

振動データ収集システム



機種名

Bruel & Kjaer
BK3560C
2004年度購入

特徴

加速度ピックアップや非接触レーザー振動計を接続することにより、外力による製品の変形・振動データを収集したり、FFT解析したりすることが可能です。

【主な仕様】

- ・入力チャンネル: 4ch
- ・入力信号: DC~25.6kHz
- ・出力チャンネル: 2ch
- ・FFT解析可能(1ch)
- ・1/n oct解析可能

料金等

機器使用: 500 円 / 時

操作法説明: 3,900 円 (1時間)※

※その他、基礎～応用まで別途相談承ります。

※事前に使用方法研修方法、利用時間などを技術相談にて確認の上、ご利用いただきます。

研究員による支援

3,900 円 / 時