

低・高周波対応騒音計測システム



RING!RING!
プロジェクト
競輪の補助事業



機器・機械等から発生する騒音を計測・分析するための装置です。
低・高周波音の計測にも利用できます。

低・高周波対応騒音測定システム

メーカー名	リオン(株)
商品名/型式	精密騒音計/NL-62、NA-42S
仕様	NL-62 ・周波数範囲:1Hz~20kHz ・付属機能:波形収録、1/3オクターブ分析、FFT分析 NA-42S ・周波数範囲:10Hz~20kHz(マイクロン交換により100kHz)
用途	機器・機械等から発生する騒音の計測 (※施設外への貸し出しはできません)