



騒音・振動

普通騒音計

騒音・振動・
粉塵測定器有害ガス
検知器

水質測定器

土質・木材・
コンクリート

非破壊検査

気象観測機器

その他測定器

通信関連機器

映像情報機器

安全管理機器

測量関連機器

技術資料
法規

AKT/O

通信 08

普通騒音計 NL-21

- 等価騒音レベル、時間率騒音レベル、最大値等を同時に測定します。
- 騒音レベル変動のグラフ表示、直前データ除去機能を搭載しています。
- 付属のメモリーカードに長時間データ記録が可能です。
- タイマー機能内蔵、オートスタート及びインターバル測定により長時間の自動測定が可能です。

本体



仕様

商品コード	R2B 11130 001
呼称	普通騒音計
メーカー	リオン
型式	NL-21
測定機能 (主演算)	騒音レベル Lp、等価騒音レベル Leq、単発騒音暴露レベル Le、 騒音レベルの最大値 Lmax、最小値 Lmin、 時間率騒音レベル Ln(任意に選択された5種)
測定機能 (補助演算)	主演算の同時測定機能として次の一項目を選択して測定 Lpeak、Lcpeak、Lceq、LAtm5※、LAI※、LAeq※ ※印主演算でA特性設定時のみ
測定周波数範囲	20~8,000Hz
測定レベル範囲	A特性：28~130dB、C特性：33~130dB FLAT特性：38~130dB C特性ピーク音圧レベル：55~141dB ピーク音圧レベル：60~141dB
レベルレンジ	10dB ステップ6レンジ切替
測定時間	10秒、1分、5分、10分、15分、30分、1時間、8時間、 24時間及び手動(最長測定時間200時間)
ストア機能	内蔵メモリー(マニュアルのみ) またはメモリーカード(コンパクトフラッシュ)に記録
電源	単3形アルカリ乾電池×4本または ACアダプタ
電池寿命	アルカリ乾電池：最大約32時間 マンガン乾電池：最大約12時間
使用温度・湿度	-10~50℃、10~90% RH
寸法	全幅 W 76mm 奥行 D 33mm 全高 H 260mm
質量	約400g(電池含む)

付属品

- ・ 防風スクリーン
- ・ ACアダプター
- ・ レコーダー接続ケーブル
- ・ CFカード
- ・ 本体ケース
- ・ 基準適合検査済証コピー

組合せ品



機種名	商品コード
レベルレコーダー(LR-07)	R2F 10100 003

販売品

- ・ CFカードリーダー(USB)
- ・ 日報ソフトCD

各部詳細

● カードスロット

コンパクトフラッシュカード用のカードスロットを装備しました。メモリーカードを装備すればオートストア機能が使用可能になります。
※メモリーカードのデータ取込みカードリーダーが必要です。



カードスロット部

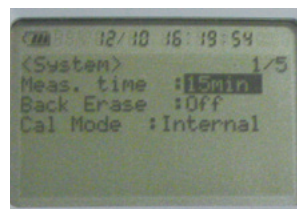
● I/O 端子部

コンピューターによる騒音計の制御およびデータ出力、プリンター出力、コンパレータ出力用端子、(別売の専用コードを使用)交流/直流出力端子、ACアダプター端子を備えています。

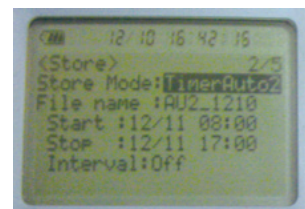


本体底面の端子部

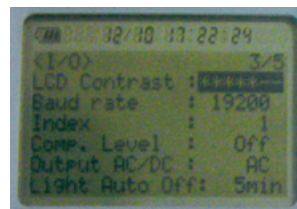
ディスプレイ表示画面例



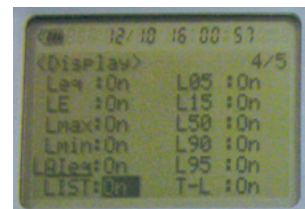
設定画面 1/5



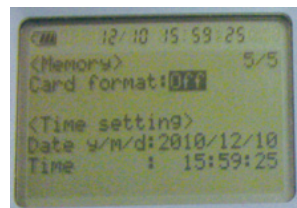
設定画面 2/5



設定画面 3/5



設定画面 4/5



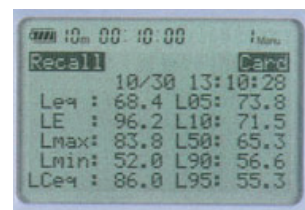
設定画面 5/5



測定記録中 表示画面



測定タイマー設定開始待 表示画面



リスト表示画面