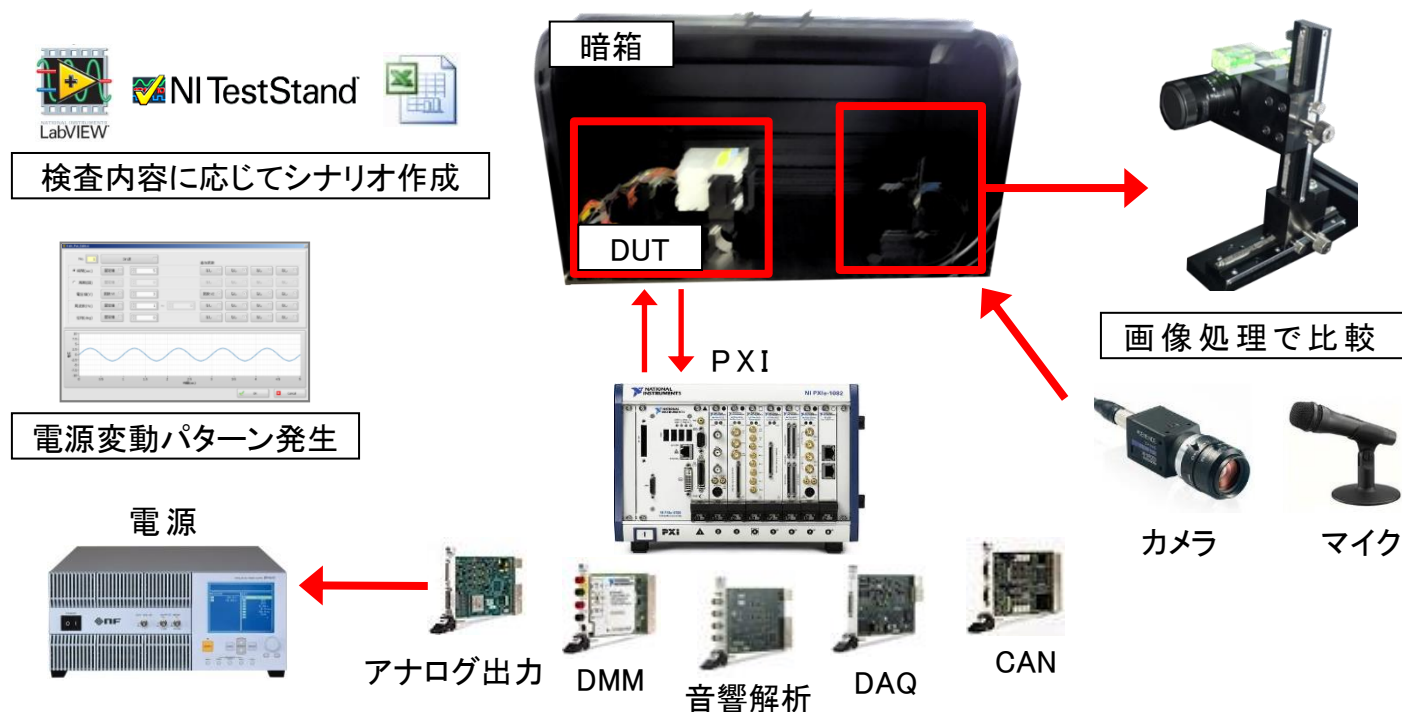


電源変動試験 自動化システム

目視検査や手作業での検査を自動化することにより大幅な工数削減、省力化が可能です！



特徴

- ◆ 電源電圧を変動させて誤操作を確認
- ◆ 画像処理により、目視検査の完全自動化
- ◆ CAN/LIN通信などのモニタリング・制御が可能
- ◆ 検査項目の選択・削除・検査の順番の変更・検査結果のレポート出力
- ◆ カメラ、ステージ、治具、暗箱など検査対象物に応じて、選定、製作可能

機能例(カスタマイズ可能)

- | | | |
|--|--|--|
| <p>① 電源変動試験</p> <ul style="list-style-type: none"> - 暗電流チェック - 音声出力チェック - 音切れチェック - 画像判定 | <p>② 波形編集機能</p> <ul style="list-style-type: none"> - 作成、確認、再生機能 - 収集機能 | <p>③ CANデータ編集機能</p> <ul style="list-style-type: none"> - 作成、確認、再生機能 - 収集機能 <p>④ 計測器連携(オプション)</p> <ul style="list-style-type: none"> - TV放送信号発生器 |
|--|--|--|

アプリケーション事例

- ・ メーターパネル
- ・ カーナビ
- ・ ウェアラブルデバイス