

デジタル騒音計 TM-102



誰でも簡単に騒音レベル測定!
業界最小クラスの軽量・コンパクト設計。

- A 特性・C 特性 / FAST・SLOW に対応
- バックライト機能
- 最大値 (MAX)・最小値 (MIN) 表示機能
- データホールド機能
- 9V 形バッテリー駆動
- 防風スポンジ付属

A 特性：一般的な騒音測定に使用
C 特性：低周波の騒音計測に使用
FAST：通常の計測モード
SLOW：変動のゆっくりした騒音の計測モード

主な用途

- パソコンや車などの静音化に
- 工場や現場の騒音規制法への対応に
- マンションなどの住宅騒音対策やトラブル防止に



仕様

型番	TM-102
規格	IEC60651 TYPE2
周波数レンジ	31.5Hz~8KHz
測定範囲	30 ~ 130dB (A) 35 ~ 130dB (C)
周波数特性	A特性 / C特性
応答速度	FAST / SLOWの2種類より選択
電源	006P 積層電池9V×1
寸法	H200 × W55 × D38mm
重量	170g
付属品	取扱説明書、テスト電池、ケース、防風スポンジ

● 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もありますのでご注意ください。 ●実際の色とは、印刷の関係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

ホームページ：http://satosokuteiki.com/