

第7回 国際カーエレクトロニクス技術展 出展のご案内

会期: 2015年1月14日(水)~16日(金) 10:00~18:00(最終日は17時まで)

場所: 東京ビッグサイト 西展示棟

小間番号: 西1-68 (テストングゾーン)

本展示会は、カーエレクトロニクス技術に関する部品、材料、ソフトウェア、製造装置、テストング技術が一堂に出展するアジア最大の専門展です。

弊社では下記の通り出展致しますので、この機会に是非お繰り合わせの上、ご来場頂きますようお願い致します。

出展予定製品

sh***
…パンフレットINDEX

弊社製品サイトTOP右上の検索よりINDEXナンバーを入力すると、直接該当製品情報をご覧頂けます。

検査ゾーン

塗装色検査装置(色ズレ・色ムラ)

sh153

(有)パパラポ



<特長>

1. 正確な色再現と微妙な色の違いを識別
2. 色データを**定量化**
3. 必要とする範囲を**面(2次元)**として測定

卓上3D形状計測装置

sh154

オプテックス・エフエー(株)



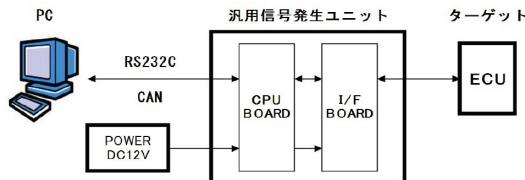
<特長>

1. 簡単**高速**計測(ex.30mm x 10mm → 1秒!)
2. **高分解能**(非接触で0.42um)
3. **3軸**ワイド仕様(X:125mm Y:97mm Z:35mm)

測定・評価ゾーン

汎用信号発生ユニット

ダイトデンソー(株)



<特長>

1. CPUによる自由なパルス出力タイミング制御
2. 最大47本のI/O端子を準備
3. RS232C/CAN通信でのPC接続

近傍界ノイズ測定システム

(有)アステック開発



<特長>

1. **ハンディ**測定
2. 様々な**ノイズ**を**3次元**で測定
3. 専用解析ソフトで評価・解析

大電流対応ゾーン

窒化ガリウムパワートランジスタ

GaN Systems社

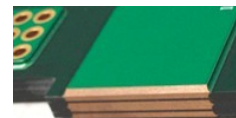


<特長>

1. エンハンスメント**ノーマリーオフ**
2. 業界最高水準**大電流200A**までラインナップ
3. 高速スイッチング対応**超低インダクタンス**パッケージ

大電流基板

TSS 社



<特長>

1. 厚銅パターンにより**プリント基板上**で大電流対応
2. 高純度厚銅回路による**低損失伝送**
3. 細線化による**パワーユニットの小型化**を実現

