

OPTICS & PHOTONICS

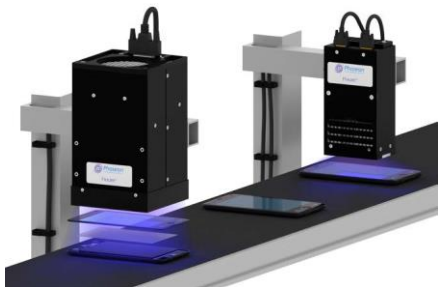


International Exhibition 2017

プレスリリース

Phoseon Technology 社、OPTICS & PHOTONICS International Exhibition 2017 に LED 硬化ソリューションを出展

Phoseon ブース F-27 で LED 産業用硬化ソリューションについて詳しくご紹介します



オレゴン州ヒルズボロ（2017年3月17日）- Phoseon は、4月19日より横浜で開催される OPTICS & PHOTONICS International Exhibition 2017（OPIE 2017：赤外・紫外応用技術展などから構成）に、産業用アプリケーション向けの最新 UV LED 硬化ソリューションを出展します。Phoseon ブース F-27 では、コンパクトで統合しやすく、最適化された LED 冷却管理による高強度出力を持つ Phoseon LED 技術が、産業用硬化アプリケーションに最適であることをご覧いただけます。Phoseon LED 硬化システムのユーザーは、薄くて熱に敏感な基材などの幅広い種類の材料を、最大の生産スピードと低い入力電力で加工できます。

OPTICS & PHOTONICS International Exhibition 2017 は、4月19日～21日にパシフィコ横浜で開催されます。同展示会では、UV 産業関連装置、製造機械、この分野に関連する乾燥・硬化装置が幅広く展示されます。OPIE 2017 では赤外・紫外応用技術展の他に、レーザー EXPO、レンズ設計・製造展、ポジショニング EXPO、メディカル&イメージング EXPO、宇宙・天文光学 EXPO と産業用カメラ展が同時開催されます。

Phoseon Technology 社について

Phoseon Technology 社は 2002 年、UV 硬化アプリケーション向けの LED 技術を他社に先駆けて開発し、最近ではライフサイエンス分野への進出を果たしました。Phoseon は UV LED ソリューションの世界トップのプロバイダーとして、アプリケーション特有のニーズに合った堅牢で高性能な製品を提供するために、特許を取得した LED 技術を活用しています。Phoseon は LED 技術に全力を注いでおり、全世界で販売およびサポート体制を敷いています。

お問い合わせ：

Phoseon Technology Japan 株式会社

ゼネラルマネージャー

田中 和宏

03-3474-2630

japan@phoseon.com

www.phoseon.jp

##