

# 2016年6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】

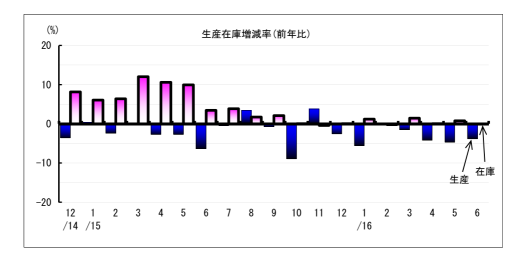
化学繊維生産は **75,624** ½、前年同月比 **3.8**%減、うち合成繊維生産は **63,129** ½、同 **7.5**% の減であった。

主要品種では、ナイロンFは前年同月比 1.0%増の 7,265 、、アクリルSは同 16.1%減の 11,863 、ポリエステルFは同 4.9%減の 10,507 、ポリエステルSは同 19.5%減の 9,428 であった。

### 【在庫動向】

化学繊維在庫(生産者)は92,525 ½、前月比3.9%減、前年同月比0.1%減、うち合成繊維在庫は77,397 ½、前月比4.5%減、前年同月比0.8%の増であった。

主要品種では、ナイロンF 11,743 トッ、前月比 1.9%減、アクリルS 10,398 トッ、同 8.8%減、ポリエステルF 11,199 トッ、同 3.7%減、ポリエステルS 20,216 トッ、同 2.4%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

## 表1. 2016年 6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	12,495	13,531	-1,036	92.3	120.5	83,327	97.0
ナイロンF	7,265	7,931	-666	91.6	101.0	44,851	99.2
アクリルS	11,863	12,132	-269	97.8	83.9	66,661	94.9
ホ <sup>°</sup> リエステルF	10,507	11,142	-635	94.3	95.1	61,720	95.6
ホ <sup>°</sup> リエステルS	9,428	9,876	-448	95.5	80.5	59,106	83.0
ポリプロピレンF	5,921	6,521	-600	90.8	92.5	38,110	101.2
ポリプロピレンS	5,367	4,977	390	107.8	109.5	30,556	111.3
その他	12,778	13,808	-1,030	92.5	99.2	82,372	102.1
合繊計	63,129	66,387	-3,258	95.1	92.5	383,376	96.6
合 計	75,624	79,918	-4,294	94.6	96.2	466,703	96.7

### [在庫高]

江半问」	当月 前月		前月	前年同月比	
	(トン)	(トン)	増減(トン)	比率(%)	(%)
セルロース計	15,128	15,266	-138	99.1	95.7
ナイロンF	11,743	11,965	-222	98.1	104.5
アクリルS	10,398	11,407	-1,009	91.2	96.8
ホ <sup>°</sup> リエステルF	11,199	11,627	-428	96.3	91.7
ホ <sup>°</sup> リエステルS	20,216	20,718	-502	97.6	96.1
ポリプロピレンF	985	995	-10	99.0	91.4
ポリプロピレンS	6,089	5,989	100	101.7	89.7
その他	16,767	18,318	-1,551	91.5	122.4
合繊計	77,397	81,019	-3,622	95.5	100.8
合 計	92,525	96,285	-3,760	96.1	99.9

表2. 合繊主要4品種 生産・在庫推移

<生 産>

ヘエ 座ノ		生産高(トン)	前月比(%)	前年同月比(%)
ナイロンF	2015年6月	7,191	101.1	90.8
	2016年1月	7,429 7,100	109.1	90.0 97.0
	2月	7,100	95.6	97.0
	3月	7,595 7,531	109.1 95.6 107.0	98.3
	4月	7,531	99.2	98.3 98.9
	5月 <b>6月</b>	7,931 <b>7,265</b>	105.3 <b>91.6</b>	111.5 <b>101.0</b>
		7,265	91.6	101.0
アクリルS	2015年6月	14,141	104.5	117.9
	2016年1月	10,046	97.9	96.0
	2月 3月	9,107 11,798	90.7	108.5
		11,798	129.5	101.8
	4月	11,715 12,132	90.7 129.5 99.3 103.6	101.8 96.6 89.7
	5月	12,132	103.6	89.7
10-1	6月	11,863	97.8	83.9
ポリエステルF	2015年6月	11,044	101.9	93.9
	2016年1月	10,371	100.5	92.1 93.6 90.0
	<u>2月</u> 3月	9,497 9,964	91.6	93.6
	3月	9,964	104.9	90.0
	4月	10,239	91.6 104.9 102.8 108.8	100.2 102.8 <b>95.1</b>
	5月	11,142 <b>10,507</b>	108.8	102.8
-1°11 11 0	6月		94.3	95.1
ポリエステルS	2015年6月	11,714	96.4	90.4
	2016年1月 2月	10,143 9,327	98.4 92.0	80.8 79.7
		9,327	92.0	/9./
	3月	10,801 9,531	115.8 88.2 103.6 <b>95.5</b>	90.7 85.3
	4月	9,531	88.2	85.3
	5月 <b>6月</b>	9,876 <b>9,428</b>	103.6	81.3 <b>80.5</b>
	6月	9,428	95.5	80.5

(注)最新月は速報値、その他は確報値

<在 庫>

\L \(\mu\)		在庫高(トシ)	前月比(%)	前年同月比(%)
ナイロンF	2015年6月	11,240	95.4	129.3
	2016年1月	11,463	107.0	107.7
	2月	11,135	97.1	103.0
	2月 3月	11,135 10,993	97.1 98.7	100.3
	4月	11,118 11,965	101.1 107.6	99.3
	5月	11,965	107.6	101.5
	6月	11,743	98.1	103.0 100.3 99.3 101.5 104.5
アクリルS	2015年6月	10,744	109.6	107.9
	2016年1月	12,132	109.5 88.9 82.3 120.5	105.2
	2月	10,780	88.9	97.1
	3月	8,875 10,695	82.3	88.7
	4月	10,695	120.5	97.1 88.7 112.4
	5月	11,407 <b>10,398</b>	106.7 <b>91.2</b>	116.4 <b>96.8</b>
	6月	10,398	91.2	
ポリエステルF	2015年6月	12,219	98.8	103.5
	2016年1月	12,322	104.2	100.9
	2月	11,729 10,657	95.2	100.9 98.4 93.9 92.7
	3月	10,657	90.9	93.9
	4月	10,884	102.1	92.7
	5月 <b>6月</b>	11,627 <b>11,199</b>	90.9 102.1 106.8 <b>96.3</b>	94.0 <b>91.7</b>
			96.3	
ポリエステルS	2015年6月	21,027	101.1	106.6
	2016年1月	20,284	103.7	98.8
	2016年1月 2月 3月	20,073	99.0 98.0	95.3
	3月	20,073 19,663	98.0	109.3
	4月	19,268	98.0	104.2
	5月	19,268 20,718	98.0 107.5	95.3 109.3 104.2 99.6
(注)是蛇口(片)本规/	6月	20,216	97.6	96.1

(注)最新月は速報値、その他は確報値