

# 綿 スフ 織物情報

2023年(令和5年) 4月号 Vol. 1885

発行所: 一般財団法人 日本綿スフ機業同交会  
東京都港区西麻布 1-8-7 綿工連会館 2F  
TEL(03)3403-9671 FAX(03)3403-9679  
URL: <https://www.jcwa.jp>

## 主な内容

「第10回綿織物産地素材展」3月に開催／綿工連綿's倶楽部委員会開催／綿工連産地の展示会開催・出展予定／3月の綿工連産地の展示会出展／「事業再構築補助金」第10回公募開始／主な補助金・助成金の申請スケジュール／経済産業省、「コロナ資金繰り支援継続プログラム」公表／公正取引委員会、円滑な価格転嫁の実現に向けた要請文を送付／セーフティネット保証5号対象業種に継続指定／英国、CPTPP(TPP11)加入へ／第145回繊維通商問題委員会開催／綿工連産地・企業の新聞記事一覧(2023年3月)／特許公開情報

### ●「第10回綿織物産地素材展」3月に開催

綿工連は、「Cotton Fabrics Made in Japan」をバイヤー、クリエイターに直接商談する「第10回綿織物産地素材展」を3月16日(木)、17日(金)の2日間、東京都港区西麻布の綿工連会館1階で開催した。

出展者は、維研(江南)、遠孫織布(播州)、杉岡織布(高島)、高麻(高島)、ミツノブ(九州)、和紙の布(大阪南部)の6社。江南産地の維研は初出展、遠孫織布は3年ぶり、ミツノブは2年ぶりの出展。杉岡織布、高麻、和紙の布はいずれも継続出展。初めての来場者も増え、両日とも活発な商談が行われた。

### ●綿工連綿's倶楽部委員会開催

3月25日(土)、綿工連綿's倶楽部は綿業会館で委員会を開催した。7産地10名の委員(うちリモート1委員)と江南産地から1名の出席を得て、今年6月の開催を目指す全国交流会について検討した。開催地は昨年12月の委員会で提案された4産地の候補から、未知の分野であるニットについて学ぶことを目的に和歌山ニット産地に決定、6月23日(金)開催とした。詳細決まり次第、「機屋よろずNetWork」と会員組合経由で周知し、参加申込みを開始する。

## ●綿工連産地の展示会開催・出展予定

- a) 「ファッションワールド東京」  
4月5日(水)～7日(金)、東京ビッグサイト  
○播(播州)
- b) 「Textile Network Japan 東京展 2024S/S」  
4月11日(火)～12日(水)、WITH HARAJUKU HALL(渋谷区神宮前)  
○杉浦テキスタイル・辻村染織「HCN(浜松コットンネットワーク)」内、  
福田織物(天龍社)、遠孫織布「播州の機屋」内
- c) 「JFW Premium Textile Japan 2024S/S」  
5月24日(水)～25日(木)、東京国際フォーラム  
○古橋織布(遠州)、植山テキスタイル(播州)、カイハラ(広島)、高島晒(高島ちぢみ)  
倉敷染(岡山)
- d) 「播州織コレクション2023 on Demand」配信中



## ●3月の綿工連産地の展示会出展

3月の綿工連産地・企業の展示会出展実績は下記の通り。

- a) 「コダワリノヌノ 2023」  
3月29日(水)～31日(金)、渋谷区文化総合センター大和田 2Fギャラリー大和田  
○カネタ織物(天龍社)
- b) 「インターテキスタイル上海アパレルファブリック2023春 日本パビリオン」  
3月28日(火)～30日(木)、中国国家会展中心  
○植山織物(播州)、桑村繊維(播州)

## ●「事業再構築補助金」第10回公募開始

3月30日、令和4年度補正予算「中小企業等事業再構築補助金」の第10回公募が公表された。「事業再構築補助金」は、中小企業や小規模事業者の、新市場進出(新分野展開、業態転換)、事業・業種転換、事業再編、国内回帰またはこれらを通じた規模の拡大等、思い切った事業再構築を支援する事業。

第10回の公募では主に3つの申請枠が創設された。

- ①産業構造転換枠 産業構造の変化等により事業再構築が強く求められる業種・業態の事業者を支援(\*)



- ②サプライチェーン強靱化枠 海外で製造する部品等の国内回帰を進め、国内サプライチェーン及び地域産業の活性化に取り組む製造業を支援
- ③成長枠 売上高減少要件を撤廃して、成長分野への事業再構築を支援

(\*)「産業構造転換枠」では、過去～今後10年間で市場規模(出荷額、売上高等)が10%以上縮小する業種・業態に属していることが要件となり、業界団体が要件を満たすことを示して申請することになっている。綿工連では3月31日付で過去10年間の生産量を呈示し、事業事務局へ申請済み。

この他、引き続きコロナや物価高等により業況が厳しい事業者への支援する「物価高騰対策・回復再生応援枠」(旧「回復・再生応援枠と緊急対策枠」を統合)、グリーン成長枠の拡充など。

第10回公募開始: 3月30日(木)  
申請受付: 調整中  
申請締切: 6月30日(金)18時

事業再構築補助金事務局:



## ●主な補助金・助成金の申請スケジュール

### a) 事業再構築補助金

第10回公募開始: 3月30日(木)  
申請受付: 調整中  
申請締切: 6月30日(金)18時



### b) ものづくり補助金

第14次申請締切: 4月19日(水)17時

\* 令和5年度は第15次公募まで行う予定、その後の公募については未定(3月末現在)。



### c) 小規模事業者持続化補助金

第12回公募開始: 3月 3日(金)  
申請受付: 3月10日(金)  
申請締切: 6月 1日(木)

\* 事業支援計画書発行の受付締切: 5月25日(木)

第13回公募開始: 7月予定

申請締切: 9月 7日(木)

\* 事業支援計画書発行の受付締切: 8月31日(木)

商工会連合会地区



商工会議所地区



d-1) IT導入補助金(通常枠)

1次締切分: 4月25日(火)17時予定

2次締切分: 6月 2日(金)17時予定



d-2) IT導入補助金(セキュリティ対策推進枠)

1次締切分: 4月25日(火)17時予定

2次締切分: 6月 2日(金)17時予定



d-3) IT導入補助金(デジタル化基盤導入枠)

1次締切分: 4月25日(火)17時予定

2次締切分: 5月16日(火)17時予定

3次締切分: 6月 2日(金)17時予定



e) 省エネルギー投資促進支援事業費補助金(◎指定設備導入事業等)

1次公募: 3月27日(月)~4月24日(月)

2次公募: 5月下旬~6月下旬(予定)



f) 事業承継・引継ぎ補助金

5次公募: 3月20日(月)~5月12日(金)17時



g) 雇用調整助成金

令和5年4月1日以降の休業等については一定の支給要件のもと通常制度となる。



○雇用調整助成金ガイドブック(令和5年3月31日現在)



※新型コロナウイルス感染症で影響を受ける事業者への支援パンフレット(随時更新)





※中堅・中小企業向け支援施策のご案内(首相官邸HP)



## ●経済産業省、「コロナ資金繰り支援継続プログラム」公表

3月7日、経済産業省は新型コロナウイルス感染症、及び昨今の物価高騰等の影響を受けた事業者の支援徹底等の観点から、2月に関係機関に対して年度末の金融円滑化等について要請したが、これと同時に、3月末で終了予定の資金繰り支援策の申込期間延長するなど、コロナ禍で債務が増大した中小企業を支援する「コロナ資金繰り支援継続プログラム」を公表した。

1. 日本公庫のスーパー低利融資の申込期限延長 2023年3月末→2023年9月末
2. 日本公庫の資本金劣後ローンの申込期限延長 2023年3月末→2023年9月末
3. 物価高騰対策のために措置した「セーフティネット貸付」の申込期限延長  
2023年3月末→2023年9月末
4. 民間金融機関から融資を受けやすくする「コロナセーフティネット4号」の申込期限延長  
2023年3月末→2023年6月末

## ●公正取引委員会、円滑な価格転嫁の実現に向けた要請文を送付

3月15日、公正取引委員会は中小事業者の適切な価格転嫁の実現に向けて、関係事業者団体約1,600団体に対し、公正取引委員会委員長の文書をもって要請した。(以下、要請文を抜粋)

- 1 公正取引委員会は、現下のような労務費、原材料価格、エネルギーコスト等のコストの急激な上昇という経済環境においては、
  - ・ 受注者からの要請の有無にかかわらず、発注者から積極的に価格転嫁に向けた協議の場を設けていくこと
  - ・ 受注者からの取引価格引上げの要請を受け入れない場合であっても、価格転嫁をしない理由を書面、電子メール等の形に残る方法で行うこと
- 2 公正取引委員会は、令和5年アクションプランにおいて、今後、令和4年6月1日から令和5年5月31日までを調査対象期間とし、転嫁円滑化に向けた更なる調査を実施することとした。
- 3 公正取引委員会は、令和5年アクションプランにおいて、今後、関係省庁とも連携し、法違反等が多く認められる業種における取引適正化に向けた取組強化の把握を行うこととした。

○要請「円滑な価格転嫁の実現に向けて」



○概要「令和5年中小事業者等取引公正化推進アクションプラン」



### ●セーフティーネット保証5号対象業種に継続指定

3月17日、経済産業省は「綿・スフ織物業」を2023年4月1日～6月30日までセーフティーネット保証5号の対象業種に継続指定した。

### ●英国、CPTPP(TPP11)加入へ

3月31日、英国のスナク首相は環太平洋パートナーシップに関する包括的および先進的な協定(CPTPP、いわゆ TPP11)への英国の加入について実質妥結したことを発表した。今後、2023年中の正式署名に向けて、英国および加盟各国は今後、最終的な法的小および行政手続きを行う。

### ●第145回繊維通商問題委員会開催

3月2日(木)、日本繊維産業連盟の第145回繊維通商問題委員会がオンラインで開催された。議題は、(1)日本の繊維貿易の現況について(2022年1～12月期・2022年12月)、(2)各国とのEPA交渉状況について。

#### 1. 輸出入全般の動向

2022年1～12月期の繊維貿易

|    | 円ベース      |          | ドルベース  |          |
|----|-----------|----------|--------|----------|
|    | 百万円       | 前年同期比(%) | 百万ドル   | 前年同期比(%) |
| 輸出 | 1,002,638 | 116.3    | 7,632  | 97.3     |
| 輸入 | 4,844,857 | 124.3    | 36,679 | 103.3    |

①2022年12月単月に関しては、輸出は円ベースで93,159百万円(前年同月比110.3%)、輸入は円ベースで365,668百万円(前年同月比117.4%)で、単月では輸出入ともに増となった。一方、ドルベースでは輸出入共に前年同月比を下回る結果となった。

②2022年1～12月累計の繊維品別輸出入実績に関しては、輸出(円ベース)の前年同期比は繊維原料は118.2%、糸類(紡績糸・合繊糸)は107.6%で、うち綿糸は128.8%、毛糸は87.5%、合繊糸は113.5%。織物は121.3%で、うち綿織物は109.9%、毛織物は133.7%、合繊織物は125.2%。二次製品は115.5%。

輸入(円ベース)の前年同期比は繊維原料は163.2%、糸類(紡績糸・合繊糸)は143.6%で、うち綿糸は152.0%、毛糸は196.2%、合繊糸は135.4%。織物は129.9%、うち綿織物は125.2%、毛織物は172.5%、合繊織物は138.3%。二次製品は122.8%。

#### 2. 各国・地域別輸出入の動向

○輸出(2022年1～12月累計)

I 2022年1～12月の前年同期比(円ベース)は、東南アジア(中国含む)向けは114.0%、欧州118.4%、米州124.3%。



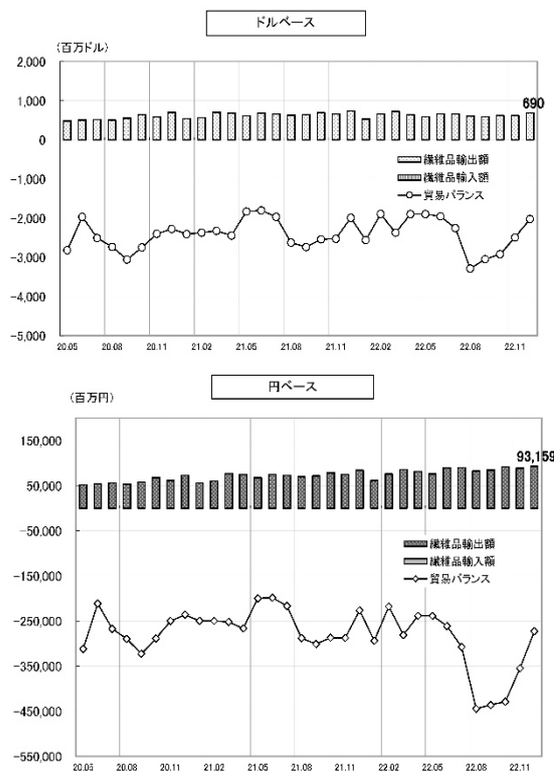
- Ⅱ 中国が111.7%、シェアは27.0%(前年同期比-1.1ポイント)で、輸出額では前年を上回るもののシェアは微減。
- Ⅲ アセアンは118.7%、シェアは23.7%(前年同期比+0.5ポイント)で輸出額、シェア共に通期で増加となった。
- Ⅳ 世界計では116.3%と前年比増となった。国別ではパキスタンで96.6%となったものの、その他の国では前年比増となった。19年比でも113.2%であり、輸出金額ではコロナ禍以前の水準に回復している。

○輸入(2022年1-12月累計)

- Ⅰ 2022年1-12月累計の前年同期比(円ベース)は、東南アジア(中国含む)が124.0%、欧州123.2%、米州142.4%。
- Ⅱ 中国が121.3%、シェアは54.8%(前年同期比-1.4ポイント)と輸入額は増加を維持したものの、シェアは微減である。
- Ⅲ アセアンは128.0%、シェアが28.7%(前年同期比+0.8ポイント)と輸入額で増加を維持し、シェアでも微増となった。
- Ⅳ 前年比ではマレーシアを除くすべての国に対して増加傾向を維持し、世界計でも124.3%と好調である。特に、ミャンマーからの輸入額は前年同期比194.1%と大きく伸ばしている。19年比では114.7%と輸入額でもコロナ禍以前の水準となった。

輸出入動向

| 年月       | 繊維品輸出額  |           | 繊維品輸入額   |           | 貿易バランス    |            | 為替レート<br>円 |
|----------|---------|-----------|----------|-----------|-----------|------------|------------|
|          | 百万ドル    | 百万円       | 百万ドル     | 百万円       | 百万ドル      | 百万円        |            |
| 20.05    | 482.8   | 51,813    | 3,295.7  | 363,666   | -2,812.9  | -311,853   | 107.31     |
| 20.06    | 509.5   | 54,804    | 2,473.7  | 266,068   | -1,964.2  | -211,264   | 107.56     |
| 20.07    | 524.1   | 55,962    | 3,028.7  | 323,409   | -2,504.7  | -267,447   | 106.78     |
| 20.08    | 503.4   | 53,376    | 3,234.2  | 342,957   | -2,730.9  | -289,581   | 106.04     |
| 20.09    | 553.8   | 58,583    | 3,806.1  | 381,313   | -3,052.3  | -322,760   | 105.74     |
| 20.10    | 648.7   | 68,266    | 3,394.0  | 357,179   | -2,745.3  | -288,913   | 105.24     |
| 20.11    | 589.4   | 61,537    | 2,984.1  | 311,538   | -2,394.6  | -250,001   | 104.40     |
| 20.12    | 703.1   | 72,991    | 2,977.5  | 309,129   | -2,274.5  | -238,138   | 103.82     |
| 21.01    | 541.3   | 56,134    | 2,948.4  | 305,745   | -2,407.0  | -249,611   | 103.70     |
| 21.02    | 569.6   | 60,011    | 2,939.1  | 309,866   | -2,369.6  | -249,855   | 105.36     |
| 21.03    | 704.6   | 76,560    | 3,023.9  | 328,550   | -2,319.3  | -251,990   | 108.65     |
| 21.04    | 681.9   | 74,414    | 3,124.1  | 340,930   | -2,442.2  | -266,516   | 109.13     |
| 21.05    | 621.2   | 67,829    | 2,449.6  | 267,468   | -1,828.4  | -199,639   | 109.19     |
| 21.06    | 683.5   | 75,259    | 2,483.7  | 273,478   | -1,800.2  | -198,219   | 110.11     |
| 21.07    | 658.6   | 72,638    | 2,621.9  | 289,169   | -1,963.3  | -216,531   | 110.29     |
| 21.08    | 634.1   | 69,653    | 3,256.3  | 357,672   | -2,622.2  | -288,019   | 109.84     |
| 21.09    | 651.6   | 71,781    | 3,384.6  | 372,877   | -2,733.0  | -301,096   | 110.17     |
| 21.10    | 695.6   | 78,676    | 3,231.2  | 365,451   | -2,535.6  | -286,775   | 113.10     |
| 21.11    | 656.8   | 74,966    | 3,177.8  | 362,676   | -2,520.9  | -287,710   | 114.13     |
| 21.12    | 742.0   | 84,493    | 2,729.8  | 310,847   | -1,987.8  | -226,354   | 113.87     |
| 22.01    | 531.5   | 61,032    | 3,089.5  | 354,767   | -2,558.0  | -293,735   | 114.83     |
| 22.02    | 657.5   | 75,743    | 2,548.1  | 293,542   | -1,890.6  | -217,799   | 115.20     |
| 22.03    | 725.3   | 85,959    | 3,095.0  | 366,783   | -2,369.6  | -280,824   | 118.51     |
| 22.04    | 650.1   | 81,942    | 2,541.8  | 320,372   | -1,891.7  | -238,430   | 126.04     |
| 22.05    | 592.5   | 76,305    | 2,836.2  | 365,244   | -1,891.7  | -238,430   | 128.78     |
| 22.06    | 668.5   | 89,481    | 2,620.3  | 350,753   | -1,951.8  | -261,272   | 133.86     |
| 22.07    | 660.6   | 90,289    | 2,910.1  | 397,612   | -2,249.3  | -307,323   | 136.63     |
| 22.08    | 611.7   | 82,733    | 3,897.7  | 527,120   | -3,285.9  | -444,387   | 135.24     |
| 22.09    | 591.3   | 84,041    | 3,636.1  | 520,468   | -3,044.8  | -435,827   | 143.14     |
| 22.10    | 627.9   | 92,303    | 3,543.5  | 520,937   | -2,915.7  | -428,634   | 147.01     |
| 22.11    | 625.2   | 89,050    | 3,116.2  | 443,872   | -2,491.0  | -354,822   | 142.44     |
| 22.12    | 690.4   | 93,159    | 2,710.1  | 365,668   | -2,019.6  | -272,509   | 134.93     |
| 22.01-12 | 7,632.8 | 1,002,636 | 36,678.7 | 4,844,857 | -29,045.9 | -3,842,219 |            |
| 前年同期比    | 7,840.9 | 862,414   | 35,370.3 | 3,884,529 | -27,529.4 | -3,022,115 |            |
| 前年同期比    | -208.1  | 140,224   | 1,308.4  | 960,328   | -1,516    | -820,104   |            |
| 97.3%    | 116.3%  | 103.7%    | 124.7%   | 105.5%    | 127.1%    |            |            |





繊維品輸出総括表12月実績、1-12月対比

| 品目        | 単位 | 2021年1~12月 |           |         | 2022年1~12月 |           |           | 前年同期比(%) |       |       | 2022年12月 |         |        | 前年同月比(%) |       |       |
|-----------|----|------------|-----------|---------|------------|-----------|-----------|----------|-------|-------|----------|---------|--------|----------|-------|-------|
|           |    | 数量         | 千ドル       | 百万円     | 数量         | 千ドル       | 百万円       | 数量       | ドル    | 円     | 数量       | 千ドル     | 百万円    | 数量       | ドル    | 円     |
| 繊維原料      | トン | 428,072    | 880,048   | 96,813  | 418,178    | 873,897   | 114,432   | 97.7     | 99.3  | 118.2 | 34,972   | 73,392  | 9,903  | 94.3     | 93.6  | 111.0 |
| 合繊短繊維     | トン | 159,110    | 706,553   | 77,750  | 151,592    | 668,280   | 87,450    | 95.3     | 94.6  | 112.5 | 11,065   | 55,117  | 7,437  | 83.4     | 88.1  | 104.4 |
| セルロース短繊維  | トン | 10,517     | 42,817    | 4,702   | 8,648      | 34,879    | 4,560     | 82.2     | 81.5  | 97.0  | 525      | 2,017   | 272    | 54.6     | 49.3  | 58.4  |
| 糸類        | トン | 108,553    | 1,017,180 | 111,842 | 102,846    | 919,851   | 120,292   | 94.7     | 90.4  | 107.6 | 8,540    | 81,720  | 11,027 | 86.7     | 84.6  | 100.2 |
| 毛糸        | トン | 288        | 10,861    | 1,193   | 229        | 7,908     | 1,044     | 79.6     | 72.8  | 87.5  | 9        | 460     | 62     | 50.0     | 80.1  | 95.4  |
| 綿糸        | トン | 1,515      | 14,592    | 1,609   | 2,072      | 15,729    | 2,072     | 136.8    | 107.8 | 128.8 | 91       | 960     | 130    | 77.8     | 76.8  | 91.5  |
| 合繊糸       | トン | 93,795     | 782,972   | 86,108  | 91,167     | 746,712   | 97,756    | 97.2     | 95.4  | 113.5 | 7,717    | 68,218  | 9,205  | 90.6     | 91.7  | 108.7 |
| セルロース繊維糸  | トン | 8,977      | 125,157   | 13,748  | 8,193      | 110,782   | 14,341    | 91.3     | 88.5  | 104.3 | 599      | 8,020   | 1,082  | 67.8     | 63.3  | 75.0  |
| 織物類       | 千㎡ | 669,199    | 1,988,598 | 218,913 | 663,166    | 2,018,686 | 265,574   | 99.1     | 101.5 | 121.3 | 61,580   | 189,889 | 25,622 | 85.9     | 90.7  | 107.4 |
| 綿織物       | 千㎡ | 78,388     | 316,946   | 34,938  | 70,858     | 292,806   | 38,397    | 90.4     | 92.4  | 109.9 | 6,370    | 26,504  | 3,576  | 75.8     | 77.7  | 92.1  |
| 絹織物       | 千㎡ | 3,850      | 34,827    | 3,830   | 3,726      | 28,988    | 3,801     | 96.8     | 83.2  | 99.2  | 258      | 2,089   | 282    | 66.2     | 62.1  | 73.6  |
| 毛織物       | 千㎡ | 8,650      | 96,558    | 10,645  | 11,244     | 106,461   | 14,233    | 130.0    | 110.3 | 133.7 | 784      | 6,766   | 913    | 144.4    | 127.1 | 150.7 |
| 合繊織物      | 千㎡ | 482,218    | 1,128,728 | 124,282 | 533,699    | 1,181,972 | 155,612   | 110.7    | 104.7 | 125.2 | 50,881   | 119,766 | 16,160 | 96.6     | 95.0  | 112.6 |
| セルロース繊維織物 | 千㎡ | 31,359     | 146,916   | 16,185  | 33,484     | 146,569   | 19,305    | 106.8    | 99.8  | 119.3 | 2,723    | 14,054  | 1,896  | 79.2     | 77.8  | 92.2  |
| 二次製品      | トン | 201,041    | 3,955,083 | 434,846 | 204,908    | 3,820,372 | 502,340   | 101.9    | 96.6  | 115.5 | 18,328   | 345,427 | 46,608 | 100.1    | 96.6  | 114.5 |
| 衣類        | トン | 5,018      | 863,902   | 94,972  | 6,310      | 916,949   | 120,524   | 125.8    | 106.1 | 126.9 | 628      | 84,452  | 11,395 | 130.3    | 107.2 | 127.0 |
| その他       | トン | 196,023    | 3,091,181 | 339,875 | 198,598    | 2,903,424 | 381,816   | 101.3    | 93.9  | 112.3 | 17,700   | 260,974 | 35,213 | 99.3     | 93.6  | 110.9 |
| 総計        | トン | 826,444    | 7,840,908 | 862,415 | 821,937    | 7,632,807 | 1,002,638 | 99.5     | 97.3  | 116.3 | 70,724   | 690,428 | 93,159 | 94.9     | 93.1  | 110.3 |

(注) 1. 「繊維品」の範囲は統計分類1404.20.4015.4203.4303.4304.50~63(EX.5604).65.7019.12.7019.19200.7019.19900.7019.40~59である。  
2. 糸類には人造繊維の長繊維糸(小売用)(5406.00-000)を含む。

繊維品輸入総括表12月実績、1-12月対比

| 品目       | 単位 | 2021年1~12月 |            |           | 2022年1~12月 |            |           | 前年同期比(%) |       |       | 2022年12月 |           |         | 前年同月比(%) |       |       |
|----------|----|------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|----------|-------|-------|----------|-----------|---------|----------|-------|-------|
|          |    | 数量         | 千ドル        | 百万円       | 数量         | 千ドル        | 百万円       | 数量       | ドル    | 円     | 数量       | 千ドル       | 百万円     | 数量       | ドル    | 円     |
| 繊維原料     | トン | 243,270    | 548,801    | 60,116    | 271,893    | 745,921    | 98,087    | 111.8    | 136.4 | 163.2 | 19,750   | 55,916    | 7,545   | 99.9     | 114.7 | 135.9 |
| まゆ・生糸    | トン | 369        | 17,133     | 1,885     | 349        | 19,411     | 2,524     | 94.6     | 113.3 | 133.9 | 20       | 1,171     | 158     | 69.0     | 76.3  | 90.3  |
| 羊毛等      | トン | 6,346      | 65,292     | 7,189     | 8,526      | 95,715     | 12,598    | 134.4    | 146.6 | 175.2 | 699      | 8,368     | 1,129   | 109.4    | 117.7 | 139.6 |
| 綿花       | トン | 65,178     | 110,192    | 12,111    | 69,418     | 159,647    | 21,048    | 106.5    | 144.9 | 173.8 | 3,740    | 8,421     | 1,136   | 81.2     | 98.9  | 117.2 |
| 合繊短繊維    | トン | 83,002     | 170,209    | 18,693    | 89,053     | 198,249    | 26,120    | 107.3    | 116.5 | 139.7 | 6,515    | 14,334    | 1,934   | 92.9     | 100.3 | 118.8 |
| セルロース短繊維 | トン | 14,294     | 34,641     | 3,805     | 15,189     | 39,157     | 5,142     | 106.3    | 113.0 | 135.1 | 1,541    | 4,327     | 584     | 226.3    | 258.2 | 305.8 |
| 糸類       | トン | 256,174    | 984,558    | 108,263   | 265,938    | 1,182,528  | 155,444   | 103.8    | 120.1 | 143.6 | 20,007   | 90,847    | 12,258  | 104.5    | 109.2 | 129.5 |
| 毛糸       | トン | 2,448      | 50,788     | 5,580     | 3,814      | 83,014     | 10,947    | 155.8    | 163.5 | 196.2 | 452      | 8,602     | 1,161   | 216.3    | 213.0 | 252.4 |
| 絹糸       | トン | 734        | 38,021     | 4,184     | 862        | 50,944     | 6,720     | 117.5    | 134.0 | 160.6 | 62       | 3,807     | 514     | 103.3    | 100.3 | 119.0 |
| 綿糸       | トン | 47,807     | 208,968    | 22,986    | 47,380     | 266,007    | 34,929    | 99.1     | 127.3 | 152.0 | 3,759    | 20,212    | 2,727   | 91.2     | 98.0  | 116.1 |
| 合繊糸      | トン | 189,777    | 605,755    | 66,594    | 197,811    | 685,984    | 90,173    | 104.1    | 113.2 | 135.4 | 14,513   | 51,367    | 6,931   | 108.1    | 109.4 | 129.6 |
| セルロース糸   | トン | 10,294     | 48,824     | 5,372     | 11,399     | 60,131     | 7,871     | 110.7    | 123.2 | 146.5 | 851      | 4,491     | 606     | 102.9    | 106.4 | 126.0 |
| 織物類      | 千㎡ | 798,476    | 1,116,171  | 122,729   | 836,834    | 1,213,736  | 159,460   | 104.8    | 108.7 | 129.9 | 67,885   | 101,780   | 13,733  | 110.8    | 103.2 | 122.3 |
| 綿織物      | 千㎡ | 188,508    | 198,026    | 21,747    | 170,872    | 206,956    | 27,232    | 90.6     | 104.5 | 125.2 | 13,799   | 18,106    | 2,443   | 103.0    | 100.6 | 119.2 |
| 絹織物      | 千㎡ | 2,762      | 28,903     | 3,180     | 2,833      | 30,780     | 4,065     | 102.6    | 106.5 | 127.8 | 230      | 2,534     | 342     | 105.0    | 89.7  | 106.2 |
| 毛織物      | 千㎡ | 6,691      | 74,186     | 8,173     | 10,447     | 106,057    | 14,101    | 156.1    | 143.0 | 172.5 | 1,032    | 11,225    | 1,515   | 159.8    | 164.9 | 195.5 |
| 合繊織物     | 千㎡ | 486,148    | 513,951    | 56,570    | 538,415    | 594,447    | 78,252    | 110.8    | 115.7 | 138.3 | 44,065   | 50,618    | 6,830   | 115.8    | 111.6 | 132.3 |
| セルロース織物  | 千㎡ | 81,022     | 44,305     | 4,865     | 85,933     | 46,909     | 6,157     | 106.1    | 105.9 | 126.6 | 6,945    | 4,310     | 582     | 106.9    | 101.3 | 120.2 |
| 二次製品     | トン | 2,094,622  | 32,853,813 | 3,607,795 | 2,159,890  | 33,536,486 | 4,431,866 | 103.1    | 102.1 | 122.8 | 160,030  | 2,461,515 | 332,132 | 94.1     | 98.3  | 116.5 |
| 衣類       | トン | 1,042,698  | 25,818,573 | 2,835,157 | 1,075,728  | 26,418,839 | 3,494,110 | 103.2    | 102.3 | 123.2 | 77,229   | 1,916,481 | 258,591 | 95.7     | 100.1 | 118.6 |
| その他      | トン | 1,051,924  | 7,035,241  | 772,638   | 1,084,162  | 7,117,647  | 937,756   | 103.1    | 101.2 | 121.4 | 82,801   | 545,034   | 73,541  | 92.7     | 92.4  | 109.5 |
| 総計       | トン | 2,779,612  | 35,501,344 | 3,898,903 | 2,877,482  | 36,678,671 | 4,844,857 | 103.5    | 103.3 | 124.3 | 213,298  | 2,710,058 | 365,668 | 95.5     | 99.1  | 117.4 |

(注) 1. 「繊維品」の範囲は統計分類1404.20.4015.4203.4303.4304.50~63(EX.5604).65.7019.12.7019.19090.7019.40-59である。  
2. 糸類には人造繊維の長繊維糸(小売用)(5406.00)を含む。



## ●綿工連産地・企業の新聞記事一覧（2023年3月）

### 繊維ニュース

- 3月 1日 タカヤ商事(備中) RNA23夏 色柄使いでポジティブに 売場ムードも変化
- 3月 1日 カイハラ(広島) 新たな生地開発推進 他業界の販路開拓強化
- 3月 2日 北播磨地場産業開発機構 播州織コレクション配信 四季折々のスタイルで
- 3月 2日 中国紡織(広島) 生地開発で糸から差別化 J∞クオリティーにも参画
- 3月 2日 国産ジーンズに新型自加 エスピープランニング シンヤ(備中)の約13%のセルビッチ採用
- 3月 7日 6月に播博2023(播州) 過去最多の30社集結へ オープンファクトリーも
- 3月 7日 ジャカード地の塗り絵 播州織産元の大化産業 老舗織布工場の岡治織物(播州)と開発
- 3月 9日 『特集 播州織産地』 生地でも製品でも魅せる 海外の販路開拓に力
- 3月14日 播州織産元の播 シャツ縫製工場を新設 生地から製品まで一貫
- 3月14日 『往来』 大城戸織布(播州) 4月から“自家製”房耳専用織機が動き出す
- 3月14日 岡山県井原市 異業種連携で製品開発 高木織物(備中)、クロキ(備中)などが開発事例を紹介
- 3月16日 尾道デニムサミット開催 ディスカバーリンクせとち 篠原テキスタイル(広島)など自社ブランド製品販売
- 3月17日 遠州織物を体感 HUIS×古橋織布(遠州)×カネタ織物(天龍社) 3社共司でイベント
- 3月22日 大城戸織布(播州) 工場の“いま”を発信 HP刷新、房耳もアピール
- 3月22日 デニム産地巡るバスツアー 福山の若手が主催 篠原テキスタイル(広島)など巡る
- 3月24日 綿織物産地素材展 個性打ち出し販売拡大 機能や感性などで勝負
- 3月27日 播州織でキラリ“五つ星” 兵庫の特産品販売会 創意力高い新製品に注目
- 3月27日 岡山県 デニム産業を動画で発信 さらなる認知度向上へ
- 3月27日 4月、デニムテーマにイベント 岡山県倉敷市 ザ・デニム実行委員会
- 3月29日 コダワリノヌノ23 29日から東京で カネタ織物(天龍社)が出展
- 3月29日 デニムの魅力発信 リトルワンダーデパートメント カイハラ(広島)や篠原テキスタイル(広島)が参加
- 3月30日 『ジーンズ別冊』 デニム製造 受注回復もコストアップ直撃  
有力デニムトップに聞く 篠原テキスタイル社長 篠原由起氏(広島) 産地間でのモノ作りの  
推進 / タカヤ商事社長 落合 豊氏(備中) 新しい事業を創出する  
カイハラ(広島) 他業界への販路開拓も強化
- 3月30日 『往来』 丸山繊維産業 丸山社長(奈良) 今後は産業資材用途の再開拓に取組
- 3月30日 「インターテキスタイル上海」JP大盛況 植山織物(播州)「アイシクル」や「JNBY」等
- 3月31日 兵庫県 玉木新雌氏(播州) 万博関連アンバサダーに 播州織産地から初選出
- 3月31日 CFでカーゴパンツ訴求 多賀 グリーンデニムを吉和織物(備中)で新たに製造

**織研新聞**

- 3月 3日 播州織コレクション動画配信 「スーパーノヴァ」と協業
- 3月 6日 谷山伸子さんセレクト4ブランドの期間限定店 福田織物(天龍社)のストール「福田織物」など
- 3月14日 『いざ海外 24年春夏欧州素材見本市』 開発力を世界へ 「他にはない」ニーズに応える  
篠原テキスタイル(広島) 斜めに太い畝の入った綿・カシミヤのドビーが人気  
古橋織布(遠州) 細番手の上質な綿をシャトル織機で、OCのタイプライターや薄手のローン
- 3月15日 玉木新雌(播州) 原料から一貫で「面白い物作り」を「ネイチャーブランド」へ
- 3月15日 播州織うちわも開発 齋藤商店 綿・化合織複合が拡大
- 3月17日 国産ジーンズの誕生から今年で50年 進化続く物作り、意匠は複雑化
- 3月20日 伊勢丹浦和店で遠州織物イベント ハウスと古橋織布(遠州)、カネタ織物(天龍社)
- 3月22日 JFW テキスタイル商談会PTJ24年春夏 植山織物(播州)、高島晒(高島) 初出展
- 3月24日 コダワリノヌノ2023 3月29～31日 カネタ織物(天龍社)出展
- 3月29日 「ひょうごレザー」×「タカタータン(播州)」 インゾカ靴店 ファーストシューズ発売

● **特許公開情報**

2023年3月に公開された織物の製造方法に関する、特許公開情報です。

特許電子図書館 HP: <https://www.j-platpat.inpit.go.jp/>

検索範囲: 4L048, D03D1/00～D03D27/00

[特許公開情報]

(2023年3月公開分)

< 3月分 >

| 項番 | 文献番号           | 出願人         | 発明の名称                      |
|----|----------------|-------------|----------------------------|
| 1  | 特開 2023-030764 | (株)島精機製作所   | 糸及び前記糸を使用して形成された生地         |
| 2  | 特開 2023-030968 | 日本ワイドクロス(株) | 防草シート                      |
| 3  | 特開 2023-031326 | ユニチカ(株)     | 防汚性に優れた建築工事中用メッシュシート       |
| 4  | 特開 2023-031801 | 大日本印刷(株)    | 化粧シート、建築物内装材、および化粧シートの製造方法 |
| 5  | 特開 2023-033365 | 三菱ケミカル(株)   | 複合加工糸および織編物                |
| 6  | 特開 2023-034686 | 旭化成(株)      | ガラスクロス、プリプレグ、及びプリント配線板     |
| 7  | 特開 2023-034712 | 旭化成(株)      | ガラスクロス、プリプレグ、及びプリント配線板     |



|    |                |                       |                  |
|----|----------------|-----------------------|------------------|
| 8  | 特開 2023-038411 | 東レ(株)<br>東レ・テキスタイル(株) | 空調混織糸及びそれを用いた織編物 |
| 9  | 特開 2023-042110 | 帝人(株)                 | 布帛および繊維製品        |
| 10 | 特開 2023-042718 | 東レ(株)                 | 織編物およびその製造方法     |
| 11 | 特開 2023-044052 | 帝人(株)                 | 織編物および熱防護衣料      |

### 3月の行事

- 3月 2日 …………… 第145回繊維通商問題委員会《オンライン》  
 3月16～17日 …… 第10回綿織物産地素材展(綿工連会館1階)  
 3月25日 …………… 綿工連綿's倶楽部委員会(綿業会館)

### 4月以降の行事

- 4月 4日 …………… 織産連幹事会《オンライン》  
 4月25日 …………… 綿スフ工連／綿工連／同交会監事会(綿工連会館)  
 5月24～25日 …… JFW Premium Textile Japan 2024S/S(東京国際フォーラム)  
 5月26日 …………… 綿スフ工連／綿工連通常総会、同交会理事会・評議員会(綿業会館)  
 6月23日 …………… 第57回綿工連綿's倶楽部全国交流会(和歌山)

いいものはきもちいい。  
——こだわりの品質、ジャパン・コットン。

JAPAN  
COTTON



Pure Cotton



綿100%  
「ピュア・コットン・マーク」

JAPAN  
COTTON



Pure Cotton

綿混率50%以上  
「コットン・ブレンド・マーク」

JAPAN  
COTTON



Cotton Blend

日本で生まれて日本に育った私たちは、日本人だけに分かる心地よさを知っています。たとえば、春の日溜まりのぬくもり、夏の打ち水の涼しさ、障子からもれる明かり、鈴虫の音色。日本人だからこそ分かる本当の快適さを、しっかりと保証するための印を作りました。  
ジャパン・コットン・マーク。日本国内で製造した高品質の綿素材を使用した製品だけに、その優れた品質を保証して添付されます。