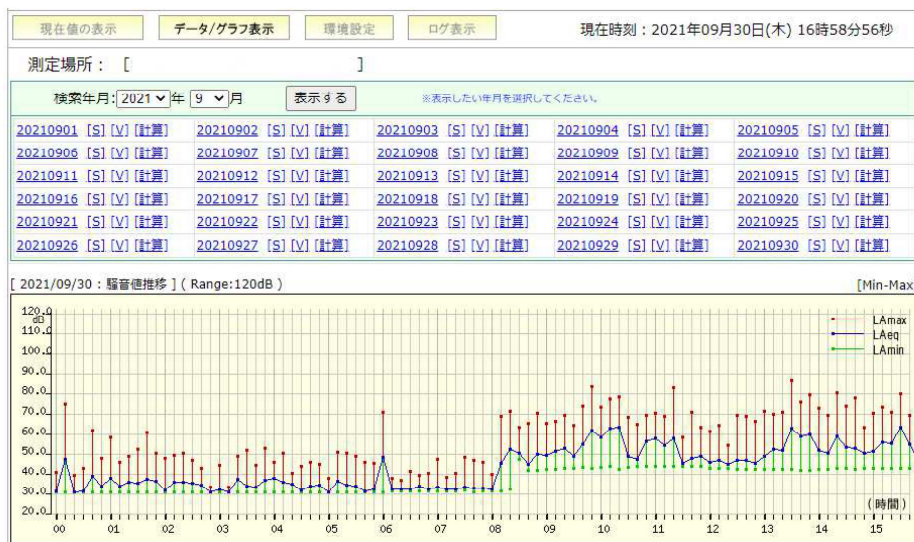
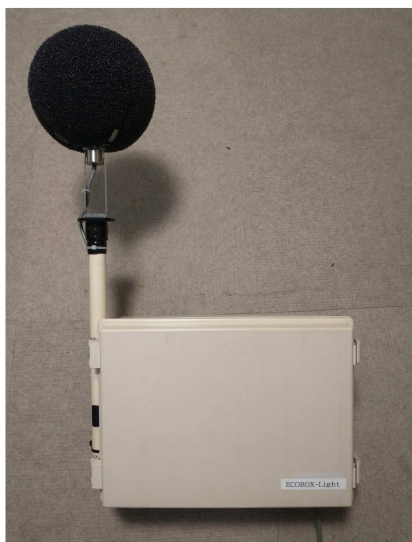


# 遠隔監視型 騒音レベル計測システム（表示器なし）

騒音レベルをクライアント端末（パソコン、スマートフォン、タブレット）を使って遠隔地から閲覧・管理することができる計測システムです。

騒音データとして、最大値（LAmax）、最小値（LAmin）、等価騒音レベル（LAeq）のほか、騒音規制法に使われている評価量である時間率騒音レベル（LA95,LA50,LA05）を自動算出し、算出結果はグラフ化されるほか、CSV ファイルでダウンロード可能です。

あらかじめ指定した閾値を超えた場合に任意のメールアドレスに通知することができます。



## 計測機器仕様



メーカー名	株式会社アコー
品名	普通騒音計
型式	TYPE6226
適合規格	JIS C1502 IEC 651・804Type2
測定レベル範囲	28~130dB (A)、33~130dB (C)、38~130dB (F)
リニアリティレンジ	100dB
レベルレンジ切替器	10dB ステップ 6 段階
測定周波数範囲	20Hz~10kHz
寸法	約 284 (H) ×85 (W) ×46 (D) mm
重量	約 420g

お問い合わせ・お見積り依頼は

【電話】 03-6811-1133

【メール】 rental@m2mstream.com

【URL】 <https://www.m2mstream.com/>