

造機統計四半期報（平成30年第1四半期分（平成30年1月～3月））の訂正について 【令和元年8月1日修正】

誤

正

造機調査結果(平成30年第1四半期(1月～3月分))の概要

造機調査結果(平成30年第1四半期(1月～3月分))の概要

(1)集計工場数

平成30年第1四半期(1月～3月分)の集計工場数は、374工場であった。

(1)集計工場数

平成30年第1四半期(1月～3月分)の集計工場数は、**395**工場であった。

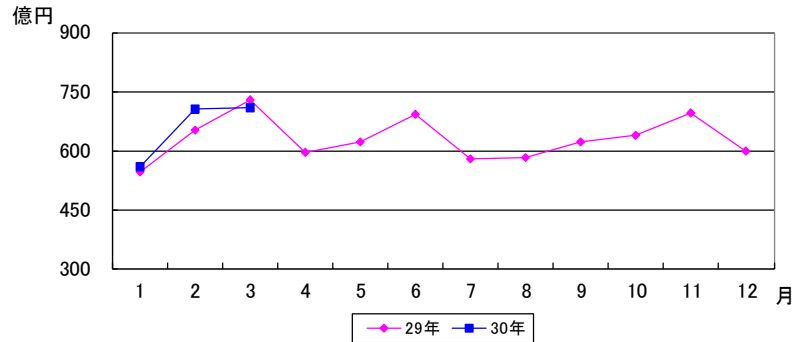
(2)船用機関等の製造高及び月末在庫高・修繕高

船用機関等の月別の製造高は、1月は558億円、2月は704億円、3月は707億円であり四半期末在庫高は、159億円であった。また、修繕高は98億円であった。

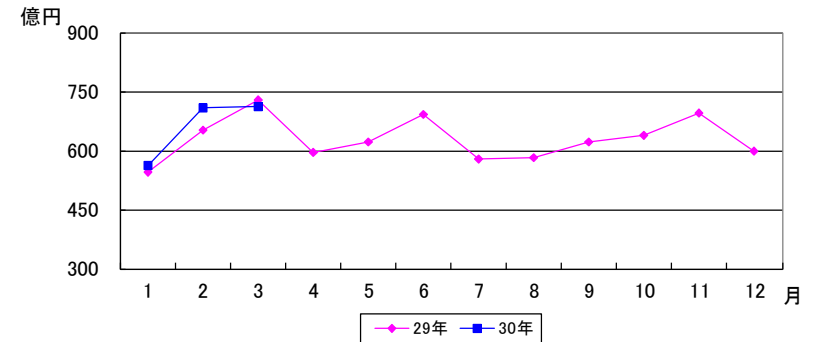
(2)船用機関等の製造高及び月末在庫高・修繕高

船用機関等の月別の製造高は、1月は**562**億円、2月は**708**億円、3月は**713**億円であり四半期末在庫高は、159億円であった。また、修繕高は**108**億円であった。

造機製造高の推移



造機製造高の推移





月別、機種別及び部品製造高

(単位:トン、千円)

機 種	平成30年1月間製造高				平成30年2月間製造高			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	55,848,085	-	-	-	70,355,218
船用タービン	42	95,920	-	476,879	26	78,563	-	852,863
船用内燃機関	48,115	4,639,723	-	27,595,617	57,716	5,020,524	-	29,562,968
火花点火機関	4,932	784,149	-	1,098,297	4,981	784,187	-	1,122,994
小型ディーゼル機関	869	209,391	-	2,100,029	938	235,655	-	2,187,560
中型ディーゼル機関	131	280,384	-	4,424,276	146	319,925	-	6,039,912
大型ディーゼル機関	18	371,266	-	7,397,649	16	306,162	-	6,021,607
船外機	42,165	2,994,533	-	12,575,366	51,635	3,374,595	-	14,190,895
船用ボイラ	60	-	244,372.0	639,923	48	-	247,821.8	482,775
船用補助機械	15,788	-	-	6,565,626	16,494	-	-	7,368,719
補助機器(電気機器を除く)	10,199	-	15,865.8	4,002,946	10,485	-	9,924.5	4,189,247
電気機器 発電器・電動機	3,744	233,597	-	981,252	3,721	266,569	-	1,158,289
配電盤・起動器	1,370	-	306.4	980,518	1,827	-	445.4	1,533,225
操だ装置	425	-	5,287.7	362,315	396	-	8,218.0	224,608
操船装置	50	-	90.4	238,595	65	-	117.1	263,350
係船・荷役機械(甲板機械)	495	-	12,128.9	3,343,126	441	-	7,946.4	3,090,022
軸系及びプロペラ	10,175	-	20,898.9	2,305,214	15,011	-	31,583.7	3,099,803
航海用機器	-	-	-	3,204,227	-	-	-	3,461,606
航海用具	20,460	-	-	1,810,050	22,657	-	-	1,929,925
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	-	-	-	0
錨鎖	-	-	967.9	149,538	-	-	1,391.9	214,347
自動化機器	1,414	-	-	1,244,639	1,861	-	-	1,317,334
部分品・附属品	1,366	-	11,320.5	11,717,473	1,488	-	10,701.6	22,436,462

(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。



月別、機種別及び部品製造高

(単位:トン、千円)

機 種	平成30年1月間製造高				平成30年2月間製造高			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	56,160,279	-	-	-	70,821,057
船用タービン	42	95,920	-	476,879	26	78,563	-	852,863
船用内燃機関	48,141	4,629,971	-	27,542,772	57,958	5,015,971	-	29,638,431
火花点火機関	4,932	784,149	-	1,098,297	4,981	784,187	-	1,122,994
小型ディーゼル機関	855	198,399	-	2,022,056	920	223,042	-	2,100,389
中型ディーゼル機関	131	280,384	-	4,424,276	146	319,925	-	6,039,912
大型ディーゼル機関	18	371,266	-	7,397,649	16	306,162	-	6,021,607
船外機	42,205	2,995,773	-	12,600,494	51,895	3,382,655	-	14,353,529
船用ボイラ	60	-	244,372.0	639,923	48	-	247,821.8	482,775
船用補助機械	15,867	-	-	6,595,552	16,598	-	-	7,394,117
補助機器(電気機器を除く)	10,234	-	15,867.0	4,006,653	10,528	-	9,926.0	4,193,805
電気機器 発電器・電動機	3,744	233,597	-	981,252	3,721	266,569	-	1,158,289
配電盤・起動器	1,412	-	319.1	991,666	1,884	-	450.4	1,550,774
操だ装置	427	-	5,293.9	377,386	400	-	8,219.9	227,899
操船装置	50	-	90.4	238,595	65	-	117.1	263,350
係船・荷役機械(甲板機械)	536	-	12,460.2	3,543,280	489	-	8,398.9	3,339,828
軸系及びプロペラ	10,175	-	20,898.9	2,305,214	15,011	-	31,583.7	3,099,803
航海用機器	-	-	-	3,322,379	-	-	-	3,554,051
航海用具	20,513	-	-	1,838,550	22,719	-	-	1,954,272
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	967.9	149,538	-	-	1,391.9	214,347
自動化機器	1,438	-	-	1,334,291	1,880	-	-	1,385,432
部分品・附属品	1,366	-	11,322.9	11,734,280	1,488	-	10,705.1	22,459,189

(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

(単位:トン、千円)

機 種	平成30年3月間製造高				累計(平成30年1月～平成30年3月)			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	70,663,344	-	-	-	196,866,647
船用タービン	38	84,089	-	396,132	106	258,572	-	1,725,874
船用内燃機関	60,340	5,618,554	-	37,828,251	166,171	15,278,801	-	94,986,836
火花点火機関	4,818	758,372	-	1,102,503	14,731	2,326,708	-	3,323,794
小型ディーゼル機関	1,005	263,620	-	2,592,488	2,812	708,666	-	6,880,077
中型ディーゼル機関	193	368,416	-	6,509,149	470	968,725	-	16,973,337
大型ディーゼル機関	25	686,061	-	12,469,087	59	1,363,489	-	25,888,343
船外機	54,299	3,542,085	-	15,155,024	148,099	9,911,213	-	41,921,285
船用ボイラ	53	-	219,881.1	897,494	161	-	712,074.9	2,020,192
船用補助機械	18,736	-	-	9,174,003	51,018	-	-	23,108,348
補助機器(電気機器を除く)	11,936	-	8,380.2	4,607,773	32,620	-	34,170.5	12,799,966
電気機器 発電器・電動機	4,148	307,133	-	1,346,141	11,613	807,299	-	3,485,682
配電盤・起動器	1,980	-	627.1	2,021,262	5,177	-	1,378.9	4,535,005
操だ装置	575	-	6,175.8	368,890	1,396	-	19,681.5	955,813
操船装置	97	-	27,728.4	829,937	212	-	27,935.9	1,331,882
係船・荷役機械(甲板機械)	630	-	12,607.9	4,459,187	1,566	-	32,683.2	10,892,335
軸系及びプロペラ	14,045	-	29,213.4	3,764,609	39,231	-	81,696.0	9,169,626
航海用機器	-	-	-	3,747,183	-	-	-	10,413,016
航海用具	25,478	-	-	2,109,250	68,595	-	-	5,849,225
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	787.4	125,964	-	-	3,147.2	489,849
自動化機器	1,972	-	-	1,511,969	5,247	-	-	4,073,942
部分品・附属品	1,585	-	7,971.1	10,396,485	4,439	-	29,993.2	44,550,420

(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

(単位:トン、千円)

機 種	平成30年3月間製造高				累計(平成30年1月～平成30年3月)			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	71,256,031	-	-	-	198,237,367
船用タービン	38	84,089	-	396,132	106	258,572	-	1,725,874
船用内燃機関	60,565	5,614,904	-	37,902,847	166,664	15,260,846	-	95,084,050
火花点火機関	4,818	758,372	-	1,102,503	14,731	2,326,708	-	3,323,794
小型ディーゼル機関	988	252,468	-	2,514,742	2,763	673,909	-	6,637,187
中型ディーゼル機関	193	368,416	-	6,509,149	470	968,725	-	16,973,337
大型ディーゼル機関	25	686,061	-	12,469,087	59	1,363,489	-	25,888,343
船外機	54,541	3,549,587	-	15,307,366	148,641	9,928,015	-	42,261,389
船用ボイラ	53	-	219,881.1	897,494	161	-	712,074.9	2,020,192
船用補助機械	18,844	-	-	9,199,954	51,309	-	-	23,189,623
補助機器(電気機器を除く)	11,975	-	8,381.6	4,611,861	32,737	-	34,174.6	12,812,319
電気機器 発電器・電動機	4,148	307,133	-	1,346,141	11,613	807,299	-	3,485,682
配電盤・起動器	2,040	-	631.0	2,036,224	5,336	-	1,400.5	4,578,664
操だ装置	584	-	6,178.3	375,791	1,411	-	19,692.1	981,076
操船装置	97	-	27,728.4	829,937	212	-	27,935.9	1,331,882
係船・荷役機械(甲板機械)	686	-	13,209.8	4,773,912	1,711	-	34,068.9	11,657,020
軸系及びプロペラ	14,045	-	29,213.4	3,764,609	39,231	-	81,696.0	9,169,626
航海用機器	-	-	-	3,898,420	-	-	-	10,774,850
航海用具	25,559	-	-	2,146,617	68,791	-	-	5,939,439
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	787.4	125,964	-	-	3,147.2	489,849
自動化機器	2,005	-	-	1,625,839	5,323	-	-	4,345,562
部分品・附属品	1,585	-	7,977.1	10,422,663	4,439	-	30,005.1	44,616,132

(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

機種別四半期末在庫高及び修繕高

第2表

機種	四半期末在庫高		修繕高				
	平成30年3月末在庫高		平成30年第1四半期分		累計(平成30年1月～平成30年3月)		
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	
合計	-	15,946,152	-	9,809,494	-	9,809,494	
船用タービン	小計	0	0	36	596,689	36	596,689
船用内燃機関	小計	6,130	7,774,855	3,466	5,551,087	3,466	5,551,087
	火花点火機関	56	6,440	4	5,729	4	5,729
	小型ディーゼル機関	280	779,100	2,465	2,566,357	2,465	2,566,357
	中型ディーゼル機関	69	2,919,122	883	2,512,137	883	2,512,137
	大型ディーゼル機関	0	0	114	466,864	114	466,864
	船外機	5,725	4,070,193	0	0	0	0
船用ボイラ	小計	0	0	84	103,013	84	103,013
船用補助機械	小計	701	485,017	4,220	2,012,688	4,220	2,012,688
	補助機器(電気機器を除く)	423	205,621	2,827	1,428,894	2,827	1,428,894
	電気機器	198	15,624	973	361,564	973	361,564
	操だ装置	78	263,650	347	153,140	347	153,140
	操船装置	2	122	73	69,090	73	69,090
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	75	648,017	1,829	1,024,464	1,829	1,024,464
軸系及びプロペラ	小計	8,294	352,592	388	327,200	388	327,200
航海用機器	小計	-	6,685,671	-	194,353	-	194,353
	航海用具	49,002	6,059,312	427	79,019	427	79,019
	錨・錨鎖	0	0	16	5,695	16	5,695
	錨鎖	-	622,307	-	9,600	-	9,600
	自動化機器	107	4,052	169	100,039	169	100,039

正

機種別四半期末在庫高及び修繕高

(単位:千円)

第2表

機種	四半期末在庫高		修繕高				
	平成30年3月末在庫高		平成30年第1四半期分		累計(平成30年1月～平成30年3月)		
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	
合計	-	15,906,731	-	10,844,778	-	10,844,778	
船用タービン	小計	0	0	36	596,689	36	596,689
船用内燃機関	小計	6,118	7,734,038	4,209	6,545,756	4,209	6,545,756
	火花点火機関	56	6,440	4	5,729	4	5,729
	小型ディーゼル機関	268	738,283	3,045	2,782,629	3,045	2,782,629
	中型ディーゼル機関	69	2,919,122	1,046	3,290,534	1,046	3,290,534
	大型ディーゼル機関	0	0	114	466,864	114	466,864
	船外機	5,725	4,070,193	0	0	0	0
船用ボイラ	小計	0	0	84	103,013	84	103,013
船用補助機械	小計	701	485,017	4,441	2,049,794	4,441	2,049,794
	補助機器(電気機器を除く)	423	205,621	2,964	1,448,461	2,964	1,448,461
	電気機器	198	15,624	1,034	372,242	1,034	372,242
	操だ装置	78	263,650	365	157,428	365	157,428
	操船装置	2	122	78	71,663	78	71,663
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	75	648,017	1,891	994,864	1,891	994,864
軸系及びプロペラ	小計	8,294	352,592	437	351,161	437	351,161
航海用機器	小計	-	6,687,067	-	203,501	-	203,501
	航海用具	49,192	6,060,708	475	87,930	475	87,930
	錨・錨鎖	0	0	16	5,695	16	5,695
	錨鎖	-	622,307	-	9,600	-	9,600
	自動化機器	107	4,052	172	100,276	172	100,276