

News Release

2016年1月7日

太陽誘電:「インターネプコン ジャパン」出展のお知らせ

—高精度 EMS や機能性表面処理膜などを展示—

太陽誘電株式会社(代表取締役社長:登坂 正一、本社:東京都台東区)は、1月13日(水)から15日(金)まで東京ビッグサイト(東京都江東区)で開催される「インターネプコン ジャパン」に出展します。太陽誘電ブースのキャッチフレーズは「Next Evolutions! 進化する太陽誘電の Super High-End、Next High-End」です。

当社ブースには、次の商品を展示いたします。

●高精度 EMS

積層セラミックコンデンサの 0201 サイズ(0.25x0.25x0.125mm)に代表されるように、電子部品は小型・薄型化が急速に進んでいます。一方で、小型化した部品を基板上に搭載し、はんだ付けを行うためには、さまざまな条件を最適化し、高精度に部品を実装することが求められます。そこで、太陽誘電は実装精度や微細はんだ印刷、実装パターン設計を高度化し、0201 サイズの電子部品実装に対応していきます。

●機能性表面処理膜

当社の機能性表面処理膜を施したメタルマスクは、非常に優れた撥水・撥油性を有しており、0201 サイズの電子部品実装に求められる微細はんだの狭隣接印刷を可能にいたします。また、耐久性も非常に高く、安定した印刷やタクトタイム改善などに効果があります。

記

■「インターネプコン ジャパン」

日時 2016年1月13日(水)～15日(金)
午前10時～午後6時
※15日(金)は午後5時まで
場所 東京国際展示場(東京ビッグサイト) 東ホール
(〒135-0063 東京都江東区有明 3-11-1)

■ 太陽誘電ブース

ブースNo. E9-10

以上

※「インターネプコン ジャパン」(E9-10)太陽誘電ブースの出展内容は、当社ウェブサイトの「[イベント情報ページ](#)」にて掲載しています。