

造機統計四半期報（平成29年第2四半期分（平成29年4月～6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29年第2四半期(4月～6月分))の概要

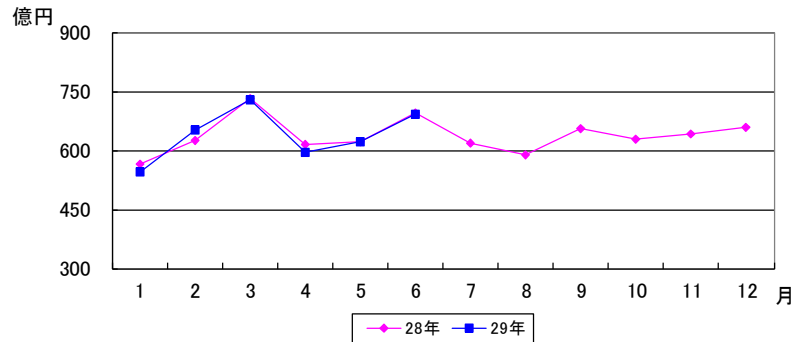
(1)集計工場数

平成29年第2四半期(4月～6月分)の集計工場数は、385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、4月は594億円、5月は623億円、6月は693億円であり四半期末在庫高は、209億円であった。また、修繕高は143億円であった。

造機製造高の推移



造機調査結果(平成29年第2四半期(4月～6月分))の概要

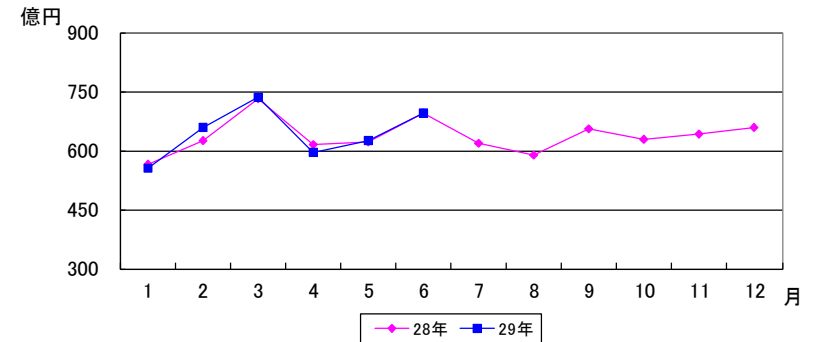
(1)集計工場数

平成29年第2四半期(4月～6月分)の集計工場数は、**392**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、4月は**595**億円、5月は**624**億円、6月は**695**億円であり四半期末在庫高は、209億円であった。また、修繕高は**156**億円であった。

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29年4月間製造高				平成29年5月間製造高			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	59,362,025	-	-	-	62,255,669
船用タービン	39	87,529	-	459,063	31	87,800	-	2,985,194
船用内燃機関	47,293	4,374,865	-	31,468,619	43,549	4,390,783	-	32,045,933
火花点火機関	2,709	330,417	-	505,172	3,751	639,028	-	898,188
小型ディーゼル機関	905	246,367	-	2,548,026	929	269,415	-	3,094,769
中型ディーゼル機関	188	410,014	-	7,009,199	141	343,948	-	6,206,309
大型ディーゼル機関	17	391,569	-	7,251,121	22	475,502	-	9,084,919
船外機	43,474	2,996,498	-	14,155,101	38,706	2,662,890	-	12,761,748
船用ボイラ	38	-	152,194.3	407,298	63	-	242,307.2	953,606
船用補助機械	19,732	-	-	7,395,219	19,539	-	-	7,264,480
補助機器(電気機器を除く)	11,459	-	37,567.2	4,000,273	12,242	-	29,641.6	4,032,129
電気機器 発電器・電動機	5,914	314,970	-	1,582,103	4,888	265,410	-	1,286,159
配電盤・起動器	1,676	-	494.7	1,102,187	1,839	-	1,129.7	1,310,272
操だ装置	615	-	6,321.0	375,972	498	-	10,563.6	337,923
操船装置	68	-	150.2	334,684	72	-	134.9	297,997
係船・荷役機械(甲板機械)	407	-	8,052.8	3,432,111	517	-	10,009.7	3,040,209
軸系及びプロペラ	13,799	-	20,883.0	3,550,892	10,604	-	15,284.1	3,540,933
航海用機器	-	-	-	3,980,117	-	-	-	4,388,659
航海用具	27,448	-	-	2,460,436	32,596	-	-	2,671,728
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	1,147.6	178,478	-	-	1,014.6	156,800
自動化機器	1,492	-	-	1,341,203	1,704	-	-	1,560,131
部分品・附属品	1,782	-	5,634.4	8,668,706	1,753	-	5,133.2	8,036,655

(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29年4月間製造高				平成29年5月間製造高			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	59,457,642	-	-	-	62,388,236
船用タービン	39	87,529	-	459,063	31	87,800	-	2,985,194
船用内燃機関	47,293	4,374,865	-	31,468,619	43,549	4,390,783	-	32,045,933
火花点火機関	2,709	330,417	-	505,172	3,751	639,028	-	898,188
小型ディーゼル機関	905	246,367	-	2,548,026	929	269,415	-	3,094,769
中型ディーゼル機関	188	410,014	-	7,009,199	141	343,948	-	6,206,309
大型ディーゼル機関	17	391,569	-	7,251,121	22	475,502	-	9,084,919
船外機	43,474	2,996,498	-	14,155,101	38,706	2,662,890	-	12,761,748
船用ボイラ	38	-	152,194.3	407,298	63	-	242,307.2	953,606
船用補助機械	19,738	-	-	7,401,375	19,550	-	-	7,281,859
補助機器(電気機器を除く)	11,463	-	37,570.8	4,004,738	12,249	-	29,652.3	4,046,096
電気機器 発電器・電動機	5,914	314,970	-	1,582,103	4,888	265,410	-	1,286,159
配電盤・起動器	1,678	-	494.8	1,103,878	1,843	-	1,131.7	1,313,684
操だ装置	615	-	6,321.0	375,972	498	-	10,563.6	337,923
操船装置	68	-	150.2	334,684	72	-	134.9	297,997
係船・荷役機械(甲板機械)	418	-	8,177.8	3,521,572	541	-	10,190.8	3,155,397
軸系及びプロペラ	13,799	-	20,883.0	3,550,892	10,604	-	15,284.1	3,540,933
航海用機器	-	-	-	3,980,117	-	-	-	4,388,659
航海用具	27,448	-	-	2,460,436	32,596	-	-	2,671,728
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	1,147.6	178,478	-	-	1,014.6	156,800
自動化機器	1,492	-	-	1,341,203	1,704	-	-	1,560,131
部分品・附属品	1,782	-	5,634.4	8,668,706	1,753	-	5,133.2	8,036,655

(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29年6月間製造高				累計(平成29年1月～平成29年6月)			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	69,331,963	-	-	-	383,482,483
船用タービン	45	161,439	-	3,761,284	239	627,070	-	9,348,332
船用内燃機関	51,697	5,266,551	-	36,923,708	288,628	28,435,437	-	200,917,935
火花点火機関	4,795	840,388	-	1,196,861	27,569	4,416,544	-	6,486,000
小型ディーゼル機関	1,020	300,576	-	3,003,952	5,511	1,541,196	-	16,072,516
中型ディーゼル機関	156	370,984	-	6,968,195	985	2,209,049	-	40,171,401
大型ディーゼル機関	29	552,798	-	10,541,479	140	2,943,584	-	56,033,683
船外機	45,697	3,201,805	-	15,213,221	254,423	17,325,064	-	82,154,335
船用ボイラ	44	-	215,409.1	463,291	309	-	1,483,763.1	4,229,864
船用補助機械	20,932	-	-	7,823,570	113,905	-	-	48,542,695
補助機器(電気機器を除く)	13,164	-	28,100.8	3,776,173	71,093	-	197,914.4	26,201,432
電気機器 発電器・電動機	5,500	302,483	-	1,383,356	28,534	1,810,387	-	8,228,930
配電盤・起動器	1,630	-	1,035.1	1,523,097	10,487	-	6,024.2	8,303,692
操だ装置	545	-	11,091.2	392,160	3,305	-	29,180.4	2,358,775
操船装置	93	-	397.9	748,784	486	-	1,599.0	3,449,866
係船・荷役機械(甲板機械)	796	-	14,151.7	4,094,450	3,413	-	70,779.0	20,745,794
軸系及びプロペラ	15,208	-	22,213.0	3,498,893	76,516	-	132,073.8	23,459,460
航海用機器	-	-	-	3,589,105	-	-	-	22,921,017
航海用具	29,962	-	-	1,733,966	161,114	-	-	12,954,786
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	1,152.6	181,166	-	-	6,411.5	1,021,853
自動化機器	1,708	-	-	1,673,973	10,065	-	-	8,944,378
部分品・附属品	2,088	-	6,800.5	9,177,662	13,049	-	36,511.5	53,317,386

(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29年6月間製造高				累計(平成29年1月～平成29年6月)			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	69,461,015	-	-	-	386,021,935
船用タービン	45	161,439	-	3,761,284	239	627,070	-	9,348,332
船用内燃機関	51,697	5,266,551	-	36,923,708	288,607	28,419,634	-	200,837,256
火花点火機関	4,795	840,388	-	1,196,861	27,569	4,416,544	-	6,486,000
小型ディーゼル機関	1,020	300,576	-	3,003,952	5,497	1,533,000	-	16,004,271
中型ディーゼル機関	156	370,984	-	6,968,195	978	2,201,442	-	40,158,967
大型ディーゼル機関	29	552,798	-	10,541,479	140	2,943,584	-	56,033,683
船外機	45,697	3,201,805	-	15,213,221	254,423	17,325,064	-	82,154,335
船用ボイラ	44	-	215,409.1	463,291	309	-	1,483,763.1	4,229,864
船用補助機械	20,937	-	-	7,835,680	116,213	-	-	48,944,273
補助機器(電気機器を除く)	13,166	-	28,104.4	3,786,082	73,392	-	197,972.1	26,328,756
電気機器 発電器・電動機	5,500	302,483	-	1,383,356	28,534	1,810,387	-	8,228,930
配電盤・起動器	1,633	-	1,035.3	1,525,298	10,496	-	6,031.7	8,577,946
操だ装置	545	-	11,091.2	392,160	3,305	-	29,180.4	2,358,775
操船装置	93	-	397.9	748,784	486	-	1,599.0	3,449,866
係船・荷役機械(甲板機械)	818	-	14,302.9	4,211,392	3,677	-	71,993.4	21,776,575
軸系及びプロペラ	15,208	-	22,213.0	3,498,893	76,516	-	133,813.6	23,573,981
航海用機器	-	-	-	3,589,105	-	-	-	23,353,272
航海用具	29,962	-	-	1,733,966	161,210	-	-	13,060,358
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	1,152.6	181,166	-	-	6,411.5	1,021,853
自動化機器	1,708	-	-	1,673,973	10,160	-	-	9,271,061
部分品・附属品	2,088	-	6,800.5	9,177,662	13,049	-	37,212.6	53,958,382

(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29年6月末在庫高		平成29年第2四半期分		累計(平成29年1月～平成29年6月)		
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	
合計	-	20,918,958	-	14,275,006	-	22,795,185	
船用タービン	小計	3	570,996	24	5,265,825	60	5,377,699
船用内燃機関	小計	3,343	8,742,825	4,450	6,302,606	24,128	11,226,464
	火花点火機関	90	10,577	4	8,109	6	11,084
	小型ディーゼル機関	218	600,755	3,388	3,120,306	6,359	5,573,117
	中型ディーゼル機関	128	6,105,349	949	2,639,003	17,539	4,525,131
	大型ディーゼル機関	0	0	109	535,188	219	1,115,008
	船外機	2,907	2,026,144	0	0	5	2,124
船用ボイラ	小計	0	0	112	68,166	209	137,045
船用補助機械	小計	776	544,000	4,817	1,440,336	9,734	3,297,819
	補助機器(電気機器を除く)	456	255,346	2,574	838,903	5,429	2,119,765
	電気機器	233	16,537	1,699	308,973	3,283	657,696
	操だ装置	87	272,117	450	241,572	848	434,891
	操船装置	0	0	94	50,888	174	85,467
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	112	598,428	1,685	748,814	3,340	1,724,090
軸系及びプロペラ	小計	6,742	3,700,517	459	302,753	929	710,809
航海用機器	小計	-	6,762,192	-	146,506	-	321,259
	航海用具	44,214	6,128,924	653	73,784	1,153	136,672
	錨・錨鎖	0	0	25	8,410	57	20,178
	錨鎖	-	629,244	-	10,700	-	24,800
	自動化機器	75	4,024	73	53,612	171	139,609

正

## 機種別四半期末在庫高及び修繕高

(単位:千円)

機種	四半期末在庫高		修繕高				
	平成29年6月末在庫高		平成29年第2四半期分		累計(平成29年1月～平成29年6月)		
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	
合計	-	20,921,751	-	15,565,597	-	24,884,596	
船用タービン	小計	3	570,996	53	5,847,624	89	5,959,498
船用内燃機関	小計	3,343	8,742,825	4,613	6,977,686	8,625	12,674,712
	火花点火機関	90	10,577	4	8,109	6	11,084
	小型ディーゼル機関	218	600,755	3,506	3,140,896	6,511	5,808,989
	中型ディーゼル機関	128	6,105,349	989	2,769,353	1,879	5,213,367
	大型ディーゼル機関	0	0	114	1,059,328	224	1,639,148
	船外機	2,907	2,026,144	0	0	5	2,124
船用ボイラ	小計	0	0	112	68,166	209	137,045
船用補助機械	小計	780	546,793	4,822	1,459,619	9,743	3,340,646
	補助機器(電気機器を除く)	460	258,139	2,579	841,801	5,434	2,122,663
	電気機器	233	16,537	1,699	325,358	3,287	697,625
	操だ装置	87	272,117	450	241,572	848	434,891
	操船装置	0	0	94	50,888	174	85,467
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	112	598,428	1,780	763,243	3,435	1,738,519
軸系及びプロペラ	小計	6,742	3,700,517	459	302,753	929	710,809
航海用機器	小計	-	6,762,192	-	146,506	-	323,367
	航海用具	44,214	6,128,924	653	73,784	1,196	138,780
	錨・錨鎖	0	0	25	8,410	57	20,178
	錨鎖	-	629,244	-	10,700	-	24,800
	自動化機器	75	4,024	73	53,612	171	139,609