

# 綿 スフ 織物情報

2023年(令和5年) 11月号 Vol. 1892

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

織産連「繊維産業における責任ある企業行動実施宣言」宣言企業リスト公開／  
第13回技能実習制度及び特定技能制度の在り方に関する有識者会議開催／  
綿工連産地組合事務局会開催／経産省「繊維企業経営者トップセミナー」開催／  
綿工連産地の展示会開催・出展予定／10月の綿工連産地の展示会出展／補  
助金・助成金の申請スケジュール／綿工連産地・企業の新聞記事一覧(2023年  
10月)／特許公開情報

### ●織産連「繊維産業における責任ある企業行動実施宣言」宣言企業リスト公開

本誌10月号掲載、日本繊維連盟が外国人技能実習制度の法令違反など人権分野の課題改善に向けた取組の一環として実施している「責任ある企業行動実施宣言」の宣言企業リストが公開された。本宣言の趣旨に賛同する企業は今後も随時登録可能。団体会員に加盟していない企業でも趣旨に賛同すれば参加できる。

綿工連傘下では10月末時点で50社が宣言済み、宣言実施企業は産業分類番号「112」織物業に掲載されている。

○織産連「企業行動実施宣言」宣言企業リスト



### ●第13回技能実習制度及び特定技能制度の在り方に関する有識者会議開催

10月27日、第13回技能実習制度及び特定技能制度の在り方に関する有識者会議が開催された。前回10月18日の第12回有識者会議で示された最終報告書(たたき台)では、現行の技能実習制度を発展的に解消し、これまでの人材育成を通じた国際貢献から人材確保と人材育成を目的とした新たな制度(3年間)の創設とあり、転籍の在り方などにも触れていた。

第13回では、最終報告書(たたき台)の概要・提言案について更に一步踏み込み、改善に向けた意見が盛り込まれた。特に転籍制限期間と制限緩和の要件については、3年間同じ企業で教育することを前提としたうえで、1年を超えた後の転籍は認めるべき、制度上は転籍を認めるものの同一企業で3年間従事することへの企業側・人材側へのインセンティブ

の仕組みを設けるべきとの方向性になっている。次回開催は11月上旬の予定。  
○技能実習制度及び特定技能制度の在り方に関する有識者会議(第13回)



### ●綿工連産地組合事務局会開催

10月13日(金)、綿工連は泉州産地において産地組合事務局会を開催、9産地組合が出席した。初めに小幅織物の平山繊維株式会社を見学、同社ショールームで糸つむぎ体験をした後、株式会社三共晒(和晒工場)と、株式会社協和染晒工場見学(注染)を見学した。泉州組合事務所で行った事務局会議では、組合が抱える共通の課題や取組みについて意見交換を行った。

### ●経産省「繊維企業経営者トップセミナー」開催

10月16日(月)、経済産業省生活製品課は東京都港区の三田共用会議所において、繊維産業の経営者及び経営幹部を対象に経営者トップセミナーを開催した。中小企業や小規模事業者で働く労働者の人権配慮、労働環境の整備を進めるとともに、取引適正化は中小・小規模事業者と発注側企業がパートナーシップを構築し、サプライチェーン全体で強力に推し進めていく業界内の意思統一を図った。

### ●綿工連産地の展示会開催・出展予定

- a) 大阪商工会議所主催、せんば適塾(関西ファッション連合(KanFA))共催  
「ビジネスマッチングフォーラム vol.12」 11月21日(火)～22日(水)、綿業会館  
大城戸織布(播州)(21日のみ)
- b) 「播州織フェア2023」  
11月22日(水)～23日(木)、西脇ロイヤルホテル  
播州織工業組合(遠孫織布、大城戸織布、川上織物、小円織物、コンドウファクトリー、  
藤井茂織布、細田義昭織布)、植山織物、桑村繊維、播(播州織産元協同組合)
- c) ジェトロ大阪「欧米バイヤー招聘型テキスタイル商談会」  
11月28日(火)～29日(水)、ジェトロ大阪本部
- d) 高島織物工業協同組合「第38回ピワタカシマ2025春夏素材展」  
2024年1月18日(木)～19日、綿業会館  
川島織布、駒田織布、坂尾織物、杉岡織布、高麻、本庄織布、マスダ、  
高島晒協業組合



## ●10月の綿工連産地の展示会出展

10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」  
10月10日(火)～12日(木)、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) 「ファッションワールド東京2023秋展」  
10月10日(火)～12日(木)、東京ビッグサイト  
川上織物・小円織物・コンドウファクトリー「播州織」内、服部テキスタイル(播州)、  
播州織工業協同組合
  
- c) 「Textile Network Japan 東京展 2024-2025A/W」  
10月19日(木)～20日(金)、EBiS 303(渋谷区恵比寿)  
○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)
  
- d) 「JFW-Japan Creation 2024」  
10月31日(火)～11月1日(水)、東京国際フォーラム  
○高島織物工業協同組合 「第38回ビワタカシマ2025春夏素材展」  
川島織布、駒田織布、坂尾織物、杉岡織布、高麻、本庄織布、マスダ、  
高島晒協業組合  
\*「ビワタカシマ大阪展」は2024年1月18日(木)～19日(金)綿業会館  
○岡山県織物構造改善工業組合(ショーワ、丸進工業)
  
- e) JFW-Premium Textile Japan 2024 A/W (JFW-JCと同時開催)  
○古橋織布(遠州)  
○「井原デニム」岡本テキスタイル、クロキ、日本綿布(備中)  
○カイハラ(広島)  
○倉敷染(岡山県織物染色工業組合)

## ●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11回公募は10月6日に終了、第12回公募は未定(10月末現在)
  
- b) ものづくり補助金  
第16回申請締切: 11月7日(火) 17時



## c) 小規模事業者持続化補助金

第14回受付開始: 9月12日(火)

申請締切: 12月12日(火)

\* 事業支援計画書発行の受付締切: 12月5日(火)

\* 第15回申請締切は後日公表予定(10月末現在)

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)

8次締切分: 11月27日(月)17時

9次締切分: 12月25日(月)17時



## d-2) IT導入補助金(セキュリティ対策推進枠)

8次締切分: 11月27日(月)17時

9次締切分: 12月25日(月)17時



## d-3) IT導入補助金(デジタル化基盤導入枠・デジタル化基盤導入類型)

12次締切分: 11月13日(月)17時

13次締切分: 11月27日(月)17時

14次締切分: 12月11日(月)17時

13次締切分: 12月25日(月)17時



## d-4) IT導入補助金(デジタル化基盤導入枠・商流一括インボイス対応類型)

5次締切分: 11月27日(月)17時

6次締切分: 12月25日(月)17時



## d-5) IT導入補助金(デジタル化基盤導入枠・複数社連携IT導入類型)

4次締切分: 11月27日(月)17時



## 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)

2次公募: 6月30日(金)に終了、予算を超える申請により3次公募の予定なし

## f) 事業承継・引継ぎ補助金

第7回次申請開始: 9月15日(金)

申請締切: 11月17日(金)





## 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った。

○雇用調整助成金ガイドブック(令和5年9月29日現在版)

2024年1月から雇用調整助成金の支給額算定方法が改定となる。



※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)



## ●綿工連産地・企業の新聞記事一覧(2023年10月)

### 繊維ニュース

- 10月 2日 『第3回たまゆらフェスタ』万博ユニフォームに「ヨシ」生地は高麻(高島)が生産
- 10月 4日 コダワリノヌ展 7社が個性的な生地提案 カネタ織物(天龍社)が出展
- 10月 5日 岡山県倉敷市 デニム関連イベントめじろ押し アート展から体験型まで
- 10月11日 播州織産地5社 ファッションワールドで生地訴求 川上織物、コンドウファクトリー、小坪織物出展
- 10月11日 繊維マイスター 25人を認定 倉敷ファッションセンター 第5回認定式開催
- 10月11日 セトインランドリンク “デニムが紡ぐアート展” 倉敷美観地区で開催 10月7~9日
- 10月16日 ニトリHD カーテン地製造の維研(江南)を子会社化 ハイクラスの市場開拓
- 10月17日 奈良県の商品フェアで訴求 繊維連合会 靴下、インナー、ストール、アパレルなど
- 10月19日 『FW-JC/PIJ 特集』個性際立つ提案を= 古橋織布(遠州) 落ちわた活用した生地  
など シャトルの欠点を魅力に/宇仁繊維 シルク質感のアセテート 播州織ジャカードも
- 10月24日 岡山県井原市 “井原デニム”をPR 地場産業盛り上げ
- 10月24日 カイハラ(広島) 東京で初の単独展示会 テンセル使用の生地提案
- 10月25日 倉敷ファッションフロンティア「織専」求職者と企業つなぐ オンライン産地ツアーなど
- 10月26日 『往来』カイハラ(広島) 稲垣執行役員 今春から地元中学の制服に生地提供
- 10月30日 クラボウとコトセン エシカルFCの認定を受ける ループラス+倉敷染デニム
- 10月30日 「インターテキスタイル深圳2023」日系企業11社出展へ 桑村繊維(播州)出展
- 『どう動く 産地の10~12月』
- 10月16日 **播州** 24春夏は昨年並みか
- 10月17日 **泉州・大阪南部** 堅調稼働も先行き混沌
- 10月20日 **三備** 比較的堅調も先行き不透明
- 10月23日 **遠州** 受注は企業で濃淡、小口化は共通
- 10月26日 **高島** 糸購入の難度増す

**織研新聞**

- 10月 4日 タカヤ商事(備中) 「RNA」今冬物 ふんわりした素材感盛り込む
- 10月12日 PTJ24年秋冬/JFW-JC2024 これからのテキスタイルを発信  
カイハラ(広島) 経糸共通カイハラニュースタンダードデニム【FK/FSシリーズ】/  
クロキ(井原デニム・備中) 最新技術とローテク技術の融合/古橋織布(遠州) 技術継承  
<高島織物工協組> 川島織布 先染めボーダー/駒田織布 帆布と異素材の組み合わせ/  
坂尾織物 高島ちぢみらしさ/高麻 高島ちぢみ+サッカー+『琵琶の葦布』/  
本庄織布 サステ素材を意識/マスタ オーガニックコットンの生活
- 10月17日 倉敷ファッションセンター 第5回繊維マイスター認定式開く
- 10月18日 北播磨地場産 地元で播州織フェア 産地展を刷新、工場見学も 11月22日~23日
- 10月20日 荻野製織(岡山) 再生PE帆布を訴求 複雑な色合いや機能性も
- 10月24日 カイハラ(広島) 初の単独展 「テンセル」と新作デニム
- 10月25日 テキスブランド「イバモトボンテン」 尾州の特性生かし素材開発 英、西協糸織布で学ぶ
- 10月26日 11月7日、ジーンズソムリエ認定証授与式 第10回は292人合格
- 10月30日 廃生地を「ループラス+創染デニム」に再生 コセンとクラボウなど 篠原テキスタイル(広島)、山尾織物(備中)参加

**●特許公開情報**

2023年10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10月公開分)

<10月分>

| 項番 | 文献番号           | 出願人                   | 発明の名称                                           |
|----|----------------|-----------------------|-------------------------------------------------|
| 1  | 特開 2023-139758 | (株)カネカ                | セルロース系繊維及び再生タンパク質繊維を含む混紡繊維が染色されてなる染色布帛、及びその製造方法 |
| 2  | 特開 2023-140955 | ユニチカ(株)               | 処理ガラス繊維織物                                       |
| 3  | 特開 2023-141900 | 東洋紡S T C(株)           | 生分解性繊維製品                                        |
| 4  | 特開 2023-142606 | 東レ(株)                 | 水電解用隔膜基材及び水電解用隔膜                                |
| 5  | 特開 2023-143196 | 東レ・デュボン(株)<br>原田商事(株) | 複合糸およびその製造方法                                    |
| 6  | 特開 2023-143243 | 大和紡績(株)               | 不織布製造用支持体                                       |
| 7  | 特開 2023-143982 | エーアイシルク(株)            | 導電性高分子導電体、及び、その製造方法                             |
| 8  | 特開 2023-144367 | 東レ(株)                 | 多層構造織物および衣料                                     |



|    |                |                                    |                                    |
|----|----------------|------------------------------------|------------------------------------|
| 9  | 特開 2023-144544 | 東レ(株)                              | 織物およびその製造方法並びに結束紡績糸                |
| 10 | 特開 2023-147959 | 東レ(株)                              | 混紡糸およびそれを用いた繊維構造物、衣服               |
| 11 | 特開 2023-149290 | カンボウプラス(株)                         | 内照式看板用シート                          |
| 12 | 特開 2023-149539 | 東レ(株)                              | ポリエステル系繊維およびその製造方法                 |
| 13 | 特開 2023-150402 | 倉敷紡績(株)                            | セルロース系難染色性繊維の製造方法及びメランジ調繊維生地の製造方法  |
| 14 | 特開 2023-152938 | 国立大学法人信州大学<br>公立大学法人公立諏訪東京<br>理科大学 | 焚火の火の粉飛散防止方法、通気性シート<br>および火の粉飛散防止具 |
| 15 | 特開 2023-153257 | 日本エステル(株)<br>ユニチカトレーディング(株)        | 芯鞘型ポリエステル複合繊維、及びその製<br>造方法         |
| 16 | 特開 2023-153740 | 王▲チュン▼凱(台湾)<br>王登洋(台湾)             | 疎水性物質を含有する繊維組成物およびそ<br>の用途         |
| 17 | 特開 2023-154652 | (株)ハイレックスコーポ<br>レーション              | 人工血管                               |
| 18 | 特開 2023-155980 | 帝人(株)                              | 織物および熱防護衣料                         |
| 19 | 特許 7361993     | 旭化成(株)                             | ガラスクロス、プリプレグ、及びプリント<br>配線板         |

### 10月の行事

- 10月13日…………… 綿工連産地組合事務局会(泉州産地)  
 10月16日…………… 経産省「繊維企業経営者トップセミナー」(三田共用会議所)  
 10月31日～11月1日……………JFW-Premium Textile Japan 2024A/W、Japan Creation 2024  
 (東京国際フォーラム)

### 11月以降の行事

- 11月14日…………… 第148回繊維通商問題委員会《オンライン》  
 11月30日…………… 綿工連/同交会監事会(綿工連会館)  
 12月14日…………… 綿産連常任委員会、技能実習適正化推進・取引適正化推進委員会(東京・日本橋)  
 2024年  
 1月18日…………… 綿産連役員総会(東京・東京プリンスホテル)

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。