月別、機種別及び部品製造高

第1表		力加、	茂性力	及いす	的的表別	旦同		道)	単位:トン、千円)	
機	種		令和4年1月	月間製造高		令和4年2月月間製造高				
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額	
合	計	_	_	_	59,513,946	-	_	-	63,187,139	
舶用タービン	小計	25	78,404	-	483,434	25	63,888	-	277,462	
舶用内燃機関	小計	52,530	5,913,131	-	33,325,942	63,535	6,299,277	-	37,750,690	
	火花点火機関	5,814	1,158,190	-	1,597,212	5,846	1,156,792	-	1,557,594	
	小型ディーゼル機関	1,155	284,248	-	2,383,827	1,120	268,866	-	2,327,958	
	中型ディーゼル機関	187	344,886	-	6,736,373	165	289,834	-	5,409,010	
	大型ディーゼル機関	13	278,710	-	6,643,598	20	359,366	-	10,117,581	
	船外機	45,361	3,847,097	-	15,964,932	56,384	4,224,419	-	18,338,547	
舶用ボイラ	小計	38	-	406.2	376,144	39	-	438.4	396,145	
舶用補助機械	小計	11,352	-	-	6,012,244	11,983	-	-	5,074,198	
	補助機器(電気機器を除く)	7,877	-	19,726.7	3,650,459	7,603	-	16,765.7	2,858,866	
	電気機器発電器·電動機	2,407	243,259	-	987,015	2,496	255,535	-	1,061,571	
	配電盤·起動器	607	-	226.4	991,028	1,228	-	319.0	683,398	
	操だ装置	423	-	10,560.4	176,744	612	-	5,125.5	255,471	
	操船装置	38	-	102.8	206,998	44	-	123.1	214,892	
係船•荷役機械 (甲板機械)	小計	623	-	10,907.2	3,912,634	333	-	3,840.0	1,835,506	
軸系及びプロペラ	小計	5,960	-	10,064.3	3,229,802	10,406	-	18,483.9	4,929,854	
航海用機器	小計		-	-	2,913,048	-	-	-	3,145,166	
	航海用具	21,501	-	-	1,832,558	25,854	-	-	1,982,430	
	錨•錨鎖 錨	10	-	37.7	41,474	10	-	45.1	33,424	
	錨鎖		-	47.1	18,135	-	-	49.2	15,852	
	自動化機器	808	-	-	1,020,881	1,469	-	-	1,113,460	
部分品·附属品	小計	1,061	-	5,750.6	9,260,698	1,184	-	5,729.5	9,778,118	

⁽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。

(新)

令和6年6月28日修正

月別、機種別及び部品製造高

(単位:トン、千円) 第1表 令和4年1月月間製造高 令和4年2月月間製造高 数量 金額 数量 出力 金額 出力 合 計 - 59 546 29 63 232 267 舶用タービン 小計 25 78,404 483,434 25 63,888 277,462 舶用内燃機関 小計 - 33.325.942 37,750,690 52.530 5.913.131 63.535 6.299.277 火花点火機関 1,597,212 1,156,792 1,557,594 小型ディーゼル機関 1.155 284.248 2.383.827 1.120 268.866 2.327.958 中型ディーゼル機関 187 344,886 6,736,373 165 289,834 5,409,010 大型ディーゼル機関 13 278,710 6,643,598 20 359,366 10,117,581 船外機 45.361 3.847.097 15,964,932 56,384 4.224.419 18,338,547 舶用ボイラ 小計 38 406.2 376,144 39 438.4 396,145 舶用補助機械 小計 11.352 6.012.244 11.983 5,074,198 補助機器(電気機器を除く) 7,877 19,726.7 3,650,459 7,603 16,765.7 2,858,866 電気機器発電器・電動機 2,407 243,259 987,015 2,496 255,535 1,061,571 配電盤 起動器 991,028 683,398 607 226.4 1.228 319.0 操だ装置 423 10,560.4 176,744 612 5,125.5 255,471 操船装置 38 1028 206 998 44 123.1 214.892 係船·荷役機械 小計 10,907.2 623 3.912.634 333 3.840.0 1.835.506 (甲板機械) 軸系及びプロペラ 小計 5.960 10.064.3 3.229.802 10.406 18.483.9 4.929.854 航海用機器 小計 2,913,048 3,145,166 航海用具 21,501 1,832,558 25,854 1,982,430 錨・錨鎖 錨 10 377 41,474 10 45.1 33,424 錨鎖 47.1 18,135 49.2 15,852 自動化機器 808 1.020.881 1.469 1.113.460 部分品•附属品 小計 5,797.5 1.075 5 798 5 9.293.042 1,202 9,823,246

⁽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4年3月月間製造高				累計(令和4年1月~令和4年3月)				
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額	
合	計	_	_	_	81,225,920	_	_	_	203,927,005	
舶用タービン	小計	22	50,917	-	222,278	72	193,209	-	983,174	
舶用内燃機関	小計	71,381	7,333,536	-	44,676,679	187,446	19,545,944	-	115,753,311	
	火花点火機関	6,088	1,165,782	-	1,627,524	17,748	3,480,764	-	4,782,330	
	小型ディーゼル機関	1,501	365,867	-	2,961,753	3,776	918,981	-	7,673,538	
	中型ディーゼル機関	224	441,374	-	8,816,539	576	1,076,094	-	20,961,922	
	大型ディーゼル機関	22	437,490	-	10,190,268	55	1,075,566	-	26,951,447	
	船外機	63,546	4,923,023	-	21,080,595	165,291	12,994,539	-	55,384,074	
舶用ボイラ	小計	43	-	473.5	430,878	120	-	1,318.1	1,203,167	
舶用補助機械	小計	13,035	-	-	8,537,943	36,370	-	-	19,624,385	
	補助機器(電気機器を除く)	8,312	-	13,980.3	4,377,544	23,792	-	50,472.7	10,886,869	
	電気機器発電器・電動機	2,953	331,947	-	1,425,324	7,856	830,741	-	3,473,910	
	配電盤·起動器	1,097	-	462.8	1,526,487	2,932	-	1,008.2	3,200,913	
	操だ装置	610	-	7,222.5	304,680	1,645	-	22,908.4	736,895	
	操船装置	63	-	435.2	903,908	145	-	661.1	1,325,798	
係船·荷役機械 (甲板機械)	小計	399	-	8,172.9	3,444,599	1,355	-	22,920.1	9,192,739	
軸系及びプロペラ	小計	10,755	-	18,806.1	7,675,938	27,121	-	47,354.3	15,835,594	
航海用機器	小計	-	-	-	3,629,330	-	-	-	9,687,544	
	航海用具	20,816	-	-	2,135,900	68,171	-	-	5,950,888	
	錨•錨鎖 錨	5	-	33.4	19,403	25	-	116.2	94,301	
	錨鎖	-	-	36.1	13,363	-	-	132.4	47,350	
	自動化機器	1,704	_	-	1,460,664	3,981	_	_	3,595,005	
部分品·附属品	小計	1,311	_	7,052.0	12,608,275	3,556	-	18,532.1	31,647,091	

⁽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。

(新)

令和6年6月28日修正

月別、機種別及び部品製造高

第1表		7.1 7.1 7	1及1主力!	J X O ' L	א אל ארוויו	브미		(単)	単位:トン、千円)	
機	種	令和4年3月月間製造高				累計(令和4年1月~令和4年3月)				
		数量	出力	重量	金額	数量	出力	重量	金額	
合	計	-	=	-	81,267,576		_	-	204,046,133	
舶用タービン	小計	22	50,917	-	222,278	72	193,209	-	983,174	
舶用内燃機関	小計	71,381	7,333,536	-	44,676,679	187,446	19,545,944	-	115,753,311	
	火花点火機関	6,088	1,165,782	-	1,627,524	17,748	3,480,764	-	4,782,330	
	小型ディーゼル機関	1,501	365,867	-	2,961,753	3,776	918,981	-	7,673,538	
	中型ディーゼル機関	224	441,374	-	8,816,539	576	1,076,094	-	20,961,922	
	大型ディーゼル機関	22	437,490	-	10,190,268	55	1,075,566	-	26,951,447	
	船外機	63,546	4,923,023	-	21,080,595	165,291	12,994,539	-	55,384,074	
舶用ボイラ	小計	43	-	473.5	430,878	120	-	1,318.1	1,203,167	
舶用補助機械	小計	13,035	-	-	8,537,943	36,370	-	-	19,624,385	
	補助機器(電気機器を除く)	8,312	-	13,980.3	4,377,544	23,792	-	50,472.7	10,886,869	
	電気機器発電器・電動機	2,953	331,947	-	1,425,324	7,856	830,741	-	3,473,910	
	配電盤 起動器	1,097	-	462.8	1,526,487	2,932	-	1,008.2	3,200,913	
	操だ装置	610	-	7,222.5	304,680	1,645	-	22,908.4	736,895	
	操船装置	63	-	435.2	903,908	145	-	661.1	1,325,798	
係船·荷役機械 (甲板機械)	小計	399	-	8,172.9	3,444,599	1,355	-	22,920.1	9,192,739	
軸系及びプロペラ	小計	10,755	-	18,806.1	7,675,938	27,121	-	47,354.3	15,835,594	
航海用機器	小計	-	-	-	3,629,330	-	-	-	9,687,544	
	航海用具	20,816	-	-	2,135,900	68,171	-	-	5,950,888	
	錨•錨鎖 錨	5	-	33.4	19,403	25	-	116.2	94,301	
	錨鎖		-	36.1	13,363	-	-	132.4	47,350	
	自動化機器	1,704	-	-	1,460,664	3,981	-	-	3,595,005	
部分品·附属品	小計	1,329	-	7,111.5	12,649,931	3,606	-	18,707.5	31,766,219	

 ⁽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。