

第55回 ASM OSAKA 2026 出展

2026年3月6日（金）～7日（土）

インテックス大阪3号館 ペガサスブース NO.7

株式会社PEGASUS（本社：大阪市福島区、代表取締役社長：美馬成望）は来る3月6日（金）～7日（土）の2日間、インテックス大阪3号館にて開催されます「第55回ASM OSAKA 2026（旧大阪ミシンショー）」に出展いたします。

ペガサスブースでは、現場の縫製課題を解決する「脱技能化」「省力化」ミシンおよび装置類をご紹介します。品質の均一化と安定した仕上がりを実現する最新ミシンについて、商品知識に精通した営業担当が最適なソリューションをご提案いたします。

また、会期中の2日間、ミシン・縫製に関する特別セミナーをASM OSAKA会場内にて実施いたします。

●おもな出展機種

MX5214-A-03/333-2X4/AT8G/D432
ビルトイン電装一体型 オーバーロック



ミシン本体に、ダイレクトドライブモーター、コントロールボックス、オペレーションパネルが一体化

- ・防塵、防振性能に優れた高性能ダイレクトドライブモーターを搭載。
- ・生地検知センサーを標準装備していますので、生地を検知して押えが自動で上がり、生地が抜けた後は自動で糸をカットします。
- ・2色5段階で針落ちを照射するLEDライト付きです。
- ・エアーセービング機能で環境負荷およびコスト削減に貢献します。

※本展示会ではM縫い専用モデルも出品致します。それに伴いシームオープナーもあわせて出品いたします。

FW803-VX356/UT4A/D
カバーリング用縦筒型偏平縫いミシン(ロングアーム)



肌にやさしい縫い目を実現する、小物・筒物用カバーリング縦筒ミシン

ロングアーム仕様で袖・パンツなどの長尺筒物も楽にストレスなく縫製できます。

また、トレーナーの袖下、袖口ゴム、衿ゴム、トレーニングパンツの脇など、小物・筒物のカバーリングに最適な縦筒型ベッドを採用していますので、安定した品質を保ちながら、オペレーターが快適の作業できる縫製環境を実現します。

WX664P-01GX356/UT3R/D332 with HG3C

オイルバリアタイプ 3本針シリンダーベッド型偏平縫いミシン



縫い重ねの門止め工程が不要、省力化に寄与

- ・開閉式の裾伏せガイド付き (HG3C) で、Tシャツなどの裾伏せが均一に仕上がります。
- ・縫い終わりのほつれ防止装置付きです。
- ・脱着式の下糸繰りで、万が一のトラブルでもメンテナンスが容易です。
- ・針棒ストロークの変更はドライバー1本で対応可能、部品交換不要です。
- ・油漏れ、油飛びのトラブルを防止するオイルバリアタイプです。

PHN-201/EX5105-12/223N-4/KS379

丸物裾引きユニット



裾引き作業の高度なテクニックを機械に置き換えた脱技能機

- ・Tシャツ・肌着等、薄物から中厚物の丸物、平物裾引き工程に最適です。
- ・オペレーターは生地を折ってセットする必要がなく、フラットな生地をセットするとガイドにより生地が折り込まれ、簡単な生地さばきで裾引き作業が行えます。

PP 装置

エアー式押え圧制御装置



手感覚を数値化して共有、押え圧で標準化が可能

- ・押え圧の数値化により、素材に適した押え圧を簡単に、かつ瞬時に実現できます。
- ・縫製仕様書への記載も明確になります。
- ・押え圧をエアーで制御することにより、素材の厚みや、種類が変わっても、常に均一で最低限の押え圧を実現します。段部の乗り越えも非常にスムーズで、素材へのキズ、テカリなどを防止し、品質の安定と向上に大きく貢献します。
- ・弊社以外のミシン（本縫い、千鳥縫い等）にも装着可能です。

★ ASM OSAKA 会場内 セミナー開催

日 時：3月6日(金) 13:00～13:45／3月7日(土) 13:00～13:45

場 所：インテックス大阪 3号館 テーマコーナー②

テーマ：「思っているほど、デジタルは遠くない。縫製現場の“これから”的話。」

最近、業界問わずよく耳にする「デジタル化」。

では、縫製現場における「デジタル化」とは何を指すのでしょうか？

本セミナーではペガサスが提案する「デジタル化」の考え方と

実際に現場改善につながるメリットをわかりやすく紹介いたします。

生産性向上や品質安定のヒントをお持ち帰りいただける内容のセミナーです。

イベント案内ページ：<https://asm-osaka.com/event/>

※都合により出展機種および内容を変更することがありますので、予めご了承ください。

●出展概要

【会期】 2026年3月6日(金)～7日(土) 10:00～17:00 (最終日は16:30まで)

【会場】 インテックス大阪 3号館

【主催】 大阪府ミシン商業協同組合

【ペガサスブース】 NO.7

ASM OSAKA 公式 URL：<https://asm-osaka.com/>

株式会社 P E G A S U S について

株式会社 P E G A S U S は1914年に創業し、現在は大阪市福島区に本社を構え工業用環縫いミシンの製造販売、自動車部品の製造販売を行っております。

当社は2023年4月よりペガサスミシン製造株式会社から株式会社 P E G A S U S へ社名変更致しました。

【会社概要】

社名 : 株式会社 P E G A S U S

所在地 : 大阪市福島区鷺洲五丁目7番2号

代表者 : 代表取締役社長 美馬 成望

創業 : 1914年

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

【お問合せ先】

工業用ミシンに関するお問合せ 販売部 06-6458-4739

その他のお問合せ 総務部 06-6451-1351

