

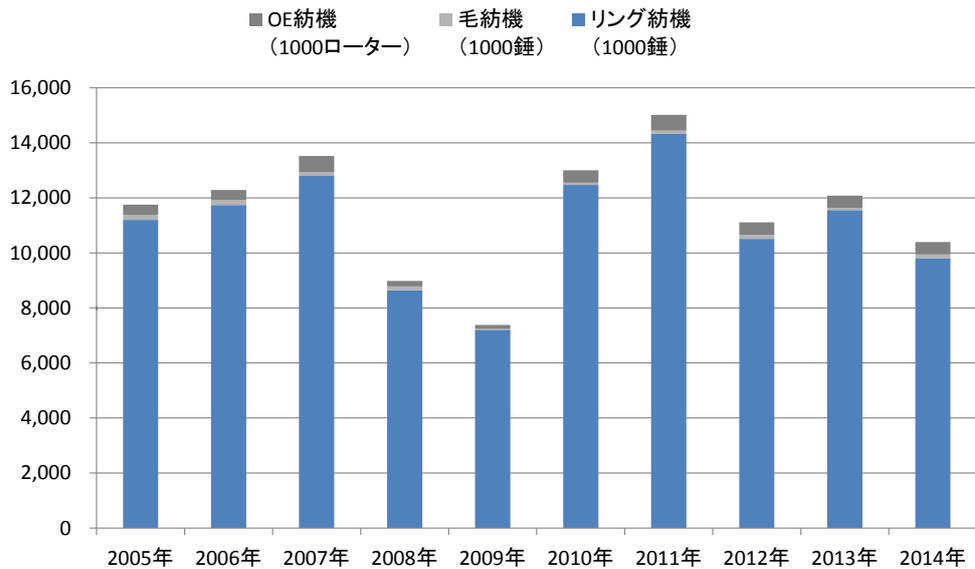
☆ 視 点

世界の繊維機械出荷は減少---2014年

ITMF(国際繊維製品製造業者団体)はこのほど、2014年の世界の繊維機械出荷動向についてまとめた。本調査は繊維機械メーカー約117社の協力のもと、6種類の繊維機械(紡機、仮撚り機、織機、丸編機、横編機、染色加工設備)が対象となっている。

世界の紡機出荷数は2008年、2009年にかけてリーマンショックの影響で大幅に減少したものの、2010年、11年は回復、2011年は過去7年で最高となった。しかしながら、2012年は再び減少に転じ、2013年に一時増加したものの、2014年は再び減少した。

世界の紡機出荷数の推移



(出所) ITMF

以下に、紡績機と織機の調査結果概要について紹介する。

1. 紡績機

(1) 綿タイプ短繊維リング紡機

2013年末の設置錘数は前年比0.2%減の2億4,434万錘となった。

2014年の出荷錘数は前年比15.1%減の981万錘となった。地域別ではアジア・大洋州向けが出荷全体の9割と圧倒的なシェアを占め

ている。そのうち、中国は全体の5割近くのシェアを占めるが、2014年は前年比28.7%減の443万錘と大幅に減少した。インドは同0.2%減の219万錘の微減となった。中国、インドの2国向けで全体の7割近くを占めた。そのほか、バングラデシュが同57.7%増の35万錘と大幅に増加した。

### (2)羊毛タイプ長繊維リング紡機

2013年末の設置錘数は、1,472万錘と前年比横ばい。

2014年の出荷錘数は、前年比70.4%増の14万錘となった。地域別では欧州が前年比116.8%増の11万錘、そのうちイタリアが同111.0%増の1万錘、トルコが同95.1%増の7万錘となった。一方、中国は同26.4%減の2万錘と減少した。

### (3)OE(オープンエンド)紡機

2013年末の設置ローター数は834万ローターと前年比0.2%増加した。

2014年の出荷数は、前年比2.6%増の46万ローターであった。全体では増加したが、最大出荷先の中国は前年比45.8%減の15万ローターと減少した。

世界の紡機の設置・出荷錘数  
(リング紡機、毛紡機：1000錘、OE紡機：1000ローター)

出荷先	設置数 (2013年末)			出荷数 (2014年)		
	リング紡機	毛紡機	OE紡機	リング紡機	毛紡機	OE紡機
アジア・大洋州	211,525	6,615	4,906	8,924	29	304
日本	782	473	12	-	-	-
韓国	1,313	686	9	27	-	1
台湾	1,351	250	65	-	-	1
中国	110,000	3,623	2,720	4,427	20	147
インド	49,460	991	814	2,185	3	36
パキスタン	11,946	35	214	347	-	2
バングラデシュ	9,800	15	300	349	-	8
インドネシア	11,798	103	127	502	-	23
タイ	3,622	65	48	23	-	9
ベトナム	5,100	2	103	750	-	15
アフリカ	5,388	257	164	102	0	5
エジプト	1,958	98	17	6	-	1
北中米	5,499	908	456	74	-	61
メキシコ	3,540	227	103	9	-	0
米国	670	628	303	27	-	61
南米	9,732	701	527	88	-	13
ブラジル	5,070	200	376	65	-	11
アルゼンチン	1,790	260	60	18	-	1
欧州	12,194	6,242	2,287	616	108	71
イタリア	280	2,650	6	1	11	1
トルコ	7,100	775	720	594	67	55
ロシア	485	500	790	-	-	0
世界計	244,338	14,722	8,339	9,805	138	455

## 2. 織機

### (1)綿織機<sup>1</sup>設置台数

2013 年末時点の設置台数は、無籽織機が前年比 8.2%増の 133 万台、有籽織機が同 5.3%減の 150 万台となった。

国・地域別では、中国が世界の 5 割近くを占めており、無籽織機が 74 万台、有籽織機は 55 万台であった。

織機別で見ると、無籽織機は前述の中国のほかバングラデシュ、ベトナムが増加した。

国・地域別綿織機設置台数

(台)

出荷先	無籽織機			有籽織機		
	2012	2013	前年比 (%)	2012	2013	前年比 (%)
アジア・大洋州	920,543	1,020,637	10.9	1,369,819	1,285,561	-6.2
日本	4,184	3,963	-5.3	1,980	1,980	0.0
韓国	266	262	-1.5	-	-	-
台湾	20,181	20,126	-0.3	449	459	2.2
中国	657,000	740,000	12.6	630,000	550,000	-12.7
インド	20,600	20,838	1.2	52,000	45,748	-12.0
パキスタン	28,100	28,100	0.0	369,000	369,000	0.0
バングラデシュ	17,250	26,807	55.4	13,500	17,326	28.3
インドネシア	53,377	56,482	5.8	196,538	196,598	0.0
タイ	78,140	78,140	0.0	52,090	52,090	0.0
ベトナム	2,426	6,800	180.3	17,102	15,000	-12.3
アフリカ	13,078	12,845	-1.8	57,520	57,620	0.2
エジプト	2,700	2,472	-8.4	1,350	1,460	8.1
北中米	50,590	50,590	0.0	49,400	49,400	0.0
メキシコ	14,500	14,500	0.0	35,000	35,000	0.0
米国	27,600	27,600	0.0	1,400	1,400	0.0
南米	61,980	62,480	0.8	71,400	71,400	0.0
ブラジル	45,500	46,000	1.1	25,500	25,500	0.0
アルゼンチン	6,500	6,500	0.0	17,500	17,500	0.0
欧州	185,635	186,093	0.2	34,830	34,830	0.0
イタリア	9,524	7,000	-26.5	1,334	1,334	0.0
トルコ	42,000	45,000	7.1	20,000	20,000	0.0
ロシア	55,900	55,900	0.0	2,000	2,000	0.0
世界計	1,231,826	1,332,645	8.2	1,582,969	1,498,811	-5.3

### (2)出荷動向

2014 年の織機出荷台数は、前年比 14.1%減の 7.2 万台となった。全体の 9 割を占めるアジア・太平洋向けが同 15.8%減、そのうち中国、韓国、インドネシアが大幅に減少した一方で、インド、バングラデシュ、ベトナムが増加した。

<sup>1</sup> 工場に設置された幅 75cm 以上の自動及び非自動織機が対象。

世界の無杼織機の仕向地別出荷台数（2014年）

（台）

出荷先				合計	前年比 （%）
	レピア/プロ ジェクタイ ル織機	エアジェッ ト織機	ウォーター ジェット織 機		
アジア・大洋州	22,671	18,378	23,301	64,350	-15.8
日本	100	213	223	536	68.6
韓国	147	159	663	969	-24.9
台湾	164	68	338	570	48.8
中国	5,994	11,417	15,638	33,049	-39.7
インド	8,043	2,678	5,486	16,207	61.2
パキスタン	45	1,275	306	1,626	61.6
バングラデシュ	4,945	465	-	5,410	92.1
インドネシア	1,099	1,024	265	2,388	-23.1
タイ	106	305	2	413	1.0
ベトナム	1,245	520	212	1,977	142.9
アフリカ	629	252	461	1,342	76.3
エジプト	92	44	146	282	-27.7
北中米	366	234	76	676	99.4
メキシコ	192	127	-	319	141.7
米国	166	78	76	320	65.8
南米	119	372	37	528	-49.3
ブラジル	36	270	21	327	-47.0
アルゼンチン	15	28	-	43	-76.2
欧州	3,486	940	345	4,771	-2.5
イタリア	476	154	-	630	13.3
トルコ	1,929	161	233	2,323	-22.8
ロシア	79	107	8	194	177.1
世界計	27,271	20,176	24,220	71,667	-14.1

（技術グループ 兼 業務調査グループ 川名）

以上