

レーザー式はんだ付け装置 STAR GATE

はんだ付け装置部門「メキシコ テクノロジー賞」受賞のお知らせ

当社アポロ精工株式会社の海外販売代理店 Apollo Seiko Mexico が 2024 年 9 月 11 日～12 日に Mexico の Guadalajara で開催された SMTA Guadalajara 展示会に出展し、アポロ精工のレーザー式はんだ付け装置 STAR GATE が、はんだ付け装置部門の「メキシコ テクノロジー賞」を受賞しましたのでお知らせいたします。



STAR GATE とは

従来のレーザーはんだ付けプロセスはレーザー出力を基に設定されており、レーザーを照射した部品の個体差によってはんだ付け温度にバラツキが発生していました

STAR GATE は同軸温調機能により、レーザーはんだ付けプロセスを「実際の加工温度」で制御することで、はんだ付け温度のバラツキを解決した次世代のレーザー自動はんだ付けロボットです。

製品ページ： <https://www.apolloseiko.co.jp/product/detail/48/>

メキシコ テクノロジー賞

メキシコ EMS が主催する SMTA Guadalajara 展示会で「2024 年メキシコ テクノロジー アワード」の授賞式行われ、傑出した企業がメキシコの活気ある電子機器製造部門への多大な貢献を称えられました。受賞者は、製造装置、材料、化学薬品、ソフトウェア ソリューションなど、さまざまなカテゴリにわたり、特に主要な販売代理店と大手営業担当者の業界への優れたサービスが認められました。

以上