#### 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7月月間製造高 令和元年8月月間製造高 数量 出力 重量 金額 数量 出力 重量 金額 合 計 67 888 569 57 428 405 舶用タービン 小計 15 28,674 130,087 14 39,034 173,625 舶用内燃機関 小計 38,311,135 30,121,516 55 118 6.108.263 41.211 4 768 680 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 3,138,747 261,903 3,035,205 268.486 814 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 31 401,387 574,940 11,651,508 21 7,996,203 船外機 48 586 4.003.368 15.991.138 35.720 3.066.288 12.307.129 舶用ボイラ 小計 49 530.1 518,785 42 410.0 387,436 舶用補助機械 小計 13,683 15.003 6.278.113 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 3,869 252,120 962,798 970.9 1,200 配電盤:起動器 877.215 1,423 626.1 1,196,569 操だ装置 623 7,682.9 432,530 932 7,813.9 546,378 操船装置 240.3 358.449 448.283 35 43 261.9 係船•荷役機械 小計 1,186 10,062.1 4,696,581 1,133 9,404.1 3,649,123 (甲板機械) 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 사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 16.2 1,106 3.2 592 自動化機器 2,677 1,739,652 1,643 1,499,633

2 860

2021年6月29日修正

7,248.6

(正)

第1表

部分品•附属品

小計

# 月別、機種別及び部品製造高

7.767.7

10.777.814

1.969

(単位:トン、千円)

9,662,013

機	種	令和元年7月月間製造高				令和元年8月月間製造高			
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額
合	計	_	_	_	68,231,913	_	_	_	58,333,939
舶用タービン	小計	15	28,674	-	130,087	14	39,034	-	173,625
舶用内燃機関	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
舶用ボイラ	小計	49	-	530.1	518,785	39	-	410.0	385,236
舶用補助機械	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

<sup>(</sup>注)1.出力の単位は、舶用タービン、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。

<sup>(</sup>注)1.出力の単位は、舶用タービン、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

第1表 (単位:トン、千円) 機 種 令和元年9月月間製造高 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 舶用タービン 小計 60,882 208 536,550 19 239,190 2,608,584 舶用内燃機関 小計 38.490.659 316,582,950 50 018 5.900.267 459 353 49 131 741 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 10,682,417 4,356,173 545,704 226 85,891,977 船外機 3.770.665 15.024.763 410.290 32.814.792 134 740 486 43 223 舶用ボイラ 小計 52 495.6 514,695 433 3,791.1 4,434,988 舶用補助機械 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 1.152.5 1.031.561 1.763 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 507.4 764.697 401 1.785.9 3.280.038 72 係船•荷役機械 小計 1,232 10,304.3 4,725,361 11,725 88,672.4 38,252,021 (甲板機械) 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 사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 C 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

1 901

2021年6月29日修正

66.981.9

(正)

第1表

部分品•附属品

小計

## 月別、機種別及び部品製造高

54179

9.387.340

17,863

(単位:トン、千円)

86,897,402

機	種		令和元年9月	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
舶用タービン	小計	19	60,882	-	239,190	208	536,550	-	2,608,584
舶用内燃機関	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
舶用ボイラ	小計	52	-	495.6	514,695	427	-	3,791.1	4,429,925
舶用補助機械	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

<sup>(</sup>注)1.出力の単位は、舶用タービン、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。

<sup>(</sup>注)1.出力の単位は、舶用タービン、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			17.	<u>د</u> ا پ		79] / ( ) 11.17	-101//			(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			
舶用タービン		小	計		4	420,892	39	576,855	102	1,945,350		
舶用内燃機関	小計				6,378	9,207,414	4,024	5,598,929	12,289	17,465,896		
	火花点火機関			関	0	0	0	0	10	8,550		
	小型ディーゼル機関			機関	308	702,726	2,853	2,441,289	8,561	7,214,419		
	中型ディーゼル機関			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			機関	0	0	72	338,629	271	1,470,867		
	船	5	<b>ለ</b>	機	5,965	4,331,838	19	582	79	4,643		
舶用ボイラ		小	計		0	0	138	69,238	400	211,704		
舶用補助機械	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)			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-	ф¥	錨		0	0	26	7,264	110	35,328		
	细 " 錨	펮	錨鎖		-	0	-	8,547	-	24,847		
	自	動	比 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) 四半期末在庫高 修繕高 機種 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 数量 金額 金額 合計 19,503,495 9,691,130 29,703,777 舶用タービン 小計 420,892 39 576,855 102 1,945,350 舶用内燃機関 小計 6,378 9,207,414 4,142 5,737,577 12,457 17,808,980 花 点 火 機 0 0 10 8.550 小型ディーゼル機関 702,726 2,897 2,532,859 7,323,056 308 8,620 中 型 ディー ゼル 機 関 4,172,850 105 1,152 2,837,014 3,473 8,927,803 大型ディーゼル機関 367,122 0 74 275 1,544,928 船 外 5,965 4,331,838 19 582 79 4,643 舶用ボイラ 小計 0 139 70,058 401 212,524 舶用補助機械 小計 542,903 544 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 3,206,455 9,497 機 器 気 0 1,967 278,080 5,740 1,065,179 操 だ 装 置 90 272,848 191,611 449,702 542 1.291 操 船 装 置 0 52 26,158 220 112,039 係船•荷役機械 小計 75 1,390,696 1,775 1,109,886 5,525 3,192,147 (甲板機械) 軸系及びプロペラ 小計 5,839 301,387 1,255 2,174,276 394 844.128 航海用機器 小計 5,767,314 315,135 867,273 具 海 用 5,762,532 航 48,115 515 96,791 1,477 256,260 錨 0 0 7,264 26 110 35,328 錨•錨鎖 錨鎖 0 8,667 24,967 器 自 動 化 機 4,782 129 202,413 550,718 82 556