

# Takano

## 画像処理技術、レーザー技術を

コアテクノロジーとして、タカノはネプコンジャパン2017に、3つのエリアで展示を致します。

検査/計測エリア

実機展示

ウエハ・パッケージ  
> 高速全数検査・測定装置

レーザーエリア

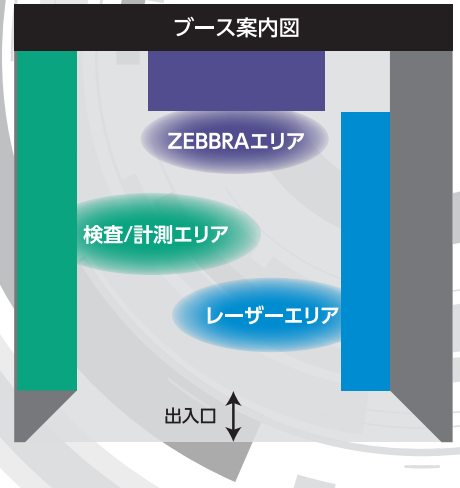
実機展示

半導体、電子デバイスをはじめとして幅広い産業へ  
> 微細精密レーザーマーカ・加工機

ZEBBRAエリア

実機展示

自動車業界を中心に、高品質なモノ作りを支える  
> 塗装メッキ品表面欠陥検査装置



是非ブースまでお立ち寄りください。

TAKANOBUS  
展示会出展のご案内

総称 **ネプコン ジャパン 2017**

第1回 **スマート工場 EXPO SFE 2017**

会期 2017年1月18日(水)~20日(金)

会場 東京ビッグサイト 東ホール

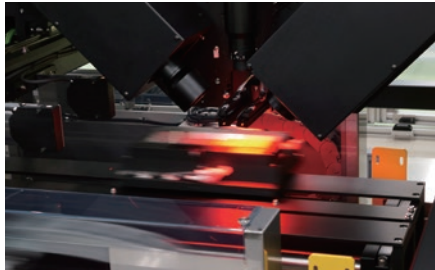
## 展示コーナー 見どころはこちら!

検査/計測エリア

実機展示

ウエハ・パッケージ 装置ラインナップ

マイクロバンプ高さ検査  
トレンチ/TSV計測  
配線パターン検査  
ワイドレンジAFM



自社センサによる高速検査

レーザーエリア

実機展示

レーザーマーカ「CHARIS」

YAG第4高調波DUV(266nm)レーザーマーカ  
微細精密マーキング

レーザー加工機「GAIA」

YAG第3高調波UV(355nm)レーザー加工機  
マーキング、スクライビング、パターニング



加工幅10μmの微細精密マーキング

ZEBBRAエリア

実機展示

**ZEBBRA**

ZEBBRA

自動車ボディや部品に多用される塗装メッキ品の  
表面欠陥検査を実現



ロボットに搭載して展示

## 展示会概要

総称 **ネプコン ジャパン 2017**

第1回 **スマート工場 EXPO SFE 2017**

会期 2017年1月18日(水)~20日(金)

会場 東京ビッグサイト

主催 リードエグジビジョンジャパン株式会社

小間番号 E25-33



# Takano

出展製品情報はこちら > <https://www.takano-kensa.com/>

本展示に関するお問い合わせ、当日のアポイントに関するご連絡は下記連絡先、または弊社営業までご連絡ください。  
担当：早川(Tel: 03-3253-8261 / Mail: shuheihayakawa@takano-net.co.jp)