

2019年度（第20回）化学繊維ミル消費量の調査結果について —統計委員会報告—

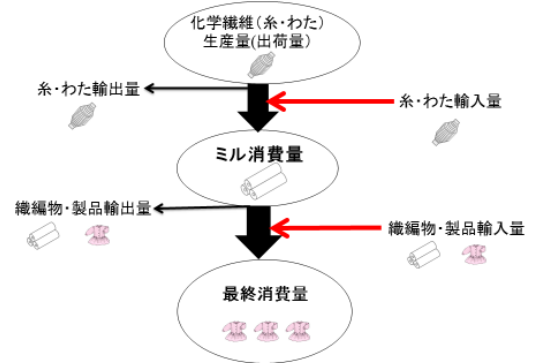
1. はじめに

統計委員会は、2019年度（2019年4月～2020年3月）の化学繊維ミル消費量調査結果をまとめましたのでご報告致します。

ミル消費とは、糸・わたメーカーの国内生産(出荷)から輸出量を除き、海外からの糸・わたの輸入量を加えたものです。国内の化合繊メーカーの直接ユーザー（織編段階、産業資材など）の消費量を示す指標です。

この調査は、会員会社から報告頂いた統計データと通関統計をもとに作成しています。2000年度から調査を開始、今回が20回目となります。

化学繊維の生産・ミル消費・最終消費の概念

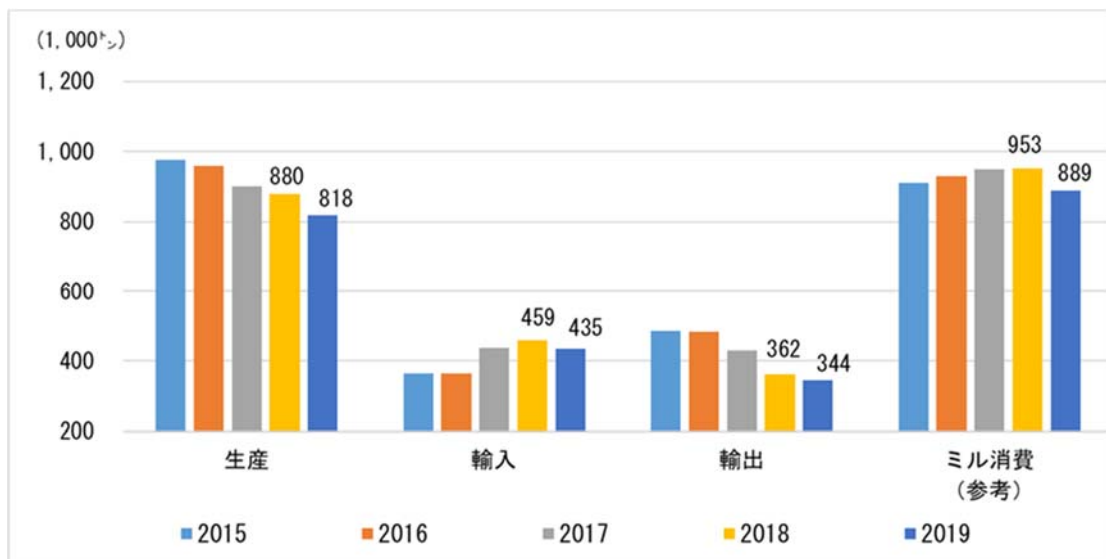


2. 概況

2.0 化繊生産、輸出、輸入、ミル消費の構造

- 日本の化繊生産、輸出、輸入、ミル消費の推移をみますと、ここ数年は、化繊生産、化繊輸出は減少傾向となる一方、輸入は増加傾向で推移、ミル消費は近年緩やかに増加しています。一方、2019年は輸入も減少に転じ、ミル消費も減少となりました。

2.0-1 化学繊維の生産、輸入、輸出、ミル消費の推移

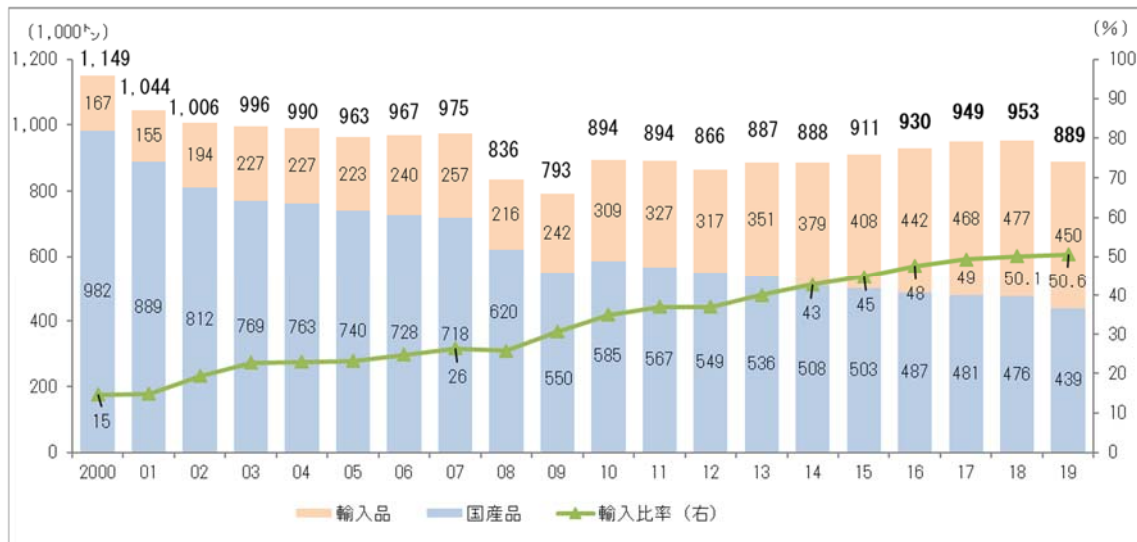


(注) 生産、輸入、輸出は暦年、ミル消費は年度。

2.1 全体

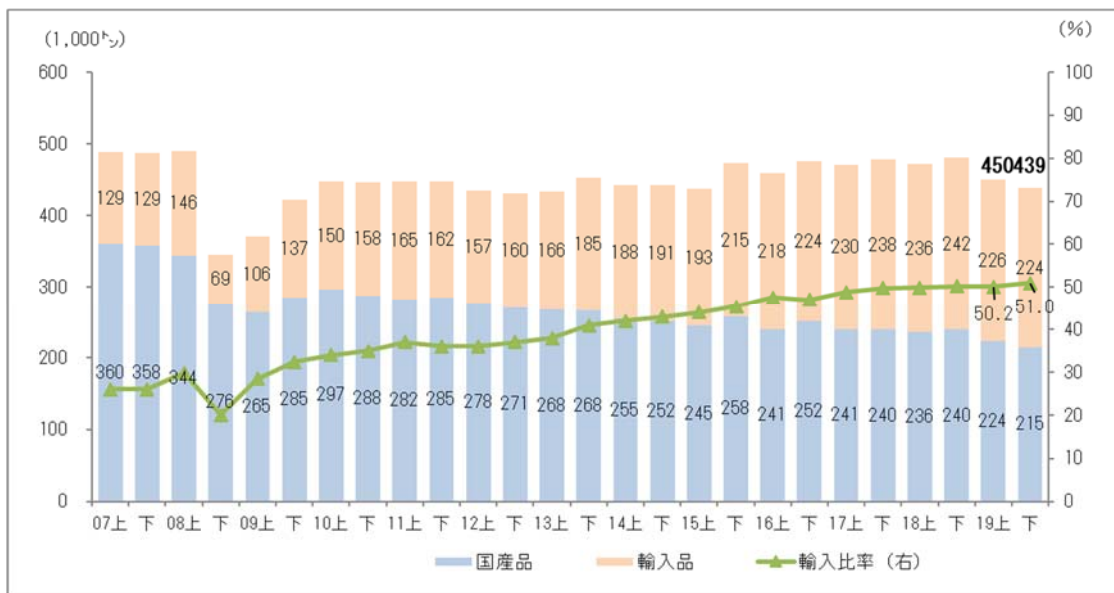
- ・ 2019年度のミル消費量は前年度比6.7%減の88.9万トン、2012年以来、7年ぶりの減少となりました。国産品は7.6%減の43.9万トン、輸入品は5.8%減の45.0万トン、国産品、輸入品とも減少しました。
- ・ 輸入品比率は、前年度比1ポイント上昇の51%となりました。輸入品は7年ぶりに減少、国産品は9年連続の減少となりました。

2.1-1 化学繊維ミル消費量と輸入品比率の推移（年ベース）



- ・ 半期ベースでは、2019年度は、上下期とも50～51%台の輸入比率となりました。

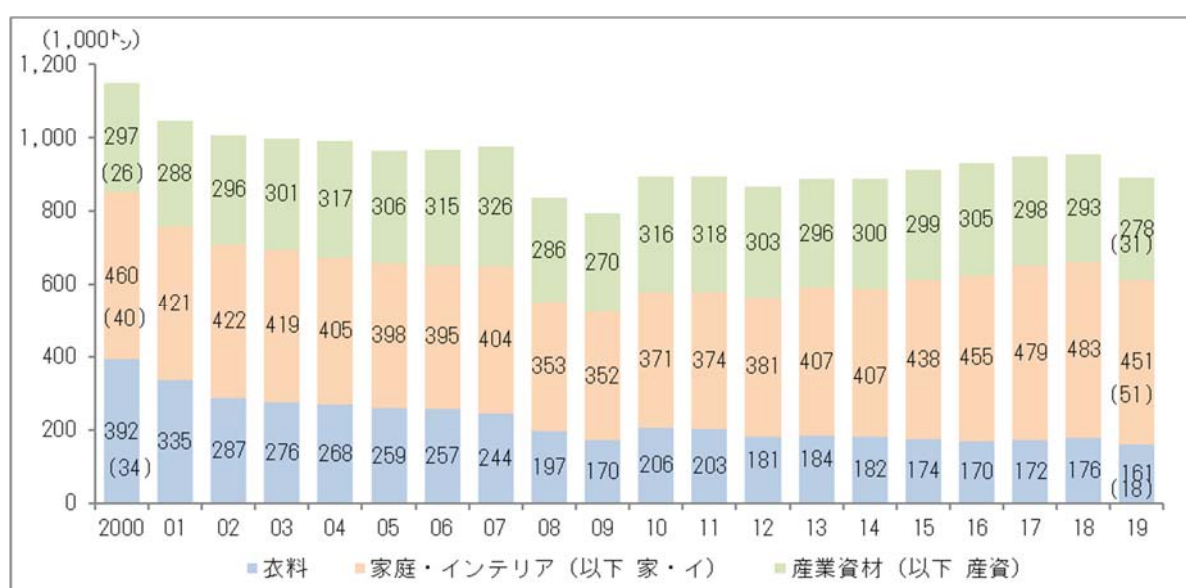
2.1-2 化学繊維ミル消費量と輸入品比率の推移（半期ベース）



2.2 用途別（全体）

- 2019年度を用途別にみると、2018年度に比べ、衣料用は17.6万トンから16.1万トン（9.0%減）、家庭・インテリア用（以下、家・イ用）は48.3万トンから45.1万トン（6.8%減）、産業資材用（以下、産資用）は29.3万トンから27.8万トン（5.3%減）と全ての用途で減少しました。
- 衣料用：家・イ用：産資用の割合は、2018年度と変わらず、18：51：31となりました。3年連続で同じ割合となりました。
- 調査を開始した2000年度と比較しますと、衣料用は34%から18%に減った一方、家・イ用は40%から51%に、産資用は26%から31%にそれぞれ増加しています。

2.2-1 用途別の化学繊維ミル消費量の推移（年ベース）

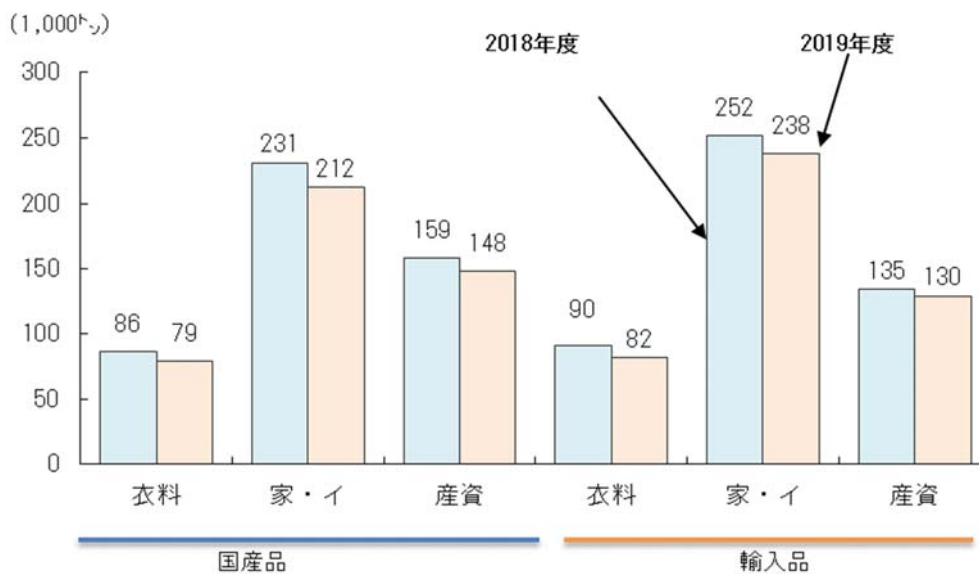


(注) 上図の()は構成比率 (%)

2.3 用途別（国産品・輸入品別）

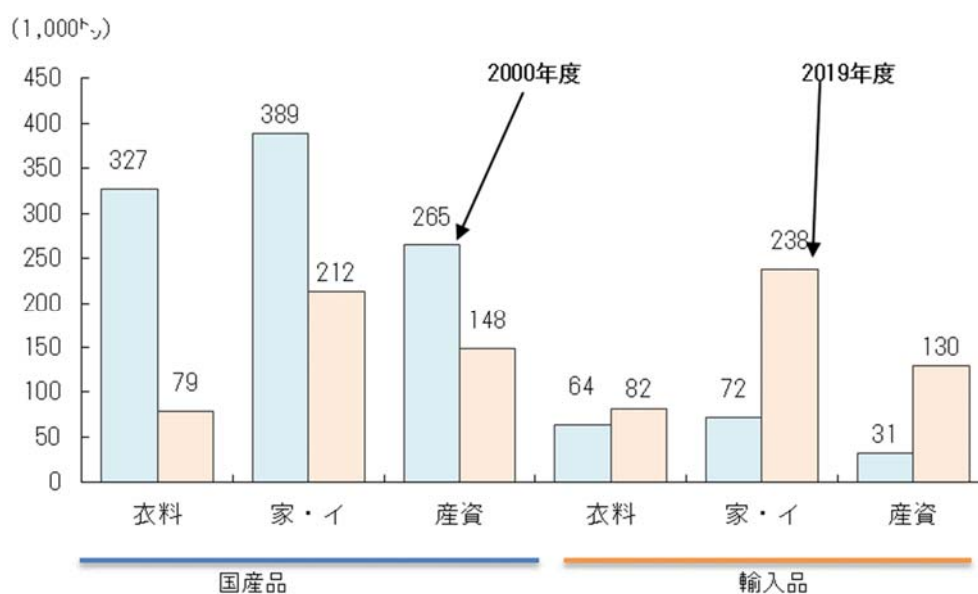
- ・ 2019年度は2018年度に比べて、国産品、輸入品とも全ての用途で減少しました。

2.3-1 国産/輸入品別・用途別の化学繊維ミル消費量（2018年度との比較）



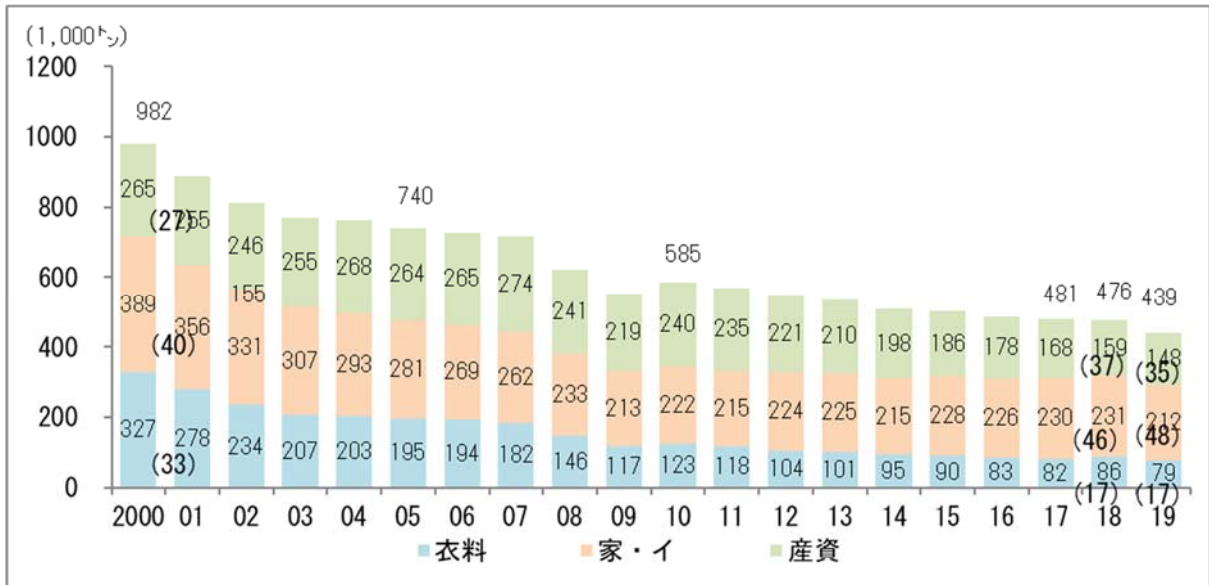
- ・ 2000年度と比較しますと、国産品は全ての用途で減少、輸入品は、全ての用途で増加しています。

2.3-2 国産/輸入品別・用途別の化学繊維ミル消費量（2000年度との比較）



- ・ 2019年度の国産品の用途別比率を2000年度と比べると、衣料用は33%から17%に下落、家・イ用は40%から48%に上昇、産資用も27%から35%に上昇となりました。
- ・ 一方、輸入品は、衣料用は38%から19%に下落、家・イ用は43%から53%に上昇、産資用も19%から28%に上昇しました。

2.3-3 国産品の用途別推移



2.3-4 輸入品の用途別推移

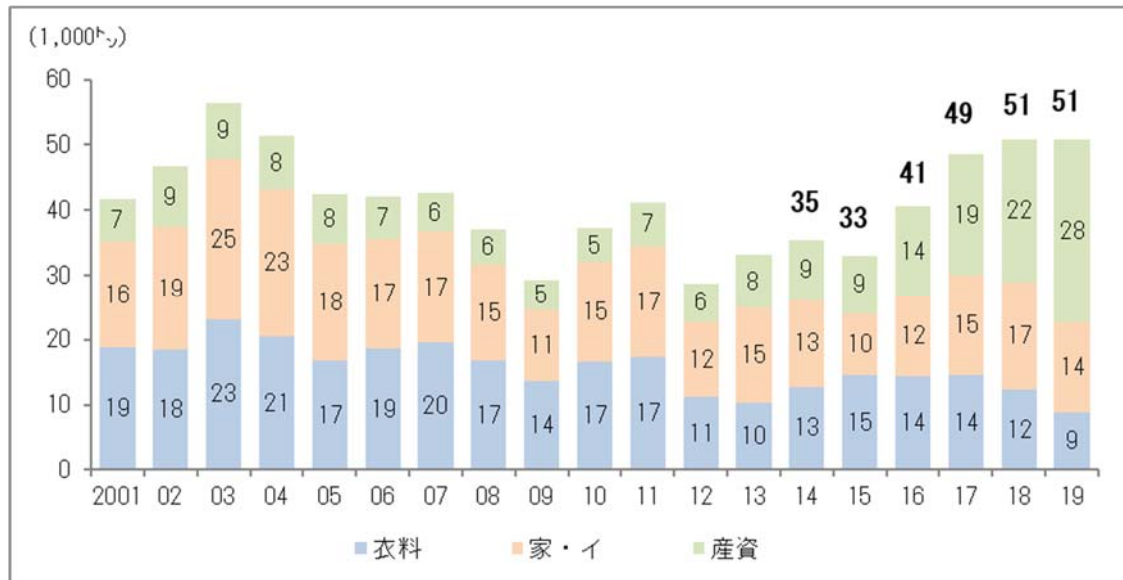


2.4 メーカー関与輸入量（2001年より調査開始）

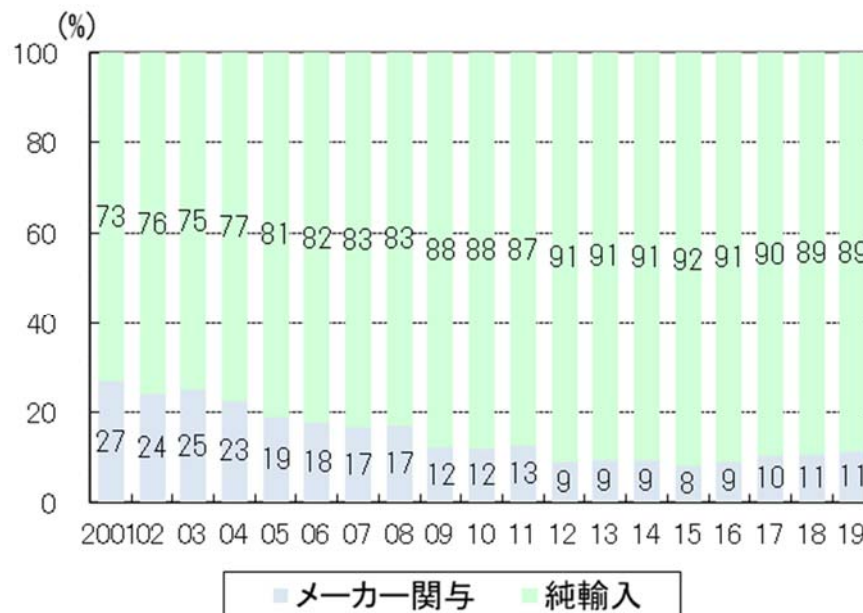
【メーカー関与輸入量とは、日本国内において自社工場生産分と同様の取り扱いで投入した海外（自社海外工場生産および海外メーカーより購入）からの輸入品の量です。】

- ・ 2019年度は5.1万トと横ばいでした。比率では11%と横ばいでした。

2.4-1 メーカー関与輸入量の推移



2.4-2 輸入品に占めるメーカー関与輸入の推移

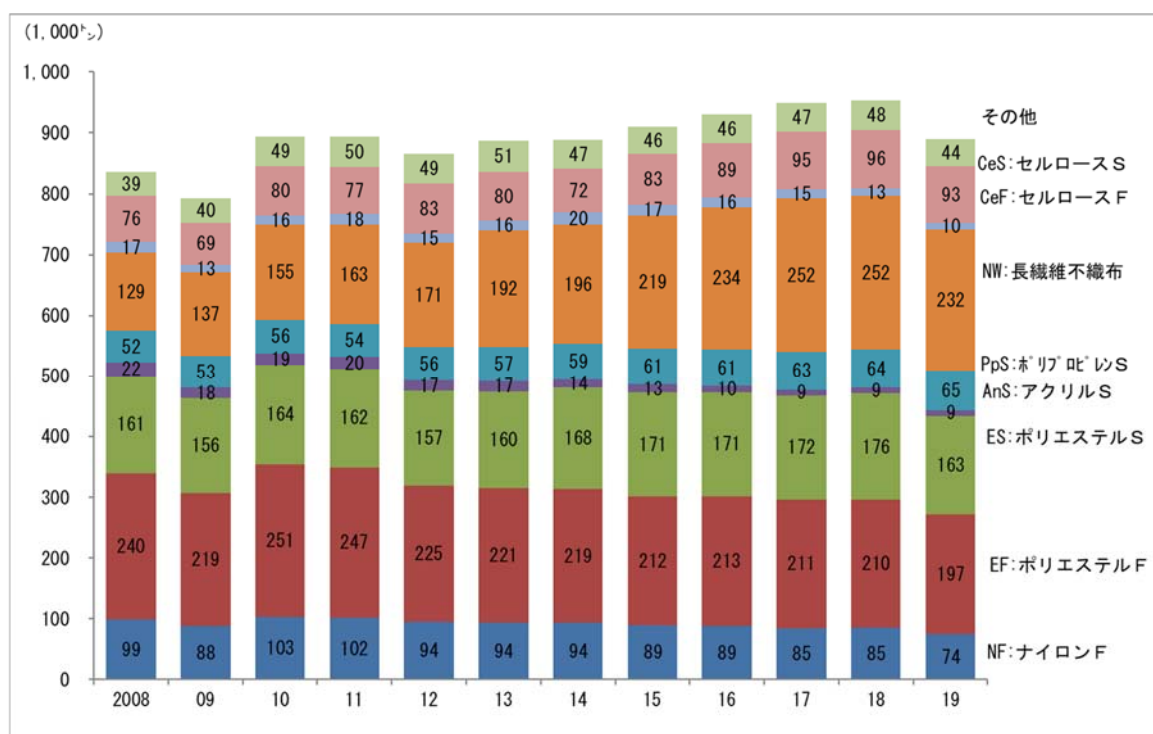


2.5.素材別

2.5-1 概要

- ・ 素材別では、長繊維不織布が 23.2 万トと前年に続き最大となりました。ついでポリエステル F が 19.7 万ト、ポリエステル S が 16.3 万ト、セルロース S が 9.3 万ト、ナイロン F が 7.4 万トと続いています。
- ・ 2008 年度比では、長繊維不織布だけが大きく増加しています。
- ・ いわゆる主要合繊 4 品種のシェアは 2008 年度の 63%から 2019 年度は 50%まで下落しました。

2.5-1-1 主要素材のミル消費推移



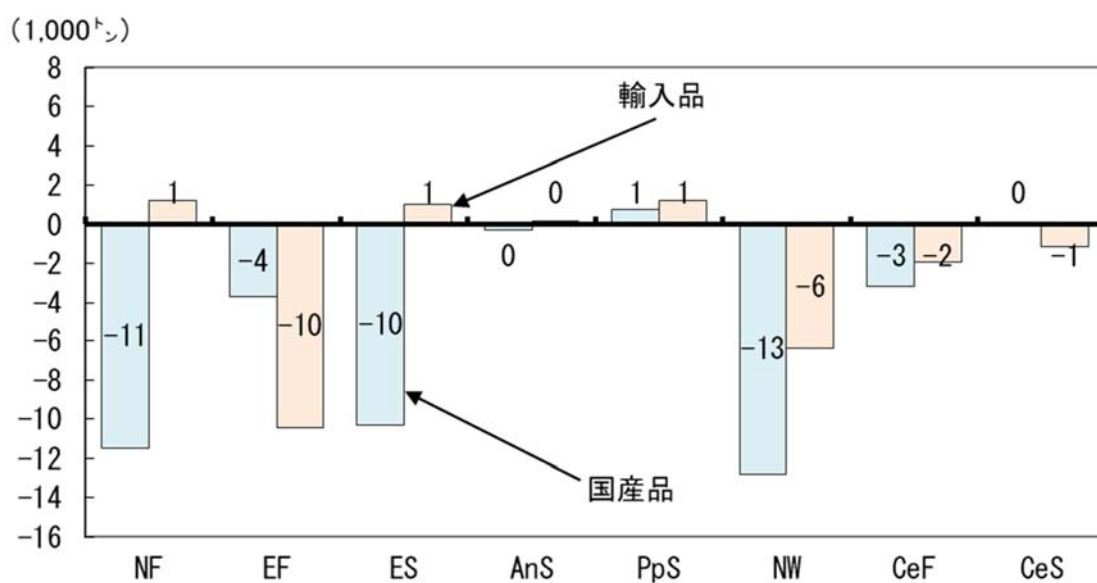
(参考) 化学繊維ミル消費に占める主要合繊 4 品種のシェア推移

| | 化合繊計 (A) | ナイロンF | ポリエステルF | ポリエステルS | アクリルS | 4品種合計 (B) | シェア% (B/A) |
|------|----------|-------|---------|---------|-------|-----------|------------|
| 2008 | 836 | 99 | 240 | 161 | 22 | 523 | 63% |
| 09 | 793 | 88 | 219 | 156 | 18 | 481 | 61% |
| 10 | 894 | 103 | 251 | 164 | 19 | 537 | 60% |
| 11 | 894 | 102 | 247 | 162 | 20 | 532 | 60% |
| 12 | 866 | 94 | 225 | 157 | 17 | 492 | 57% |
| 13 | 887 | 94 | 221 | 160 | 17 | 492 | 55% |
| 14 | 888 | 94 | 219 | 168 | 14 | 495 | 56% |
| 15 | 911 | 89 | 212 | 171 | 13 | 486 | 53% |
| 16 | 930 | 89 | 213 | 171 | 10 | 483 | 52% |
| 17 | 949 | 85 | 211 | 172 | 9 | 477 | 50% |
| 18 | 953 | 85 | 210 | 176 | 9 | 480 | 50% |
| 19 | 889 | 74 | 197 | 163 | 9 | 443 | 50% |

2.5-1 国産品・輸入品別

- 2018年度比での増減を国産品、輸入品別にみますと、国産品では、ポリプロピレンSを除き減少、輸入品はナイロンF、ポリエステルS、ポリプロピレンSを除き減少となりました。また、長繊維不織布は国産品、輸入品とも減少となりました。

2.5-1 主要素材の前年度比増減（国産品・輸入品別）



(注) NF ; ナイロンF、EF ; ポリエステルF、ES ; ポリエステルS、
AnS ; アクリルS、PpS ; ポリプロピレンS、NW ; 長繊維不織布、
CeF ; セルロースF、CeS ; セルロースS

3. 素材別動向

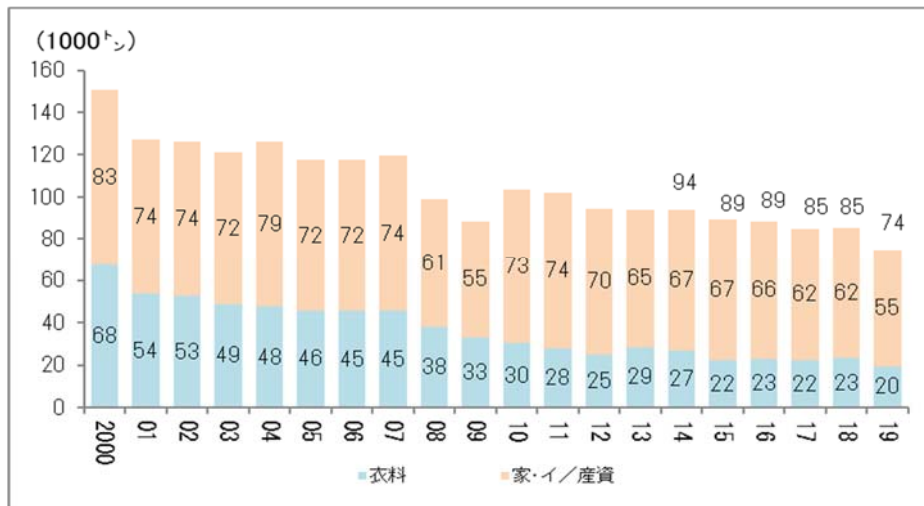
3.1 ナイロンF

輸入比率

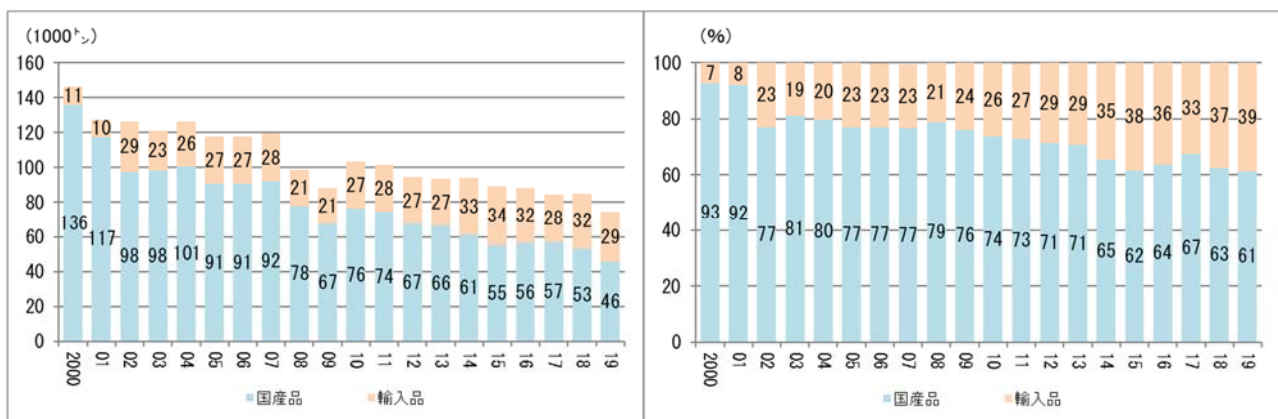
| | | | |
|-------------|-----------------------|--------------|---------------|
| 19年度 | 7.4万トﾝ (38.7%) | 18年度比 | ▲12.5% |
| 18年度 | 8.5万トﾝ (37.5%) | 17年度比 | +0.5% |
| 17年度 | 8.5万トﾝ (32.6%) | 16年度比 | ▲4.3% |
| 16年度 | 8.9万トﾝ (36.4%) | 15年度比 | ▲0.8% |
| 15年度 | 8.9万トﾝ (38.3%) | 14年度比 | ▲4.9% |

- ・ 2018年度比衣料用は16.0%減の2.0万トﾝ、家・イン/産資用は11.2%減の5.5万トﾝ。
- ・ 国産品は14.3%減の4.6万トﾝ、輸入品は9.6%減の2.9万トﾝ。
- ・ 輸入比率は38.7%となりました。

3.1-1 ナイロンFの用途別ミル消費量



3.1-2 ナイロンFの国産品・輸入品別ミル消費量



◎主要輸入国 (暦年) 3.7まで同じ (3.5、3.5.3は、主要輸入国は不記載)

2018年 米国 (20%)、台湾(18%)、中国 (17%)、韓国(12%)、インドネシア (9%)

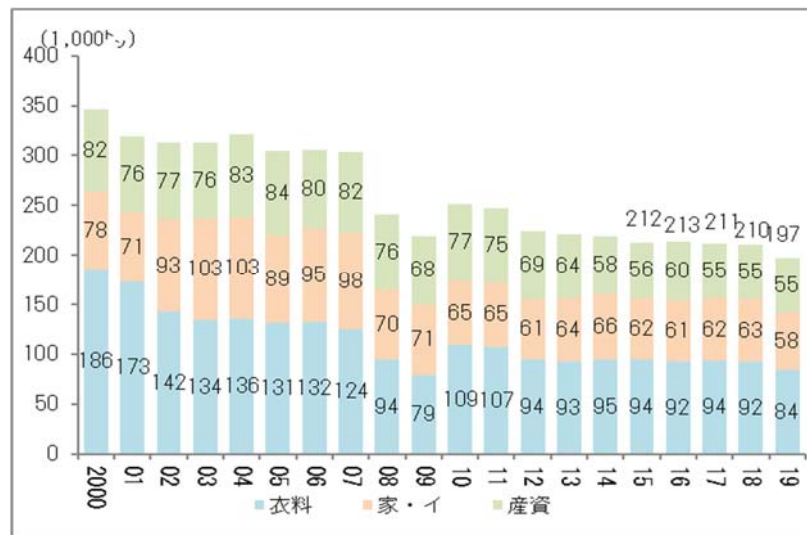
2019年 中国 (22%)、米国(21%)、台湾 (18%)、韓国(10%)、インドネシア (9%)

3.2 ポリエステルF 輸入比率

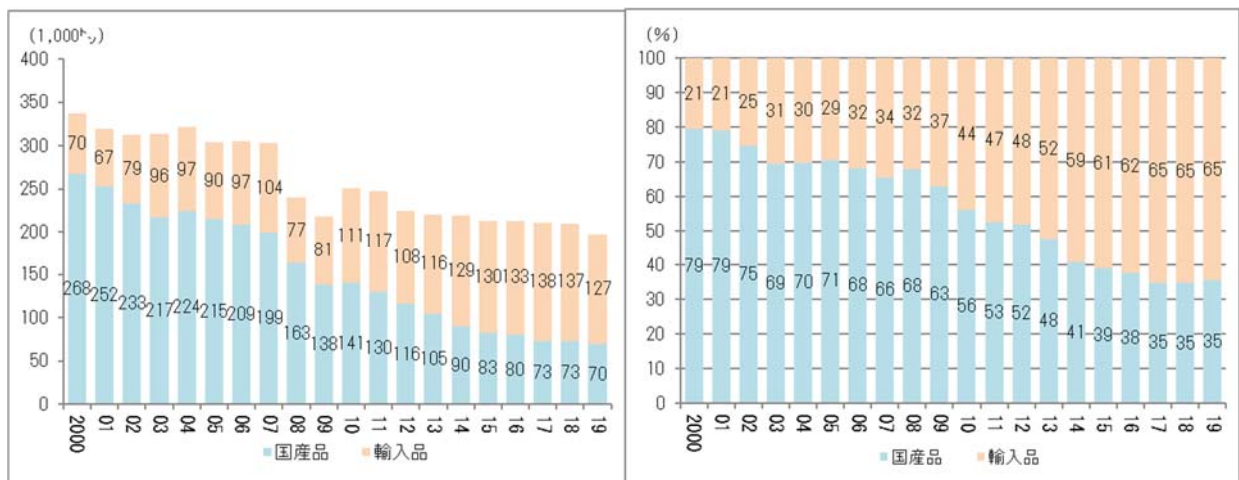
| | | | |
|-------------|-----------------------|--------------|--------------|
| 19年度 | 19.7万ト (64.6%) | 18年度比 | ▲6.2% |
| 18年度 | 21.0万ト (65.4%) | 17年度比 | ▲0.5% |
| 17年度 | 21.1万ト (65.2%) | 16年度比 | ▲1.0% |
| 16年度 | 21.3万ト (62.3%) | 15年度比 | +0.5% |
| 15年度 | 21.2万ト (61.0%) | 14年度比 | ▲3.0% |

- ・ 2018年度比、衣料用は9.1%減の8.4万ト、家・イン用は7.7%減の5.8万ト、産資用は0.3%増の5.5万トでした。
- ・ 国産品は4.1%減の7.0万ト、輸入品は7.3%減の12.7万トでした。
- ・ 輸入比率は64.6%となりました。

3.2-1 ポリエステルFの用途別ミル消費



3.2-2 ポリエステルFの国産品・輸入品別ミル消費量



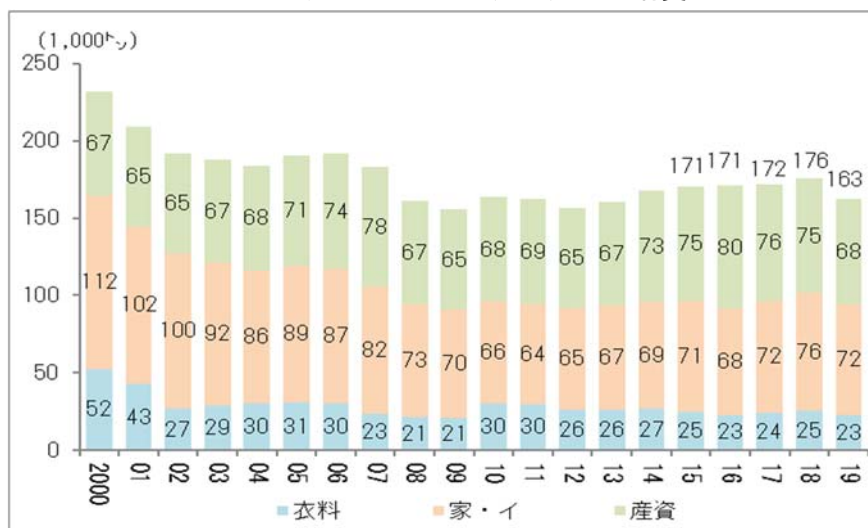
2018年 台湾(35%)、タイ(19%)、中国(16%)、インドネシア(10%)、韓国(9%)
 2019年 台湾(31%)、タイ(18%)、中国(17%)、インドネシア(11%)、韓国(8%)

3.3 ポリエステルS 輸入比率

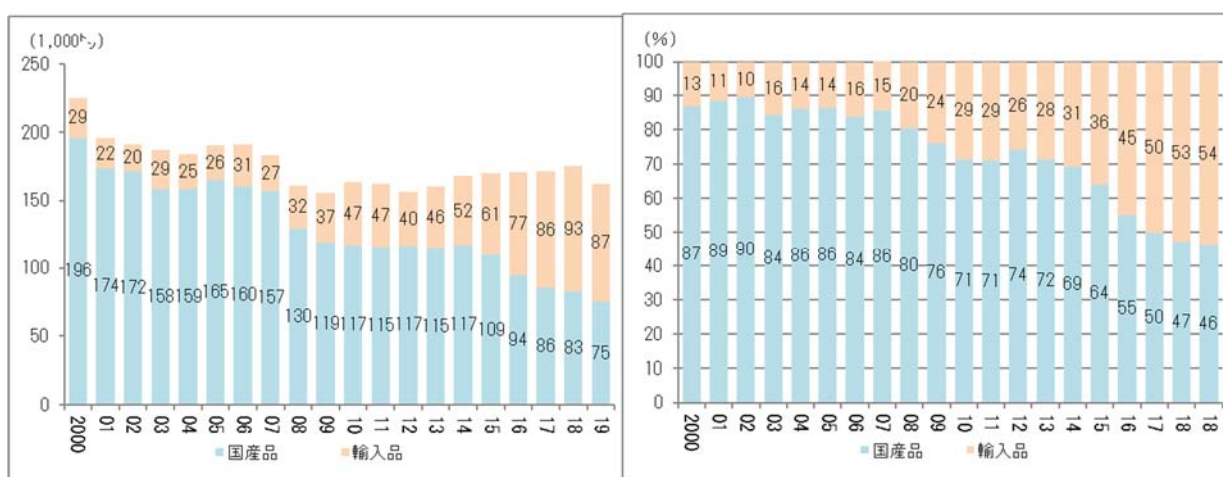
| | | |
|-------------|-----------------------|--------------------|
| 19年度 | 16.3万ト (53.7%) | 18年度比 ▲7.5% |
| 18年度 | 17.6万ト (53.0%) | 17年度比 +2.3% |
| 17年度 | 17.2万ト (50.2%) | 16年度比 +0.4% |
| 16年度 | 17.1万ト (44.8%) | 15年度比 +0.3% |
| 15年度 | 17.1万ト (35.9%) | 14年度比 +1.4% |

- ・ 2018年度比、衣料用は10.6%増の2.3万ト、家・イン用は5.5%減の7.2万ト、産資用は7.5%減の6.8万トでした。
- ・ 国産品は8.9%減の7.5万ト、輸入品は6.2%減の8.7万トでした。
- ・ 輸入比率は続伸、53.7%となりました。

3.3-1 ポリエステルSの用途別ミル消費量



3.3-2 ポリエステルSの国産品・輸入品別ミル消費量



2018年 韓国(44%)、インドネシア(14%)、タイ(14%)、中国(13%)、台湾 (10%)

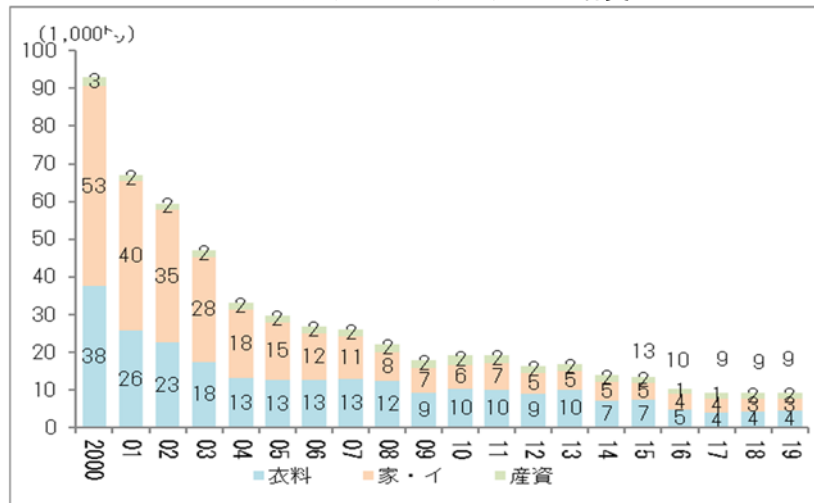
2019年 韓国(40%)、インドネシア(16%)、中国(14%)、台湾 (13%)、タイ(12%)

3.4 アクリルS 輸入比率

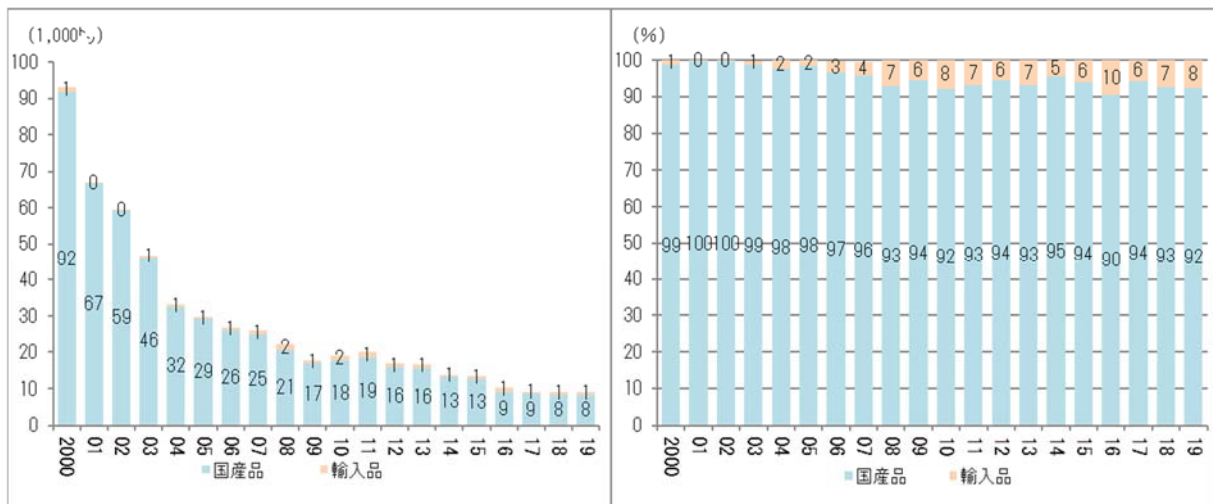
| | | | |
|-------------|---------------------|--------------|--------------|
| 19年度 | 0.9万ト (7.8%) | 18年度比 | +0.3% |
| 18年度 | 0.9万ト (7.4%) | 17年度比 | ▲3.0% |
| 17年度 | 0.9万ト (5.7%) | 16年度比 | ▲9.7% |
| 16年度 | 1.0万ト (9.5%) | 15年度比 | ▲23.6% |
| 15年度 | 1.3万ト (6.1%) | 14年度比 | ▲3.1% |

- ・ 2018年度比、衣料用は9.3%増の0.4万ト、家・イン用は14.4%減の0.3万ト、産資用は4.7%増の0.2万トでした。
- ・ 国産品は3.0%減の0.8万ト、輸入品は28.5%増の0.1万トでした。
- ・ 輸入比率は7.8%となりました。

3.4-1 アクリルSの用途別ミル消費量



3.4-2 アクリルSの国産品・輸入品別ミル消費量



2018年 メキシコ(51%)、タイ (30%)、台湾(8%)

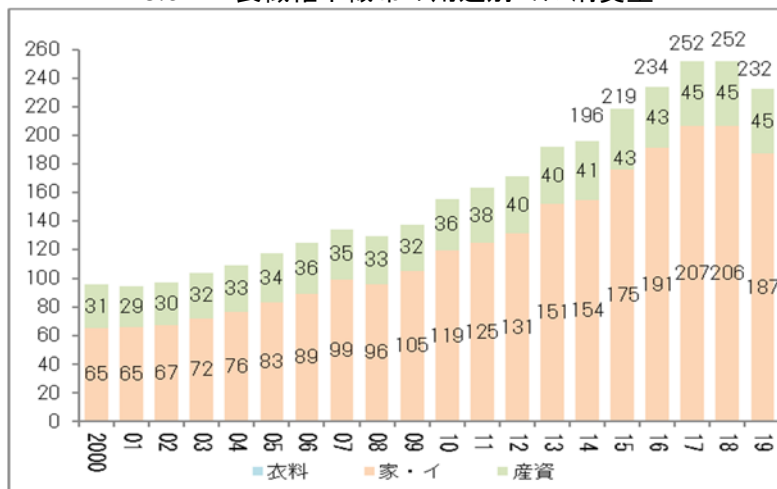
2019年 タイ(39%)、メキシコ(31%)、台湾(13%)

3.5 長繊維不織布 輸入比率

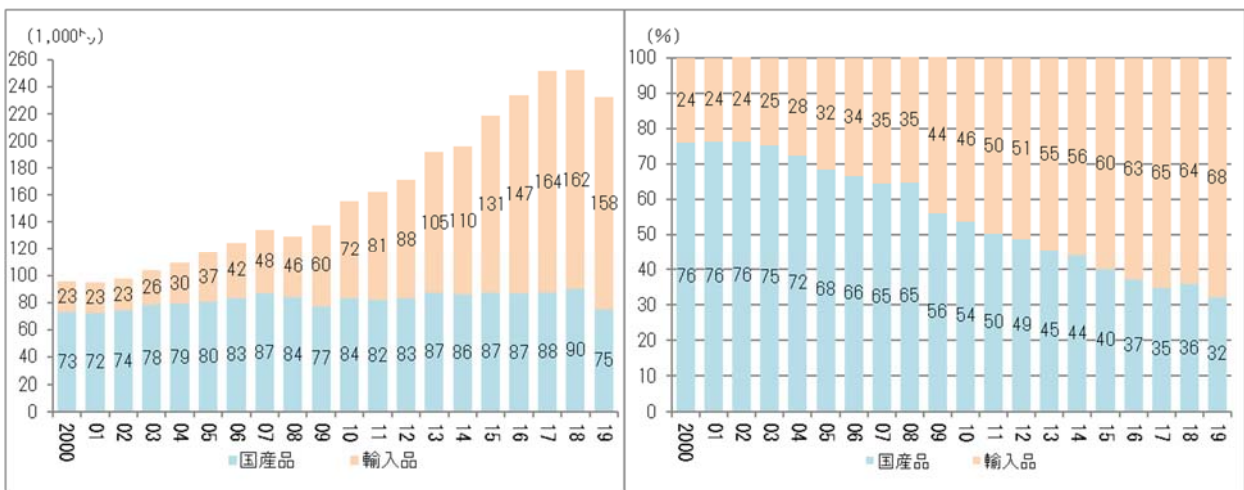
| | | | |
|-------------|-----------------------|--------------|--------------|
| 19年度 | 23.2万ト (67.8%) | 18年度比 | ▲7.8% |
| 18年度 | 25.2万ト (64.3%) | 17年度比 | +0.2% |
| 17年度 | 25.2万ト (65.2%) | 16年度比 | +7.7% |
| 16年度 | 23.4万ト (62.9%) | 15年度比 | +6.9% |
| 15年度 | 21.9万ト (59.7%) | 14年度比 | +11.6% |

- ・ 2018年度比、家・イン用は9.4%減の18.7万ト、産資用は0.2%減の4.5万トでした。
- ・ 国産品は16.9%減の7.5万ト、輸入品は2.7%減の15.8万トでした。
- ・ 輸入比率は67.8%となりました。

3.5-1 長繊維不織布の用途別ミル消費量



3.5-2 長繊維不織布の国産品・輸入品別ミル消費量

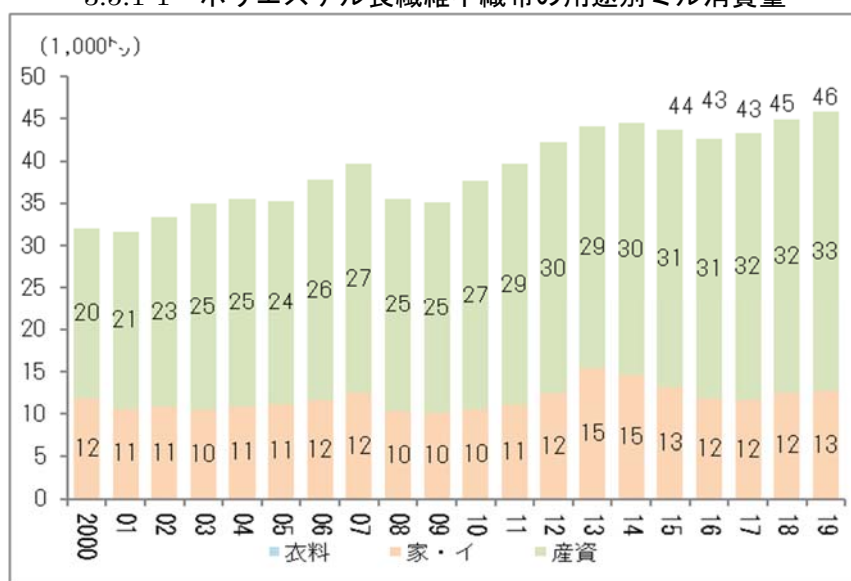


3.5.1 ポリエステル長不織布 輸入比率

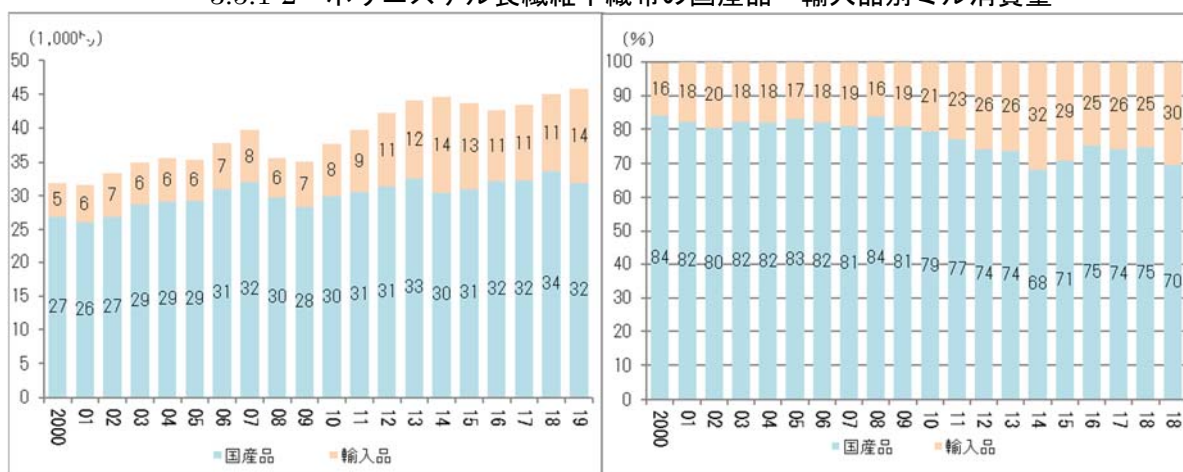
| | | | |
|-------------|----------------------|--------------|--------------|
| 19年度 | 4.6万ト (30.4%) | 18年度比 | +2.0% |
| 18年度 | 4.5万ト (25.2%) | 17年度比 | +3.6% |
| 17年度 | 4.3万ト (25.7%) | 16年度比 | +1.6% |
| 16年度 | 4.3万ト (24.8%) | 15年度比 | ▲2.4% |
| 15年度 | 4.4万ト (29.2%) | 14年度比 | ▲1.9% |

- ・ 2018年度比、家・イン用は1.8%増の1.3万ト、産資用は2.1%増の3.3万トでした。
- ・ 国産品は5.1%減の3.2万ト、輸入品は22.9%増の1.4万トでした。
- ・ 輸入比率は30.4%となりました。

3.5.1-1 ポリエステル長繊維不織布の用途別ミル消費量



3.5.1-2 ポリエステル長繊維不織布の国産品・輸入品別ミル消費量



2018年 中国(32%)、台湾(28%)、韓国 (17%)、インドネシア(14%)

2019年 中国(36%)、台湾(21%)、韓国 (16%)、インドネシア(15%)

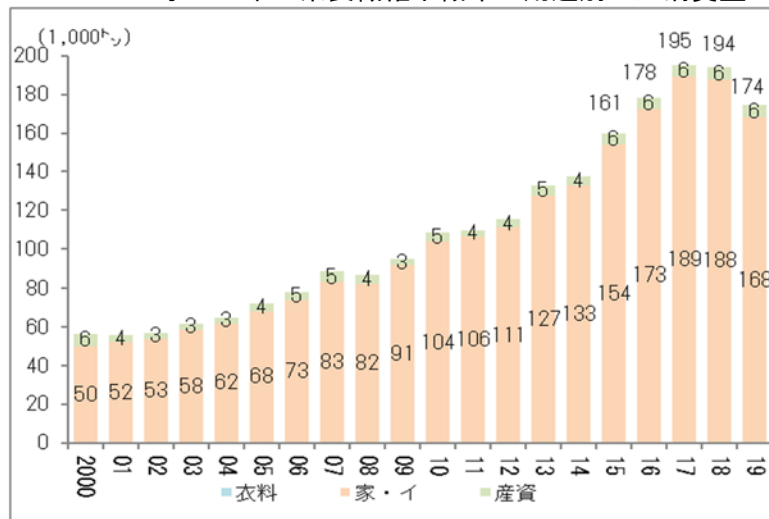
3.5.2 オレフィン系*長不織布 輸入比率

(注)*ポリプロピレン

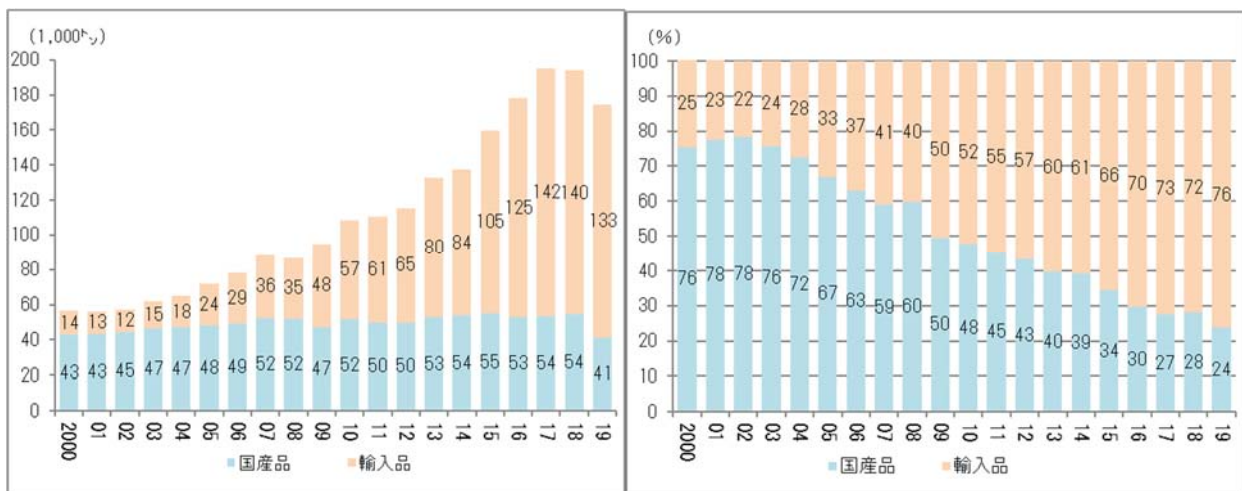
| 19年度 | 17.4万ト (76.2%) | 18年度比 | ▲10.1% |
|------|----------------|-------|--------|
| 18年度 | 19.4万ト (72.0%) | 17年度比 | ▲0.7% |
| 17年度 | 19.5万ト (72.6%) | 16年度比 | +9.5% |
| 16年度 | 17.8万ト (70.3%) | 15年度比 | +11.6% |
| 15年度 | 16.1万ト (65.5%) | 14年度比 | +16.3% |

- ・ 2018年度比、家・イン用は10.5%減の16.8万ト、産資用は4.7%増の0.6万トでした。
- ・ 国産品は23.8%減の4.1万ト、輸入品は4.8%減の13.3万トでした。
- ・ 輸入比率は76.2%となりました。

3.5.2-1 オレフィン系長繊維不織布の用途別ミル消費量



3.5.2-2 オレフィン系長繊維不織布の国産品・輸入品別ミル消費量



2018年 中国(40%)、タイ(23%)、マレーシア(19%)、韓国(15%)

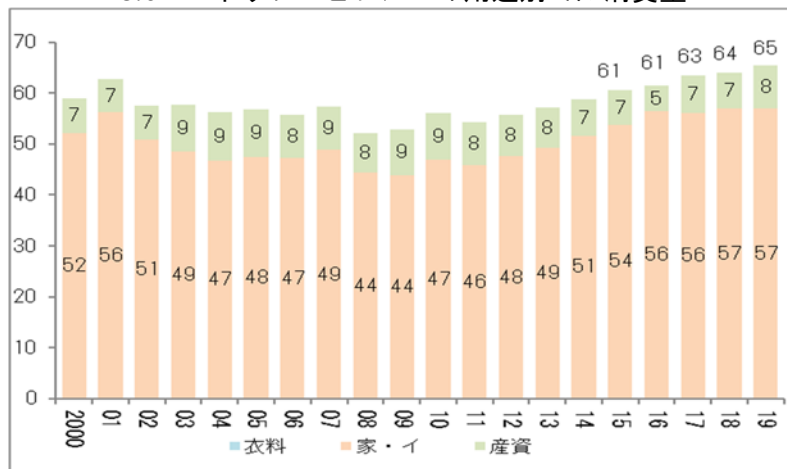
2019年 中国(36%)、タイ(28%)、韓国(16%)、マレーシア(15%)

3.6 ポリプロピレンS 輸入比率

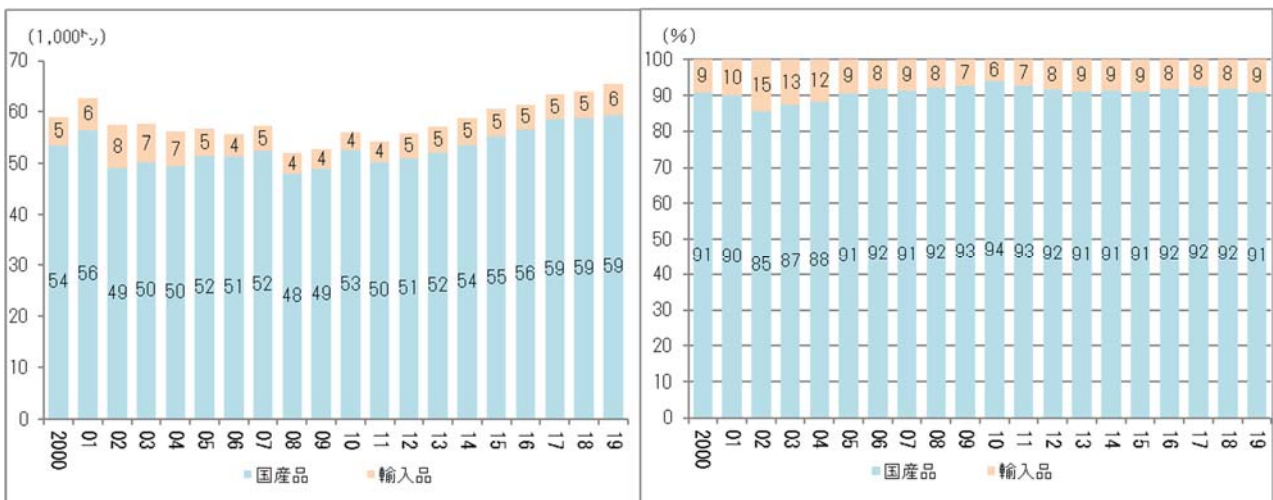
| 19年度 | 6.5万ト (9.3%) | 18年度比 | +2.2% |
|------|--------------|-------|-------|
| 18年度 | 6.4万ト (8.1%) | 17年度比 | +1.0% |
| 17年度 | 6.3万ト (7.6%) | 16年度比 | +3.2% |
| 16年度 | 6.1万ト (8.1%) | 15年度比 | +1.5% |
| 15年度 | 6.1万ト (8.8%) | 14年度比 | +3.1% |

- ・ 2018年度比、家・イン用は0.1%増の5.7万ト、産資用は19.4%増の0.6万トでした。
- ・ 国産品は1.0%増の5.9万ト、輸入品は16.4%増の0.6万トでした。
- ・ 輸入比率は9.3%となりました。

3.6-1 ポリプロピレンSの用途別ミル消費量



3.6-2 ポリプロピレンSの国産品・輸入品別ミル消費量



2018年 韓国(86%)、中国(10%)、ベルギー(3%)

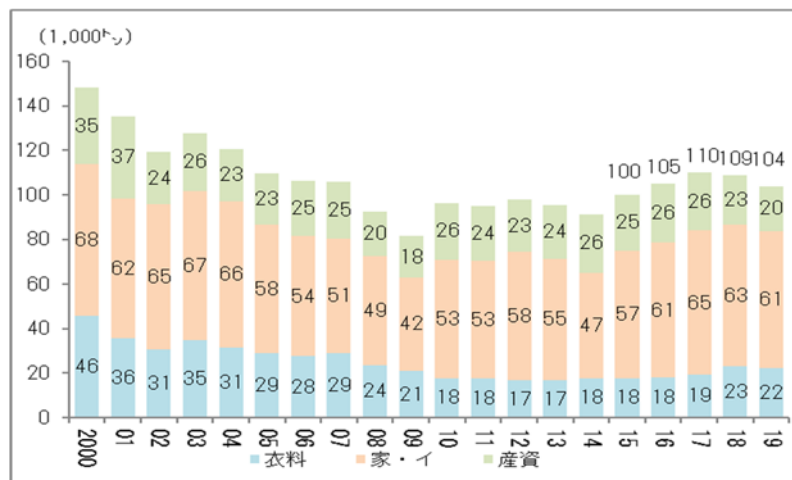
2019年 韓国(86%)、中国(9%)、ベルギー(4%)

3.7 セルロース繊維 輸入比率

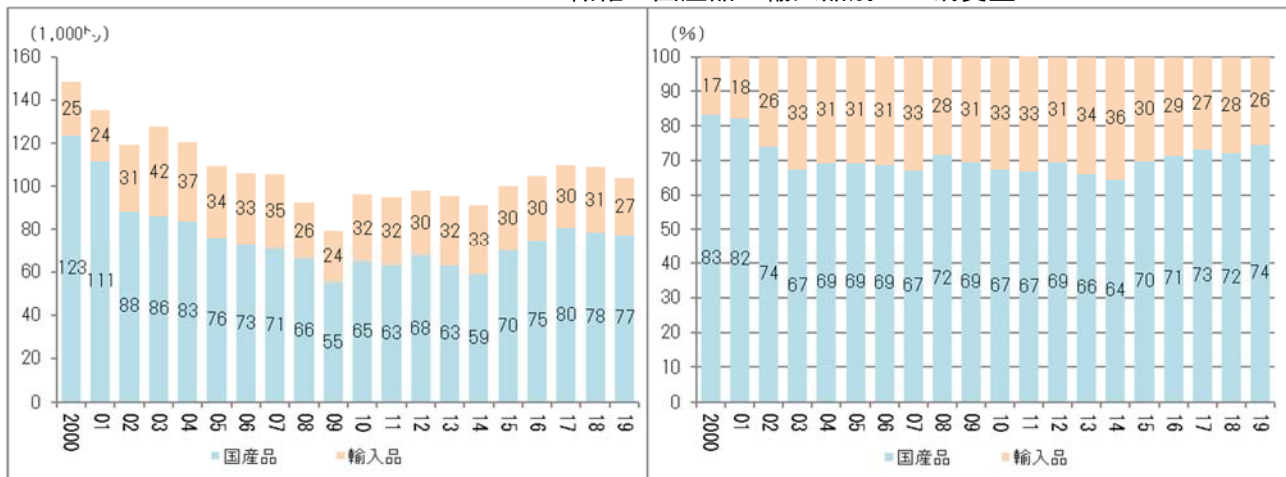
| 年度 | 消費量 (万トン) | 輸入比率 (%) | 前年度比 (%) |
|------|-----------|----------|----------|
| 19年度 | 10.4 | 25.6% | ▲4.7% |
| 18年度 | 10.9 | 28.0% | ▲1.0% |
| 17年度 | 11.0 | 26.9% | +4.8% |
| 16年度 | 10.5 | 28.7% | +4.8% |
| 15年度 | 10.0 | 30.3% | +9.7% |

- ・ 2018年度比、衣料用は、3.0%減の2.2万トン、家・イン用は3.1%減の6.1万トン、産資用は10.7%減の2.0万トンでした。
- ・ 国産品は1.4%減の7.7万トン、輸入品は13.0%減の2.7万トンでした。
- ・ 輸入比率は25.6%となりました。

3.7-1 セルロース繊維の用途別ミル消費量



3.7-2 セルロース繊維の国産品・輸入品別ミル消費量



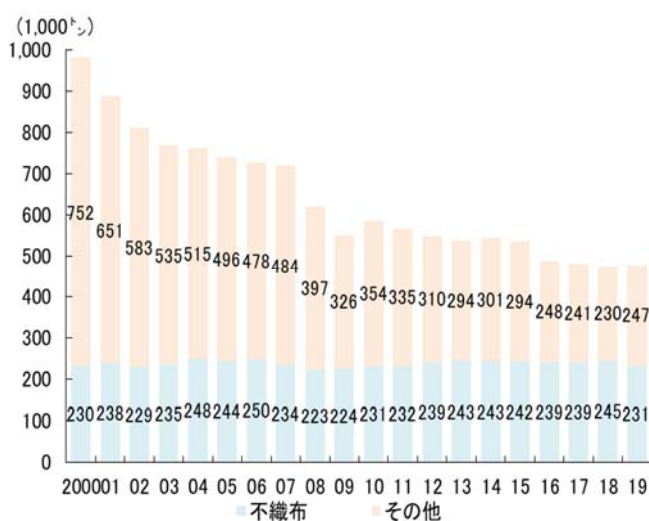
- 2018年 F ; 中国(42%)、インド(37%)、ドイツ(21%)
 S ; インドネシア(60%)、オーストラリア(28%)、台湾 (8%)
 2019年 F ; 中国(41%)、インド(30%)、ドイツ(22%)
 S ; インドネシア(52%)、オーストラリア(31%)、台湾 (8%)

以上

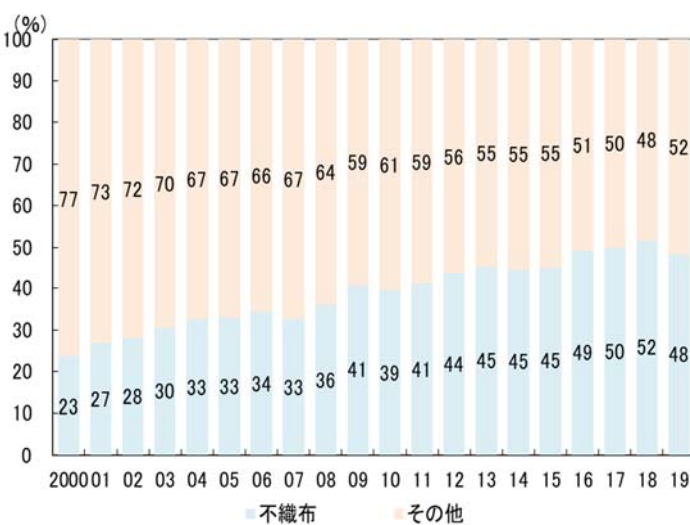
【参考】国産品に占める不織布向けミル消費（合繊長繊維不織布＋不織布向け
 化合繊短繊維）とその比率の推移

- ・ 不織布向けミル消費量は、全体のミル消費量の縮小が続く中においても安定し、ここ数年は増加傾向にあります。
- ・ 投入比率は、2019年度は48%に達しており、今後、不織布の動向を把握することが、川中の動きをみる上でも重要になると考えられます。

国産品ミル消費推移（不織布、その他）

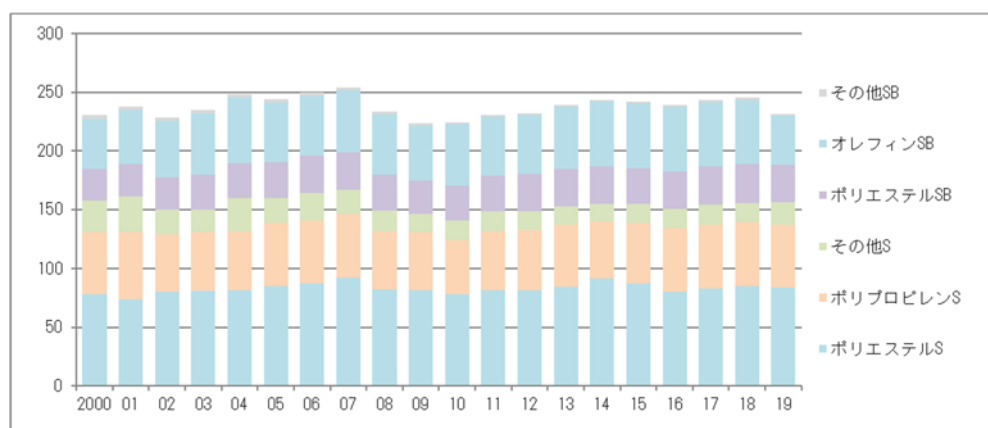


国産品ミル消費構成比（不織布、その他）



注) 不織布向け素材は、ポリエステルS、ポリプロピレンS、セルローズS、長繊維不織布。

素材別不織布向けのミル消費量（国産）の推移



注) SB：長繊維不織布

2019年度 化学繊維ミル消費

(トン)

| | | ナイロン F | ポリエステル | | アクリル S | ポリプロピレン | | その他合繊 | | 合繊計 | | |
|-----|----------|-----------|---------|---------|-----------|---------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| | | | F | S | | F | S | F | S | F | S | 計 |
| 国産品 | 衣料 | 14,630 | 33,750 | 4,171 | 4,089 | 40 | 42 | 4,470 | 705 | 52,890 | 9,007 | 61,897 |
| | 家庭・インテリア | - | 9,555 | 39,784 | 2,907 | 2,433 | 50,859 | 5,616 | 89 | 17,604 | 93,639 | 111,243 |
| | 産業資材 | 31,019 | 26,508 | 31,329 | 1,452 | 1,478 | 8,493 | 3,136 | 10,848 | 62,141 | 52,121 | 114,263 |
| | 計 | 45,649 | 69,813 | 75,283 | 8,448 | 3,951 | 59,394 | 13,222 | 11,642 | 132,635 | 154,767 | 287,402 |
| 輸入品 | 衣料 | 4,951 | 50,343 | 18,363 | 289 | 0 | 0 | 1,400 | 762 | 56,694 | 19,414 | 76,108 |
| | 家庭・インテリア | - | 48,212 | 31,922 | 319 | 1,142 | 6,054 | 1,100 | 2,112 | 50,454 | 40,407 | 90,861 |
| | 産業資材 | 23,883 | 28,694 | 37,050 | 104 | 1,786 | 0 | 4,765 | 2,135 | 59,127 | 39,289 | 98,416 |
| | 計 | 28,834 | 127,249 | 87,335 | 712 | 2,927 | 6,054 | 7,265 | 5,009 | 166,275 | 99,110 | 265,385 |
| 合計 | 衣料 | 19,581 | 84,093 | 22,533 | 4,378 | 40 | 42 | 5,870 | 1,467 | 109,584 | 28,420 | 138,004 |
| | 家庭・インテリア | - | 57,767 | 71,705 | 3,226 | 3,575 | 56,913 | 6,716 | 2,201 | 68,058 | 134,046 | 202,104 |
| | 産業資材 | 54,902 | 55,202 | 68,379 | 1,556 | 3,263 | 8,493 | 7,901 | 12,983 | 121,268 | 91,410 | 212,679 |
| | 計 | 74,483 | 197,062 | 162,618 | 9,160 | 6,878 | 65,448 | 20,487 | 16,651 | 298,910 | 253,877 | 552,787 |

| | | 長繊維不織布 | | | | セルロース繊維 | | | 合計 | 2019年度 上期 | 2019年度 下期 | 2018年度 年間 |
|-----|----------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|---------|---------|--------------|--------------|--------------|
| | | ポリエステル | ポリプロピレン | その他 | 計 | F | S | 計 | | | | |
| 国産品 | 衣料 | 54 | 102 | 97 | 253 | 3,392 | 13,058 | 16,450 | 78,600 | 40,666 | 37,934 | 86,130 |
| | 家庭・インテリア | 10,582 | 40,240 | 1,246 | 52,067 | 51 | 49,127 | 49,178 | 212,489 | 107,448 | 105,041 | 231,120 |
| | 産業資材 | 21,263 | 1,101 | 97 | 22,460 | 2,348 | 9,331 | 11,679 | 148,402 | 76,142 | 72,260 | 158,535 |
| | 計 | 31,899 | 41,442 | 1,439 | 74,781 | 5,791 | 71,516 | 77,307 | 439,490 | 224,256 | 215,234 | 475,786 |
| 輸入品 | 衣料 | 0 | 0 | 0 | 0 | 998 | 4,851 | 5,849 | 81,956 | 42,083 | 39,874 | 90,338 |
| | 家庭・インテリア | 2,068 | 127,644 | 5,270 | 134,982 | 1,123 | 11,074 | 12,197 | 238,040 | 118,485 | 119,555 | 252,144 |
| | 産業資材 | 11,855 | 5,307 | 5,554 | 22,716 | 2,487 | 6,032 | 8,519 | 129,651 | 65,054 | 64,597 | 134,941 |
| | 計 | 13,923 | 132,952 | 10,823 | 157,698 | 4,608 | 21,957 | 26,565 | 449,647 | 225,621 | 224,026 | 477,424 |
| 合計 | 衣料 | 54 | 102 | 97 | 253 | 4,390 | 17,909 | 22,298 | 160,556 | 82,749 | 77,807 | 176,469 |
| | 家庭・インテリア | 12,650 | 167,884 | 6,515 | 187,049 | 1,174 | 60,201 | 61,375 | 450,528 | 225,933 | 224,596 | 483,265 |
| | 産業資材 | 33,117 | 6,408 | 5,650 | 45,176 | 4,835 | 15,363 | 20,198 | 278,053 | 141,196 | 136,857 | 293,477 |
| | 計 | 45,822 | 174,394 | 12,263 | 232,479 | 10,399 | 93,473 | 103,872 | 889,137 | 449,878 | 439,260 | 953,210 |

前年比(実数) (ト)

| | | ナイロン F | ポリエステル | | アクリル S | ポリプロピレン | | その他合繊 | | 合繊計 | | |
|-----|----------|-----------|---------|---------|-----------|---------|-------|-------|------|---------|---------|---------|
| | | | F | S | | F | S | F | S | F | S | 計 |
| 国産品 | 衣料 | ▲3,113 | ▲2,435 | ▲870 | 9 | 8 | ▲4 | ▲261 | ▲163 | ▲5,801 | ▲1,028 | ▲6,828 |
| | 家庭・インテリア | - | ▲318 | ▲2,452 | ▲40 | ▲1,827 | ▲809 | ▲212 | 31 | ▲2,357 | ▲3,270 | ▲5,627 |
| | 産業資材 | ▲4,504 | ▲242 | ▲4,051 | 19 | ▲735 | 1,379 | 95 | 490 | ▲5,386 | ▲2,163 | ▲7,549 |
| | 計 | ▲7,617 | ▲2,995 | ▲7,373 | ▲12 | ▲2,554 | 566 | ▲377 | 358 | ▲13,543 | ▲6,461 | ▲20,004 |
| 輸入品 | 衣料 | ▲627 | ▲5,950 | ▲1,802 | 15 | 0 | 0 | 205 | ▲124 | ▲6,373 | ▲1,911 | ▲8,284 |
| | 家庭・インテリア | - | ▲4,522 | ▲1,758 | 15 | ▲23 | 855 | ▲48 | ▲293 | ▲4,593 | ▲1,180 | ▲5,773 |
| | 産業資材 | ▲2,438 | 397 | ▲2,226 | 6 | ▲83 | 0 | ▲695 | ▲335 | ▲2,819 | ▲2,555 | ▲5,374 |
| | 計 | ▲3,065 | ▲10,076 | ▲5,785 | 36 | ▲106 | 855 | ▲538 | ▲752 | ▲13,785 | ▲5,646 | ▲19,431 |
| 合計 | 衣料 | ▲3,740 | ▲8,385 | ▲2,671 | 24 | 8 | ▲4 | ▲56 | ▲287 | ▲12,173 | ▲2,939 | ▲15,113 |
| | 家庭・インテリア | - | ▲4,840 | ▲4,210 | ▲25 | ▲1,850 | 46 | ▲259 | ▲262 | ▲6,950 | ▲4,451 | ▲11,400 |
| | 産業資材 | ▲6,942 | 155 | ▲6,277 | 25 | ▲818 | 1,379 | ▲600 | 155 | ▲8,205 | ▲4,717 | ▲12,923 |
| | 計 | ▲10,682 | ▲13,071 | ▲13,158 | 24 | ▲2,660 | 1,421 | ▲916 | ▲394 | ▲27,329 | ▲12,107 | ▲39,436 |

| | | 長繊維不織布 | | | | セルロース繊維 | | | 合計 |
|-----|----------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | ポリエステル | ポリプロピレン | その他 | 計 | F | S | 計 | |
| 国産品 | 衣料 | ▲5 | ▲59 | ▲40 | ▲104 | ▲880 | 282 | ▲598 | ▲7,530 |
| | 家庭・インテリア | ▲252 | ▲12,169 | ▲496 | ▲12,917 | ▲13 | ▲75 | ▲87 | ▲18,632 |
| | 産業資材 | ▲1,459 | ▲691 | ▲0 | ▲2,149 | ▲106 | ▲329 | ▲435 | ▲10,133 |
| | 計 | ▲1,716 | ▲12,918 | ▲536 | ▲15,170 | ▲999 | ▲122 | ▲1,121 | ▲36,295 |
| 輸入品 | 衣料 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▲308 | 209 | ▲98 | ▲8,382 |
| | 家庭・インテリア | 474 | ▲7,618 | 709 | ▲6,435 | ▲145 | ▲1,752 | ▲1,897 | ▲14,104 |
| | 産業資材 | 2,118 | 978 | ▲1,038 | 2,058 | ▲771 | ▲1,202 | ▲1,974 | ▲5,290 |
| | 計 | 2,591 | ▲6,640 | ▲329 | ▲4,377 | ▲1,224 | ▲2,745 | ▲3,969 | ▲27,777 |
| 合計 | 衣料 | ▲5 | ▲59 | ▲40 | ▲104 | ▲1,188 | 491 | ▲696 | ▲15,913 |
| | 家庭・インテリア | 222 | ▲19,786 | 213 | ▲19,352 | ▲158 | ▲1,826 | ▲1,984 | ▲32,736 |
| | 産業資材 | 659 | 287 | ▲1,038 | ▲92 | ▲877 | ▲1,532 | ▲2,409 | ▲15,424 |
| | 計 | 876 | ▲19,558 | ▲865 | ▲19,548 | ▲2,223 | ▲2,867 | ▲5,089 | ▲64,073 |

前年比(%)

| | | ナイロン F | ポリエステル | | アクリル S | ポリプロピレン | | その他合繊 | | 合繊計 | | |
|-----|----------|-----------|--------|-------|-----------|---------|------|-------|-------|-------|-------|------|
| | | | F | S | | F | S | F | S | F | S | 計 |
| 国産品 | 衣料 | ▲17.5 | ▲6.7 | ▲17.3 | 0.2 | … | … | ▲5.5 | ▲18.8 | ▲9.9 | ▲10.2 | ▲9.9 |
| | 家庭・インテリア | - | ▲3.2 | ▲5.8 | ▲1.4 | ▲42.9 | ▲1.6 | ▲3.6 | 53.4 | ▲11.8 | ▲3.4 | ▲4.8 |
| | 産業資材 | ▲12.7 | ▲0.9 | ▲11.4 | 1.3 | ▲33.2 | 19.4 | … | 4.7 | ▲8.0 | ▲4.0 | ▲6.2 |
| | 計 | ▲14.3 | ▲4.1 | ▲8.9 | ▲0.1 | ▲39.3 | 1.0 | ▲2.8 | 3.2 | ▲9.3 | ▲4.0 | ▲6.5 |
| 輸入品 | 衣料 | ▲11.2 | ▲10.6 | ▲8.9 | 5.3 | … | … | 17.1 | ▲14.0 | ▲10.1 | ▲9.0 | ▲9.8 |
| | 家庭・インテリア | - | ▲8.6 | ▲5.2 | … | ▲2.0 | 16.4 | ▲4.2 | ▲12.2 | ▲8.3 | ▲2.8 | ▲6.0 |
| | 産業資材 | ▲9.3 | 1.4 | ▲5.7 | 6.2 | ▲4.5 | … | ▲12.7 | ▲13.6 | ▲4.6 | ▲6.1 | ▲5.2 |
| | 計 | ▲9.6 | ▲7.3 | ▲6.2 | 5.3 | ▲3.5 | 16.4 | ▲6.9 | ▲13.1 | ▲7.7 | ▲5.4 | ▲6.8 |
| 合計 | 衣料 | ▲16.0 | ▲9.1 | ▲10.6 | 0.5 | … | … | ▲0.9 | ▲16.4 | ▲10.0 | ▲9.4 | ▲9.9 |
| | 家庭・インテリア | - | ▲7.7 | ▲5.5 | ▲0.8 | ▲34.1 | 0.1 | ▲3.7 | ▲10.6 | ▲9.3 | ▲3.2 | ▲5.3 |
| | 産業資材 | ▲11.2 | 0.3 | ▲8.4 | 1.6 | ▲20.0 | 19.4 | ▲7.1 | 1.2 | ▲6.3 | ▲4.9 | ▲5.7 |
| | 計 | ▲12.5 | ▲6.2 | ▲7.5 | 0.3 | ▲27.9 | 2.2 | ▲4.3 | ▲2.3 | ▲8.4 | ▲4.6 | ▲6.7 |

| | | 長繊維不織布 | | | | セルロース繊維 | | | 合計 |
|-----|----------|--------|---------|-------|-------|---------|-------|-------|------|
| | | ポリエステル | ポリプロピレン | その他 | 計 | F | S | 計 | |
| 国産品 | 衣料 | ▲8.3 | ▲36.7 | ▲29.2 | ▲29.1 | ▲20.6 | 2.2 | ▲3.5 | ▲8.7 |
| | 家庭・インテリア | ▲2.3 | ▲23.2 | ▲28.5 | ▲19.9 | ▲20.0 | ▲0.2 | ▲0.2 | ▲8.1 |
| | 産業資材 | ▲6.4 | ▲38.5 | ▲0.0 | ▲8.7 | ▲4.3 | ▲3.4 | ▲3.6 | ▲6.4 |
| | 計 | ▲5.1 | ▲23.8 | ▲27.1 | ▲16.9 | ▲14.7 | ▲0.2 | ▲1.4 | ▲7.6 |
| 輸入品 | 衣料 | … | … | … | … | ▲23.6 | 4.5 | ▲1.7 | ▲9.3 |
| | 家庭・インテリア | 29.7 | ▲5.6 | 15.5 | ▲4.6 | ▲11.4 | ▲13.7 | ▲13.5 | ▲5.6 |
| | 産業資材 | 21.7 | 22.6 | ▲15.7 | 10.0 | ▲23.7 | ▲16.6 | ▲18.8 | ▲3.9 |
| | 計 | 22.9 | ▲4.8 | ▲2.9 | ▲2.7 | ▲21.0 | ▲11.1 | ▲13.0 | ▲5.8 |
| 合計 | 衣料 | ▲8.3 | ▲36.7 | ▲29.2 | ▲29.1 | ▲21.3 | 2.8 | ▲3.0 | ▲9.0 |
| | 家庭・インテリア | 1.8 | ▲10.5 | 3.4 | ▲9.4 | ▲11.9 | ▲2.9 | ▲3.1 | ▲6.8 |
| | 産業資材 | 2.0 | 4.7 | ▲15.5 | ▲0.2 | ▲15.4 | ▲9.1 | ▲10.7 | ▲5.3 |
| | 計 | 1.9 | ▲10.1 | ▲6.6 | ▲7.8 | ▲17.6 | ▲3.0 | ▲4.7 | ▲6.7 |