

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4年7月間製造高				令和4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		-	-	-	69,518,630	-	-	-	60,125,017
船用タービン	小計	27	91,604	-	815,417	13	20,747	-	105,554
船用内燃機関	小計	64,023	6,688,772	-	40,542,081	56,480	5,648,519	-	33,613,215
	火花点火機関	6,112	1,099,250	-	1,581,923	6,102	1,101,240	-	1,540,474
	小型ディーゼル機関	1,296	341,487	-	2,934,281	1,293	318,046	-	2,666,311
	中型ディーゼル機関	176	354,638	-	7,560,366	189	365,932	-	6,876,211
	大型ディーゼル機関	18	370,370	-	9,298,345	14	214,804	-	6,124,678
	船外機	56,421	4,523,027	-	19,167,166	48,882	3,648,497	-	16,405,541
船用ボイラ	小計	38	-	663.4	419,349	38	-	545.6	463,411
船用補助機械	小計	12,788	-	-	7,802,745	11,821	-	-	6,132,104
	補助機器(電気機器を除く)	7,633	-	1,235.6	4,935,344	7,006	-	1,198.4	3,781,586
	電気機器 発電機・電動機	3,415	308,002	-	1,202,119	3,456	232,066	-	1,000,151
	配電盤・起動器	995	-	738.4	1,035,906	756	-	747.1	840,104
	操だ装置	698	-	13,397.4	290,640	547	-	9,728.0	243,510
	操船装置	47	-	164.1	338,736	56	-	151.7	266,753
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	411	-	7,882.1	3,633,048	309	-	4,948.2	2,152,546
軸系及びプロペラ	小計	6,025	-	10,049.2	2,962,557	5,270	-	9,465.7	2,961,095
航海用機器	小計	-	-	-	3,470,119	-	-	-	4,670,677
	航海用具	24,021	-	-	2,157,521	22,906	-	-	3,126,617
	錨・錨鎖 錨	9	-	43.4	25,045	10	-	29.6	40,228
	錨鎖	-	-	39.3	14,798	-	-	39.7	10,681
	自動化機器	4,145	-	-	1,272,755	1,539	-	-	1,493,151
部分品・附属品	小計	2,599	-	5,244.4	9,873,314	2,417	-	5,705.7	10,026,415

(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4年7月間製造高				令和4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		-	-	-	69,767,456	-	-	-	60,445,423
船用タービン	小計	27	91,604	-	815,417	13	20,747	-	105,554
船用内燃機関	小計	64,023	6,688,772	-	40,542,081	56,480	5,648,519	-	33,613,215
	火花点火機関	6,112	1,099,250	-	1,581,923	6,102	1,101,240	-	1,540,474
	小型ディーゼル機関	1,296	341,487	-	2,934,281	1,293	318,046	-	2,666,311
	中型ディーゼル機関	176	354,638	-	7,560,366	189	365,932	-	6,876,211
	大型ディーゼル機関	18	370,370	-	9,298,345	14	214,804	-	6,124,678
	船外機	56,421	4,523,027	-	19,167,166	48,882	3,648,497	-	16,405,541
船用ボイラ	小計	38	-	663.4	419,349	38	-	545.6	463,411
船用補助機械	小計	12,816	-	-	7,805,795	11,845	-	-	6,134,714
	補助機器(電気機器を除く)	7,661	-	1,236.5	4,938,394	7,030	-	1,199.6	3,784,196
	電気機器 発電機・電動機	3,415	308,002	-	1,202,119	3,456	232,066	-	1,000,151
	配電盤・起動器	995	-	738.4	1,035,906	756	-	747.1	840,104
	操だ装置	698	-	13,397.4	290,640	547	-	9,728.0	243,510
	操船装置	47	-	164.1	338,736	56	-	151.7	266,753
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	476	-	8,126.9	3,861,964	382	-	5,215.9	2,441,846
軸系及びプロペラ	小計	6,025	-	10,049.2	2,962,557	5,270	-	9,465.7	2,961,095
航海用機器	小計	-	-	-	3,470,119	-	-	-	4,670,677
	航海用具	24,021	-	-	2,157,521	22,906	-	-	3,126,617
	錨・錨鎖 錨	9	-	43.4	25,045	10	-	29.6	40,228
	錨鎖	-	-	39.3	14,798	-	-	39.7	10,681
	自動化機器	4,145	-	-	1,272,755	1,539	-	-	1,493,151
部分品・附属品	小計	2,607	-	5,268.1	9,890,174	2,429	-	5,747.3	10,054,911

(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4年9月間製造高				累計(令和4年1月～令和4年9月)			
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合計		-	-	-	71,869,218	-	-	-	603,607,504
船用タービン	小計	6	12,603	-	67,219	179	458,048	-	2,915,801
船用内燃機関	小計	61,886	6,349,454	-	40,806,476	565,158	57,638,016	-	345,467,159
	火花点火機関	6,188	1,117,668	-	1,642,197	54,318	10,070,530	-	14,287,080
	小型ディーゼル機関	1,520	375,977	-	3,092,378	12,421	3,032,834	-	25,295,386
	中型ディーゼル機関	201	389,784	-	7,602,748	1,730	3,286,483	-	64,747,262
	大型ディーゼル機関	16	427,300	-	10,407,312	147	2,874,298	-	75,324,428
	船外機	53,961	4,038,725	-	18,061,841	496,542	38,373,871	-	165,813,003
船用ボイラ	小計	43	-	630.8	366,535	343	-	4,434.3	3,562,240
船用補助機械	小計	13,799	-	-	8,822,958	114,517	-	-	64,256,568
	補助機器(電気機器を除く)	7,601	-	1,182.6	3,985,703	70,080	-	58,409.8	35,729,841
	電気機器 発電器・電動機	3,688	329,800	-	1,337,692	29,371	2,568,929	-	10,479,233
	配電盤・起動器	1,821	-	690.8	1,405,845	9,337	-	5,086.0	10,319,972
	操だ装置	597	-	6,602.4	371,840	5,197	-	83,979.7	2,503,913
	操船装置	92	-	817.3	1,721,878	532	-	2,607.3	5,223,609
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	426	-	11,935.6	3,965,271	3,955	-	69,891.1	28,653,258
軸系及びプロペラ	小計	5,823	-	11,516.5	4,222,005	74,345	-	131,211.5	37,153,947
航海用機器	小計	-	-	-	3,469,463	-	-	-	31,207,149
	航海用具	21,420	-	-	2,001,846	238,950	-	-	19,298,154
	錨・錨鎖 錨	9	-	45.3	17,474	74	-	308.4	247,147
	錨鎖	-	-	40.2	16,968	-	-	367.7	126,532
	自動化機器	1,590	-	-	1,433,175	15,998	-	-	11,535,316
部分品・附属品	小計	2,476	-	5,982.4	10,149,291	18,009	-	52,872.5	90,391,382

(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。

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4年9月間製造高				累計(令和4年1月～令和4年9月)			
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合計		-	-	-	72,223,498	-	-	-	604,791,832
船用タービン	小計	6	12,603	-	67,219	179	458,048	-	2,915,801
船用内燃機関	小計	61,886	6,349,454	-	40,806,476	565,158	57,638,016	-	345,467,159
	火花点火機関	6,188	1,117,668	-	1,642,197	54,318	10,070,530	-	14,287,080
	小型ディーゼル機関	1,520	375,977	-	3,092,378	12,421	3,032,834	-	25,295,386
	中型ディーゼル機関	201	389,784	-	7,602,748	1,730	3,286,483	-	64,747,262
	大型ディーゼル機関	16	427,300	-	10,407,312	147	2,874,298	-	75,324,428
	船外機	53,961	4,038,725	-	18,061,841	496,542	38,373,871	-	165,813,003
船用ボイラ	小計	43	-	630.8	366,535	343	-	4,434.3	3,562,240
船用補助機械	小計	13,841	-	-	8,827,966	114,611	-	-	64,267,236
	補助機器(電気機器を除く)	7,643	-	1,183.8	3,990,711	70,174	-	58,413.1	35,740,509
	電気機器 発電器・電動機	3,688	329,800	-	1,337,692	29,371	2,568,929	-	10,479,233
	配電盤・起動器	1,821	-	690.8	1,405,845	9,337	-	5,086.0	10,319,972
	操だ装置	597	-	6,602.4	371,840	5,197	-	83,979.7	2,503,913
	操船装置	92	-	817.3	1,721,878	532	-	2,607.3	5,223,609
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	544	-	12,270.7	4,257,763	4,211	-	70,738.7	29,463,966
軸系及びプロペラ	小計	5,823	-	11,516.5	4,222,005	74,345	-	131,211.5	37,153,947
航海用機器	小計	-	-	-	3,469,463	-	-	-	31,207,149
	航海用具	21,420	-	-	2,001,846	238,950	-	-	19,298,154
	錨・錨鎖 錨	9	-	45.3	17,474	74	-	308.4	247,147
	錨鎖	-	-	40.2	16,968	-	-	367.7	126,532
	自動化機器	1,590	-	-	1,433,175	15,998	-	-	11,535,316
部分品・附属品	小計	2,502	-	6,061.2	10,206,071	18,174	-	53,382.3	90,754,334

(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4年9月末在庫高		令和4年第3四半期分		累計(令和4年1月～令和4年9月)		
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	
合計	-	37,040,029	-	12,111,649	-	35,291,006	
船用タービン	小計	5	9,945,646	29	811,696	92	3,438,316
船用内燃機関	小計	13,995	13,981,965	6,452	8,520,483	17,028	23,651,977
	火花点火機関	0	0	8	24,301	21	47,159
	小型ディーゼル機関	216	854,322	4,431	2,243,848	11,803	6,430,901
	中型ディーゼル機関	65	4,451,637	1,913	5,378,846	4,868	14,326,418
	大型ディーゼル機関	0	0	67	871,759	256	2,843,912
	船外機	13,714	8,676,006	33	1,729	80	3,587
船用ボイラ	小計	0	0	63	54,669	189	184,122
船用補助機械	小計	1,507	794,948	5,263	1,778,390	14,961	5,415,690
	補助機器(電気機器を除く)	439	226,717	3,147	1,076,932	9,530	2,861,392
	電気機器	982	389,430	1,646	462,665	4,055	1,845,158
	操だ装置	86	178,801	406	194,795	1,173	522,081
	操船装置	0	0	64	43,998	203	187,059
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	43	1,580,150	659	355,470	1,964	1,086,041
軸系及びプロペラ	小計	6,362	3,110,872	383	389,223	1,164	948,397
航海用機器	小計	-	7,626,448	-	201,718	-	566,463
	航海用具	50,043	7,365,483	327	67,382	1,084	198,202
	錨・錨鎖	0	0	22	4,480	91	23,424
	錨鎖	-	8,307	-	6,084	-	20,866
	自動化機器	169	252,658	99	123,772	280	323,971

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4年9月末在庫高		令和4年第3四半期分		累計(令和4年1月～令和4年9月)		
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	
合計	-	37,040,029	-	12,211,504	-	35,390,861	
船用タービン	小計	5	9,945,646	29	811,696	92	3,438,316
船用内燃機関	小計	13,995	13,981,965	6,469	8,620,338	17,045	23,751,832
	火花点火機関	0	0	8	24,301	21	47,159
	小型ディーゼル機関	216	854,322	4,431	2,243,848	11,803	6,430,901
	中型ディーゼル機関	65	4,451,637	1,930	5,478,701	4,885	14,426,273
	大型ディーゼル機関	0	0	67	871,759	256	2,843,912
	船外機	13,714	8,676,006	33	1,729	80	3,587
船用ボイラ	小計	0	0	63	54,669	189	184,122
船用補助機械	小計	1,507	794,948	5,263	1,778,390	14,961	5,415,690
	補助機器(電気機器を除く)	439	226,717	3,147	1,076,932	9,530	2,861,392
	電気機器	982	389,430	1,646	462,665	4,055	1,845,158
	操だ装置	86	178,801	406	194,795	1,173	522,081
	操船装置	0	0	64	43,998	203	187,059
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	43	1,580,150	659	355,470	1,964	1,086,041
軸系及びプロペラ	小計	6,362	3,110,872	383	389,223	1,164	948,397
航海用機器	小計	-	7,626,448	-	201,718	-	566,463
	航海用具	50,043	7,365,483	327	67,382	1,084	198,202
	錨・錨鎖	0	0	22	4,480	91	23,424
	錨鎖	-	8,307	-	6,084	-	20,866
	自動化機器	169	252,658	99	123,772	280	323,971