

SDカード付騒音計

品番 **SL-4023SD** 価格 **¥49,400**

- ▶ A/C 特性ウエイト
- ▶ FAST/SLOW
- ▶ SD メモリカード
- ▶ RS-232C 出力端子付
- ▶ バックライト機能

- SDカード付なのでソフトウェアなしで簡単にPCへデータのダウンロードが可能
- A/C特性、FAST/SLOWに対応
- 学校、工場、機械などの騒音量測定に
- 暗い所でも安心のバックライト機能付



仕様

マイクロフォン	コンデンサマイクロフォン
測定範囲	レベル: 30~130dB、周波数: 31.5Hz~8kHz
表示分解能	0.1dB
メモリ	SDメモリカード サンプリング時間: 1、2、5、10、30、60、120、300、600、1,800、3,600秒
サンプリングタイム	約1秒
本体精度	±1.4dB (基準条件94dB@1kHz)
ディスプレイ	液晶ディスプレイ
インタフェース	RS-232C
電源	単3電池×6またはACアダプタ FAC-23 (別売)
サイズ/質量	245L×68W×45Dmm / 約489g (電池含む)
使用環境	0~50℃、85%RH以下
標準付属品	防風スクリーン、単3電池×6、SDカード(4GB)、取扱説明書、保証書
オプション	ACアダプタFAC-23 ¥6,500

データロガー騒音計

品番 **CENTER-390** 価格 **¥72,000**

- ▶ A/C 特性
- ▶ FAST/SLOW
- ▶ データロガー (31,000pts)
- ▶ RS-232C インターフェース
- ▶ Max.Min値表示機能
- ▶ ローバッテリー表示機能
- ▶ オートパワーオフ機能 (30分)
- ▶ バックライト機能

- ロガー機能付なので本体に31,000点のデータが残せません
- RS-232Cインターフェース付なのでPCでデータ管理が簡単(ケーブル、ソフトウェア付属)
- 手動調整付なので精度の高い測定が可能
- 暗い場所でも安心のバックライト機能付
- 騒音レベルのバーグラフ表示



仕様

マイクロフォン	エレクトレットコンデンサマイクロフォン
測定範囲	レベル: 30~130dB、周波数: 20Hz~8kHz
表示分解能	0.1dB
本体精度	±1.4dB (基準条件94.1dB@1kHz)
メモリ	データロガー (31,000pts)
ディスプレイ	4桁液晶ディスプレイ
インタフェース	RS-232C / AC出力: フルスケール時1Vrms / DC出力: 10mV/dB
電源	単4電池×4
サイズ/質量	272L×83W×42Dmm / 約390g (電池含む)
使用環境	0~40℃、10~90%RH以下
標準付属品	防風スクリーン、調整用ドライバ、ハードケース、ソフト、USBケーブル、単3電池×4、取扱説明書、保証書
オプション	ACアダプタTP-041 ¥6,500

騒音計

品番 **SL-4036SD** 価格 **¥72,000**

- ▶ 適合規格: IEC 61672 class 1
- ▶ A/C 特性
- ▶ SDメモリカード
- ▶ バックライト機能

精度

31.5Hz	±1.5dB
63Hz	±1.0dB
125Hz	±1.0dB
250Hz	±1.0dB
500Hz	±1.0dB
1KHz	±0.7dB
2KHz	±1.0dB
4KHz	±1.0dB
8KHz	+1.5dB, -2.5dB
12.5KHz	+2.0dB, -5.0dB
16KHz	+2.5dB, -16.0dB



- 等価騒音レベル測定可能
- 音圧レベル測定可能
- SDカード付なのでPCでデータ管理

マイクロホン	コンデンサマイクロホン
測定範囲	レベル: 30~130dB、周波数: 31.5Hz~16KHz
レンジ切替	2段階 Low: 30~80dB、Med: 80~130dB
周波数特性	A特性、C特性
動特性	FAST(125ms) SLOW(1S)
サンプリング	1回/秒
記録間隔	1~3600秒
使用環境	0~50℃、85%RH以下 (結露なきこと)
電源	単3電池×6
サイズ/質量	245L×68W×45Dmm/約323g(電池含む)
標準付属品	単3電池×6、SDカード(4GB)、取扱説明書(保証書付) キャリングケース
オプション	ACアダプタFAC-23 ¥6,500

温湿度

風速
風量

水質

ガス

物性

電気計測

光学機器

生活

水分計

騒音計

照度計

紫外線
強度計

LED
照度計

ソーラー
パワー
メータ

電磁波計

振動計

圧力計

回転計

ストロボ
スコープ

フォース
ゲージ