


# デジタル騒音計

SL-1330



- 音圧レベルをオートレンジおよびマニュアルレンジ操作で30dBから130dBまで測定可能。(分解能：0.1dB)
- 周波数特性：A特性 / C特性、  
動特性：FAST/SLOW切替え可能。
- ホールド機能搭載、アナログ表示付き。
- 電池の消耗を抑えるオートパワーオフ機能を搭載。

|          |  |
|----------|--|
| 周波数特性    | A特性 / C特性  |
| 周波数範囲    | 31.5Hz ~ 8kHz  |
| 測定範囲     | Lo: 30dB ~ 80dB, Med: 50dB ~ 100dB<br>Hi: 80dB ~ 130dB, Auto: 30dB ~ 130dB                               |
| 分解能      | 0.1dB  |
| 精度       | ±1.4dB (94dB, 1kHzにて)  |
| 動特性      | FAST (時定数: 125ms)、SLOW (時定数: 1s)   |
| サンプリング   | 約2回/秒  |
| 使用温湿度    | 0 ~ +50°C、80%RH以下 (但し、結露のないこと)   |
| 保存温湿度    | -10 ~ +60°C、10 ~ 75%RH (但し、結露のないこと、電池含まず)  |
| 表示       | 3.5桁LCD (バックライト付き)   |
| オートパワーオフ | 約15分 (解除可能)  |
| 電源       | 9V型乾電池 × 1個  |
| 電池寿命     | 約30時間 (アルカリ電池使用時) *1   |
| 寸法       | 約 W 62 × H 188 × D 32 mm<br>(風防スクリーン、ボタン部分を除く)   |
| 重量       | 約156g (電池含まず)  |
| 基準規格     | IEC 61672-1 Class2   |
| 付属品      | 風防スクリーン、取扱説明書、収納ケース、<br>調整用ドライバー、9V型乾電池 × 1個 *2  |
| JAN      | <br>4 983621 180053 |

\*1-使用条件により電池の寿命は短くなります。  
\*2-本器に付属の電池は試供品です。市販の通常の電池よりも電池寿命が短いことがあります。

こちらからも製品の  
情報をご覧頂けます。



< お問い合わせ先 >

株式会社カスタム <https://www.kk-custom.co.jp>

本社 / 関東支店  
〒101-0021 東京都千代田区外神田3-6-12  
TEL: 03-3255-1117 (代表) FAX: 03-3255-1137

カスタムは法令に則った  
製品づくりを行っております。

計量法SI単位

関西支店  
〒542-0081 大阪市中央区南船場1-6-12  
ブルーク長堀橋ビル6F  
TEL: 06-6262-9950 (代表) FAX: 06-6262-9951

・仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。  
・製品の特長を分かりやすく伝えるために、合成画像や  
ハメコミ画像を使用しています。  
また、印刷の関係で実際の製品と色が若干異なる場合があります。  
・本リーフレットの記載内容は2018年11月現在のものです。

< リーフレット管理用 >

