

造船統計速報（平成22年4月分）

平成22年6月4日
 国土交通省総合政策局情報政策本部
 情報安全・調査課交通統計室
 担当：安達、小林
 TEL:03-5253-8111(内線28-743)

1. 概況

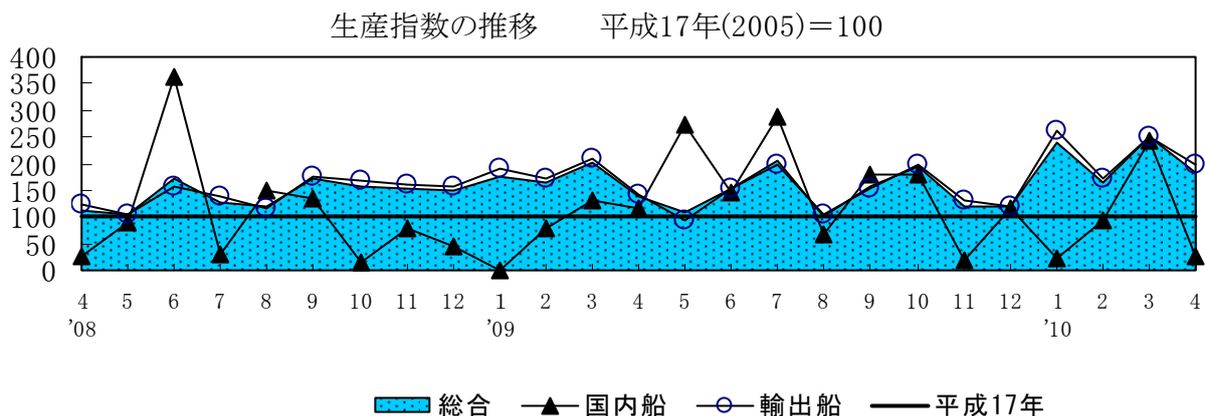
平成22年4月分の造船主要52工場の鋼船建造実績は、起工36隻、184万2千G/T、竣工35隻、162万8千G/T、竣工船価1,857億円、生産指数184.8であり、生産指数の前年同月比は、32.8%増であった。

このうち、国内船の竣工実績は、セメント専用船1隻、4千G/T、生産指数25.8であった。

また、輸出船の竣工実績は、パナマ・フィリピン向けの一般貨物船6隻、パナマ・シンガポール等向けのばら積み船8隻、マーシャル諸島・リベリア等向けのコンテナ船4隻、リベリア向けの自動車専用船1隻、パナマ・マーシャル諸島等向けの鉱石兼ばら積み船5隻、パナマ向けのその他貨物船2隻、リベリア・パナマ等向けの一般油送船4隻、シンガポール向けのLPG船1隻、パナマ向けの化学薬品船3隻で、合計34隻、162万4千G/T、生産指数198.9であった。

鋼船修繕実績は、122隻、工事金額36億円であった。

2. 生産指数の推移 平成17年(2005)=100



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17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17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、主要工場分のみ速報値である。

3. 鋼船建造実績

(単位：隻、G/T、千円、 指数：平成17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		36	1,842,195	35	1,627,579	185,718,391	184.8	132.8
国内船	小計	1	3,563	1	3,610	..	25.8	—
	貨物船	0	0	1	3,610	..	—	—
	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	3,563	0	0	0	—	—
	漁船	0	0	0	0	0	—	—
	その他	0	0	0	0	0	—	—
輸出船	小計	35	1,838,632	34	1,623,969	..	198.9	—
	貨物船	28	1,377,482	26	1,326,010	140,078,164	—	—
	油送船	7	461,150	8	297,959	..	—	—
	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	108	(14)	2,418,753	(1,202,495)
国内船	89	(14)	1,419,331	(1,202,495)
外国船	19	(0)	999,422	(0)

5. 鋼船建造実績(平成22年1月~4月の累計)

(単位：隻、G/T、千円、 指数：平成17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		113	5,662,913	164	7,435,524	845,471,692	210.3	123.3
国内船	小計	7	354,212	8	110,910	31,471,701	96.2	—
	貨物船	4	207,150	2	96,587	9,750,121	—	—
	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	3	147,062	2	7,173	3,970,000	—	—
	漁船	0	0	0	0	0	—	—
	その他	0	0	4	7,150	17,751,580	—	—
輸出船	小計	106	5,308,701	156	7,324,614	813,999,991	220.4	—
	貨物船	82	3,961,401	115	5,126,785	534,370,823	—	—
	油送船	24	1,347,300	41	2,197,829	279,629,168	—	—
	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。