計	作業能力：1.00式			50,700.00	50,700		

番号：121

名称：機械経費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高所作業車運転		日	1.500	57,490.00	86,235		
チルホール		日	1.500	539.00	808		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	87,043.00	7		
合 計	作業能力：1.00式			87,050.00	87,050		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：68

名称：再使用機材積込・荷卸

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再使用機材積込・荷卸		t	1.000	9,701	9,701		
合 計	作業能力：1.00t			9,701	9,701		

番号：69

名称：再使用機材運搬

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再使用機材運搬		t	1.000	20,240	20,240		
合 計	作業能力：1.00t			20,240	20,240		

番号：70

名称：廃電線運搬

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
廃電線運搬	廃電線、廃プラ	回	1.000	10,000.00	10,000		
合 計	作業能力：1.00回			10,000.00	10,000		

番号：71

名称：廃電線等処分費

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	塵芥（廃電線）	m3	1.000	4,000.00	4,000		
合 計	作業能力：1.00m3			4,000.00	4,000		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：72

名称：仮設材等運搬

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		式	1.00	1,479,870.00	1,479,870		
取卸し・積み込み費用		式	1.00	510,300.00	510,300		
合 計	作業能力：1.00式			1,990,170.00	1,990,170		

番号：73

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	37.00	153,638.00	5,684,606	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	5,684,606.00	28,423		
合 計	作業能力：1.00式			5,713,029.00	5,713,029		

番号：74

名称：巡視・保安

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	昼間	人	17.00	17,030.00	289,510		
交通誘導警備員B	夜間	人	4.00	20,290.00	81,160		
雑材料	全体の%	%	0.50	370,670.00	1,853		
合 計	作業能力：1.00式			372,523.00	372,523		

番号：75

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		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

番号：76

名称：施工実態調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
施工実態調査		式	1.00	110,800.00	110,800		
合 計	作業能力：1.00式			110,800.00	110,800		

番号：122

名称：遠隔臨場

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
遠隔臨場		式	1.00	165,000.00	165,000		
合 計	作業能力：1.00式			165,000.00	165,000		

単価表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

単価表番号：1

単価表名称：ガットバージ(能力補正型) グラブ容量 3.0m³ 1000m³積

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
重油A		L	450.00	103.00	46,350		
高級船員		人	4.06	35,800.00	145,348	$\beta=2.03$ (就業10H)	
普通船員		人	4.06	28,250.00	114,695	$\beta=2.03$ (就業10H)	
損料(ガットバージ)	D 1,000m ³ 3.0m ³	日	1.00	159,000.00	159,000		運転日
損料(ガットバージ)	D 1,000m ³ 3.0m ³	日	2.55	169,000.00	430,950	$\alpha=2.55$	供用日
合 計					896,343		

単価表番号：2

単価表名称：引船 鋼D 800PS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	182.00	103.00	18,746		
高級船員		人	3.60	35,800.00	128,880	$\beta=1.80$	
普通船員		人	1.80	28,250.00	50,850	$\beta=1.80$	
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	時間	2.00	6,710.00	13,420		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	日	2.55	69,600.00	177,480	$\alpha=2.55$	供用日
合 計					389,376		

単価表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

単価表番号：3

単価表名称：水中施工

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水世話役		人	0.24	53,350.00	12,804		
潜水士		人	1.20	53,350.00	64,020		
潜水連絡員		人	1.20	34,370.00	41,244		
潜水送気員		人	1.20	32,640.00	39,168		
合 計					157,236		

単価表番号：4

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	40,400.00	40,400		
合 計					40,400		

単価表番号：5

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(移動式クレーン)	16t吊ラフテレクレーン	日	1.00	40,400.00	40,400		
合 計					40,400		

単価表番号：6

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(移動式クレーン)	25t吊ラフテレクレーン	日	1.00	45,200.00	45,200		
合 計					45,200		

単価表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

単価表番号：7

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) 夜間(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(移動式クレーン)	夜間 25t吊ラフテレクレーン	日	1.00	55,370.00	55,370		
合 計					55,370		

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) 夜間(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(移動式クレーン)	夜間 25t吊ラフテレクレーン	日	1.00	55,370.00	55,370		
合 計					55,370		

単価表番号：9

単価表名称：トラック 11t積

1日当り 4.70H / 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)		L	47.00	145.00	6,815		
運転手(一般)	港湾夜間単価	人	1.00	30,730.00	30,730		
損料(トラック[普通型])	10~11t積	時間	4.70	1,120.00	5,264		運転時間
損料(トラック[普通型])	10~11t積	日	1.13	11,200.00	12,656		供用日
合 計					55,465		

単価表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

単価表番号：10

単価表名称：コンクリートポンプ車 ブーム式 90~110m3/h

1日当り 6.80H / 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)		L	88.00	145.00	12,760		
運転手 (特殊)	港湾夜間単価	人	1.00	33,960.00	33,960		
損料 (コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式])	圧送能力90~110m3/h	時間	6.80	3,640.00	24,752		運転時間
損料 (コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式])	圧送能力90~110m3/h	日	1.14	31,200.00	35,568		供用日
合 計					107,040		

単価表番号：11

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 (移動式クレーン)	16t吊ラフテレーンクレーン	日	1.00	40,400.00	40,400		
合 計					40,400		

単価表番号：12

単価表名称：水中施工

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水世話役		人	0.24	53,350.00	12,804		
潜水士		人	1.20	53,350.00	64,020		
潜水連絡員		人	1.20	34,370.00	41,244		
潜水送気員		人	1.20	32,640.00	39,168		
合 計					157,236		

単価表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

単価表番号：13

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	40,400.00	40,400		
合 計					40,400		

単価表番号：14

単価表名称：水中施工

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水世話役		人	0.24	53,350.00	12,804		
潜水士		人	1.20	53,350.00	64,020		
潜水連絡員		人	1.20	34,370.00	41,244		
潜水送気員		人	1.20	32,640.00	39,168		
合 計					157,236		

単価表番号：15

単価表名称：コンクリートポンプ車 ブーム式 90~110m³/h

1日当り 6.80H / 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)		L	88.00	145.00	12,760		
運転手 (特殊)		人	1.00	29,680.00	29,680		
損料 (コンクリートポンプ車 [トラック架装・boom式])	圧送能力90~110m ³ /h	時間	6.80	3,640.00	24,752		運転時間
損料 (コンクリートポンプ車 [トラック架装・boom式])	圧送能力90~110m ³ /h	日	1.14	31,200.00	35,568		供用日
合 計					102,760		

単価表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

単価表番号：16

単価表名称：バックホウ(加-ラ型) 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	29,680.00	29,680		
軽油		L	119.000	154.50	18,385		
賃料(バックホウ)	0.8m3	日	1.060	10,600.00	11,236		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	59,301.00	9		
合 計					59,310		

単価表番号：17

単価表名称：高所作業車運転

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(高所作業車)	ブーム17m	日	1.400	20,085.00	28,119		
運転手(一般)		人	1.000	26,720.00	26,720		
軽油		L	18.000	147.00	2,646		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,485.00	5		
合 計					57,490		

単価表

令和7年度 田子の浦港港口部整備外工事

単価表番号：18

単価表名称：安全監視船 FRP D 180PS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	37.00	103.00	3,811		
高級船員		人	1.80	35,800.00	64,440	$\beta=1.80$	
普通船員		人	1.80	28,250.00	50,850	$\beta=1.80$	
損料 (交通船 [FRP製])	D 180PS型 10.0GT	日	1.00	9,420.00	9,420		運転日
損料 (交通船 [FRP製])	D 180PS型 10.0GT	日	2.55	9,850.00	25,117	$\alpha=2.55$	供用日
合 計					153,638		