

## 2014年12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】

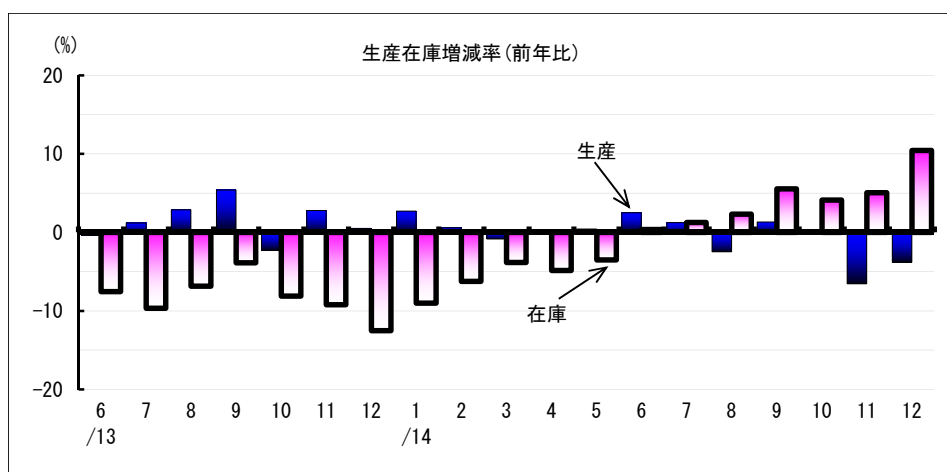
化学繊維生産は 76,764 トン、前年同月比 3.8%減、うち合成繊維生産は 62,881 トン、同 3.3%の減であった。

主要品種では、ナイロンFは前年同月比 7.7%増の 8,135 トン、アクリルSは同 8.2%減の 9,742 トン、ポリエステルFは同 2.0%減の 11,483 トン、ポリエステルSは同 9.8%減の 11,425 トンであった。

### 【在庫動向】

化学繊維在庫（生産者）は 90,255 トン、前月比 0.3%増、前年同月比 10.5%増、うち合成繊維在庫は 75,424 トン、前月比 0.1%減、前年同月比 14.4%の増であった。

主要品種では、ナイロンF 9,973 トン、前月比 3.6%増、アクリルS 12,363 トン、同 5.8%増、ポリエステルF 11,499 トン、同 2.0%増、ポリエステルS 18,627 トン、同 2.5%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 榎本

TEL : 06-6231-6784

表1. 2014年 12月 化学繊維生産・在庫(速報)

## [生産高]

	当月 (トン)	前月 (トン)	前月比較		前年同月比 (%)	累計(トン) 1月以降	前年同期比 (%)
			増減(トン)	比率(%)			
セルロース計	13,883	11,821	2,062	117.4	93.7	169,880	101.4
ナイロンF	8,135	7,754	381	104.9	107.7	98,036	102.8
アクリルS	9,742	9,198	544	105.9	91.8	140,783	95.6
ポリエステルF	11,483	11,381	102	100.9	98.0	135,763	89.7
ポリエステルS	11,425	10,050	1,375	113.7	90.2	146,610	102.7
ポリプロピレンF	6,242	6,207	35	100.6	91.8	76,029	100.2
ポリプロピレンS	4,438	4,508	-70	98.4	99.1	54,009	97.1
その他	11,416	12,923	-1,507	88.3	102.2	154,466	107.3
合繊計	62,881	62,021	860	101.4	96.7	805,696	99.2
合計	76,764	73,842	2,922	104.0	96.2	975,576	99.6

## [在庫高]

	当月 (トン)	前月 (トン)	前月比較		前年同月比 (%)
			増減(トン)	比率(%)	
セルロース計	14,831	14,526	305	102.1	94.1
ナイロンF	9,973	9,628	345	103.6	106.4
アクリルS	12,363	11,688	675	105.8	133.1
ポリエステルF	11,499	11,274	225	102.0	90.4
ポリエステルS	18,627	19,111	-484	97.5	125.6
ポリプロピレンF	1,160	1,133	27	102.4	129.2
ポリプロピレンS	6,735	6,615	120	101.8	119.8
その他	15,067	16,042	-975	93.9	113.9
合繊計	75,424	75,491	-67	99.9	114.4
合計	90,255	90,017	238	100.3	110.5

表2. 合繊主要4品種 生産・在庫推移

<生産>

		生産高(トン)	前月比(%)	前年同月比(%)
ナイロンF	2013年12月	7,556	102.8	94.2
	2014年7月	8,802	111.1	100.0
	8月	8,218	93.4	100.8
	9月	8,344	101.5	100.9
	10月	7,696	92.2	105.7
	11月	7,754	100.8	105.5
	12月	<b>8,135</b>	<b>104.9</b>	<b>107.7</b>
アクリルS	2013年12月	10,613	89.0	90.5
	2014年7月	13,064	109.0	106.6
	8月	13,283	101.7	103.5
	9月	12,847	96.7	101.5
	10月	13,063	101.7	99.5
	11月	9,198	70.4	77.1
	12月	<b>9,742</b>	<b>105.9</b>	<b>91.8</b>
ポリエステルF	2013年12月	11,723	107.4	92.1
	2014年7月	11,618	98.7	90.6
	8月	11,230	96.7	88.5
	9月	11,138	99.2	92.9
	10月	10,742	96.4	90.2
	11月	11,381	105.9	104.3
	12月	<b>11,483</b>	<b>100.9</b>	<b>98.0</b>
ポリエステルS	2013年12月	12,664	123.5	103.3
	2014年7月	12,567	97.0	103.2
	8月	12,928	102.9	102.4
	9月	12,521	96.9	96.3
	10月	10,914	87.2	108.2
	11月	10,050	92.1	98.0
	12月	<b>11,425</b>	<b>113.7</b>	<b>90.2</b>

(注)最新月は速報値、その他は確報値

<在庫>

		在庫高(トン)	前月比(%)	前年同月比(%)
ナイロンF	2013年12月	9,370	97.0	91.5
	2014年7月	9,112	104.8	83.1
	8月	9,936	109.0	86.2
	9月	9,884	99.5	86.7
	10月	9,555	96.7	89.9
	11月	9,628	100.8	99.7
	12月	<b>9,973</b>	<b>103.6</b>	<b>106.4</b>
アクリルS	2013年12月	9,287	99.1	85.2
	2014年7月	10,425	104.7	119.3
	8月	12,018	115.3	129.5
	9月	12,252	101.9	133.3
	10月	12,206	99.6	127.4
	11月	11,688	95.8	124.7
	12月	<b>12,363</b>	<b>105.8</b>	<b>133.1</b>
ポリエステルF	2013年12月	12,720	100.3	84.0
	2014年7月	11,797	99.9	78.3
	8月	12,511	106.1	79.3
	9月	12,028	96.1	80.4
	10月	11,371	94.5	77.6
	11月	11,274	99.1	88.9
	12月	<b>11,499</b>	<b>102.0</b>	<b>90.4</b>
ポリエステルS	2013年12月	14,828	90.2	66.6
	2014年7月	20,098	101.9	101.0
	8月	22,405	111.5	102.1
	9月	21,460	95.8	109.6
	10月	20,269	94.5	112.9
	11月	19,111	94.3	116.3
	12月	<b>18,627</b>	<b>97.5</b>	<b>125.6</b>

(注)最新月は速報値、その他は確報値

## 2014年の化学繊維生産の概況（速報）

日本化学繊維協会

2014年（年間）の化学繊維生産は97.6万トン、前年比0.4%減、うち合成繊維は80.6万トン、同0.8%減、セルロース繊維は17.0万トン、同1.4%増となった。

主要品種の生産は、以下のとおり。

ナイロンFは9.8万トン、前年比2.8%増。衣料用途は高密度織物の輸出が盛り上がり、産業資材用途ではエアバッグ向けの輸出が好調であった。

アクリルSは14.1万トン、同4.4%減。衣料用途は保温肌着向けが伸び悩み、毛布やカーペットなど建寝装向けは不振、輸出は最大仕向地の中国が減少した。

ポリエステルFは13.6万トン、同10.3%減。衣料用途は全般低調で推移、インテリア用途は振るわず、産業資材用途はタイヤコード向けが激減した。

ポリエステルSは14.7万トン、同2.7%増。紡績用途はユニフォーム向けが回復、製綿用途は低位で推移、不織布用途は衛材向けが堅調だった。

上記以外では、ポリプロピレンFの不織布衛材向けが堅調であった。

以上

2014年 化学繊維生産高（速報）

日本化学繊維協会

品 種	2014年 (トン)	2013年 (トン)	前年比較	
			増減(トン)	比率(%)
セルロース計	169,880	167,505	2,375	101.4
ナイロンF	98,036	95,361	2,675	102.8
アクリルS	140,783	147,335	-6,552	95.6
ポリエステルF	135,763	151,292	-15,529	89.7
ポリエステルS	146,610	142,783	3,827	102.7
ポリプロピレンF	76,029	75,846	183	100.2
ポリプロピレンS	54,009	55,633	-1,624	97.1
その他	154,466	143,924	10,542	107.3
合繊計	805,696	812,174	-6,478	99.2
合 計	975,576	979,679	-4,103	99.6

(注) 非会員企業のデータについては推定値で集計した。以下同様