

造機統計四半期報（平成30年第2四半期分（平成30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30年第2四半期(4月～6月分))の概要

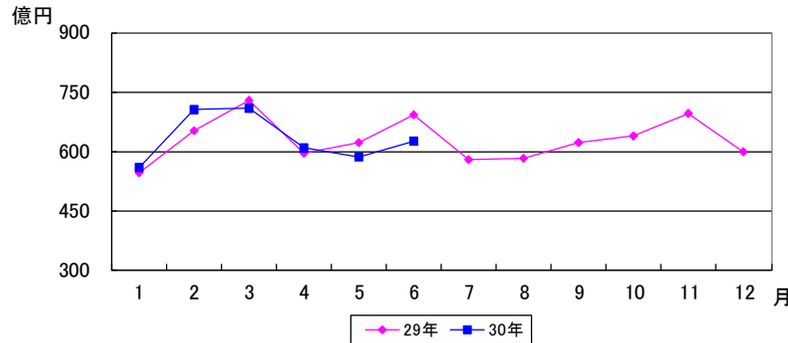
(1)集計工場数

平成30年第2四半期(4月～6月分)の集計工場数は、380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608億円、5月は584億円、6月は624億円であり四半期末在庫高は、229億円であった。また、修繕高は119億円であった。

造機製造高の推移



造機調査結果(平成30年第2四半期(4月～6月分))の概要

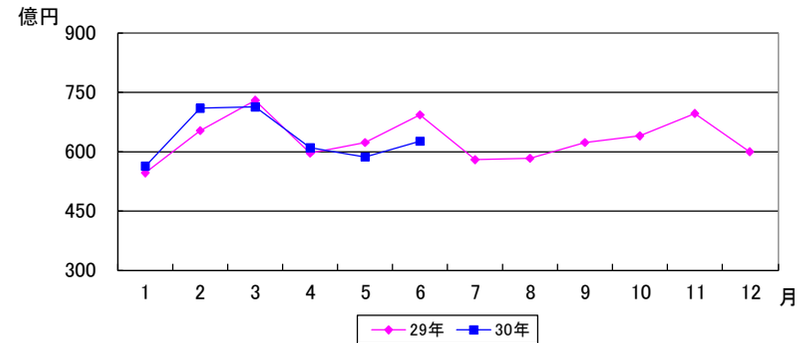
(1)集計工場数

平成30年第2四半期(4月～6月分)の集計工場数は、**388**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608億円、5月は584億円、6月は**625**億円であり四半期末在庫高は、**230**億円であった。また、修繕高は**120**億円であった。

造機製造高の推移



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4月間製造高				平成30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	-	-	-	60,757,746	-	-	-	58,352,240
船用タービン	43	132,805	-	490,327	45	146,870	-	1,144,008
船用内燃機関	50,546	4,897,445	-	34,334,628	45,654	4,308,299	-	30,023,916
火花点火機関	4,076	601,667	-	904,857	4,481	659,502	-	970,699
小型ディーゼル機関	799	227,518	-	2,516,830	900	254,290	-	2,899,100
中型ディーゼル機関	154	296,190	-	6,178,470	167	299,948	-	6,054,874
大型ディーゼル機関	26	570,505	-	11,252,650	21	499,499	-	9,483,279
船外機	45,491	3,201,565	-	13,481,821	40,085	2,595,060	-	10,615,964
船用ボイラ	51	-	309.1	566,242	47	-	403.3	549,267
船用補助機械	14,539	-	-	7,398,123	14,063	-	-	7,372,675
補助機器(電気機器を除く)	7,799	-	4,275.3	4,454,157	8,251	-	3,709.2	4,224,414
電気機器 発電器・電動機	4,299	291,502	-	1,233,272	3,831	267,117	-	1,121,302
配電盤・起動器	1,796	-	8,574.3	1,281,790	1,400	-	5,105.0	1,371,674
操だ装置	606	-	4,003.8	275,910	545	-	8,242.7	433,007
操船装置	39	-	84.4	152,994	36	-	109.5	222,278
係船・荷役機械(甲板機械)	866	-	7,657.0	2,552,934	658	-	10,991.2	3,952,728
軸系及びプロペラ	14,818	-	22,587.7	2,828,430	9,683	-	13,491.6	3,442,306
航海用機器	-	-	-	3,231,517	-	-	-	3,582,231
航海用具	24,196	-	-	1,843,977	31,252	-	-	2,152,968
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	568.1	85,535	-	-	520.3	79,302
自動化機器	1,444	-	-	1,302,005	1,760	-	-	1,349,961
部分品・附属品	1,331	-	4,919.2	9,355,545	1,512	-	5,821.3	8,285,109

(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4月間製造高				平成30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	-	-	-	60,830,823	-	-	-	58,446,076
船用タービン	43	132,805	-	490,327	45	146,870	-	1,144,008
船用内燃機関	50,546	4,897,445	-	34,334,628	45,654	4,308,299	-	30,023,916
火花点火機関	4,076	601,667	-	904,857	4,481	659,502	-	970,699
小型ディーゼル機関	799	227,518	-	2,516,830	900	254,290	-	2,899,100
中型ディーゼル機関	154	296,190	-	6,178,470	167	299,948	-	6,054,874
大型ディーゼル機関	26	570,505	-	11,252,650	21	499,499	-	9,483,279
船外機	45,491	3,201,565	-	13,481,821	40,085	2,595,060	-	10,615,964
船用ボイラ	51	-	309.1	566,242	47	-	403.3	549,267
船用補助機械	14,600	-	-	7,431,389	14,129	-	-	7,425,757
補助機器(電気機器を除く)	7,801	-	4,275.3	4,455,481	8,251	-	3,709.2	4,226,257
電気機器 発電器・電動機	4,299	291,502	-	1,233,272	3,831	267,117	-	1,121,302
配電盤・起動器	1,846	-	8,577.3	1,293,549	1,454	-	5,107.7	1,393,748
操だ装置	615	-	4,006.6	296,093	557	-	8,252.0	462,172
操船装置	39	-	84.4	152,994	36	-	109.5	222,278
係船・荷役機械(甲板機械)	866	-	7,657.0	2,552,934	658	-	10,991.2	3,952,728
軸系及びプロペラ	14,818	-	22,587.7	2,828,430	9,683	-	13,491.6	3,442,306
航海用機器	-	-	-	3,231,436	-	-	-	3,580,403
航海用具	24,221	-	-	1,844,218	31,254	-	-	2,153,169
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	568.1	85,535	-	-	520.3	79,302
自動化機器	1,442	-	-	1,301,683	1,756	-	-	1,347,932
部分品・附属品	1,331	-	5,065.4	9,395,437	1,512	-	5,976.3	8,327,691

(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6月間製造高				累計(平成30年1月～平成30年6月)			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	62,425,725	-	-	-	378,402,358
船用タービン	37	88,061	-	464,565	231	626,308	-	3,824,774
船用内燃機関	50,640	4,878,331	-	33,546,889	313,011	29,362,876	-	192,892,269
火花点火機関	5,112	726,684	-	1,097,688	28,400	4,314,561	-	6,297,038
小型ディーゼル機関	854	247,777	-	2,739,874	5,365	1,438,251	-	15,035,881
中型ディーゼル機関	168	392,144	-	7,805,822	959	1,957,007	-	37,012,503
大型ディーゼル機関	18	529,930	-	9,446,375	124	2,963,423	-	56,070,647
船外機	44,488	2,981,796	-	12,457,130	278,163	18,689,634	-	78,476,200
船用ボイラ	51	-	378.7	811,998	310	-	713,166.0	3,947,699
船用補助機械	14,741	-	-	8,034,546	94,361	-	-	45,913,692
補助機器(電気機器を除く)	8,830	-	3,733.5	4,888,429	57,500	-	45,888.5	26,366,966
電気機器 発電器・電動機	3,937	227,201	-	1,005,791	23,680	1,593,119	-	6,846,047
配電盤・起動器	1,331	-	2,745.5	1,270,353	9,704	-	17,803.7	8,458,822
操だ装置	581	-	7,899.4	325,399	3,128	-	39,827.4	1,990,129
操船装置	62	-	276.7	544,574	349	-	28,406.5	2,251,728
係船・荷役機械(甲板機械)	525	-	7,759.2	3,124,042	3,615	-	59,090.6	20,522,039
軸系及びプロペラ	11,331	-	15,906.0	2,713,956	75,063	-	133,681.3	18,154,318
航海用機器	-	-	-	3,814,586	-	-	-	21,041,350
航海用具	31,469	-	-	2,176,150	155,512	-	-	12,022,320
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	613.7	94,948	-	-	4,849.3	749,634
自動化機器	1,899	-	-	1,543,488	10,350	-	-	8,269,396
部分品・附属品	1,402	-	6,093.9	9,915,143	8,684	-	46,827.6	72,106,217

(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6月間製造高				累計(平成30年1月～平成30年6月)			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	62,488,238	-	-	-	380,002,504
船用タービン	37	88,061	-	464,565	231	626,308	-	3,824,774
船用内燃機関	50,640	4,878,331	-	33,543,117	313,504	29,344,921	-	192,985,711
火花点火機関	5,112	726,684	-	1,097,688	28,400	4,314,561	-	6,297,038
小型ディーゼル機関	854	247,777	-	2,739,874	5,316	1,403,494	-	14,792,991
中型ディーゼル機関	168	392,144	-	7,805,822	959	1,957,007	-	37,012,503
大型ディーゼル機関	18	529,930	-	9,446,375	124	2,963,423	-	56,070,647
船外機	44,488	2,981,796	-	12,453,358	278,705	18,706,436	-	78,812,532
船用ボイラ	51	-	378.7	811,998	310	-	713,166.0	3,947,699
船用補助機械	14,817	-	-	8,062,505	94,855	-	-	46,109,274
補助機器(電気機器を除く)	8,830	-	3,733.5	4,890,375	57,619	-	45,892.6	26,384,432
電気機器 発電器・電動機	3,937	227,201	-	1,005,791	23,680	1,593,119	-	6,846,047
配電盤・起動器	1,399	-	2,751.8	1,285,899	10,035	-	17,837.3	8,551,860
操だ装置	589	-	7,903.0	335,866	3,172	-	39,853.7	2,075,207
操船装置	62	-	276.7	544,574	349	-	28,406.5	2,251,728
係船・荷役機械(甲板機械)	525	-	7,759.2	3,124,042	3,760	-	60,476.3	21,286,724
軸系及びプロペラ	11,331	-	15,906.0	2,713,956	75,063	-	133,681.3	18,154,318
航海用機器	-	-	-	3,814,482	-	-	-	21,401,171
航海用具	31,494	-	-	2,176,414	155,760	-	-	12,113,240
錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
錨鎖	-	-	613.7	94,948	-	-	4,849.3	749,634
自動化機器	1,897	-	-	1,543,120	10,418	-	-	8,538,297
部分品・附属品	1,402	-	6,250.8	9,953,573	8,684	-	47,297.6	72,292,833

(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6月末在庫高		平成30年第2四半期分		累計(平成30年1月～平成30年6月)		
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	
合計	-	22,866,678	-	11,857,555	-	21,667,049	
船用タービン	小計	3	2,784,273	50	3,232,207	86	3,828,896
船用内燃機関	小計	5,833	10,657,390	4,022	5,343,204	7,488	10,894,291
	火花点火機関	48	5,520	4	783	8	6,512
	小型ディーゼル機関	292	668,895	2,855	1,972,956	5,320	4,539,313
	中型ディーゼル機関	114	6,395,300	1,014	2,764,338	1,897	5,276,475
	大型ディーゼル機関	0	0	114	601,701	228	1,068,565
	船外機	5,379	3,587,675	35	3,426	35	3,426
船用ボイラ	小計	0	0	119	69,949	203	172,962
船用補助機械	小計	711	469,524	5,998	2,010,042	10,218	4,022,730
	補助機器(電気機器を除く)	416	233,405	3,603	1,367,582	6,430	2,796,476
	電気機器	212	16,810	1,830	406,544	2,803	768,108
	操だ装置	83	219,309	448	169,636	795	322,776
	操船装置	0	0	117	66,280	190	135,370
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	79	467,828	1,524	690,724	3,353	1,715,188
軸系及びプロペラ	小計	8,628	2,255,153	499	320,108	887	647,308
航海用機器	小計	-	6,232,510	-	191,321	-	385,674
	航海用具	47,468	5,658,094	578	80,617	1,005	159,636
	錨・錨鎖	0	0	17	5,345	33	11,040
	錨鎖	-	569,736	-	6,500	-	16,100
	自動化機器	112	4,680	105	98,859	274	198,898

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				
	平成30年6月末在庫高		平成30年第2四半期分		累計(平成30年1月～平成30年6月)		
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	
合計	-	22,962,825	-	11,984,078	-	22,828,856	
船用タービン	小計	3	2,784,273	50	3,232,207	86	3,828,896
船用内燃機関	小計	5,860	10,691,473	4,079	5,479,826	8,288	12,025,582
	火花点火機関	48	5,520	4	783	8	6,512
	小型ディーゼル機関	319	702,978	2,887	1,996,986	5,932	4,779,615
	中型ディーゼル機関	114	6,395,300	1,039	2,876,930	2,085	6,167,464
	大型ディーゼル機関	0	0	114	601,701	228	1,068,565
	船外機	5,379	3,587,675	35	3,426	35	3,426
船用ボイラ	小計	2	1,555	119	69,949	203	172,962
船用補助機械	小計	744	476,444	6,001	2,029,293	10,442	4,079,087
	補助機器(電気機器を除く)	446	239,847	3,606	1,370,448	6,570	2,818,909
	電気機器	212	16,810	1,830	422,929	2,864	795,171
	操だ装置	83	219,309	448	169,636	813	327,064
	操船装置	3	478	117	66,280	195	137,943
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	79	467,828	1,518	661,374	3,409	1,656,238
軸系及びプロペラ	小計	8,633	2,307,195	499	320,108	936	671,269
航海用機器	小計	-	6,234,057	-	191,321	-	394,822
	航海用具	47,690	5,659,641	578	80,617	1,053	168,547
	錨・錨鎖	0	0	17	5,345	33	11,040
	錨鎖	-	569,736	-	6,500	-	16,100
	自動化機器	112	4,680	105	98,859	277	199,135