

レンタルします

アクティオはお客様の現場での
環境測定をサポートします

AKT/O
アクティオ

環境表示計

NV-2009



特徴 (従来機種からの変更点)



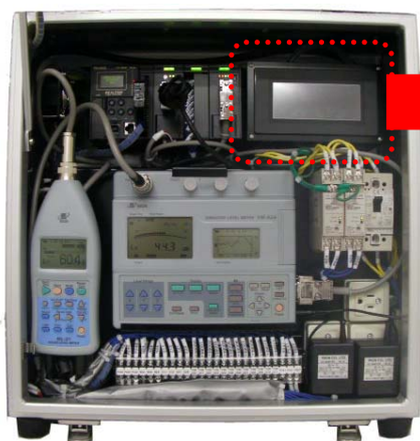
従来機種(KHB-4)

- 従来品と比べて大幅な小型化を実現
- 表示部/制御部がセパレート式になりました
- ワンタッチベルト採用で、単管への設置移設が容易
- 高輝度白色LEDで視認性UP!
- パトライト、集音マイクは表示部より取り外し可能
- 記録部本体にUPS(バッテリー)を内蔵最大60分の動作が可能(フル充電時)
- タッチパネル式で設定変更が容易に
- 表示部は2台、パトライトは1台の追加可能(オプション)
- 各センサーケーブルは最大100mの延長が可能(オプション)
- データは本体に保存され、メモカード(SDカード)へコピー測定データの取り損ねがありません
- 防塵/防水構造で屋外での使用も安心

NV-2009_標準構成&各部画像

表示部_本体	制御部_本体	表示部/制御部_背面
		
パトライト ケーブル長(5m)	集音センサー(2m)	集音センサカバー
		
接続ケーブル (5m)	電源ケーブル (5m)	振動ピックアップセンサー (5m)
		

設定パネル画面



メイン画面	警報設定	収集停止	騒音レベル 36 dB
振動表示 Y軸	表示器 消灯	収集 手動	振動レベル 37 dB

メイン画面	周期時間	サンプリング時間設定		
	2 秒	4 秒	6 秒	
保存データ 平均時間	8 秒	10 秒	12 秒	

タッチパネルにて、データ収集時間・サンプリング保存データ周期・警報設定等任意で設定、変更が可能

操作画面	警報設定	一次警報	二次警報
	騒音警報	85 dB	90 dB
警報出力	振動警報	75 dB	90 dB

メイン画面	設定 1	データ収集(1)許可ON	
	収集開始	13 時	10 分
収集時間 設定2	収集終了	13 時	30 分

専用テンプレートでのデータ管理&グラフ表示



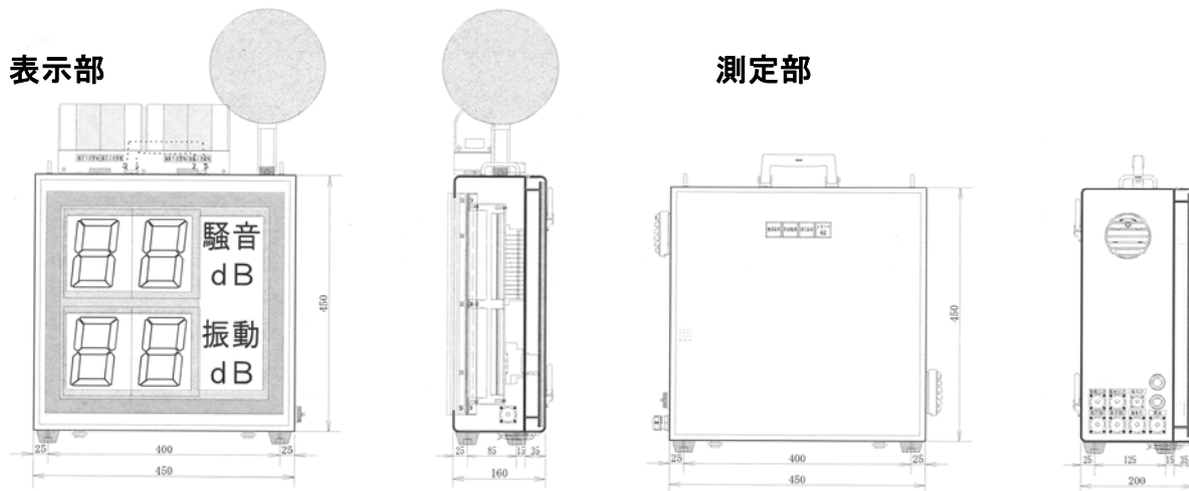
振動計データ表示サンプル



騒音計データ表示サンプル



外形寸法



仕様

商品コード	R2A00006		マイクロホンセンサー	2m	
型式	NV-2009		振動ピックアップセンサー	5m	
適用測定器	騒音測定器	リオン製NL-20	電源部	5m	
	振動測定器	リオン製VM-53	表示器～制御部間	5m	
表示範囲	騒音測定器	20～99dB	電源	AC100V	
	振動測定器	20～99dB	バックアップ電源	UPS400W	
表示方法	2桁7セグ 高輝度白色LED表示		〈停電時最大動作時間60分〉		
警報装置	1次警報	黄色flトラ外部点滅	取付方法	マジックベルト式	
	2次警報	赤色flトラ外部点滅	外寸	表示器	L450×W160×H450mm (センサー部等含まず)
設定方式	タッチパネル式			制御部	L450×W200×H450mm (突起部含まず)
記録媒体	SDカード		質量	表示器	約10kg
表示周期	任意設定可能			制御部	約20kg

株式会社 アクティオ

本 社 / 東京都中央区日本橋3-12-2 朝日ビルディング 7F 〒103-0027

Tel:03-6854-1411 Fax:03-3276-3221

通信計測部 / 東京都江東区新砂3-6-41 東京DLセンター センター棟3F 〒134-0083

Tel:03-6666-2329 Fax:03-6666-2536