

(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30年10月月間製造高				平成30年11月月間製造高			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	67,909,843	-	-	-	65,450,781
船用タービン	39	127,729	-	2,972,159	23	98,682	-	1,097,715
船用内燃機関	44,659	5,803,240	-	37,214,675	44,006	5,674,760	-	36,317,580
小計	44,659	5,803,240	-	37,214,675	44,006	5,674,760	-	36,317,580
火花点火機関	6,098	937,685	-	1,452,923	5,802	884,855	-	1,373,361
小型ディーゼル機関	727	250,611	-	3,188,519	702	244,954	-	3,310,272
中型ディーゼル機関	154	309,776	-	7,258,967	164	297,326	-	6,789,624
大型ディーゼル機関	25	589,282	-	10,971,032	25	504,664	-	10,223,426
船外機	37,655	3,715,886	-	14,343,234	37,313	3,742,961	-	14,620,897
船用ボイラ	50	-	453.0	490,482	48	-	356.7	430,141
船用補助機械	19,820	-	-	7,301,996	19,301	-	-	7,894,968
小計	19,820	-	-	7,301,996	19,301	-	-	7,894,968
補助機器(電気機器を除く)	13,362	-	2,789.9	4,526,040	12,825	-	4,113.3	4,265,096
電気機器 発電器・電動機	4,502	258,411	-	1,130,363	3,914	291,696	-	1,204,960
配電盤・起動器	1,465	-	754.5	986,552	1,947	-	720.3	1,793,749
操だ装置	448	-	9,066.8	313,904	570	-	9,831.2	260,068
操船装置	43	-	155.2	345,137	45	-	128.7	371,095
係船・荷役機械(甲板機械)	901	-	12,994.5	3,863,718	523	-	8,987.5	3,879,235
軸系及びプロペラ	4,569	-	3,558.2	4,065,200	5,600	-	2,805.6	3,234,830
航海用機器	-	-	-	3,591,633	-	-	-	3,926,482
小計	-	-	-	3,591,633	-	-	-	3,926,482
航海用具	25,571	-	-	2,046,342	26,181	-	-	2,360,959
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	55.9	15,706	-	-	50.9	14,232
自動化機器	2,044	-	-	1,529,585	1,847	-	-	1,551,291
部分品・附属品	2,090	-	5,817.8	8,409,980	1,979	-	6,147.9	8,669,830

(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30年10月月間製造高				平成30年11月月間製造高			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	70,090,337	-	-	-	67,590,860
船用タービン	39	127,729	-	2,972,159	23	98,682	-	1,097,715
船用内燃機関	58,535	6,181,470	-	39,262,468	56,763	6,027,080	-	38,247,912
小計	58,535	6,181,470	-	39,262,468	56,763	6,027,080	-	38,247,912
火花点火機関	6,098	937,685	-	1,452,923	5,802	884,855	-	1,373,361
小型ディーゼル機関	727	250,611	-	3,188,519	702	244,954	-	3,310,272
中型ディーゼル機関	154	309,776	-	7,258,967	164	297,326	-	6,789,624
大型ディーゼル機関	25	589,282	-	10,971,032	25	504,664	-	10,223,426
船外機	51,531	4,094,116	-	16,391,027	50,070	4,095,281	-	16,551,229
船用ボイラ	50	-	453.0	490,482	48	-	356.7	430,141
船用補助機械	19,822	-	-	7,304,373	19,302	-	-	7,896,838
小計	19,822	-	-	7,304,373	19,302	-	-	7,896,838
補助機器(電気機器を除く)	13,364	-	2,789.9	4,528,417	12,826	-	4,113.3	4,266,966
電気機器 発電器・電動機	4,502	258,411	-	1,130,363	3,914	291,696	-	1,204,960
配電盤・起動器	1,465	-	754.5	986,552	1,947	-	720.3	1,793,749
操だ装置	448	-	9,066.8	313,904	570	-	9,831.2	260,068
操船装置	43	-	155.2	345,137	45	-	128.7	371,095
係船・荷役機械(甲板機械)	907	-	13,018.5	3,886,218	523	-	8,987.5	3,879,235
軸系及びプロペラ	17,236	-	28,892.2	4,116,550	15,994	-	23,593.6	3,276,966
航海用機器	-	-	-	3,670,607	-	-	-	4,092,223
小計	-	-	-	3,670,607	-	-	-	4,092,223
航海用具	25,594	-	-	2,052,548	26,210	-	-	2,367,476
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	541.0	88,474	-	-	1,112.4	173,456
自動化機器	2,044	-	-	1,529,585	1,847	-	-	1,551,291
部分品・附属品	2,090	-	5,793.8	8,387,480	1,979	-	6,147.9	8,669,830

(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

(単位:トン、千円)

第1表

機 種	平成30年12月月間製造高				累計(平成30年1月～平成30年12月)			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	60,959,324	-	-	-	752,849,282
船用タービン	28	68,497	-	340,638	419	1,188,188	-	9,478,848
船用内燃機関	38,188	4,899,544	-	34,275,517	594,330	61,830,610	-	400,831,443
小計								
火花点火機関	4,888	738,694	-	1,152,342	60,498	9,244,128	-	13,952,291
小型ディーゼル機関	608	211,347	-	2,653,337	9,808	2,881,941	-	32,950,294
中型ディーゼル機関	149	251,560	-	5,699,784	1,941	3,810,639	-	77,373,340
大型ディーゼル機関	29	623,879	-	12,176,052	263	5,895,140	-	113,017,024
船外機	32,514	3,074,064	-	12,594,002	521,820	39,998,762	-	163,538,494
船用ボイラ	37	-	260.2	334,477	593	-	715,328.0	7,066,164
船用補助機械	17,703	-	-	6,932,049	204,918	-	-	89,718,874
小計								
補助機器(電気機器を除く)	11,632	-	3,296.0	3,720,885	130,325	-	66,392.2	51,724,060
電気機器 発電器・電動機	4,195	226,963	-	970,031	47,889	3,116,523	-	13,441,349
配電盤・起動器	1,255	-	752.3	1,061,079	19,588	-	22,008.6	15,958,041
操だ装置	549	-	9,534.9	347,370	6,488	-	87,272.2	4,027,066
操船装置	72	-	267.7	832,684	628	-	29,312.4	4,568,358
係船・荷役機械(甲板機械)	542	-	9,476.5	2,920,509	7,493	-	117,415.1	40,152,963
軸系及びプロペラ	4,731	-	3,255.8	3,729,218	131,984	-	210,251.3	37,380,478
航海用機器	-	-	-	3,829,466	-	-	-	43,581,699
小計								
航海用具	22,230	-	-	2,244,092	312,307	-	-	25,272,408
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	64.2	16,321	-	-	5,106.2	816,387
自動化機器	1,751	-	-	1,569,053	21,657	-	-	17,492,904
部分品・附属品	1,946	-	5,693.8	8,597,450	20,735	-	83,405.4	124,638,813

(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

(単位:トン、千円)

第1表

機 種	平成30年12月月間製造高				累計(平成30年1月～平成30年12月)			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	62,820,519	-	-	-	759,492,667
船用タービン	28	68,497	-	340,638	419	1,188,188	-	9,478,848
船用内燃機関	49,942	5,191,131	-	35,977,223	632,714	62,849,117	-	406,480,205
小計								
火花点火機関	4,888	738,694	-	1,152,342	60,498	9,244,128	-	13,952,291
小型ディーゼル機関	608	211,347	-	2,653,337	9,808	2,881,941	-	32,950,294
中型ディーゼル機関	149	251,560	-	5,699,784	1,938	3,807,009	-	77,342,271
大型ディーゼル機関	29	623,879	-	12,176,052	263	5,895,140	-	113,017,024
船外機	44,268	3,365,651	-	14,295,708	560,207	41,020,899	-	169,218,325
船用ボイラ	37	-	260.2	334,477	593	-	715,328.0	7,066,164
船用補助機械	17,704	-	-	6,933,116	204,935	-	-	89,743,478
小計								
補助機器(電気機器を除く)	11,633	-	3,296.0	3,721,952	130,342	-	66,392.2	51,748,664
電気機器 発電器・電動機	4,195	226,963	-	970,031	47,889	3,116,523	-	13,441,349
配電盤・起動器	1,255	-	752.3	1,061,079	19,588	-	22,008.6	15,958,041
操だ装置	549	-	9,534.9	347,370	6,488	-	87,272.2	4,027,066
操船装置	72	-	267.7	832,684	628	-	29,312.4	4,568,358
係船・荷役機械(甲板機械)	555	-	9,528.5	2,967,309	7,512	-	117,491.1	40,222,263
軸系及びプロペラ	12,346	-	18,485.8	3,760,088	162,660	-	271,603.3	37,504,834
航海用機器	-	-	-	3,957,018	-	-	-	44,427,362
小計								
航海用具	22,263	-	-	2,251,988	312,392	-	-	25,293,027
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	862.0	135,977	-	-	10,606.7	1,641,431
自動化機器	1,751	-	-	1,569,053	21,657	-	-	17,492,904
部分品・附属品	1,946	-	5,641.8	8,550,650	20,735	-	83,329.4	124,569,513

(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			
	平成30年12月末在庫高		平成30年第4四半期分		累計(平成30年1月～平成30年12月)	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額
合計	-	17,593,163	-	8,701,185	-	41,744,228
船用タービン	0	0	45	209,754	172	5,013,761
船用内燃機関	4,121	9,163,400	4,142	5,151,322	16,667	22,986,488
火花点火機関	39	4,485	3	1,004	14	8,631
小型ディーゼル機関	185	663,211	2,973	2,242,762	11,917	9,302,372
中型ディーゼル機関	78	5,768,963	998	2,524,729	4,185	11,753,025
大型ディーゼル機関	0	0	93	377,778	411	1,912,174
船外機	3,819	2,726,741	75	5,049	140	10,286
船用ボイラ	1	1,400	115	66,473	439	312,871
船用補助機械	2,014	636,401	8,863	1,805,374	24,924	7,502,381
補助機器(電気機器を除く)	1,768	388,897	6,713	1,397,120	16,360	5,270,773
電気機器	161	12,715	1,763	239,427	6,562	1,305,439
操だ装置	81	228,109	335	137,326	1,638	701,420
操船装置	4	6,680	52	31,501	364	224,749
係船・荷役機械(甲板機械)	52	379,464	1,837	915,688	7,239	3,711,985
軸系及びプロペラ	6,992	504,663	406	279,927	1,779	1,349,822
航海用機器	-	6,907,835	-	272,647	-	866,920
航海用具	49,398	6,895,267	349	73,747	1,918	324,126
錨・錨鎖	0	0	32	12,642	88	29,193
錨鎖	-	7,488	-	5,000	-	30,229
自動化機器	92	5,080	146	181,258	550	483,372

(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			
	平成30年12月末在庫高		平成30年第4四半期分		累計(平成30年1月～平成30年12月)	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額
合計	-	18,160,072	-	8,285,795	-	41,351,377
船用タービン	0	0	45	209,754	172	5,013,761
船用内燃機関	4,605	9,238,296	4,330	5,168,623	16,855	23,003,789
火花点火機関	39	4,485	3	1,004	14	8,631
小型ディーゼル機関	185	663,211	3,159	2,256,615	12,106	9,319,754
中型ディーゼル機関	78	5,768,963	1,000	2,528,177	4,184	11,752,944
大型ディーゼル機関	0	0	93	377,778	411	1,912,174
船外機	4,303	2,801,637	75	5,049	140	10,286
船用ボイラ	1	1,400	115	66,473	439	312,871
船用補助機械	707	487,119	5,267	1,358,174	21,332	7,077,720
補助機器(電気機器を除く)	460	232,324	3,114	948,560	12,761	4,822,213
電気機器	162	20,006	1,764	239,607	6,567	1,328,158
操だ装置	81	228,109	337	138,506	1,640	702,600
操船装置	4	6,680	52	31,501	364	224,749
係船・荷役機械(甲板機械)	52	379,464	1,838	916,178	7,240	3,712,475
軸系及びプロペラ	6,992	504,663	420	293,946	1,793	1,363,841
航海用機器	-	7,549,130	-	272,647	-	866,920
航海用具	49,398	6,895,267	349	73,747	1,918	324,126
錨・錨鎖	0	0	32	12,642	88	29,193
錨鎖	-	648,783	-	5,000	-	30,229
自動化機器	92	5,080	146	181,258	550	483,372