

(改訂前)

月別、機種別及び部品製造高

第1表 (単位:トン、千円)

機 種	平成31年4月月間製造高				令和元年5月月間製造高			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	63,237,106	-	-	-	57,444,407
船用タービン	32	82,623	-	423,967	17	38,042	-	188,816
船用内燃機関	37,830	5,026,686	-	34,707,636	37,051	4,724,373	-	30,885,761
小計								
火花点火機関	3,126	472,001	-	808,079	3,236	469,263	-	881,226
小型ディーゼル機関	749	247,688	-	2,810,612	802	254,515	-	2,807,148
中型ディーゼル機関	186	319,046	-	6,591,297	165	293,955	-	5,981,311
大型ディーゼル機関	28	578,073	-	11,092,835	23	390,983	-	8,067,862
船外機	33,741	3,409,878	-	13,404,813	32,825	3,315,657	-	13,148,214
船用ボイラ	61	-	625.3	687,464	42	-	292.1	418,186
船用補助機械	14,583	-	-	6,861,190	13,221	-	-	6,100,699
小計								
補助機器(電気機器を除く)	8,022	-	6,410.5	4,157,450	7,506	-	3,340.9	3,627,197
電気機器 発電器・電動機	4,238	287,521	-	1,221,167	4,176	292,835	-	1,223,131
配電盤・起動器	1,686	-	698.9	815,678	1,037	-	416.7	664,772
操だ装置	593	-	15,627.2	416,374	454	-	11,511.6	311,602
操船装置	44	-	122.5	250,521	48	-	113.0	273,997
係船・荷役機械(甲板機械)	629	-	11,496.2	4,240,240	785	-	7,981.6	3,505,795
軸系及びプロペラ	4,199	-	2,507.4	3,037,727	4,366	-	2,501.1	2,731,705
航海用機器	-	-	-	4,022,576	-	-	-	4,130,951
小計								
航海用具	30,473	-	-	2,372,195	33,525	-	-	2,643,240
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	9.2	1,396	-	-	4.4	852
自動化機器	2,148	-	-	1,648,985	2,025	-	-	1,486,859
部分品・附属品	1,856	-	5,461.7	9,256,306	1,679	-	5,718.8	9,482,494

(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。

(改訂後)

月別、機種別及び部品製造高

第1表 (単位:トン、千円)

機 種	平成31年4月月間製造高				令和元年5月月間製造高			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	65,756,706	-	-	-	59,881,909
船用タービン	32	82,623	-	423,967	17	38,042	-	188,816
船用内燃機関	50,871	5,368,842	-	36,672,641	50,292	5,073,100	-	32,850,362
小計								
火花点火機関	3,126	472,001	-	808,079	3,236	469,263	-	881,226
小型ディーゼル機関	749	247,688	-	2,810,612	802	254,515	-	2,807,148
中型ディーゼル機関	186	319,046	-	6,591,297	165	293,955	-	5,981,311
大型ディーゼル機関	28	578,073	-	11,092,835	23	390,983	-	8,067,862
船外機	46,782	3,752,034	-	15,369,818	46,066	3,664,384	-	15,112,815
船用ボイラ	61	-	625.3	687,464	42	-	292.1	418,186
船用補助機械	14,970	-	-	7,063,059	13,479	-	-	6,301,708
小計								
補助機器(電気機器を除く)	8,272	-	6,445.8	4,262,838	7,660	-	3,380.1	3,753,947
電気機器 発電器・電動機	4,238	287,521	-	1,221,167	4,176	292,835	-	1,223,131
配電盤・起動器	1,824	-	703.0	936,565	1,142	-	421.2	752,934
操だ装置	592	-	7,953.9	391,968	453	-	5,878.4	297,699
操船装置	44	-	122.5	250,521	48	-	113.0	273,997
係船・荷役機械(甲板機械)	1,353	-	11,970.2	4,761,576	1,452	-	7,981.6	3,903,313
軸系及びプロペラ	7,613	-	11,853.4	3,119,476	8,666	-	13,955.1	2,829,099
航海用機器	-	-	-	3,700,329	-	-	-	3,824,194
小計								
航海用具	30,243	-	-	2,167,754	33,295	-	-	2,428,019
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	9.2	1,396	-	-	4.4	852
自動化機器	2,037	-	-	1,531,179	1,924	-	-	1,395,323
部分品・附属品	1,856	-	7,406.2	9,328,194	1,679	-	8,034.8	9,566,231

(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。

(改訂前)

月別、機種別及び部品製造高

機 種		令和元年6月 月間製造高				累計(平成31年1月～令和元年6月)			
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計		-	-	-	63,297,491	-	-	-	371,064,368
船用タービン	小計	37	86,117	-	403,560	160	407,960	-	2,065,682
船用内燃機関	小計	38,699	5,400,968	-	34,218,014	273,886	31,316,843	-	203,855,157
	火花点火機関	4,662	840,957	-	1,195,777	24,442	4,106,443	-	6,284,287
	小型ディーゼル機関	761	247,892	-	2,798,101	4,612	1,484,806	-	16,935,083
	中型ディーゼル機関	202	371,950	-	7,358,659	1,061	1,957,609	-	39,474,503
	大型ディーゼル機関	26	481,873	-	9,619,023	144	2,834,142	-	55,561,849
	船外機	33,048	3,458,296	-	13,246,454	243,627	20,933,843	-	85,599,435
船用ボイラ	小計	52	-	395.9	516,435	290	-	2,355.4	3,014,072
船用補助機械	小計	14,731	-	-	6,885,165	85,842	-	-	40,796,535
	補助機器(電気機器を除く)	8,312	-	4,367.2	4,098,298	48,218	-	101,547.4	24,366,296
	電気機器 発電機・電動機	4,195	291,981	-	1,191,675	25,552	1,646,198	-	6,907,878
	配電盤・起動器	1,571	-	1,039.6	815,928	8,462	-	4,958.5	5,637,165
	操だ装置	603	-	15,247.2	365,785	3,359	-	68,135.5	2,176,587
	操船装置	50	-	197.9	413,479	251	-	776.3	1,708,609
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	720	-	10,857.4	3,834,676	3,880	-	57,932.1	21,922,544
軸系及びプロペラ	小計	3,990	-	2,656.5	4,472,990	41,132	-	44,587.5	20,465,792
航海用機器	小計	-	-	-	3,848,033	-	-	-	22,479,761
	航海用具	31,628	-	-	2,386,849	173,570	-	-	13,572,442
	錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
	錨鎖	-	-	3.9	837	-	-	2,541.7	398,853
	自動化機器	1,806	-	-	1,460,347	10,178	-	-	8,508,466
部分品・附属品	小計	1,607	-	5,662.7	9,118,618	11,005	-	33,840.8	56,464,825

(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。

(改訂後)

月別、機種別及び部品製造高

機 種		令和元年6月 月間製造高				累計(平成31年1月～令和元年6月)			
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計		-	-	-	65,747,689	-	-	-	382,216,726
船用タービン	小計	37	86,117	-	403,560	160	407,960	-	2,065,682
船用内燃機関	小計	51,537	5,747,773	-	36,092,891	313,006	32,354,531	-	209,659,640
	火花点火機関	4,662	840,957	-	1,195,777	24,442	4,106,443	-	6,284,287
	小型ディーゼル機関	747	244,952	-	2,784,563	4,598	1,481,866	-	16,921,545
	中型ディーゼル機関	202	371,950	-	7,358,659	1,061	1,957,609	-	39,474,503
	大型ディーゼル機関	26	481,873	-	9,619,023	144	2,834,142	-	55,561,849
	船外機	45,900	3,808,041	-	15,134,869	282,761	21,974,471	-	91,417,456
船用ボイラ	小計	52	-	395.9	516,435	290	-	2,355.4	3,014,072
船用補助機械	小計	15,026	-	-	7,150,516	87,878	-	-	42,215,731
	補助機器(電気機器を除く)	8,496	-	4,400.3	4,234,609	49,367	-	101,799.5	25,029,952
	電気機器 発電機・電動機	4,195	291,981	-	1,191,675	25,552	1,646,198	-	6,907,878
	配電盤・起動器	1,686	-	1,046.1	946,669	9,328	-	5,036.9	6,421,065
	操だ装置	599	-	7,761.1	364,084	3,380	-	47,350.1	2,148,227
	操船装置	50	-	197.9	413,479	251	-	776.3	1,708,609
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	1,450	-	11,331.4	4,310,561	8,174	-	58,901.9	25,180,956
軸系及びプロペラ	小計	7,703	-	12,074.5	4,544,661	52,720	-	82,746.5	20,918,062
航海用機器	小計	-	-	-	3,541,052	-	-	-	22,092,348
	航海用具	31,423	-	-	2,194,604	172,957	-	-	13,021,859
	錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
	錨鎖	-	-	3.9	837	-	-	2,547.5	400,039
	自動化機器	1,655	-	-	1,345,611	9,933	-	-	8,670,450
部分品・附属品	小計	1,608	-	7,605.9	9,188,013	11,133	-	46,547.7	57,070,235

(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。

(改訂前)

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			
	令和元年6月末在庫高		令和元年第2四半期分		累計(平成31年1月~令和元年6月)	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額
合計	-	18,679,962	-	12,828,923	-	21,972,004
船用タービン	0	0	26	3,033,721	63	3,808,495
船用内燃機関	3,962	9,048,472	4,065	6,251,164	7,736	11,085,400
火花点火機関	0	0	8	7,956	10	8,550
小型ディーゼル機関	281	747,867	2,883	2,376,595	5,515	4,584,838
中型ディーゼル機関	112	5,773,554	1,051	3,294,479	1,947	5,350,753
大型ディーゼル機関	0	0	93	566,459	199	1,132,238
船外機	3,569	2,527,051	30	5,675	65	9,021
船用ボイラ	0	0	143	71,599	246	135,683
船用補助機械	1,683	692,205	9,278	1,956,981	16,891	3,916,148
補助機器(電気機器を除く)	1,638	428,129	6,793	1,370,838	12,321	2,851,539
電気機器	1	198	1,955	400,792	3,682	734,954
操だ装置	44	263,878	443	142,478	722	245,418
操船装置	0	0	87	42,873	166	84,237
係船・荷役機械(甲板機械)	59	405,482	1,884	949,494	3,637	2,039,053
軸系及びプロペラ	8,089	2,236,914	419	237,946	793	465,948
航海用機器	-	6,296,889	-	328,018	-	521,277
航海用具	49,951	6,294,563	444	78,733	823	136,982
錨・錨鎖	0	0	48	16,083	57	19,690
錨鎖	-	0	-	10,900	-	16,300
自動化機器	75	2,326	217	222,302	427	348,305

(改訂後)

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			
	令和元年6月末在庫高		令和元年第2四半期分		累計(平成31年1月~令和元年6月)	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額
合計	-	19,402,829	-	10,058,478	-	19,740,485
船用タービン	0	0	26	593,721	63	1,368,495
船用内燃機関	4,845	9,162,918	4,241	6,324,878	8,265	11,866,967
火花点火機関	0	0	8	7,956	10	8,550
小型ディーゼル機関	281	747,867	2,942	2,398,614	5,708	4,773,130
中型ディーゼル機関	112	5,773,554	1,173	3,351,134	2,288	5,948,988
大型ディーゼル機関	0	0	93	566,459	199	1,132,238
船外機	4,452	2,641,497	25	715	60	4,061
船用ボイラ	0	0	143	71,599	262	142,466
船用補助機械	444	542,304	5,864	1,544,684	10,707	3,216,317
補助機器(電気機器を除く)	399	278,228	3,379	958,541	6,052	2,122,072
電気機器	1	198	1,955	400,792	3,738	750,273
操だ装置	44	263,878	443	142,478	749	258,091
操船装置	0	0	87	42,873	168	85,881
係船・荷役機械(甲板機械)	69	1,169,469	1,906	956,707	3,689	2,075,371
軸系及びプロペラ	8,089	2,236,914	422	238,871	858	518,731
航海用機器	-	6,291,224	-	328,018	-	552,138
航海用具	48,921	6,288,898	444	78,733	962	159,469
錨・錨鎖	0	0	48	16,083	84	28,064
錨鎖	-	0	-	10,900	-	16,300
自動化機器	75	2,326	217	222,302	427	348,305