Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

造船統計速報(平成23年7月分)

平成 23年 9月 9日 国土交通省総合政策局情報政策本部情報政策 課交通統計室

担当:安達、木口

TEL:03-5253-8111(内線 28-743)

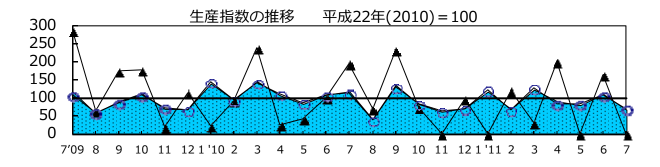
1. 概況

平成 23 年 7 月分の造船主要 52 工場の鋼船建造実績は、起工 33 隻、160 万 7 千 G/T、竣工 27 隻、104 万 9 千 G/T、竣工船価 1,171 億円、生産指数 67.9 であり、生産指数の前年同月比は、42.8%減であった。

このうち、竣工実績は全て輸出船であり、パナマ・リベリア向けの一般貨物船 13 隻、パナマ・シンガポール向けのばら積み船 5 隻、パナマ・香港向けの鉱石兼ばら積み船 3 隻、パナマ・シンガポール向けの一般油送船 3 隻、パナマ・マーシャル諸島向けの化学薬品船 2 隻、パナマ向けの自動車専用船 1 隻、104万9千G/T、生産指数 71.3 であった。

鋼船修繕実績は、119隻、工事金額 105億円であった。

2. 生産指数の推移 平成 22 年(2010)=100



※ 総合 ▲ 国内船 ← 輸出船 — 平成22年

注1 本速報は、造船の生産等実績の早期把握に資するため、基幹統計「造船造機統計」の造船調査対象工場のうち主要工場の主要項目の生産等実績について先にとりまとめ速報化したものである。確報値は追って公表される「造船統計月報」を参照されたい。

注2 生産指数は、当該月の竣工船価(合計)を、基準時(平成22年)の竣工船価(合計)の月平均値で除して 求めた指数である。また、累計値の生産指数は、当該月までの竣工船価(合計)を、基準時(平成22年) の竣工船価(合計)の月平均値に当該月数を乗じて求めた数字で除して求めた指数である。なお、本速報の 生産指数は、主要工場分のみの速報値である。

3. 鋼船建造実績

(単位:隻、G/T、千円、 指数:平成22年平均=100)

用 途 別		起工		竣 工 生産指数 (注2)				
		隻数	G/T	隻数	G/T	船価	指数	前年同月比
合 計		33	1,607,419	27	1,048,582	117,091,928	67. 9	57. 2
国内船	小計	1	999	0	0	0	0. 0	_
	貨物船	0	0	0	0	0	_	-
	貨客船	0	0	0	0	0	_	_
	客船	0	0	0	0	0	_	-
	自動車航送船	0	0	0	0	0	_	-
	油送船	1	999	0	0	0	_	-
	漁船	0	0	0	0	0	_	-
	その他	0	0	0	0	0	_	_
輸出船	小計	32	1,606,420	27	1,048,582	117,091,928	71. 3	-
	貨物船	29	1,332,520	22	775,417	86,853,294	_	-
	油送船	3	273,900	5	273,165	30,238,634	_	_
	その他	0	0	0	0	0	_	_

4. 鋼船修繕実績

	隻	数	工事金額	(千円)
合計	104	(15)	2, 358, 783	(8, 136, 026)
国内船	80	(14)	1, 393, 290	(8, 134, 526)
外国船	24	(1)	965, 493	(1,500)

5. 鋼船建造実績(平成 23年1月~7月の累計)

(単位:隻、G/T、千円、 指数:平成22年平均=100)

用 途 別		起工		竣 工			生産指数	(注2)
		隻数	G/T	隻数	G/T	船価	指数	前年同期比
合計		202	10,194,150	244	10,867,358	1,143,199,571	94. 7	82. 6
国内船	小計	15	214,839	11	270,910	42,481,052	74. 0	-
	貨物船	4	148,920	4	100,494	18,885,200	_	-
	貨客船	0	0	0	0	0	_	-
	客船	0	0	0	0	0	_	-
	自動車航送船	3	44,580	1	1,551		_	-
	油送船	2	4,838	4	168,453		_	-
	漁船	0	0	0	0	0	_	-
	その他	6	16,501	2	412	2,640,000	_	_
輸出船	小計	187	9,979,311	233	10,596,448	1,100,718,519	95. 7	-
	貨物船	155	7,928,591	187	8,371,729	839,287,588	_	-
	油送船	32	2,050,720	46	2,224,719	261,430,931	_	_
	その他	0	0	0	0	0	_	_

注3 結果表中の「・・」については、秘密保護上公表しないものである。

注4 鋼船修繕実績における()内は、排水トン表示による船舶で、外数である。