

57
th **FISMA** TOKYO Fashion Industry System Machine & Attachment Exhibition
東京ファッション産業機器展

プレスリリース

2021年9月30日(木)

主催：東京都マシン商工業協同組合

共催：東京都

はじめに

第 57 回 FISMA TOKYO（東京ファッション産業機器展）開催にあたっての記者発表会並びに、出展者説明会にお集まりいただき、誠にありがとうございます。主催者を代表してご挨拶申し上げます。

新型コロナウイルス感染症拡大による制約された社会環境下での開催となりましたが、この度、開催のご案内をすることが出来ます事は、普段より増して誠に感慨深いものがございます。

例えたものの言い方になりますが、今見えるものは、新型コロナウイルス感染症と言う目の前の坂と坂の上の雲だけであります。この坂の向こう側の社会情勢、経済状況を誰も見た者はなく、的確に判断する事は不可能です。しかし、我々ミシンディーラーはこの坂を越えて行かなくてはならない。その様な想いを胸に、今回の FISMA TOKYO 開催の決定をいたしました。各出展者様におかれましては、甚だ失礼な事と思いましたが緊急事態宣言、まん延防止等重点措置等の発令時期下に、ご出展のお願いをする事となりました。当然の事ながら、出展、否出展のご議論をされたと思います、苦渋の選択をされたかもしれません。そうした困難な状況下にもかかわらず、ご出展の判断をしていただいた各社様、又、ご後援いただいております業界関連新聞各社様には、気持ちを表す的を得たお礼の言葉が見つかりません。只々ありがとうございますと言う他ありません。主催者として皆様のご期待に添える様、厳しい状況だからこそ価値ある展示開催にしまいる決意でございます。

今回の FISMA TOKYO のテーマは「先端技術が拓く一。ものづくり新時代」であります。

ウィズコロナ、ニューノーマルな経済環境、どの様な閉塞された状況下に置かれても、ものづくりと言う事実は不変であり、生き続けております。ご承知のとおり新型コロナウイルス感染症拡大の為、2年間縫製産業に係る展示会が開催されませんでした。各製造メーカー様も満を持しての先端技術、新機種発表の場となる事は間違いありません。更に今回は、ミシンディーラー（組合員の出展）コーナーを充実し、「ものづくり体験コーナー」、製品紹介セミナー会場にも隣接して、各組合員のポテンシャルの高さをご覧いただきたいと思ひます。

今回ご用意させて頂きましたセミナーは3つございます。基調講演に岩手モリヤ社長森奥信孝氏をお迎え致しまして、「“ものづくり新時代” 持続可能な縫製業の実現」と題してご講演いただきます。技術実演セミナーでは毎回ご講演の「現代の名工」稲荷田征氏による「ものづくり現場からの提案」をしていただき、主催者セミナーとしてシタテル株式会社様より鶴飼泰好氏をお迎えしての「国内工場の DX で切り開くアパレル業界の未来と持続可能な産業に向けた取り組みについて」をご講演いただきます。

最後に、フェイス T0 フェイス、フェイス T0 マシンのリアル展示会だけでなく、新しい試みとして WEB によるオンライン展示会の同時併用開催を意図しております。

必ずや、東京ファッション産業機器展が、出展各者、来場者の皆様にご満足いただける跳躍台となる事をお約束申し上げます。報道各社の皆様におかれましても一層の広報活動のご協力をお願い申し上げます。ご挨拶とさせていただきます。

2021 年 9 月 30 日

東京都ミシン商工業協同組合

理事長 立川 健夫

開催概要

1. 名称： 57th FISMA TOKYO（第57回 東京ファッション産業機器展）
2. テーマ： 『先端技術が拓く一。ものづくり新時代』
3. 会期： 2021年11月11日(木)～12日(金) 開催時間 10：00～17：00
4. 会場： 東京ビッグサイト 西3ホール（4,680 m²）
5. 主催： 東京都ミシン商工業協同組合
6. 共催： 東京都
7. 後援： 関東経済産業局
全国ミシン商工業協同組合連合会
一般社団法人 日本縫製機械工業会
公益財団法人 日本手芸普及協会
アパレル業界新聞各社（順不同）
8. 入場料： 1,000円（消費税込・2日間通用・公式ガイドブック付）
9. 展示内容：
 - ①縫製機器
工業用ミシン、家庭用ミシン、刺繍機 等
 - ②縫製関連機器
ミシン用装置、部品・付属品、ミシン針、糸巻き機、モータ・制御機器、
ミシン油・潤滑油 等
 - ③縫製準備工程機器・システム
CAD、CAM、パターンメイキング機器／システム、グレーディング機器／システム、
延反機、縮絨機、検反機、裁断用工具、研磨機、柄合わせ機、ラベル印字機 等
 - ④縫製仕上工程機器・システム
アイロン、バキューム台、プレス機器、クリーニング・染み抜き機器、
皮革加工関連機器、転写機、製品検査機・検針器 等
 - ⑤生産管理機器・システム
生産管理・工程管理機器／システム、入荷・出荷管理、在庫管理、設備管理 等
 - ⑥物流機器・システム
搬送機器／システム、ICタグ、包装・梱包機器、生産・流通システム 等

⑦工場設備関連機器

照明機器、電気設備、コンプレッサー、ボイラー、空調設備、集塵機器、
オフィス設備 等

⑧繊維機器

仮より機、紡績機、準備機、織機、編機 等

⑨繊維素材・縫製品副資材

繊維・生地、レース、網、フェルト、不織布、ミシン糸、テープ・芯地・ワッペン、
皮革類、ホック・フック・ボタン・ファスナー、マネキン 等

⑩染色・加工

綿スフ麻織物機械染色、絹人絹織物機械染色、織物整理、織物手加工染色整理、
ニット・レース染色整理、インクジェット・昇華プリンター、仕上げ加工 等

⑪情報技術関連サービス

コンサルティング・サービス、新聞・雑誌、インターネット関連、支援機関、
金融機関、団体 等

⑫縫製工場活性化

人手不足対策・縫製工場自立の提案、自社ブランドの販促、縫製工場・自治体の PR、
業務改善・ビジネス創出 等

⑬スマートファクトリーゾーン（特設ゾーン）

●生産現場の自動化

FA 機器・装置／産業用ロボット、生産管理機器・システム、クラウドサービス、
IoT・M2M ソリューション、設計関連機器・システム、搬送、包装、縫製関連機器、
縫製準備工程機器・システム、縫製仕上工程機器・システム 等

●工場、施設、人の働く環境の改善

省エネ照明／空調設備、FEMS／エネルギー管理、温度・湿度管理、衛生・清掃関連、
設計改修、作業サポート、セキュリティ機器 等

⑭RFID活用ゾーン（特設ゾーン）

タグ・ラベル、インレット、自動印字貼付機、ハンディターミナル・リーダライタ、
ソフトウェア、対応機器（POS・EAS 他）、カゴ車、パレット 等

10. 主催者企画（Web 事前申込制）

（1）基調講演 会場：ホール内セミナー会場

- ・テーマ：“ものづくり新時代” 持続可能な縫製業の実現
- ・所属：岩手モリヤ株式会社 代表取締役社長
- ・講師：森奥 信孝 氏
- ・日時：11月11日(木)・12日(金) 両日とも 15:00～16:00
- ・概要：コロナ禍によりアパレル業界全体が大きな影響を受けており、国内縫製工場も厳しい状況となっています。これから訪れる新しい時代を見据え、縫製業においても持続可能な成長を続けるための取り組みが求められます。縫製工場におけるデジタル化の取り組みや自社ブランド開発の取り組み、産学官連携による地域に根差した縫製業の取り組みなど、実際の取り組み事例を紹介します。

(2) 技術実演セミナー 会場：ホール内セミナー会場

- ・テーマ：ものづくり現場からの提案
- ・所属：文化ファッション大学院大学 名誉教授
日本モデリスト協会 特命委員
厚生労働省 ものづくりマイスター
- ・講師：稲荷田 征 氏
- ・日時：11月11日(木)・12日(金) 両日とも10:30~12:00
- ・概要：ツイストラペル（ラペルの返りの美しさ）インカーブとアウトカーブの効果的な組み合わせ。デザイン効果、紳士・婦人服ジャケットに共通するポイントを詳細に解説。
また前回に続き、ナックイメーজテクノロジーの協力により、アイマークレコーダ（視線計測カメラ）を活用し、本社と工場における遠隔技術指導など、ウィズコロナに対応した縫製工場のあり方も紹介。

(3) 主催者セミナー 会場：ホール内セミナー会場

- ・テーマ：国内工場のDXで切り開くアパレル業界の未来と持続可能な産業に向けた取り組みについて
- ・所属：シタテル株式会社 SCNM 推進室 室長
- ・講師：鶴飼 泰好 氏
- ・日時：11月11日(木)・12日(金) 両日とも13:00~14:00
- ・概要：DXの潮流やコロナ禍の影響により、様々な側面でデジタル化が進んでいます。アパレル業界においても、従来の属人的な業務やアナログな手法が見直される時が来ており、特に縫製工場を中心とした国内工場のデジタル移行は、喫緊の課題となっています。本セミナーでは、サプライチェーンの現状の課題やDXの必要性、また、昨今話題となっているSDGsの観点を中心に、業界の持続可能な未来におけるあるべき姿についてお話いたします。

(4) 適正なマシン選びのためのディーラーコーナー

マシンには様々な種類があり、目的や条件によって作業効率が断然異なります。皆さんの環境に合わせた適正なマシン選びや、購入後のトラブル対処など、安心・安全に長くマシンを使っていたくために、マシンディーラーが活躍しています。東京都マシン商工業協同組合に所属するマシンディーラー各社が皆さんの課題や疑問にお応えすべく、本コーナーでお待ちしています。

(5) 家庭用ものづくり体験コーナー（当日受付。密を避けるため時間を決めて体験いただきます。）

マシンを使用した「ものづくり体験」ができます。ご自分で作る楽しさやマシンの便利さを体感してください。初心者大歓迎、スタッフのサポートもありますので、安心してご参加ください。

【協賛企業】

- | | | |
|----------------|------------------|----------------------|
| ●JUKI 株式会社 | ●株式会社 ジャノメ | ●ブラザー販売株式会社 |
| ・スナップレザーパーチ作製 | ・帆布のカードケース作製 | ・仁ジャル刺しゅうステンスポーツトル作製 |
| ・使用機種 SL-700EX | ・使用機種 職業用マシン HD9 | ・使用機種 ルミナイアー XP1 |

11. オンライン展示会

『57th FISMA TOKYO』は、充実した Face to Face の商談機会を提供することを主目的に、実機を見て触れて具体的な商談が可能となる、東京ビッグサイトで開催します。

一方、コロナ禍により会場へ来場できないユーザーが一定数いることも想定し、新たな試みとしてオンライン展示会を併催することとしました。

これにより、実展示会が時間と場所の制約から大きく踏み出し、従来とは異なるビジネスチャンスをご提供できるものと考えています。

★開催概要★

公開期間：2021年10月11日(月)～2022年2月10日(木) 約4ヶ月間

掲載内容：57th FISMA TOKYO 全出展者の連絡先、展示内容を掲載

別途、申込出展者には、会社紹介動画とユーザーとの直接対話機能が加わり、出展製品の詳細について、「製品紹介動画」「製品画像」「資料ダウンロード」を掲載。

ユーザーが製品の詳細ページを閲覧するには登録が必要となり、ユーザー情報が出展者に提供されるため、スムーズな商談が可能となります。

検索機能：ユーザーが出展者や出展製品を検索するために、以下の複合的な検索機能を搭載。

「五十音順社名検索」「製品分野別検索」「フリーワード検索」

12. 併催行事

(1) 出展者セミナー (Web 事前申込制) 会場：FISMA TOKYO 上階会議室

出展各社が専用ルームを使用しプレゼンを実施。4社6セッション開講。

出展者セミナー		*会場：FISMA TOKYO 上階会議室	
		*Web事前申込制 https://www.fisma.tokyo/seminar	
	11月11日(木)	11月12日(金)	
10:30 ▶11:30	AIX-DETECTOR ~AIを用いたこれからのX線検査~ (株)ハシマ 058-245-4501		
11:45 ▶12:45	Y&Aシステムソリューション Alphamyu&CLO (株)ユカアンドアルファ 03-6452-2626	Y&Aシステムソリューション Alphamyu&CLO (株)ユカアンドアルファ 03-6452-2626	
13:00 ▶14:00		デジタルを活かしたモノづくり (株)アベイル 045-482-4932	
14:15 ▶15:15	マーケットの変化、アパレル業界の課題とデジタル技術 エプソン販売(株) 03-5919-5258	クラウド型データベースによる生地管理と延反・裁断の合理化 (株)ハシマ 058-245-4501	

(2) 製品紹介セミナー（当日受付） 会場：ホール内ミニセミナースペース

展示会場内では、出展製品・サービスを紹介する製品紹介セミナーを実施。

1セッション15分のミニセミナーで、6社12セッション開講。

製品紹介セミナー			*会場：ミニセミナースペース
			*当日受付(当日、会場へ直接お越しください)
	11月11日(木)	11月12日(金)	
11:00 ▶11:15	ECOシミ抜き機、除菌BOXファインセラー、 アクラウォーター (株)ケーアイ	ECOシミ抜き機、除菌BOXファインセラー、 アクラウォーター (株)ケーアイ	
11:30 ▶11:45	ノイズ対策強化！ 新型検針機「APA-6900」の ご紹介です (株)サンコウ電子研究所	ミシンの基礎知識と購入へのアドバイス 東京都ミシン商工業協同組合	
13:00 ▶13:15	エアバック・カーシート・レーザーに新提案！ ～新製品ご紹介～ ブラザー工業(株)	ビデオ活用で、ベテランと新人の比較検証や 動画マニュアル作成 (株)日本生工技研	
13:30 ▶13:45	ビデオ活用で、ベテランと新人の比較検証や 動画マニュアル作成 (株)日本生工技研	エアバック・カーシート・レーザーに新提案！ ～新製品ご紹介～ ブラザー工業(株)	
14:00 ▶14:15	マークシティー マイページ・工程管理システム (株)マークシティー	ノイズ対策強化！ 新型検針機「APA-6900」の ご紹介です (株)サンコウ電子研究所	
14:30 ▶14:45	ミシンの基礎知識と購入へのアドバイス 東京都ミシン商工業協同組合	マークシティー マイページ・工程管理システム (株)マークシティー	

13. 新型コロナウイルス感染症対策

『57th FISMA TOKYO』での対策は以下のとおり。

来場者：来場前の検温の実施と、体調不良時の来場自粛を要請。厚生労働省のアプリ「COCOA」や「東京版新型コロナ見守りサービス」の登録依頼。会場入口での検温、手指消毒の実施。

出展者：上記の来場者への依頼に加え、会場に来るスタッフ全員の日毎名簿の管理やブース内のソーシャルディスタンス確保や触れるものに対する適宜消毒の実施。

主催者：会場内全体のソーシャルディスタンス確保、来場者を含めた全ての参加者の管理、会場内の換気、会場内滞在者数の管理、マスクを持っていない方への無償配付など。

★上記は一部抜粋で「感染疑い発生時の対応マニュアル」の作成など万全の態勢で開催いたします。

57th FISMA TOKYO の事前来場登録受付中
1,000 円の入場料が無料になるほか、
セミナー聴講申し込み・出展者情報も随時公開予定（10月11日～）。
詳細は、公式WEBサイト（オンライン展示会）をご覧ください。
<https://www.fisma.tokyo/>
会期中の写真撮影・取材の際は、当日事務局へお越しください。

【 お問い合わせ 】
FISMA TOKYO(東京ファッション産業機器展)事務局
〒110-0016 東京都台東区台東 1-21-4
東京ミシン会館 5階
TEL : 03-6803-0272 FAX : 03-3835-1025

1	5D	D-10
2	D	C-11
3	D ₂	E-03
4	U	C-21
5	D ₂	E-11
6	D ₂	A-05
7	D	E-08
8	D	H-24
9	D	I-21
10	D	M-21
11	D	P-16
12	D ₂	P-09
13	D	D-08
14	D ₂	E-10
15	D	E-07
16	IAA ₂	P-18
17	IE	P-15
18	D	K-22
19	D	M-21
20	D	H-16
21	GD	B-07
22	D	C-15
23	D	E-14
24	D	H-23
25	D	H-19
26	D ₂	P-11
27	IE	D-07
28	D	D-15
29	D	J-11
30	D	C-17
31	IAA	I-13
32	D	C-18
33	D	P-07
34	D	N-01
35	D	L-11
36	-8D ₂	K-16
37	D ₂	K-25

38	D	E-21
39	D	G-15
40	D ₂	H-21
41	D ₂	G-18
42	D ₄	B-05
43	D ₂	I-21
44	D ₂	J-21
45	D ₂	C-08
46	D	G-01
47	D	C-12
48	D	G-23
49	D	G-14
50	D	C-16
51	D	D-14
52	D ₂	P-12
53	D ₂	H-24
54	D ₂	A-07
55	D	I-07
56	D	G-25
57	D	C-14
58	K5	G-25
59	D ₂	I-11
60	D ₂	H-03
61	D	H-14
62	D ₂	K-24
63	D ₂	K-22
64	D	C-02
65	D	P-10
66	D	G-07
67	D ₂	G-19
68	D ₂	C-09
69	D	P-13
70	D	L-12
71	D	G-10
72	D	G-22
73	D ₂	H-25
74	K ₂	H-25