

# プローブ校正サービス

## Probe calibration



お客様のプローブおよび当社のプローブの流速・流れ角校正サービスを提供しています。これには、熱線プローブが含まれます。キャリブレーション風洞には、3m/sからマッハ2までのフローノズルが装備されています。極超音速領域でのキャリブレーション能力も開発しています。当社の高精度トラバーシステムは、ピッチ角とヨー角の両方で±165の角度範囲をカバーしています。

また、非定常プローブのキャリブレーションと必要な圧力伝達関数の決定も提供しています。

## 仕様

プローブ校正	
角度測定範囲	±165°
速度測定範囲	3m/s～M=2.0まで M=2.0以上はお問い合わせください
非定常プローブ（伝達関数の決定）	最大25 kHz