



information release

**JUKI**

JUKI株式会社

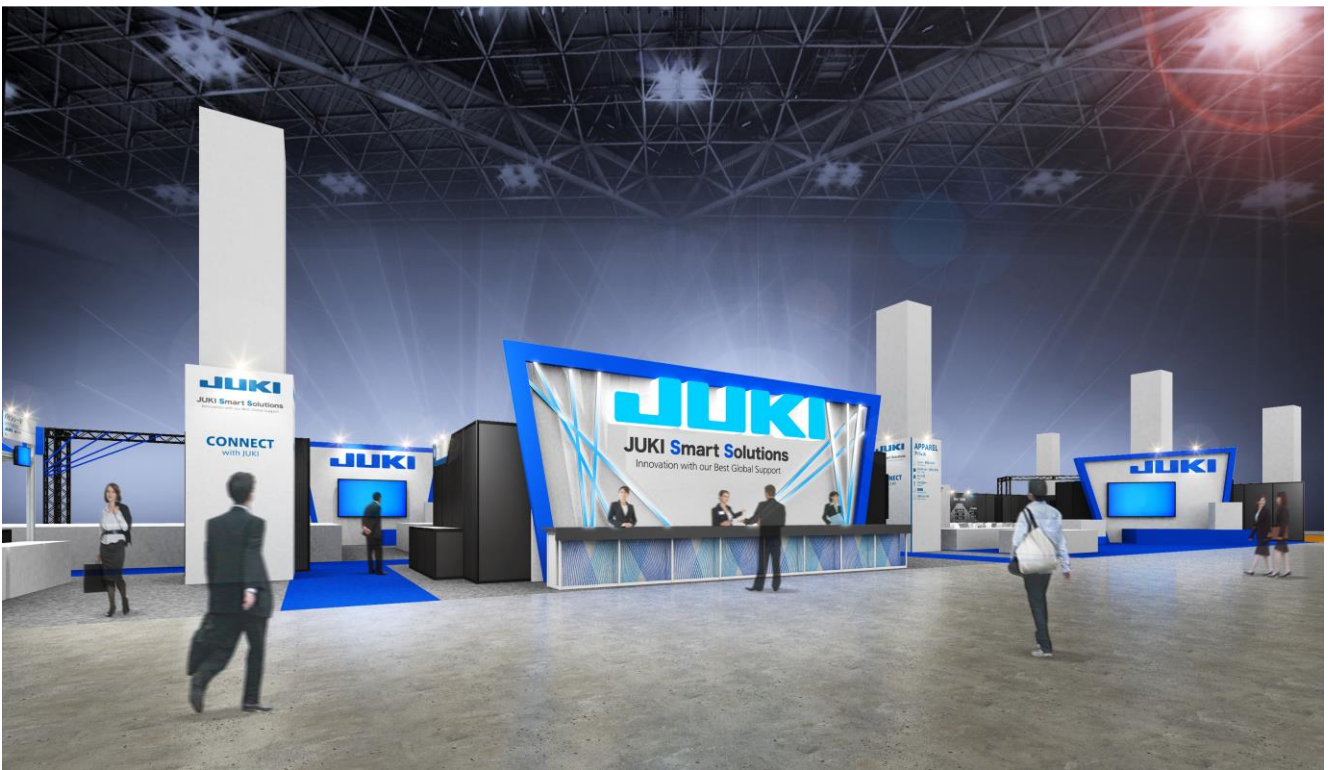
〒206-8551 東京都多摩市鶴牧2-11-1

URL: <https://www.juki.co.jp/>

2022年10月19日

## JIAM 2022 OSAKA 国際アパレル機器&繊維産業見本市

### JUKI出展概要のお知らせ



<JUKI ブースイメージ>

JUKIは、2022年11月30日(水)～12月3日(土)の4日間、インテックス大阪で開催される縫製機械の国際見本市「JIAM 2022 OSAKA 国際アパレル機器&繊維産業見本市」に、最大規模のスペースで出展します。

JUKI活動スローガン「JUKI Smart Solutions」のもと、今回のJIAMでは「CONNECT with JUKI」を出展コンセプトに、最新鋭のミシン、自動機、自動化装置、デジタル化商品をご提案・ご紹介します。

また、2021年に業務提携を行ったペガサスミシン製造株式会社と通路を挟み一体的な展示を行います。

当社は、今回の展示会を通して、Smart Solutionsの具体的なご提案とあわせ、JUKIの総合力と多面的な活動で、お客様の工場を生産性の高い、人と環境に優しいスマートな工場に進化させるお手伝いをいたします。

#### <JUKI活動スローガン>

**JUKI Smart Solutions**

Innovation with our Best Global Support

## <JIAM2022 JUKI出展コンセプト>

CONNECT with JUKI  
JUKIと、つながる



### ■JUKIブース出展場所

JUKI ブース : 6号館、小間位置【6-B101】  
ホームソーイングゾーン : 4号館、小間位置【4-H003】

### ■JUKI出展台数

工業用機器・システム 102台  
(内、関連商品 13台)  
家庭用ミシン 59台(ホームソーイングゾーン含む)  
合計 161台

\*出展台数は変更になる場合がございます。ご了承ください。

### ■関連商品連携会社

ニットコーナー、ファスナーコーナーにて、ソリューションパートナー機器の展示を行います。  
ソリューションパートナー: ペガサスマシン製造株式会社、YKK 株式会社

### ■メインステージ

#### 【CONNECT with JUKI】

JUKIは2016年にJUKI Smart Solutionsを提唱し、VisualizeとConnectによるSmart Factory実現のために、自動化、デジタル化、ネットワーク化のためのソリューションを提供してきました。そしてついにJIAM 2022で、アパレル企業とアパレル生産工場とのサプライチェーンの接続を提案します。

#### 【デジタルミシンによるDX】

デジタルミシンはただ使うだけではもったいない！つなげて活かすための事例を最新のデジタルラインナップで実演します。

### ■出展コーナー

#### 【ニットライン】

JUKI製品及びJUKIの自動機ブランドJTRONの機器と、ソリューションパートナーであるペガサスマシン製造の機器をラインナップした、Tシャツとポロシャツの縫製ラインを展示します。

#### 【ジーンズライン】

ジーンズの自動化ラインの展示に加え、JUKI製品、JUKIの自動機ブランドJTRONの機器を組み合わせたジーンズラインを展示します。

#### 【KUROTOライン】

セル生産方式を採用し、多品種少量生産/短納期生産を実現させたKUROTOラインを展示します。展示ラインでは婦人パンツとスカートの切り替え生産によりJaNetsの双方向通信を実演します。

## 【JaNets ハンガーシステムライン】

ハンガーシステムの工程間搬送と JaNets の設備稼働管理及び生産管理機能を組み合わせ、パーツ縫製からハンガーシステムでの組み立て縫製を提案します。

## 【パターンシーマ】

縫製エリアや機能が異なるパターンシーマの展示に加え、様々なパターンをご紹介します。

## 【for Japan】

日本のお客様向けの製品の展示と、日本のお客様のお困りごとを解決するための相談コーナーを設置します。

## 【JUKI-YKK 共同開発】

JUKI と YKK は、2017 年より共同開発に取り組んでいます。その成果としてテープのない画期的なファスナー AiryString®と、AiryString® を生地 directly 縫製できる専用ソーイングマシンを紹介します。

## 【JaNets】

工場のスマート化に欠かせない Vizualize と Connect を実現するための JaNets システムを用いた提案を紹介します。

## 【JIN】

JUKI が新たな市場を開拓するために創造した新しいブランド「JIN 製品」を紹介します。

## 【e-F@ctory】

縫製工程の進捗状況を、三菱電機が推進する FA-IT 統合ソリューション「e-F@ctory」の具体例で紹介します。

## 【ノンアパレル】

2022年7月に設立した JUKI テクノソリューションズによって、JUKI のラインナップに新たな製品が多数加わりました。自動車、シューズ、カバン・家具、安全・荷役ベルトのコーナーでアイテム別の展示を行います。

## 【サービスソリューション】

### ●JUKI e ラーニング

JUKI の 80 余年にわたるノウハウをデジタル化した JUKI e ラーニングは、縫製業界に関係する方向けの PC やタブレットなどで受講できる「オンライン教育システム」です。

### ●JUKI - ShuHaRi

JUKI-ShuHaRi は端末で操作する「スマホアプリ」とパソコンから接続する「クラウドアプリ」の 2 つのアプリで、マシン 1 台 1 台のコンディションを縫製工場全体でタイムリーにシェアします。

### ●パーツコンサルテーション

幅広い品揃えの JUKI 純正部品を紹介します。また、利便性が高い各種キット部品や特殊加工の釜なども展示します。

## 【家庭用ミシン】

「JUKI ホームソーイングワールド」をコンセプトに、“素敵なお店作り”の提案を行います。

\* 4号館【4-H003】ホームソーイングゾーン内の JUKI コーナーでは、ワークショップを通じて、JUKI の最新ミシン・機能に触れていただきます。

## 【SDGs】

JUKI の製品・サービスを SDGs の視点で紹介します。

JUKIの JIAM2022 出展情報は、当社ホームページで順次公開しております。  
ぜひ、ご覧ください。

[https://www.juki.co.jp/industrial\\_j/whatsnew\\_j/new.php?id=800](https://www.juki.co.jp/industrial_j/whatsnew_j/new.php?id=800)