

# 産学官金連携フェア2019みやぎ ビジネスマッチング展示会・商談会 技術シーズ公開シート[企業]

アピール 製造工程に向けた光技術の応用製品を紹介します

ブース番号28

テーマ	製造工程に向けた光技術応用製品
企業名	浜松ホトニクス株式会社

## 技術シーズの概要

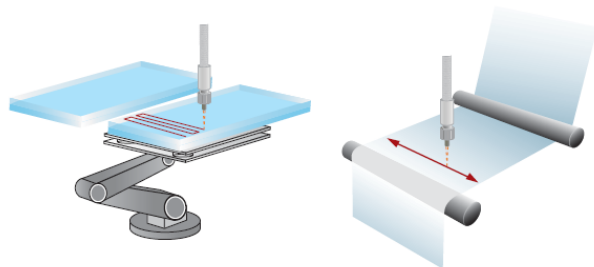
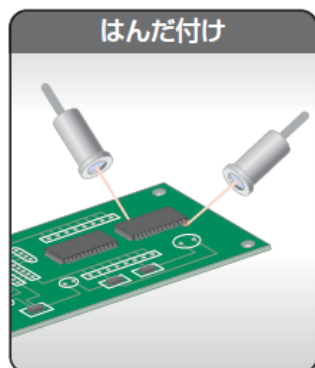
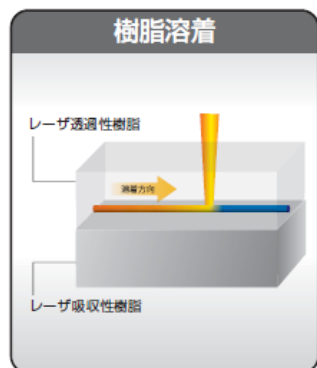
どんなシーズか？	自社の光源および光センサを用いた、非接触の光干渉式膜厚計、レーザー樹脂溶着装置、光照射式除電ユニットなど、生産ラインへ適用可能な光技術応用製品をご提案いたします。
想定する市場は？	フィルム、タッチパネル、半導体デバイス、FPD、二次電池など
特許の有無	—

## 出展ニーズは？

- ・各種製造業の生産技術部門への販路開拓
- ・搬送系やソフトウェアなどの構築が可能な協業先(製造装置メーカー)の開拓

## 連絡先

所属部署	営業本部国内統括部 仙台営業所		
役職・担当者名	専任部員 高松 義則		
住所	〒980-0021 宮城県仙台市青葉区中央3-2-1 青葉通プラザ11F		
TEL	022-267-0121	FAX	022-267-0135
URL	<a href="http://hamamatsu.com">http://hamamatsu.com</a>	E-Mail	sendai@hq.hpk.co.jp



- ・セルギャップ
- ・有機EL膜
- ・配向膜
- ・TFT
- ・ガラス基板のITO/SiO<sub>x</sub>/MgO/レジスト膜
- ・ポリイミド
- ・FPD用高性能フィルム
- ・カラーフィルム
- ・AR膜
- ・コーティング層
- ・塗布膜
- ・蒸着膜
- ・機能性フィルム

レーザーアプリケーション例

光学式 厚み計測・膜厚計測