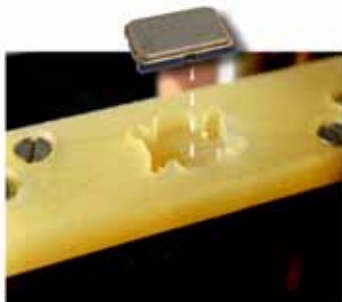
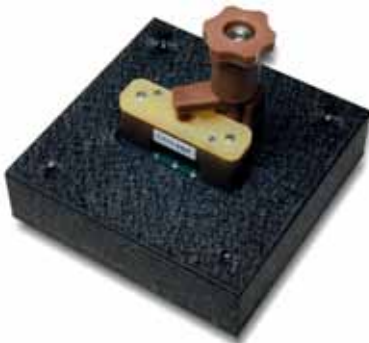
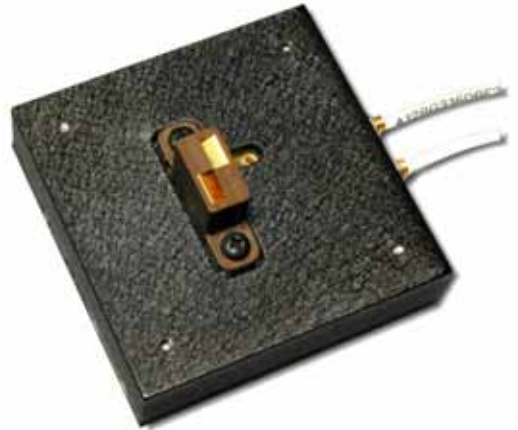


## リードタイプデバイス用テストヘッド

- シンプルなテストソケットを含むリードタイプデバイス用測定ヘッドです。
- 別々の接触ポート内に水晶振動子のリードがフィットします。
- PI ネットワークテストフィクスチャー(治具)は、IEC-444 標準規格に順応します。
- 12.5 , 50 , 及び 750 を含むフィクスチャーのインピーダンスが有効です。
- 10 KHz から 300 KHz帯をカバーする全ての水晶振動子は、独自の1000 K テストヘッドにて利用可能です。



## SMDタイプ用テストヘッド

- 取り外し可能なパーツアダプターを含む表面実装デバイス用測定ヘッドです。
- SMDはパーツアダプターに配置され、パーツの上方を旋回するスプリングアームによって2つの接触ピンに抑えられ、パーツは固定されます。
- SMDパーツアダプターは、2.0x1.6 mmから5x7 mm, HC-49SMD及びカスタムサイズを含む様々な表面実装デバイスのサイズに適応する、異なるサイズのソケットの利用が可能です。

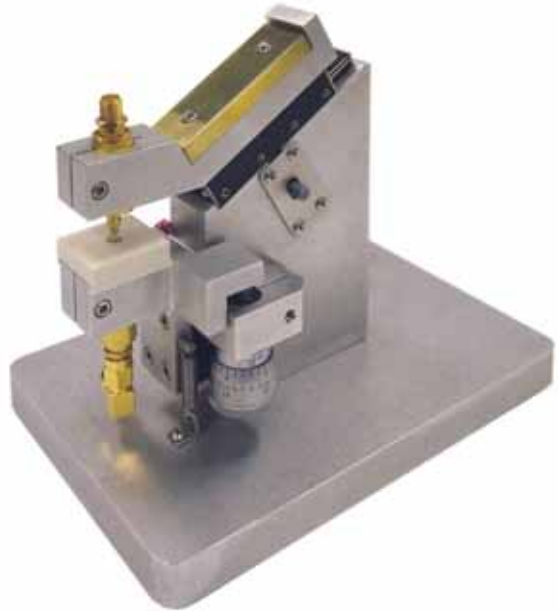
## サンダースジャパン株式会社

〒105-0013 東京都港区浜松町2-1-15 芝パークビル10F Tel 03-5777-9177 Fax 03-5401-8774

E-mail: [japansales@saunders-assoc.com](mailto:japansales@saunders-assoc.com) World Wide Web <http://www.saunders-assoc.com>

## ブランク用テストヘッド

- 蒸着後および未加工のブランク用の治具が利用可能です。



## 水晶センサー用テストヘッド

- 水晶センサーの片側は、RF接地に接続されます。



## サンダースジャパン株式会社

〒105-0013 東京都港区浜松町2-1-15 芝パークビル10F Tel 03-5777-9177 Fax 03-5401-8774  
E-mail: [japansales@saunders-assoc.com](mailto:japansales@saunders-assoc.com) World Wide Web <http://www.saunders-assoc.com>