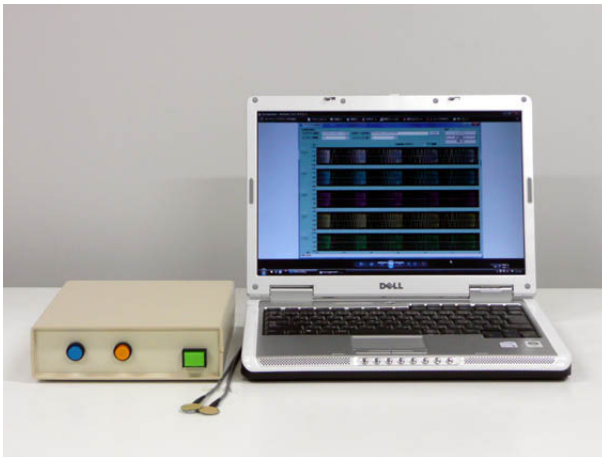
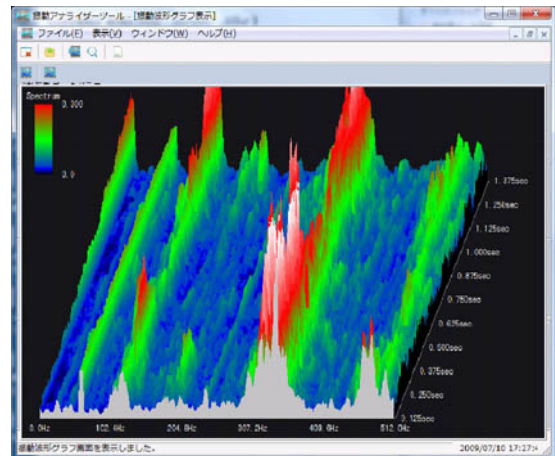


超微細振動モニタ装置

超高感度薄膜型感圧センサを用い、超微細な振動を検出するモニタ装置。
検出可能振動数は0 ~ 200,000Hz、検出可能加重は数mg ~ 数t と広範囲なため、例えば精密部品搬送用テーブルの振動から搬送機器自体の振動までモニタ可能。




超微細振動モニタ装置



画面表示例

- 本装置は、薄膜型小型感圧センサを使用するため設置場所を選ばない。
- 振動の有無から振動の成分解析まで様々なモニタが可能。
- モニタデータをCSV形式で保存可能。

 株式会社マーフィーシステムズ

<http://www.murphy.co.jp/>

本社 〒933-0023 富山県高岡市末広町1-8 ウィング・ウィング 高岡5F

電話 0766-29-2055 MAIL info@murphy.co.jp

研究開発室 〒020-0066 岩手県盛岡市上田4-3-5 コラボMIU 213号室

電話 019-601-3081