



## ファンクションテスター用治具

弊社の強みは、プローブコンタクトを通して様々な接触技術を40年間研究開発に取り組んで来た経験を活かしお客様のご期待に応得るべくプローブコンタクトの他、接触子ハイレベル構造・方式を用いた検査装置(機器)を提案する事です。

ハンドプレス式



ハンドリフター式



当社オリジナルの筐体を活用しお客様のニーズに対応いたします

①機器の駆動装置は、エアーシリンダーやサーボモーターの制御をPLCや電子回路を使用し最適な検査環境を実現いたします。

②尚、弊社の接触端子はプローブコンタクトを初め、接触の種類は、M型端子、O型端子が有り、それぞれ検査機種に合わせ設計されたオリジナル品もご用意しています。  
その中から最適な接触子を選んでプローブユニットを確実な物に製品化しています。  
又、総合的には、電気検査の要と言われる検査ユニットを含め検査装置(機器)と合わせご提供しています。

東洋電子技研株式会社 YSエレクトロニクス株式会社

〒270-0031 千葉県松戸市横須賀1-27-9 TEL 047-346-1201 FAX 047-345-3105

URL <http://www.teeys.co.jp> E-mail: [tee1201@teeys.co.jp](mailto:tee1201@teeys.co.jp)