

# 品質を保ち、生産性を向上させる影の主役。

## プローブ

### アセンブリ

当社のプローブは、接点と確実に接触させるため  
相手物に合わせて設計し、形状や材質をさまざまに工夫しています。  
たとえばセラミックチップコンデンサの高速テストなど、  
高い耐摩耗性が必要な場合は、  
超硬合金を採用した超硬プローブをご用意。  
接点を最適化することで耐用回数も増え、  
生産性の向上がはかれます。

### 製品ポイント

- ・検査物に合わせて最適な仕様を提案
- ・ご希望に合わせて標準品のカスタマイズが可能
- ・最適化により耐用回数、直行率、生産性を向上

### 製品用途

半導体、電子デバイス、バッテリー、自動車配線などの  
導通検査、電気的な性能検査の接続部品

