

コンパクトな照度計・騒音計



CANA-0010型



NL-27型

デジタル照度計 CANA-0010型

Illuminometer, Model CANA-0010

デジタル照度計 CANA-0010型は、JIS C1609 A級の精度を持ち、小型ながら0~39999 lxの全域が直読できます。

照度表示は大きな数字で、スイッチは側面に1個、軽いボタン式で、オン・ホールド・オフの切り替えができます。また、約5分のオートパワーオフ機能も付いています。

さらに、専用ケーブル（オプション）により、パソコンへのデータ出力も可能です。



仕様

| | |
|-----------|----------------------------------|
| 品目コード | 080240-0010 |
| 型式 | CANA-0010 |
| 規格 | JIS C1609 A級 |
| 測定範囲 | 0.0~39,999 lx |
| 受光器 | シリコンフォトダイオード |
| 使用温度・湿度範囲 | -10~40℃、80%rh以下（結露がないこと） |
| デジタル出力 | RS232Cデータ出力 （オプションの専用ケーブルが必要） |
| 電源 | 単4乾電池 2本 |
| 寸法 | 61 (W) × 29 (D) × 115 (H) mm |
| 質量 | 約100g（乾電池含む） |
| 付属品 | 単4乾電池2本、ソフトケース |
| 価格¥ SF | 29,800 |

■オプション

| 品目コード | 品名 | 価格¥ SH |
|------------|-------------------------------|--------|
| 080240-119 | RS-232Cデジタル出力ケーブル CANA-0010型用 | 9,000 |
| 080240-120 | USB電源ユニット CANA-0010-PWUSB型 | 20,000 |
| 080240-121 | AC電源ユニット CANA-0010-PWAC型 | 20,000 |

普通騒音計 NL-27型

Sound level meter Model NL-27

計量法、JIS C 1509_1クラス2、IEC 61672_1Class2規格に適合しており、107dBの広いリニアリティレンジを有し、30~137dBの騒音レベルをレンジ切り替えることなく測定が可能です。

また、等価騒音レベル、騒音レベル、騒音レベルの最大値、騒音暴露レベル、C特性ピークサウンドレベルの測定が可能です。



仕様

| 品目コード | 080610-027 | 080610-0271 |
|-------|--|-------------|
| 型式 | NL-27型 | |
| 検定 | 無 | 検定付 |
| 測定機能 | 等価騒音レベル 騒音レベル 騒音レベルの最大値 単発騒音暴露レベル C特性ピークサウンドレベル | |
| 測定時間 | 1分 5分 10分 1時間 | |
| 表示 | 数値表示 バーグラフ 警告表示 電池残量 | |
| メモリー | 記録データ数: 199個 | |
| 使用環境 | -10~50℃ 10~90%rh（結露がないこと） | |
| 電源 | 単4乾電池×2本 | |
| 寸法 | 約63 (W) × 23.5 (D) × 120 (H) mm | |
| 質量 | 約105g（電池含む） | |
| 付属品 | ウインドスクリーン×1 シリコンカバー×1 ウインドスクリーン脱落防止ゴム×1 ストラップ×1 アルカリ単4乾電池×2本 | |
| 価格¥ | 130,000 SJ | 146,000 SZ |