



JPCA 2022 注目製品

J-CAT CMS

メタルスリーブ式はんだ付けロボット

スリーブ式はんだ付け装置 J-CAT CMS では、 定量はんだを熱伝導率に優れた筒状の メタルスリーブ内で溶融し、はんだボールや フラックスの飛散を最小限に抑えます。

■特長

- ・はんだボール・フラックスの飛散抑止
- はんだ量を定量で管理
- ・スルーホール充填、バックフィレット形成
- ・はんだ食われによる位置のバラつき無し



J-CAT STAR GATE

レーザーはんだ付けロボット

はんだ付けプロセスを「実際のはんだ付け温度」 にて設定・制御可能にした次世代のレーザー はんだ付け装置です。赤外とブルー波長の2種か ら選択できます。



J-CAT WAVE

IH(誘導加熱)はんだ付けロボット

世界初の磁気集中技術により、局所的なセルフ ヒーティングを実現した非接触はんだ付け装置で す。消耗品が少なく低ランニングコストです。





その他、デジタルホワイトボードや書画カメラも展示致します。

アポロ精工株式会社

静岡県御殿場市神場 2271-7 TEL:0550-88-2828 Email: sales@apolloseiko.co.jp https://www.apolloseiko.co.jp



ウェブサイトはこちらから



アポロ精工

