

2021年6月29日修正

(誤)

月別、機種別及び部品製造高

機 種		令和元年7月間製造高				令和元年8月間製造高			
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計		-	-	-	67,888,569	-	-	-	57,428,405
船用タービン	小計	15	28,674	-	130,087	14	39,034	-	173,625
船用内燃機関	小計	55,118	6,108,263	-	38,311,135	41,211	4,768,680	-	30,121,516
	火花点火機関	5,408	933,096	-	1,353,617	4,498	767,599	-	1,036,875
	小型ディーゼル機関	902	268,486	-	3,138,747	814	261,903	-	3,035,205
	中型ディーゼル機関	191	328,373	-	6,176,125	158	271,503	-	5,746,104
	大型ディーゼル機関	31	574,940	-	11,651,508	21	401,387	-	7,996,203
	船外機	48,586	4,003,368	-	15,991,138	35,720	3,066,288	-	12,307,129
船用ボイラ	小計	49	-	530.1	518,785	42	-	410.0	387,436
船用補助機械	小計	15,003	-	-	6,278,113	13,683	-	-	6,237,246
	補助機器(電気機器を除く)	8,428	-	3,803.0	3,334,078	7,639	-	3,339.8	3,083,218
	電気機器 発電器・電動機	4,494	314,184	-	1,275,841	3,869	252,120	-	962,798
	配電盤・起動器	1,423	-	970.9	877,215	1,200	-	626.1	1,196,569
	操だ装置	623	-	7,682.9	432,530	932	-	7,813.9	546,378
	操船装置	35	-	240.3	358,449	43	-	261.9	448,283
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	1,186	-	10,062.1	4,696,581	1,133	-	9,404.1	3,649,123
軸系及びプロペラ	小計	8,353	-	12,138.3	3,177,643	5,279	-	8,935.0	3,579,057
航海用機器	小計	-	-	-	3,998,411	-	-	-	3,618,389
	航海用具	31,278	-	-	2,257,653	30,662	-	-	2,118,164
	錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
	錨鎖	-	-	16.2	1,106	-	-	3.2	592
	自動化機器	2,677	-	-	1,739,652	1,643	-	-	1,499,633
部分品・附属品	小計	2,860	-	7,767.7	10,777,814	1,969	-	7,248.6	9,662,013

(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。

2021年6月29日修正

(正)

月別、機種別及び部品製造高

機 種		令和元年7月間製造高				令和元年8月間製造高			
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計		-	-	-	68,231,913	-	-	-	58,333,939
船用タービン	小計	15	28,674	-	130,087	14	39,034	-	173,625
船用内燃機関	小計	55,116	6,106,863	-	38,304,394	41,209	4,767,280	-	30,108,103
	火花点火機関	5,408	933,096	-	1,353,617	4,498	767,599	-	1,036,875
	小型ディーゼル機関	900	267,086	-	3,132,006	812	260,503	-	3,021,792
	中型ディーゼル機関	191	328,373	-	6,176,125	158	271,503	-	5,746,104
	大型ディーゼル機関	31	574,940	-	11,651,508	21	401,387	-	7,996,203
	船外機	48,586	4,003,368	-	15,991,138	35,720	3,066,288	-	12,307,129
船用ボイラ	小計	49	-	530.1	518,785	39	-	410.0	385,236
船用補助機械	小計	15,969	-	-	6,521,924	14,412	-	-	7,061,593
	補助機器(電気機器を除く)	9,355	-	3,862.2	3,533,607	8,316	-	3,373.2	3,858,720
	電気機器 発電器・電動機	4,494	314,184	-	1,275,841	3,869	252,120	-	962,798
	配電盤・起動器	1,454	-	975.6	915,991	1,244	-	631.9	1,239,817
	操だ装置	623	-	7,682.9	432,530	932	-	7,813.9	546,378
	操船装置	43	-	240.3	363,955	51	-	261.9	453,880
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	1,186	-	10,062.1	4,696,581	1,133	-	9,404.1	3,649,123
軸系及びプロペラ	小計	8,351	-	12,138.3	3,177,138	5,276	-	8,935.0	3,576,259
航海用機器	小計	-	-	-	4,019,355	-	-	-	3,639,965
	航海用具	31,362	-	-	2,259,997	30,662	-	-	2,118,164
	錨・錨鎖 錨	-	-	-	-	-	-	-	-
	錨鎖	-	-	16.2	1,106	-	-	3.2	592
	自動化機器	2,702	-	-	1,758,252	1,672	-	-	1,521,209
部分品・附属品	小計	2,860	-	7,767.7	10,863,649	1,969	-	7,248.6	9,740,035

(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。

2021年6月29日修正

(誤)

月別、機種別及び部品製造高

第1表

(単位:トン、千円)

機 種		令和元年9月間製造高				累計(平成31年1月～令和元年9月)			
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計		-	-	-	67,872,047	-	-	-	575,405,747
船用タービン	小計	19	60,882	-	239,190	208	536,550	-	2,608,584
船用内燃機関	小計	50,018	5,900,267	-	38,490,659	459,353	49,131,741	-	316,582,950
	火花点火機関	5,676	927,063	-	1,305,726	40,024	6,734,201	-	9,980,505
	小型ディーゼル機関	889	287,324	-	3,128,339	7,203	2,299,579	-	26,223,836
	中型ディーゼル機関	200	369,511	-	8,349,414	1,610	2,926,996	-	59,746,146
	大型ディーゼル機関	30	545,704	-	10,682,417	226	4,356,173	-	85,891,977
	船外機	43,223	3,770,665	-	15,024,763	410,290	32,814,792	-	134,740,486
船用ボイラ	小計	52	-	495.6	514,695	433	-	3,791.1	4,434,988
船用補助機械	小計	14,916	-	-	7,687,118	131,480	-	-	62,418,208
	補助機器(電気機器を除く)	8,348	-	3,000.9	4,030,167	73,782	-	111,943.2	35,477,415
	電気機器 発電器・電動機	3,999	295,015	-	1,361,848	37,914	2,507,517	-	10,508,365
	配電盤・起動器	1,763	-	1,152.5	1,031,561	13,714	-	7,786.4	9,526,410
	操だ装置	734	-	8,800.4	498,845	5,669	-	71,647.3	3,625,980
	操船装置	72	-	507.4	764,697	401	-	1,785.9	3,280,038
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	1,232	-	10,304.3	4,725,361	11,725	-	88,672.4	38,252,021
軸系及びプロペラ	小計	6,811	-	7,484.5	3,498,862	73,163	-	111,304.3	31,173,624
航海用機器	小計	-	-	-	3,328,822	-	-	-	33,037,970
	航海用具	24,905	-	-	1,998,191	259,802	-	-	19,395,867
	錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
	錨鎖	-	-	6.6	654	-	-	2,573.5	402,391
	自動化機器	1,881	-	-	1,329,977	16,134	-	-	13,239,712
部分品・附属品	小計	1,901	-	5,417.9	9,387,340	17,863	-	66,981.9	86,897,402

(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。

2021年6月29日修正

(正)

月別、機種別及び部品製造高

第1表

(単位:トン、千円)

機 種		令和元年9月間製造高				累計(平成31年1月～令和元年9月)			
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合 計		-	-	-	68,570,659	-	-	-	578,327,229
船用タービン	小計	19	60,882	-	239,190	208	536,550	-	2,608,584
船用内燃機関	小計	50,015	5,898,167	-	38,485,798	459,341	49,123,341	-	316,544,298
	火花点火機関	5,676	927,063	-	1,305,726	40,024	6,734,201	-	9,980,505
	小型ディーゼル機関	886	285,224	-	3,123,478	7,191	2,291,179	-	26,185,184
	中型ディーゼル機関	200	369,511	-	8,349,414	1,610	2,926,996	-	59,746,146
	大型ディーゼル機関	30	545,704	-	10,682,417	226	4,356,173	-	85,891,977
	船外機	43,223	3,770,665	-	15,024,763	410,290	32,814,792	-	134,740,486
船用ボイラ	小計	52	-	495.6	514,695	427	-	3,791.1	4,429,925
船用補助機械	小計	16,021	-	-	8,296,445	136,637	-	-	64,170,297
	補助機器(電気機器を除く)	9,400	-	3,049.4	4,571,118	78,799	-	112,100.3	37,068,600
	電気機器 発電器・電動機	3,999	295,015	-	1,361,848	37,914	2,507,517	-	10,508,365
	配電盤・起動器	1,802	-	1,159.0	1,087,145	13,828	-	7,803.4	9,664,018
	操だ装置	734	-	8,800.4	498,845	5,669	-	71,647.3	3,625,980
	操船装置	86	-	507.4	777,489	427	-	1,785.9	3,303,334
係船・荷役機械(甲板機械)	小計	1,232	-	10,304.3	4,725,361	11,891	-	89,890.4	38,828,088
軸系及びプロペラ	小計	6,808	-	7,484.5	3,496,091	73,174	-	111,534.3	31,237,633
航海用機器	小計	-	-	-	3,353,938	-	-	-	33,105,606
	航海用具	24,947	-	-	1,999,499	259,928	-	-	19,399,519
	錨・錨鎖 錨	0	-	0.0	0	0	-	0.0	0
	錨鎖	-	-	6.6	654	-	-	2,573.5	402,391
	自動化機器	1,913	-	-	1,353,785	16,220	-	-	13,303,696
部分品・附属品	小計	1,901	-	5,417.9	9,459,141	17,863	-	67,004.9	87,402,798

(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。

2021年6月29日修正

(誤)

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			
		令和元年9月末在庫高		令和元年第3四半期分		累計(平成31年1月～令和元年9月)	
		数量	金額	数量	金額	数量	金額
合計		-	19,336,303	-	8,787,855	-	28,528,340
船用タービン	小計	4	420,892	39	576,855	102	1,945,350
船用内燃機関	小計	6,378	9,207,414	4,024	5,598,929	12,289	17,465,896
	火花点火機関	0	0	0	0	10	8,550
	小型ディーゼル機関	308	702,726	2,853	2,441,289	8,561	7,214,419
	中型ディーゼル機関	105	4,172,850	1,080	2,818,429	3,368	8,767,417
	大型ディーゼル機関	0	0	72	338,629	271	1,470,867
	船外機	5,965	4,331,838	19	582	79	4,643
船用ボイラ	小計	0	0	138	69,238	400	211,704
船用補助機械	小計	266	375,711	4,720	828,348	15,427	4,044,665
	補助機器(電気機器を除く)	176	102,863	2,192	349,202	8,244	2,471,274
	電気機器	0	0	1,943	264,257	5,681	1,014,530
	操だ装置	90	272,848	533	188,731	1,282	446,822
	操船装置	0	0	52	26,158	220	112,039
係船・荷役機械 (甲板機械)	小計	75	1,390,696	1,775	1,109,886	5,464	3,185,257
軸系及びプロペラ	小計	5,839	2,174,276	378	295,924	1,236	814,655
航海用機器	小計	-	5,767,314	-	308,675	-	860,813
	航海用具	48,115	5,762,532	499	92,951	1,461	252,420
	錨・錨鎖	0	0	26	7,264	110	35,328
	錨鎖	-	0	-	8,547	-	24,847
	自動化機器	82	4,782	119	199,913	546	548,218

2021年6月29日修正

(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			
		令和元年9月末在庫高		令和元年第3四半期分		累計(平成31年1月～令和元年9月)	
		数量	金額	数量	金額	数量	金額
合計		-	19,503,495	-	9,691,130	-	29,703,777
船用タービン	小計	4	420,892	39	576,855	102	1,945,350
船用内燃機関	小計	6,378	9,207,414	4,142	5,737,577	12,457	17,808,980
	火花点火機関	0	0	0	0	10	8,550
	小型ディーゼル機関	308	702,726	2,897	2,532,859	8,620	7,323,056
	中型ディーゼル機関	105	4,172,850	1,152	2,837,014	3,473	8,927,803
	大型ディーゼル機関	0	0	74	367,122	275	1,544,928
	船外機	5,965	4,331,838	19	582	79	4,643
船用ボイラ	小計	0	0	139	70,058	401	212,524
船用補助機械	小計	544	542,903	6,006	1,580,232	16,748	4,833,375
	補助機器(電気機器を除く)	454	270,055	3,445	1,084,383	9,497	3,206,455
	電気機器	0	0	1,967	278,080	5,740	1,065,179
	操だ装置	90	272,848	542	191,611	1,291	449,702
	操船装置	0	0	52	26,158	220	112,039
係船・荷役機械 (甲板機械)	小計	75	1,390,696	1,775	1,109,886	5,525	3,192,147
軸系及びプロペラ	小計	5,839	2,174,276	394	301,387	1,255	844,128
航海用機器	小計	-	5,767,314	-	315,135	-	867,273
	航海用具	48,115	5,762,532	515	96,791	1,477	256,260
	錨・錨鎖	0	0	26	7,264	110	35,328
	錨鎖	-	0	-	8,667	-	24,967
	自動化機器	82	4,782	129	202,413	556	550,718