

弊社は、品質管理、故障解析、信頼性の高いテスト機器を専門としています。  
また、高品質の製品および設置の際のサポートを提供し、アプリケーションのサポート、  
トレーニング、機器の現場サービスも提供しています。



## XRF 皮膜厚さ測定

蛍光 X 線は、リードフレーム、コネクタ、柔軟性のある PC B、ネジ、ウォッシャー、ナット、電子コーティング表面、自動車めっき部品などのめっき、沈殿、スパッタリング、イオンメッキなどを利用した、金属フィルムの非常に正確な測定です



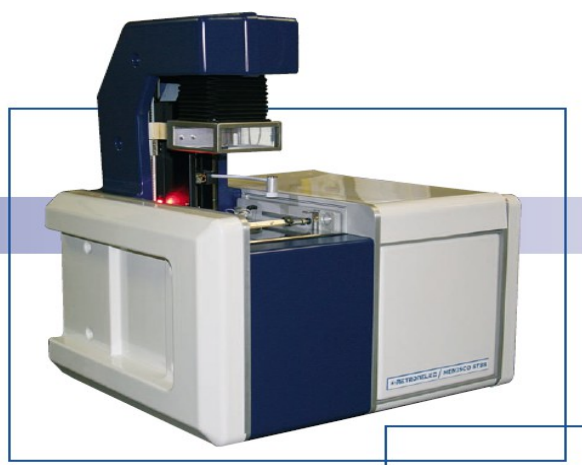
## THERMAFLEX 高性能温度促成システム :

高速、正確、信頼性の高い温度テスト  
-80 ~ 225°

低消費電力および低メンテナンスコスト  
タッチパネルコントロール

## 東芝 X線検査 2D および CT スキャン

全てのタイプおよび仕様に対応した非破壊検査 90 KV – 450KV・22X – 3900X 拡大クローズチューブ、オープンチューブ、フラットパネル、CT スキャン、インラインオートメーションおよび CT スキャン。半導体、自動車部品、ア



## Metronelec はんだ濡れ性測定

無鉛評価用として必須

自動測定および機能

- SMDs および PCB 部品
- はんだ濡れ性およびメニカス角度

## IEF 検査システム



**WVAS** - ウエハー自動検査またはウエハー分類装置  
**SVAS** - ストリップ検査, 3<sup>rd</sup> 光学検査  
**TOPAS** - 6 サイト検査システム UPH 最大 90 k-120k  
**ITAS** - テープ内検査 BTAS - 検査 + 薄パッケージ用テスター  
**TLAS** - チューブ内検査

## PRESCALE



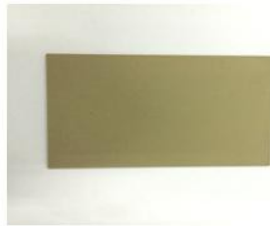
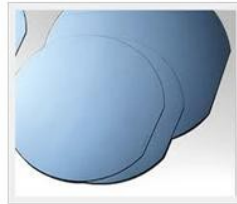
### 色濃度による簡単挿入および測定圧力分布

視覚的確認からデジタル処理後のコンピューター分析まで幅広い分析が可能。

Prescale は、圧力および圧力分布を測定する世界で唯一のフィルムです。圧力がかかったエリアが、圧力に反応して赤色に変わり、圧力の規模や圧力のバランスを確認できます。

Prescale の8つのモデルは、極低圧力から超高圧力まで幅広い圧力に対応しています。

## 素材



PVC ダイシングテープ、半導体キャリア用のポリイミドテープ、ピーリングテープ、PET テープ、半導体カバレイポリイミドシート、携帯電話FPCB、シリコンテープ、チャックテーブル、再加工チャックテーブルダミーウェア、Al コーティングウェア、UV ランプ、鋸刃ドレッシングボード、砥石車