

# データロガー騒音計 CENTER323



データロガー機能つきデジタル騒音計  
64,000データ記録可能。

- USB ケーブル、Windows 対応ソフトウェアが標準装備
- エレクトリックコンデンサーマイクロホン採用
- 最大値ホールド機能付
- オートレンジ機能 (30dB ~ 130dB)
- アナログ出力機能付き AC/DC 信号出力端子
- 防風スクリーン付属

## 用途

- 環境騒音観測
- 工事中の騒音対策やトラブル防止
- ピアノなど近隣住宅の騒音の騒音対策やトラブル防止
- FFT アナライザ等と組み合わせて音の周波数分析
- レベルレコーダと組み合わせて騒音レベルを記録

## 仕様

測定範囲	30-130dB (4レンジ切替)	
	Lo	30 - 90 dB
	Med	50 - 111.0 dB
	HI	70 - 130 dB
	Auto	30 - 130dB
分解能	0.1dB	
記録数	64,000データ	
周波数	20Hz - 8,000 Hz	
周波数補正回路	AまたはC特性	
マイクロホン	1/2インチエレクトリックコンデンサーマイクロホン	
精度	±1.4 dB (94dB, 1kHzの校正基準における)	
動特性	FASTまたはSLOW	
表示	・バーグラフ ・MAX/MINファンクション ・動特性 ・レベルレンジ ・時計	
付属ソフトウェア対応OS	Windows10 ※1	
電源	単4形アルカリ電池4個 または 専用ACアダプター(別売品)	
寸法	264 x 63 x 29 mm	
重量	約245g	
付属品	(株)佐藤商事オリジナル日本語取扱説明書 防風スクリーン×1、収納ケース×1、単4形アルカリ電池 4個 アナログ出力ピンジャック(ピンジャック変換プラグ)※2 校正用ドライバー、USBケーブル×1、ソフトウェア×1	
販売元	株式会社佐藤商事 日本正規代理店 修理や不具合点検など、弊社にお気軽にご相談ください。	

注意：自主管理のための測定器（騒音計）なので、公的な提出書類に数値を記載することはできません。  
※1：すべてのパソコンについて動作を保障するものではありません。Microsoft社のサポートが終了したOSについては動作保障の対象外となります。  
※2：アナログ出力ピンジャックが付属しています。ケーブルは付属していません

● 販売価格については、お問い合わせください。

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。 ●本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれております。実際の動作中の表示とは異なる場合がありますのでご注意ください。●実際の色とは、印刷の誤差で少し異なる場合があります。

測定器の総合商社  
**株式会社 佐藤商事**  
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5 階

☎: 044-738-0622

FAX: 044-738-0623

<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com/>