2011年3月度の化学繊維生産・在庫の概況 (速報)

日本化学繊維協会

【生産動向】

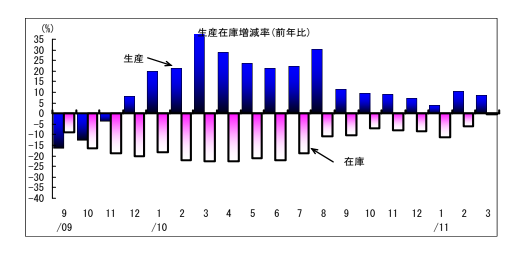
化学繊維生産は88,603 / 、前年同月比8.7%増、うち合成繊維生産は73,898 / 、同10.0%の増であった。

主要品種では、ナイロンFは前年同月比 20.0%増の 7,890 $^{\circ}$ 、アクリルSは同 15.0%増の 14,047 $^{\circ}$ 、ポリエステルFは同 3.3%増の 15,782 $^{\circ}$ 、ポリエステルSは同 0.3%増の 13,254 $^{\circ}$ であった。

【在庫動向】

化学繊維在庫(生産者)は86,135 ½、前月比6.9%減、前年同月比0.3%減、うち合成繊維在庫は70,805 ½、前月比7.4%減、前年同月比0.8%の減であった。

主要品種では、ナイロンF 10,077^トッ、前月比5.9%減、アクリルS 8,504^トッ、同0.6%減、ポリエステルF 14,436^トッ、同9.1%減、ポリエステルS 19,562^トッ、同12.1%の減であった。



以上

ホームページアドレス http://www.jcfa.gr.jp/

お問い合わせ先:日本化学繊維協会 大阪事務所 桝本

Tel: 06-6231-6784

業務調査G 田村

Tel: 03-3241-2313

2011年3月化学繊維生産・在庫(速報)

「生産高」

	当月	前月	前月	比較	前年同月比	累計(トン)	前年同期比
	(トン)	(トン)	増減(トン)	比率(%)	(%)	1月以降	(%)
セルロース計	14,705	14,117	588	104.2	102.6	43,407	102.6
ナイロンF	7,890	7,525	365	104.9	120.0	23,734	109.7
アクリルS	14,047	10,924	3,123	128.6	115.0	36,079	113.1
ホ°リエステルF	15,782	13,719	2,063	115.0	103.3	45,361	100.3
ホ°リエステルS	13,254	12,382	872	107.0	100.3	39,509	99.3
ポリプロピレンF	5,916	5,525	391	107.1	110.4	17,004	107.6
ポリプロピレンS	4,422	4,280	142	103.3	100.3	12,603	104.6
その他	12,587	12,622	-35	99.7	123.9	36,559	132.3
合繊計	73,898	66,977	6,921	110.3	110.0	210,849	108.7
合 計	88,603	81,094	7,509	109.3	108.7	254,256	107.6

[在庫高]

	当月	前月	前月	比較	前年同月比
	(トン)	(トン)	増減(トン)	比率(%)	(%)
セルロース計	15,330	16,028	-698	95.6	101.8
ナイロンF	10,077	10,705	-628	94.1	104.7
アクリルS	8,504	8,556	-52	99.4	107.5
ポリエステルF	14,436	15,887	-1,451	90.9	84.7
ポリエステルS	19,562	22,261	-2 , 699	87.9	94.3
ポリプロピレンF	980	1,057	-77	92.7	92.6
ポリプロピレンS	5,155	5,032	123	102.4	94.3
その他	12,091	12,950	-859	93.4	127.0
合繊計	70,805	76,448	-5,643	92.6	99.2
合 計	86,135	92,476	-6,341	93.1	99.7

合繊主要4品種 生産・在庫推移

<生 産>

✓生 座 ∕		生産高(トչ)	前月比(%)	前年同月比(%)
ナイロンF	2010年3月	6,573	94.3	130.6
	2010年10月	7,724	101.4	118.1
	11月	8,023	103.9	100.4
	11月 12月 2011年1月	8,148	101.6	99.6
		8,319	102.1	102.8
	2月 3月	8,023 8,148 8,319 7,525 7,89 0	103.9 101.6 102.1 90.5 104.9	100.4 99.6 102.8 107.9
	3月	7,890	104.9	120.0
アクリルS	2010年3月	12,216	129.9	136.4
	2010年10月	12,975	112.1	113.6
	11月	10,526	81.1	92.8
	11月 12月 2011年1月	11,577	110.0	98.8
	2011年1月	11,108	95.9	108.0
	2011 <u>—17</u> 2月 3月	10,924	98.3	116.2 115.0
		11,577 11,108 10,924 14,047	81.1 110.0 95.9 98.3 128.6	
ポリエステルF	2010年3月	15,280	108.3	146.4
	2010年10月	15,534	96.7	99.5 95.6
	11月	14,900	95.9	95.6
	12月	15,902	106.7	98.2
	11月 12月 2011年1月	15,860	99.7	100.3 97.2 103.3
	2月 3月	13,719	86.5	97.2
	3月	14,900 15,902 15,860 13,719 15,782	95.7 95.9 106.7 99.7 86.5 115.0	103.3
ポリエステルS	2010年3月	13,2111	111.11	151.1
	2010年10月	10,781	81.2	87.7
	11月	12,461	115.6	87.7 98.0
	11月 12月 2011年1月 2月 3月	10,781 12,461 14,297 13,873 12,382 13,254	81.2 115.6 114.7 97.0 89.3 107.0	99.1
	2011年1月	13,873	97.0	94.5
	2月	12,382	89.3	104.1
	3月	13,254	107.0	100.3

(注)最新月は速報値、その他は確報値

<在 庫>

		在庫高(トչ)	前月比(%)	前年同月比(%)
ナイロンF	2010年3月	9,622	85.2	60.0
	2010年10月	9,902	100.5	96.7
	11月 12月	9,831	99.3	93.7
	12月	10,043	99.3 102.2 106.4	86.5
	2011年1月	10,684	106.4	92.1
	2月	10,705	100.2 94.1	94.8 104.7
	3月	9,831 10,043 10,684 10,705 10,977	94.1	104.7
アクリルS	2010年3月	7,909	83.6	63.8
	2010年10月	9,199	113.3	85.7
	11月	8,398	91.3	74.1
	11月 12月 2011年1月	9,389	111.8	80.3
	2011年1月	8,398 9,389 9,525 8,556	111.8 101.4 89.8	90.1
	2月	8,556	89.8	90.4
	3月	8,504	99.4	107.5
ポリエステルF	2010年3月	17,044	89.0	63.9
	2010年10月	16,936	94.2	85.6
	11月	16,087	94.2 95.0 101.8 102.5 94.6	85.6 82.4
	11月 12月 2011年1月	16,380	101.8	83.3
	2011年1月	16,786	102.5	83.3 83.4
	2月 3月	15,887	94.6	83.0
		16,936 16,087 16,380 16,786 15,887 14,436	90.9	84.7
ポリエステルS	2010年3月	20,735	87.3	87.8
	2010年10月	21,414	93.0	89.8
	2010年10月 11月 12月	20,542 20,767	95.9	89.7
		20,767	101.1 105.2	89.5
	2011年1月	21,857	105.2	88.3
	2月	21,857 22,261	101.8	93.7
(沙) 具蛇 日 () 油却	3月	19,562	87.9	94.3

(注)最新月は速報値、その他は確報値