

アポロ精工ヨーロッパ BV 発 プレスリリース

世界最大級の国際電子部品製造技術・機器見本市

プロダクトロニカ・ミュンヘン 2023 にて先進の自動はんだ付け装置を幅広く展開

1969年の発足以来、アポロ精工（株）は、自動はんだ付け装置の先駆者として、世界の電気電子産業、製造業の皆様に幅広いソリューションをご提案しています。

アポロ精工（株）の子会社であるアポロ精工ヨーロッパ BV は、来る11月14日よりドイツ・ミュンヘンで開催される世界最大級の国際電子部品製造技術・機器見本市『プロダクトロニカ・ミュンヘン 2023』に出展し、主力のコテ式はんだ付けロボットの外、幅広いソリューションを展示いたします。

欧州では初登場となる JCAT-WAVE は電磁加熱 IH 技術を採用した、局所的なセルフヒーティングを実現した非接触のはんだ付け装置です。

また、同じく欧州初登場の JCAT-CMS は、新規にメタルスリーブを採用した最新型のスリーブ式はんだ付けロボットで、密閉したスリーブでの加熱により、はんだボール、フラックスの飛散を防ぎます。軽量コンパクトなヘッドにカートリッジヒーターを採用したことで、狭いスペースにもスリーブの挿入が可能となりました。

更に、様々なロボットに接続可能で MODBUS TCP/IP にも対応したコテ式はんだ付けユニット OMEGA は、複数のロボットメーカー様との共同展示でその活用例をご紹介します。



(JCAT-WAVE)

アポロ精工ヨーロッパ BV の展示ブースは、**ホール A4 ブース番号 125 番**です。皆様のご来場をお待ちしています。

なお、現地でのお打ち合わせのご要望等は、
欧州担当 井上 naohiko.inoue@th-grp.jp までお気軽にお問い合わせください。

アポロ精工（株）公式ホームページ

www.apolloseiko.co.jp

アポロ精工ヨーロッパ BV 公式ホームページ

www.apollo-seiko-europe.com

プロダクトロニカ・ミュンヘン 2023 公式ホームページ

<https://productronica.com/en/>