

令和4年7月28日修正

(誤)

## 月別、機種別及び部品製造高

第1表

(単位:トン、千円)

機種		令和3年7月月間製造高				令和3年8月月間製造高			
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合計		-	-	-	60,753,455	-	-	-	51,710,797
船用タービン	小計	39	132,147	-	906,026	19	40,054	-	185,024
船用内燃機関	小計	52,295	5,057,874	-	35,910,971	49,989	4,741,147	-	29,269,978
	火花点火機関	6,556	999,822	-	1,421,458	4,885	871,772	-	1,224,121
	小型ディーゼル機関	1,228	333,553	-	3,025,184	1,402	302,916	-	2,537,318
	中型ディーゼル機関	171	357,588	-	6,505,790	144	270,910	-	5,107,881
	大型ディーゼル機関	23	489,786	-	11,774,501	16	321,500	-	7,545,594
	船外機	44,317	2,877,125	-	13,184,038	43,542	2,974,049	-	12,855,064
船用ボイラ	小計	35	-	275.0	363,524	36	-	336.8	337,913
船用補助機械	小計	13,589	-	-	6,290,109	11,675	-	-	5,521,440
	補助機器(電気機器を除く)	7,920	-	1,632.7	3,590,079	7,261	-	1,496.5	3,234,150
	電気機器 発電器・電動機	3,818	283,843	-	1,119,188	2,992	266,374	-	1,047,859
	配電盤・起動器	1,162	-	611.6	979,032	729	-	464.0	660,898
	操だ装置	636	-	5,691.8	265,265	654	-	14,560.3	338,980
	操船装置	53	-	163.7	336,545	39	-	110.8	239,553
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	461	-	7,959.3	2,859,681	425	-	4,410.4	1,983,607
軸系及びプロペラ	小計	18,108	-	28,761.2	2,873,653	13,290	-	22,019.8	3,360,501
航海用機器	小計	-	-	-	3,018,790	-	-	-	2,796,223
	航海用具	25,370	-	-	1,694,548	23,770	-	-	1,735,972
	錨・錨鎖 錨	28	-	169.3	39,057	12	-	56.2	13,375
	錨鎖	-	-	10.1	1,872	-	-	12.8	2,166
	自動化機器	1,462	-	-	1,283,313	1,201	-	-	1,044,710
部分品・附属品	小計	1,577	-	4,839.0	8,530,701	1,560	-	4,768.5	8,256,111

(注)1.出力の単位は、船用タービン、内燃機関ではPS、発電機ではKVA、電動機ではKWである。  
2.ディーゼル機関を小型(1,000PS未満)、中型(10,000PS未満)、大型(10,000PS以上)に区別した。

令和4年7月28日修正

(正)

## 月別、機種別及び部品製造高

第1表

(単位:トン、千円)

機種		令和3年7月月間製造高				令和3年8月月間製造高			
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合計		-	-	-	61,363,433	-	-	-	52,295,935
船用タービン	小計	39	132,147	-	906,026	19	40,054	-	185,024
船用内燃機関	小計	52,295	5,057,874	-	35,910,971	49,989	4,741,147	-	29,269,978
	火花点火機関	6,556	999,822	-	1,421,458	4,885	871,772	-	1,224,121
	小型ディーゼル機関	1,228	333,553	-	3,025,184	1,402	302,916	-	2,537,318
	中型ディーゼル機関	171	357,588	-	6,505,790	144	270,910	-	5,107,881
	大型ディーゼル機関	23	489,786	-	11,774,501	16	321,500	-	7,545,594
	船外機	44,317	2,877,125	-	13,184,038	43,542	2,974,049	-	12,855,064
船用ボイラ	小計	35	-	415.4	363,524	42	-	422.3	358,313
船用補助機械	小計	13,771	-	-	6,358,477	11,841	-	-	5,592,230
	補助機器(電気機器を除く)	8,045	-	1,658.5	3,638,592	7,395	-	1,528.4	3,299,252
	電気機器 発電器・電動機	3,818	283,843	-	1,119,188	2,992	266,374	-	1,047,859
	配電盤・起動器	1,211	-	614.7	987,769	760	-	465.7	666,208
	操だ装置	644	-	5,695.4	276,383	655	-	14,560.5	339,358
	操船装置	53	-	163.7	336,545	39	-	110.8	239,553
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	468	-	8,613.5	3,284,305	409	-	4,812.1	2,352,091
軸系及びプロペラ	小計	18,078	-	28,589.9	2,796,239	13,308	-	22,012.3	3,327,508
航海用機器	小計	-	-	-	3,018,790	-	-	-	2,796,223
	航海用具	25,370	-	-	1,694,548	23,770	-	-	1,735,972
	錨・錨鎖 錨	28	-	169.3	39,057	12	-	56.2	13,375
	錨鎖	-	-	10.1	1,872	-	-	12.8	2,166
	自動化機器	1,462	-	-	1,283,313	1,201	-	-	1,044,710
部分品・附属品	小計	1,579	-	5,404.3	8,725,101	1,562	-	5,183.9	8,414,568

(注)1.出力の単位は、船用タービン、内燃機関ではPS、発電機ではKVA、電動機ではKWである。  
2.ディーゼル機関を小型(1,000PS未満)、中型(10,000PS未満)、大型(10,000PS以上)に区別した。

(誤)

## 月別、機種別及び部品製造高

機種		令和3年9月月間製造高				累計(令和3年1月～令和3年9月)			
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合計		-	-	-	53,902,374	-	-	-	526,741,861
船用タービン	小計	31	89,418	-	719,330	226	621,157	-	3,567,674
船用内燃機関	小計	54,400	4,633,924	-	28,544,823	522,688	49,335,006	-	307,253,860
	火花点火機関	2,421	381,160	-	546,799	46,210	7,588,334	-	10,751,316
	小型ディーゼル機関	1,471	341,950	-	3,067,287	10,552	2,567,805	-	22,518,528
	中型ディーゼル機関	134	250,608	-	4,599,700	1,395	2,694,378	-	55,868,919
	大型ディーゼル機関	15	238,420	-	5,704,302	163	3,269,032	-	77,732,737
	船外機	50,359	3,421,786	-	14,626,735	464,368	33,215,457	-	140,382,360
船用ボイラ	小計	23	-	168.9	211,282	285	-	2,298.2	2,834,687
船用補助機械	小計	13,251	-	-	6,446,660	108,832	-	-	54,276,752
	補助機器(電気機器を除く)	7,785	-	1,535.5	3,881,656	64,519	-	12,654.7	31,266,486
	電気機器 発電機・電動機	3,519	237,402	-	1,007,818	29,927	2,163,193	-	9,056,885
	配電盤・起動器	1,234	-	345.0	836,456	8,621	-	5,579.2	8,342,451
	操だ装置	666	-	7,214.1	338,947	5,398	-	82,272.4	2,748,204
	操船装置	47	-	193.4	381,783	367	-	1,341.3	2,862,726
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	486	-	7,542.7	3,176,990	4,262	-	64,785.4	26,661,790
軸系及びプロペラ	小計	15,814	-	25,815.1	3,182,853	135,125	-	205,010.0	26,779,514
航海用機器	小計	-	-	-	2,724,696	-	-	-	26,788,531
	航海用具	26,132	-	-	1,725,275	244,657	-	-	16,442,795
	錨・錨鎖 錨	19	-	119.9	30,666	117	-	679.7	175,894
	錨鎖	-	-	12.9	2,751	-	-	167.2	40,790
	自動化機器	1,306	-	-	966,004	11,009	-	-	10,129,052
部分品・附属品	小計	1,529	-	4,965.0	8,895,740	11,298	-	43,533.9	78,579,053

(注)1.出力の単位は、船用タービン、内燃機関ではPS、発電機ではKVA、電動機ではKWである。  
2.ディーゼル機関を小型(1,000PS未満)、中型(10,000PS未満)、大型(10,000PS以上)に区別した。

(正)

## 月別、機種別及び部品製造高

機種		令和3年9月月間製造高				累計(令和3年1月～令和3年9月)			
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合計		-	-	-	54,624,440	-	-	-	533,726,771
船用タービン	小計	31	89,418	-	719,330	226	621,157	-	3,567,674
船用内燃機関	小計	54,400	4,633,924	-	28,544,823	522,694	49,399,026	-	309,324,093
	火花点火機関	2,421	381,160	-	546,799	46,210	7,588,334	-	10,751,316
	小型ディーゼル機関	1,471	341,950	-	3,067,287	10,552	2,567,805	-	22,518,528
	中型ディーゼル機関	134	250,608	-	4,599,700	1,397	2,710,960	-	56,183,532
	大型ディーゼル機関	15	238,420	-	5,704,302	167	3,316,470	-	79,488,357
	船外機	50,359	3,421,786	-	14,626,735	464,368	33,215,457	-	140,382,360
船用ボイラ	小計	23	-	245.5	211,282	303	-	2,651.7	2,895,887
船用補助機械	小計	13,450	-	-	6,546,931	110,205	-	-	54,806,742
	補助機器(電気機器を除く)	7,941	-	1,573.4	3,974,016	65,350	-	19,247.7	31,590,776
	電気機器 発電機・電動機	3,519	237,402	-	1,007,818	29,927	2,163,193	-	9,056,885
	配電盤・起動器	1,273	-	347.1	842,676	9,102	-	5,605.2	8,419,526
	操だ装置	670	-	7,215.1	340,638	5,451	-	82,295.3	2,822,280
	操船装置	47	-	193.4	381,783	375	-	1,358.3	2,917,275
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	481	-	8,173.4	3,654,607	4,469	-	76,031.6	30,762,071
軸系及びプロペラ	小計	15,822	-	25,757.1	3,139,415	135,200	-	204,230.3	26,581,604
航海用機器	小計	-	-	-	2,724,696	-	-	-	26,906,683
	航海用具	26,132	-	-	1,725,275	244,657	-	-	16,442,795
	錨・錨鎖 錨	19	-	119.9	30,666	117	-	679.7	175,894
	錨鎖	-	-	12.9	2,751	-	-	167.2	40,790
	自動化機器	1,306	-	-	966,004	11,024	-	-	10,247,204
部分品・附属品	小計	1,532	-	5,495.6	9,083,356	11,314	-	47,175.6	78,882,017

(注)1.出力の単位は、船用タービン、内燃機関ではPS、発電機ではKVA、電動機ではKWである。  
2.ディーゼル機関を小型(1,000PS未満)、中型(10,000PS未満)、大型(10,000PS以上)に区別した。

令和4年7月28日修正

(誤)

## 機種別四半期末在庫高及び修繕高

第2表

(単位:千円)

機種		四半期末在庫高		修繕高			
		令和3年9月末在庫高		令和3年第3四半期分		累計(令和3年1月～令和3年9月)	
		数量	金額	数量	金額	数量	金額
合計		-	26,552,522	-	9,356,083	-	26,048,760
船用タービン	小計	1	273,469	33	996,976	128	1,655,230
船用内燃機関	小計	18,156	16,459,537	5,078	5,655,177	13,985	16,733,996
	火花点火機関	0	0	10	18,162	15	23,132
	小型ディーゼル機関	196	743,318	4,203	1,968,869	11,265	6,130,820
	中型ディーゼル機関	109	6,255,021	760	2,814,888	2,409	8,698,956
	大型ディーゼル機関	0	0	79	851,545	221	1,877,621
	船外機	17,851	9,461,198	26	1,713	75	3,467
船用ボイラ	小計	0	0	62	95,694	151	175,111
船用補助機械	小計	538	453,841	5,447	1,831,185	14,471	5,052,048
	補助機器(電気機器を除く)	441	242,118	3,800	1,283,242	10,084	3,244,704
	電気機器	1	198	1,273	369,816	3,120	1,266,777
	操だ装置	96	211,525	331	116,562	1,160	417,500
	操船装置	0	0	43	61,565	107	123,067
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	76	508,141	589	317,220	1,954	1,071,395
軸系及びプロペラ	小計	7,690	2,629,672	323	302,052	924	821,011
航海用機器	小計	-	6,227,862	-	157,779	-	539,969
	航海用具	45,246	6,221,773	234	45,278	983	181,012
	錨・錨鎖	0	0	27	6,253	81	19,364
	錨鎖	-	0	-	3,168	-	13,874
	自動化機器	97	6,089	51	103,080	155	325,719

令和4年7月28日修正

(正)

## 機種別四半期末在庫高及び修繕高

第2表

(単位:千円)

機種		四半期末在庫高		修繕高			
		令和3年9月末在庫高		令和3年第3四半期分		累計(令和3年1月～令和3年9月)	
		数量	金額	数量	金額	数量	金額
合計		-	27,469,640	-	9,817,835	-	27,593,508
船用タービン	小計	1	273,469	33	996,976	128	1,655,230
船用内燃機関	小計	18,156	16,459,537	5,203	5,954,892	14,387	17,875,617
	火花点火機関	0	0	10	18,162	17	24,882
	小型ディーゼル機関	196	743,318	4,272	2,082,723	11,498	6,585,842
	中型ディーゼル機関	109	6,255,021	816	3,000,749	2,567	9,352,996
	大型ディーゼル機関	0	0	79	851,545	230	1,908,430
	船外機	17,851	9,461,198	26	1,713	75	3,467
船用ボイラ	小計	0	0	64	100,034	174	195,950
船用補助機械	小計	543	473,019	5,566	1,865,888	14,890	5,193,265
	補助機器(電気機器を除く)	442	244,118	3,892	1,308,058	10,421	3,340,768
	電気機器	5	17,376	1,295	375,723	3,159	1,284,453
	操だ装置	96	211,525	336	120,542	1,166	421,684
	操船装置	0	0	43	61,565	144	146,360
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	76	1,406,081	590	317,875	2,030	1,106,228
軸系及びプロペラ	小計	7,690	2,629,672	365	399,638	1,048	992,194
航海用機器	小計	-	6,227,862	-	182,532	-	575,024
	航海用具	45,246	6,221,773	234	45,278	1,006	189,288
	錨・錨鎖	0	0	27	6,253	86	21,390
	錨鎖	-	0	-	5,911	-	16,617
	自動化機器	97	6,089	53	125,090	157	347,729