

# 普通騒音計

※機種は一例です



メーカー	リオン	
型式	NL-42EX	
適合規格	計量法普通騒音計 JIS C 1509-1:2005クラス2, IEC 61672-1:2002Class2, ANSI S1.4-1983 Type2, ANSI S1.4A-1985 Type2, ANSI S1.43-1997 Type2	
測定機能	選択された時間重み付け特性、周波数重み付け特性にて同時測定	
	演算(メインch) / 時間重み付きサウンドレベルLeq, 時間平均サウンドレベルLeq, 音響暴露レベルLe, 時間平均重み付きサウンドレベルの最大値Lmax, 時間重み付きサウンドレベルの最小値Lmin, 時間率サウンドレベルLn(05, 10, 50, 90, 95)を最大5個	
	演算(サブch) / 時間重み付きサウンドレベルLo	
	付加機能 / 演算との同時測定機能として1つの測定が可能	
演算時間	10秒, 1.5, 10, 15, 30分, 1, 8, 24時間および手動で任意の時間を設定可能 手動演算時間: 最長24時間	
測定レベル範囲	A特性: 25~130dB, C特性: 33~130dB, Z特性: 38~130dB, C特性ピークサウンドレベル: 55~141dB, Z特性ピークサウンドレベル: 60~141dB	
測定周波数範囲	20Hz~8kHz	
周波数重み付け特性	A, CおよびZ特性	
時間重み付け特性	F(速い)およびS(遅く)	
ストア	マニュアル	手動で1アドレスずつ測定結果を記録 記録データ数 / 内部メモリ: 最大1,000データ組, SDカード: SDカードの容量による
	オートストア	自動で設定時間毎の瞬時値を(Lsモード), 設定時間毎の演算値(Leqモード)を連続記録 Lsストア周期 / 100ms, 200ms, 1s, Leq 1s Leq演算周期 / 10秒, 1.5, 10, 15, 30分, 1, 8, 24時間 測定時間 / 最長1,000時間(SDカード容量による)
使用温度湿度範囲	-10~50℃, 10~90%RH(結露なきこと)	
電源 / 電池寿命	単3乾電池×4本, AC100V / 約26時間(アルカリ電池使用時)	
寸法 / 重量	76(W)×33(D)×250(H)mm / 約400g(電池含む)	
付属品	・ACアダプタ・SDカード・接続ケーブル(BNC~ピン)・防風スクリーン	
オプション品	・騒音計スタンド・マイクロホン延長コード・管理ソフトウェア(AS-60)	

※機種は一例です

# 鉄筋探査機 ウォールスキャナー

コンクリート内部の鉄筋・エンビ管等の場所を探すことができます。  
また、障害物の場所だけでなく、穿孔可能な深さも探知して表示してくれます。

D-TECT 150CNT

測定対象物	鉄筋、非鉄金属、塩ビパイプ、CD管、電線、木材
最大測定範囲	150mm
探知精度	中心部±5mm
深さ精度	乾燥したコンクリート±5mm、湿ったコンクリート±10mm
最小測定間隔	40mm
電池寿命	約5時間(アルカリ電池使用時)
寸法	97(W)×120(D)×220(H)mm



# デジタル無線機

免許不要でハイパワー



商品名 DJ-DPS70KA+

<b>切り替え式出力</b> 出力は ・パワフルな5W ・意外に良く飛ぶ2W ・電池の持ちが良い1W の切り替えができます。	<b>オールインワンパッケージ</b> ・急速充電スタンド(EDC-214R) ・ACアダプター(EDC-215) ・アンテナ(EA-247) ・ベルトクリップ(EBC-46) ・ハンドストラップ までついた、オールインワンパッケージ!
<b>IP67相当の耐塵・防浸ボディ</b> 難燃素材のポリカーボネート製ボディに防水クセラーボートを採用したIP67相当の耐塵・防浸ボディ。水分や汚れから無線機をしっかりガードします。	<b>小型軽量ボディ</b> 薄型バッテリーパック装着時、高さ32.5mmで軽さ約244g。大容量バッテリーパックでも高さ40.7mm、軽さ約266gと小型軽量です。

