

2018年1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】

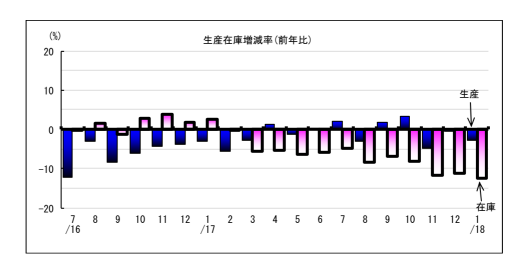
化学繊維生産は **72,874** ^ト_>、前年同月比 **2.7**%減、うち合成繊維生産は **57,028** ト_>、同 **0.02**% の減であった。

主要品種では、ナイロンFは前年同月比 1.6%減の 8,419 、、アクリルSは同 16.3%増の 9,019 、ポリエステルFは同 5.4%減の 10,428 、 ポリエステルSは同 17.8%減の 7,185 、 あった。

【在庫動向】

化学繊維在庫(生産者)は83,657 ½、前月比4.5%増、前年同月比12.4%減、うち合成繊維在庫は66,921 ½、前月比5.8%増、前年同月比11.9%の減であった。

主要品種では、ナイロンF 11,405 ½、前月比 3.1%増、アクリルS 9,861 ½、同 14.6%増、ポリエステルF 10,857 ½、同 7.3%増、ポリエステルS 12,558 ½、同 9.5%の増であった。



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. 2018年 1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	15,846	16,072	-226	98.6	88.8	15,846	88.8
ナイロンF	8,419	8,092	327	104.0	98.4	8,419	98.4
アクリルS	9,019	8,340	679	108.1	116.3	9,019	116.3
ホ [°] リエステルF	10,428	9,833	595	106.1	94.6	10,428	94.6
ホ [°] リエステルS	7,185	7,193	-8	99.9	82.2	7,185	82.2
ポリプロピレンF	4,962	5,095	-133	97.4	96.0	4,962	96.0
ポリプロピレンS	4,947	5,162	-215	95.8	102.5	4,947	102.5
その他	12,068	11,997	71	100.6	110.0	12,068	110.0
合繊計	57,028	55,712	1,316	102.4	100.0	57,028	100.0
合 計	72,874	71,784	1,090	101.5	97.3	72,874	97.3

[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	16,736	16,795	-59	99.6	85.4
ナイロンF	11,405	11,060	345	103.1	101.7
アクリルS	9,861	8,601	1,260	114.6	79.7
ホ [°] リエステルF	10,857	10,121	736	107.3	95.6
ホ [°] リエステルS	12,558	11,467	1,091	109.5	64.3
ポリプロピレンF	949	949	0	100.0	128.9
ポリプロピレンS	6,127	6,177	-50	99.2	106.3
その他	15,164	14,888	276	101.9	101.4
合繊計	66,921	63,263	3,658	105.8	88.1
合 計	83,657	80,058	3,599	104.5	87.6

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	2017年1月	8,558	111.0	115.2
	2017年8月	8,529	100.3	99.6
	9月	7,548	88.5	96.5
	10月	7,052	93.4	121.0
	11月	8,529 7,548 7,052 7,931 8,092 8,419	100.3 88.5 93.4 112.5 102.0 104.0	116.1 105.0 98.4
	.12 <u>月</u>	8,092	102.0	105.0
	2018年1月	8,419	104.0	98.4
アクリルS	2017年1月	7,755	87.5	77.2
	2017年8月	10,333	98.0	91.2
	9月	10,447	101.1	99.2
	10月	10,493 7,646 8,340 9,019	100.4 72.9 109.1	100.0
	11月	7,646	72.9	95.9 94.1
	12月	8,340	109.1	94.1
	2018年1月	9,019	108.1	116.3
ポリエステルF	2017年1月	11,021	108.8	106.3
	2017年8月	10,184	103.1	93.7
	9月	9,918	97.4	100.8
	10月	9,918 9,695 9,608 9,833 10,428	97.4 97.8 99.1 102.3	100.8 92.9
	11月 12月	9,608	99.1	89.5
	.12 <u>月</u>	9,833	102.3	97.1
	2018年1月	10,428	106.1	94.6
ポリエステルS	2017年1月	8,742	96.9	86.2
	2017年8月	8,327 7,545	97.5 90.6	89.5
	9月	7,545	90.6	79.7
	10月 11月	6,171	81.8	82.1 80.2
	11月	5,655	91.6	80.2
	12月 2018年1月	6,171 5,655 7,193	81.8 91.6 127.2 99.9	79.7 82.2
	2018年1月	7,185	99.9	82.2

(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	2017年1月	11,212	105.2	97.8
	2017年8月	12,872	107.7	94.6
	9月	12,347	95.9	91.2
	10月 11月	11,227	90.9	93.7
	11月	10,819	96.4	101.4
	12月 2018年1月	11,060	102.2	101.4 103.7 101.7
	2018年1月	11,227 10,819 11,060 11,405	95.9 90.9 96.4 102.2 103.1	101.7
アクリルS	2017年1月	12,372	98.1	102.0
	2017年8月	11,528	101.5	90.4
	9月	10,587	91.8	85.6
	10月	10,602	91.8 100.1	85.6 75.2
	11月	9,499	89.6 90.5	70.8
	.12 <u>月</u>	8,601	90.5	70.8 68.2
	2018年1月	10,587 10,602 9,499 8,601 9,861	114.6	79.7
ポリエステルF	2017年1月	11,359	108.2	92.2
	2017年8月	10,857	99.5	92.0
	9月	10,778 10,467 10,157	99.3	100.1
	10月	10,467	97.1	96.1
	10月 11月	10,157	97.1 97.0	96.1 94.3
	_12 <u>月</u>	10,121 10,857	99.6 107.3	96.4 95.6
	2018年1月			
ポリエステルS	2017年1月	19,530	105.9	96.3
	2017年8月	15,623	108.9	70.1
	9月	14,020	89.7 91.8	66.3 64.5
	10月	12,8/1	91.8	64.5
	11月	12,039	93.5	64.4
	11月 12月 2018年1月	11,467	93.5 95.2	64.4 62.2
(注) 县蛇 日 (1) 市起点	2018年1月	12,558	109.5	64.3

(注)最新月は速報値、その他は確報値