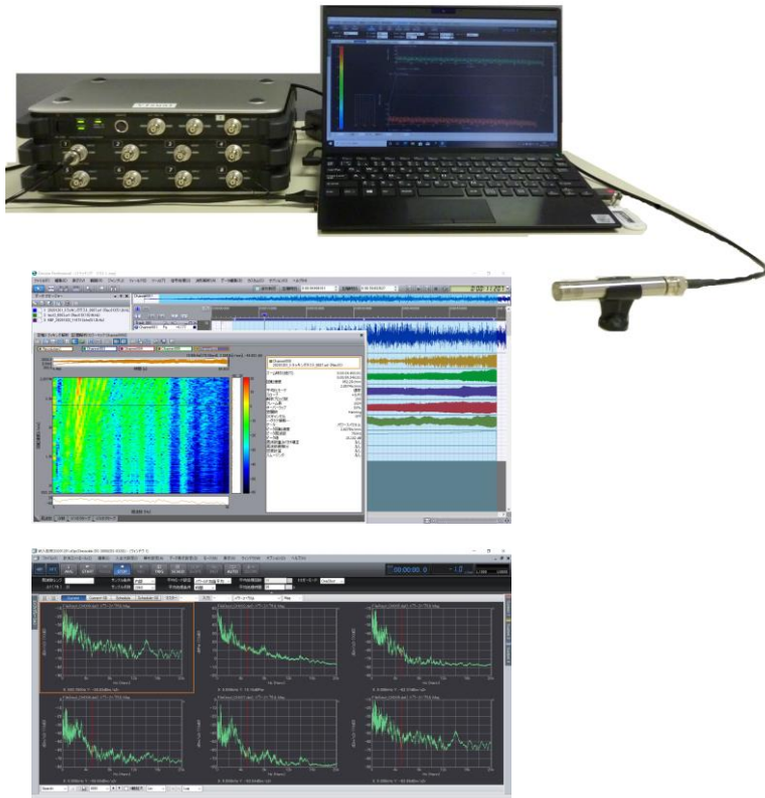


# 音・振動分析装置

2020年度 JKA補助事業(公設工業試験研究所等における機械設備拡充)により導入



## 性能及び仕様

製造所:(株)小野測器

型式:DS-3200シリーズ他

導入年度:令和2年度

仕様:

(1)FFTアナライザー

入力ch数:8ch(最大16ch要予約)

分析周波数:~40 kHz

(2)コンデンサマイクロホン[MI-1271:16本]

周波数範囲: 1 Hz~20 kHz

(3)超小型マイクロホン[MB-2200M10:4本]

周波数範囲: 200 Hz~16 kHz

(4)3軸加速度ピックアップ[NP-3560B:4本]

周波数範囲: 2 Hz~5 kHz

(5)1軸加速度ピックアップ[NP-3211:3本]

周波数範囲: 0.3 Hz~20 kHz

(6)回転計[HT-5500]

(7)ノイズ発生器[DBR12:2台]

(8)制御用PC

(9)ソフトウェア:

音響計測、振動計測、騒音レベル測定、FFT解析、  
トラッキング解析、1/1・1/3オクターブ解析、  
レコーディング、IIRフィルタ、時間周波数解析

## 用途

主に無響室における異常音・異常振動に  
関する解析に活用する