

測量・測定機器

●仕様等の詳しい情報が必要なお客様向けの測量機・測定器専用カタログをご用意しております。

■騒音・振動・記録計



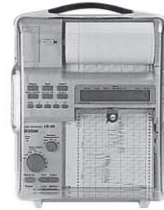
●プログラムカード



●普通騒音計/NA29



●振動レベル計/VM52



●レベルレコーダー/LR06



●騒音振動レベル処理器/SV-76

商品コード	品名	型式	メーカー	特長
JG0311	低周波音レベル計	NA-18	リオン	低周波騒音、低周波空気振動の測定用
JG0101	普通騒音計	NA-24		等価騒音レベル、時間率騒音レベル測定不能、簡易型
JG0102		NL-06		等価騒音レベル、時間率騒音レベル測定可能
JG0103		NL-21		等価騒音レベル、時間率騒音レベル測定可能、CFカードに測定データの記録が可能
JG0104		NL-22		等価騒音レベル、時間率騒音レベル測定可能(NL 21と同等)
JG0105		NA-29		オクターブ分析プログラムカード(オプション)を装着可能
JG0209	精密騒音計	NA-27		空調設備業者様向け、オクターブ分析機能付、1500画面までメモリ可能
JG0413	振動レベル計	VM-52		デュアル測定(同時に騒音測定とオクターブ分析を行う)可能
JG0416		VM-53A		工事現場近隣対策用振動計、記録はレベルレコーダーに接続
JG0517	機械振動計	VM-82		工事現場近隣対策用振動計、記録はCFカード又はレベルレコーダーに接続
JG0618	レベルレコーダ	LR-04	モーター、エンジン等の回転機械の振動測定用。	
JG0619		LR-06	騒音計又は振動レベル計を1台接続可能なペンレコーダ	
JG0622		LR-20A	日時印字機能なし	
JG0827	騒音振動レベル処理器	SV-76	騒音計又は振動レベル計を1台接続可能なペンレコーダ	
JR0107	サーマルプリンタ	CP-11	記録紙左端に日時と用紙送りスピードを一定間隔毎に自動印字	
				騒音計と振動レベル計を同時に接続可能な2チャンネルペンレコーダ
				騒音計と振動レベル計を同時に接続しデータの演算処理を行う
				内蔵小型サーマルプリンタで処理データのプリントが可能
				NA 29等と組み合わせて使用する感熱プリンタ、感熱式のためペン不要

※記録紙・ペンは別途となります。

■表示板くん(騒音・振動の測定値をリアルタイムでデジタル表示)



特長

- 測定値のリアルタイム表示
- 回転灯接続可
- 色々な組合せができます。

組合せ例

- 1) 表示のみ
(騒音計・振動計との接続)
- 2) 表示の他、アナログ記録
(記録計との接続)
- 3) パソコンでの管理(日報・グラフ)
(騒音・振動システムとの連動)

■表示板(NR21)仕様

電源	AC100V
電源コード長	1m
寸法(上部WDH)	535×410×1660mm
寸法(ベース部WDH)	900×600×20mm
質量	85Kg

■騒音計仕様

(内蔵)普通騒音計	NL-06(リオン製)
電源	AC100V(表示板と共用)
マイクロホンコード長さ	5m
マイクロホン高さ	1.5m(防風スクリーン上まで)
質量	5Kg

■振動計仕様

(内蔵)振動レベル計	VM-52(リオン製)
電源	AC100V(表示板と共用)
ピックアップコード長さ	3m
ピックアップ寸法	φ67×41mm
質量	0.35Kg