

令和6年6月28日修正

(旧)

月別、機種別及び部品製造高

第1表 (単位:トン、千円)

機 種	令和5年7月間製造高				令和5年8月間製造高			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	75,390,011	-	-	-	69,712,255
船用タービン	4	30,262	-	254,704	1	3,560	-	557,700
船用内燃機関	54,623	6,641,283	-	43,057,401	48,096	5,824,999	-	38,552,184
火花点火機関	6,217	1,137,005	-	1,657,030	5,823	1,011,877	-	1,499,215
小型ディーゼル機関	749	257,521	-	3,293,775	667	242,080	-	2,991,496
中型ディーゼル機関	173	342,811	-	9,123,814	177	372,330	-	7,762,051
大型ディーゼル機関	18	325,172	-	9,970,250	18	313,480	-	10,054,806
船外機	47,466	4,578,774	-	19,012,532	41,411	3,885,232	-	16,244,616
船用ボイラ	39	-	490.5	517,230	47	-	450.6	557,556
船用補助機械	12,667	-	-	6,630,840	13,446	-	-	7,792,155
補助機器(電気機器を除く)	7,464	-	1,129.4	3,754,998	7,173	-	1,197.0	4,293,107
電気機器 発電機・電動機	3,438	309,291	-	1,352,170	3,516	279,902	-	1,267,759
配電盤・起動器	1,135	-	627.0	994,775	1,641	-	1,110.7	1,579,894
操だ装置	606	-	11,404.6	329,160	1,071	-	11,110.6	251,697
操船装置	24	-	124.9	199,737	45	-	166.6	399,698
係船・荷役機械(甲板機械)	406	-	8,556.9	4,576,273	406	-	7,538.9	2,802,518
軸系及びプロペラ	5,937	-	12,303.0	3,914,512	5,661	-	31,251.9	4,253,011
航海用機器	-	-	-	5,175,841	-	-	-	4,393,807
航海用具	30,142	-	-	3,443,527	26,250	-	-	2,493,865
錨・錨鎖 錨	7	-	51.6	51,182	8	-	42.6	48,211
錨鎖	-	-	55.1	18,726	-	-	58.0	16,383
自動化機器	1,381	-	-	1,662,406	1,435	-	-	1,835,348
部分品・附属品	4,459	-	6,770.6	11,263,210	4,076	-	5,869.1	10,803,324

(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。

令和6年6月28日修正

(新)

月別、機種別及び部品製造高

第1表 (単位:トン、千円)

機 種	令和5年7月間製造高				令和5年8月間製造高			
	数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計	-	-	-	76,020,219	-	-	-	70,102,360
船用タービン	4	30,262	-	254,704	1	3,560	-	557,700
船用内燃機関	54,623	6,641,283	-	43,057,401	48,096	5,824,999	-	38,552,184
火花点火機関	6,217	1,137,005	-	1,657,030	5,823	1,011,877	-	1,499,215
小型ディーゼル機関	749	257,521	-	3,293,775	667	242,080	-	2,991,496
中型ディーゼル機関	173	342,811	-	9,123,814	177	372,330	-	7,762,051
大型ディーゼル機関	18	325,172	-	9,970,250	18	313,480	-	10,054,806
船外機	47,466	4,578,774	-	19,012,532	41,411	3,885,232	-	16,244,616
船用ボイラ	39	-	490.5	517,230	47	-	450.6	557,556
船用補助機械	12,667	-	-	6,630,840	13,446	-	-	7,792,155
補助機器(電気機器を除く)	7,464	-	1,129.4	3,754,998	7,173	-	1,197.0	4,293,107
電気機器 発電機・電動機	3,438	309,291	-	1,352,170	3,516	279,902	-	1,267,759
配電盤・起動器	1,135	-	627.0	994,775	1,641	-	1,110.7	1,579,894
操だ装置	606	-	11,404.6	329,160	1,071	-	11,110.6	251,697
操船装置	24	-	124.9	199,737	45	-	166.6	399,698
係船・荷役機械(甲板機械)	407	-	9,444.9	5,151,587	407	-	8,027.9	3,124,855
軸系及びプロペラ	5,937	-	12,303.0	3,914,512	5,661	-	31,251.9	4,253,011
航海用機器	-	-	-	5,175,841	-	-	-	4,393,807
航海用具	30,142	-	-	3,443,527	26,250	-	-	2,493,865
錨・錨鎖 錨	7	-	51.6	51,182	8	-	42.6	48,211
錨鎖	-	-	55.1	18,726	-	-	58.0	16,383
自動化機器	1,381	-	-	1,662,406	1,435	-	-	1,835,348
部分品・附属品	4,485	-	7,588.6	11,318,104	4,109	-	9,875.1	10,871,092

(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。

令和6年6月28日修正

(旧)

月別、機種別及び部品製造高

機種		令和5年9月間製造高				累計(令和5年1月～令和5年9月)			
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合計		-	-	-	75,261,027	-	-	-	652,723,270
船用タービン	小計	1	25,000	-	11,172	63	211,998	-	1,818,879
船用内燃機関	小計	52,206	6,497,925	-	41,107,848	508,412	58,199,525	-	370,708,545
	火花点火機関	6,096	1,108,508	-	1,605,372	43,466	7,874,448	-	11,520,807
	小型ディーゼル機関	728	264,292	-	3,445,516	11,385	3,113,766	-	29,728,703
	中型ディーゼル機関	159	328,733	-	7,108,677	1,572	3,042,637	-	65,325,716
	大型ディーゼル機関	19	333,198	-	10,076,323	166	3,088,571	-	90,340,451
	船外機	45,204	4,463,194	-	18,871,960	451,823	41,080,103	-	173,792,868
船用ボイラ	小計	50	-	532.7	618,359	348	-	4,112.4	4,234,788
船用補助機械	小計	12,997	-	-	10,030,164	118,624	-	-	75,112,236
	補助機器(電気機器を除く)	7,717	-	1,239.1	4,201,785	68,616	-	11,810.6	40,014,733
	電気機器 発電機・電動機	3,390	297,731	-	1,324,711	31,190	2,661,555	-	11,724,601
	配電盤・起動器	1,082	-	831.3	1,959,391	12,450	-	7,615.3	12,787,645
	操だ装置	695	-	7,119.2	250,877	5,835	-	75,602.5	2,476,780
	操船装置	113	-	896.0	2,293,400	533	-	3,449.0	8,108,477
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	504	-	8,009.2	3,156,033	3,952	-	710,323.4	28,849,593
軸系及びプロペラ	小計	4,870	-	8,879.7	4,248,567	51,706	-	117,784.9	35,953,804
航海用機器	小計	-	-	-	4,815,605	-	-	-	39,195,867
	航海用具	24,790	-	-	3,105,070	256,292	-	-	25,471,632
	錨・錨鎖 錨	8	-	30.9	18,926	67	-	363.3	315,761
	錨鎖	-	-	54.1	17,375	-	-	315.4	101,324
	自動化機器	1,539	-	-	1,674,234	10,116	-	-	13,307,150
部分品・附属品	小計	4,259	-	6,315.7	11,273,279	26,586	-	54,470.2	96,849,558

(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。

令和6年6月28日修正

(新)

月別、機種別及び部品製造高

機種		令和5年9月間製造高				累計(令和5年1月～令和5年9月)			
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合計		-	-	-	75,890,490	-	-	-	656,745,691
船用タービン	小計	1	25,000	-	11,172	63	211,998	-	1,818,879
船用内燃機関	小計	52,206	6,497,925	-	41,107,848	508,412	58,199,525	-	370,708,545
	火花点火機関	6,096	1,108,508	-	1,605,372	43,466	7,874,448	-	11,520,807
	小型ディーゼル機関	728	264,292	-	3,445,516	11,385	3,113,766	-	29,728,703
	中型ディーゼル機関	159	328,733	-	7,108,677	1,572	3,042,637	-	65,325,716
	大型ディーゼル機関	19	333,198	-	10,076,323	166	3,088,571	-	90,340,451
	船外機	45,204	4,463,194	-	18,871,960	451,823	41,080,103	-	173,792,868
船用ボイラ	小計	50	-	532.7	618,359	348	-	4,112.4	4,234,788
船用補助機械	小計	12,997	-	-	10,030,164	118,783	-	-	75,411,961
	補助機器(電気機器を除く)	7,717	-	1,239.1	4,201,785	68,775	-	11,909.2	40,314,458
	電気機器 発電機・電動機	3,390	297,731	-	1,324,711	31,190	2,661,555	-	11,724,601
	配電盤・起動器	1,082	-	831.3	1,959,391	12,450	-	7,615.3	12,787,645
	操だ装置	695	-	7,119.2	250,877	5,835	-	75,602.5	2,476,780
	操船装置	113	-	896.0	2,293,400	533	-	3,449.0	8,108,477
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	504	-	8,678.2	3,719,542	4,008	-	712,667.9	30,667,803
軸系及びプロペラ	小計	4,870	-	8,879.7	4,248,567	51,968	-	118,994.6	36,292,426
航海用機器	小計	-	-	-	4,815,605	-	-	-	39,978,397
	航海用具	24,790	-	-	3,105,070	256,349	-	-	25,510,135
	錨・錨鎖 錨	8	-	30.9	18,926	67	-	363.3	315,761
	錨鎖	-	-	54.1	17,375	-	-	315.4	101,324
	自動化機器	1,539	-	-	1,674,234	10,397	-	-	14,051,177
部分品・附属品	小計	4,288	-	97,181.7	11,339,233	26,827	-	746,642.3	97,632,892

(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。

令和6年6月28日修正

(旧)

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5年9月末在庫高		令和5年第3四半期分		累計(令和5年1月～令和5年9月)		
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	
合計	-	49,354,758	-	9,375,420	-	33,546,527	
船用タービン	小計	12	20,424,238	22	1,157,942	57	3,331,431
船用内燃機関	小計	8,789	15,822,714	3,049	5,145,467	11,735	21,923,018
	火花点火機関	0	0	8	3,534	14	8,514
	小型ディーゼル機関	146	899,081	2,131	1,945,734	6,696	5,682,689
	中型ディーゼル機関	189	8,541,577	824	2,757,553	4,705	14,978,750
	大型ディーゼル機関	0	0	86	438,646	276	1,251,199
	船外機	8,454	6,382,056	0	0	44	1,866
船用ボイラ	小計	0	0	48	55,454	123	99,761
船用補助機械	小計	2,398	840,369	4,889	2,023,671	13,626	5,529,489
	補助機器(電気機器を除く)	1,274	213,852	3,317	1,207,016	8,400	2,980,783
	電気機器	1,027	443,588	1,026	539,175	3,759	1,788,876
	操だ装置	97	182,929	476	239,718	1,268	615,000
	操船装置	0	0	70	37,762	199	144,830
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	81	503,088	589	530,509	1,606	1,425,866
軸系及びプロペラ	小計	4,033	3,039,168	336	256,710	795	661,195
航海用機器	小計	-	8,725,181	-	205,667	-	575,767
	航海用具	47,356	8,506,755	405	71,098	1,107	186,278
	錨・錨鎖	0	0	24	4,123	91	37,652
	錨鎖	-	0	-	1,597	-	6,467
	自動化機器	160	218,426	52	128,849	255	345,370

令和6年6月28日修正

(新)

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5年9月末在庫高		令和5年第3四半期分		累計(令和5年1月～令和5年9月)		
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	
合計	-	50,566,539	-	9,573,140	-	34,322,143	
船用タービン	小計	12	20,424,238	22	1,157,942	57	3,331,431
船用内燃機関	小計	8,789	15,822,714	3,095	5,244,306	11,918	22,360,359
	火花点火機関	0	0	8	3,534	14	8,514
	小型ディーゼル機関	146	899,081	2,159	1,979,188	6,780	5,774,458
	中型ディーゼル機関	189	8,541,577	842	2,822,938	4,804	15,324,322
	大型ディーゼル機関	0	0	86	438,646	276	1,251,199
	船外機	8,454	6,382,056	0	0	44	1,866
船用ボイラ	小計	0	0	48	55,454	127	101,266
船用補助機械	小計	2,398	840,369	5,010	2,075,319	14,092	5,711,668
	補助機器(電気機器を除く)	1,274	213,852	3,412	1,228,148	8,780	3,089,092
	電気機器	1,027	443,588	1,026	539,125	3,772	1,793,398
	操だ装置	97	182,929	491	261,754	1,300	657,379
	操船装置	0	0	81	46,292	240	171,799
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	81	1,714,869	627	555,881	1,784	1,527,979
軸系及びプロペラ	小計	4,033	3,039,168	384	274,046	908	705,363
航海用機器	小計	-	8,725,181	-	210,192	-	584,077
	航海用具	47,356	8,506,755	446	75,623	1,183	194,588
	錨・錨鎖	0	0	24	4,123	91	37,652
	錨鎖	-	0	-	1,597	-	6,467
	自動化機器	160	218,426	52	128,849	255	345,370