

新発売 普通騒音計

Sound level meter

JIS C 1509-1(2017)対応
ワイドレンジ、簡易防水機能付

(マイクロホン部 含まず)



TYPE1010

SDカードに記録

オプションでSDカードに記録や
オクターブバンドの測定も可能に

長時間測定

約1ヶ月間の測定にも対応
(ACアダプタ使用時)

簡単操作

分かりやすいユーザインターフェースで
直感的に操作可能

SOTEC

ソーテックHP



TYPE1010 HP



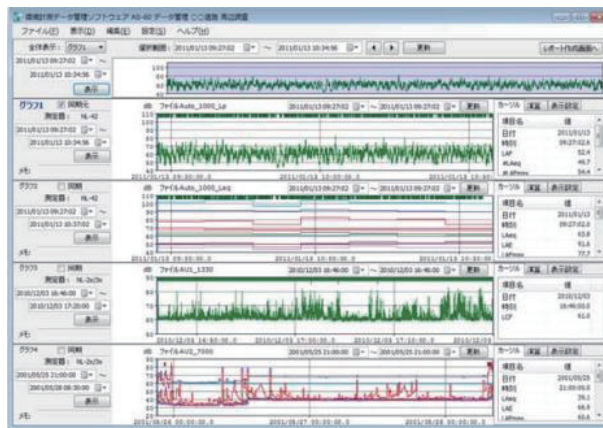
基本仕様

適合規格	計量法 普通騒音計
	JIS C 1509-1:2017 クラス2 JIS C 1516:2014 クラス 2
計量法型式承認番号	第 TS163 号
マイクロホン	UC-52
プリアンプ	NH-24
リニアリティレンジ	113dB
周波数範囲	20 ~ 8000Hz
測定範囲	A 特性 25 ~ 138 dB C 特性 33 ~ 138 dB Z 特性 38 ~ 138 dB
周波数重み付け特性	A, C および Z 特性
自己雑音	A 特性 : 19dB C 特性 : 27dB Z 特性 : 32dB
時間重み特性	F (速い), S (遅い)
測定項目	Lp, Leq, LE, LN (L5, L10, L50, L90, L95) Lmax, Lmin, Lpeak
サンプリング周期	20.8 μ s (Lp, Leq, LE, Lmax, Lmin, Lpeak) 100ms (LN)
測定時間	10 秒, 1 分, 5 分, 10 分, 30 分, 1 時間, 8 時間, 24 時間
表示	数値およびバーインジケータによる測定値表示
表示更新時間	数値 : 1s, バーインジケータ : 0.1s
メモリー機能	機能拡張プログラム NX-42EX をインストールして使用可能
出力端子	交流出力端子 : 1Vrms (フルスケール) 直流出力端子 : 2.5V (フルスケール) 0.25V/10dB
I/O 端子	RS-232C (専用ケーブル)
マイクロホン延長	10.5M まで可能 (オプション)
電源	単三形乾電池 4 本または AC アダプタ (オプション)
電池寿命	アルカリ乾電池 : 約 26 時間 ※設定によって動作時間は変わります
使用温度湿度範囲	-10 ~ 50°C, 10 ~ 90 % RH (結露しないこと)
質量	約 400 g (電池含む)
外形寸法	約 250 (H) x 76 (W) x 33 (D) mm
付属品	収納ケース x 1, ウィンドスクリーン x 1, ウィンドスクリーン脱落防止ゴム x 1 ストラップ x 1, 単三乾電池 (アルカリ) x 4

周辺機器

機能拡張プログラム NX-42EX
 波形収録プログラム NX-42WR
 オクターブ・1/3 オクターブ
 実時間分析プログラム NX-42RT
 FFT 分析プログラム NX-42FT
 音響校正器
 ピストンホン
 全天候ウィンドスクリーン
 AC アダプタ

環境計測データ管理ソフトウェア
 AS-60



SOTEC

株式会社ソーテック

〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原 5-1-18

TEL : 06-6396-2327 FAX : 06-6396-5746

東京オフィス

TEL : 03-3719-6413 FAX : 03-3719-6415

※製品の外観・仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。