



ブランド名

カスタム

商品名

データロガー騒音計

型式

SL-1373SD

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

SDカードデータロガーデジタル騒音計。

SDカード（別売）を装着することで簡単にデータの記録ができ、PCなどにCSV形式で取り込むことも可能です。

測定した騒音の値をSDカードへデータ記録が可能です。

IEC61672 class2に準拠設計。

記録データは市販の表計算ソフトウェアで利用できるの、様々な用途に活用できます。

データ記録は、自動記録/手動記録から選択可能。

自動データロガーのサンプリング設定時間は1、2、5、10、30、60、120、300、600、1800、3600秒より任意に設定可能。

暗所でも見やすいグリーンバックライト機能付き。

測定値を一時的に表示固定するホールド機能付き。

測定値のMAX(最大値)/MIN(最小値)表示機能付き。

#### スペック

奥行：45mm

高さ：245mm

測定範囲：【A特性】30～130dB、【C特性】30～130dB

測定範囲温度：0～+50、85%RH以下（但し、結露のないこと）

測定風速範囲：

電源：単3形乾電池×6またはACアダプター（別売）

幅：68mm