



■ 騒音振動表示計

型 式	SVD-210
表 示 範 囲	20 ~ 99dB
表 示 器	大型赤色 LED
文 字 高	98mm 2桁
表 示 周 期	1秒 / 1回
電 源	100V
幅	735mm
奥 行	260mm
高 さ	530mm
重 量	35kg
スタンド高	1.3m
スタンド重量	35kg

- ・多機能タイマーによる無人測定が可能
 - ・最大8時間×20日間を自動収録
 - ・表示の自動点灯、消灯機能
- *機種により仕様が異なることがあります。



■ オートレベル

型 式	B2
望遠鏡有効径	42mm
望遠鏡倍率	30 X
最短合焦距離	0.3m
自動補正範囲	± 15'
1km 往復標準偏差値	± 1.5
重 量	1.85kg



■ レーザーレベル

型 式	NL-600	
測 定 範 囲	半径 150 m	
水 平 精 度	± 10"	
自動補正範囲	± 3.5°	
防 水 性 能	JIS C0920 保護等級5 (防噴流形) 準拠	
使用温度範囲	-20 ~ 50°C	
寸 法 mm	本 体	175 × 223 × 190
	レベルセンサー	86 × 26 × 173
重 量 kg	本 体	3.5
	レベルセンサー	0.3
電 源	本 体	単 1 乾電池 × 4
	レベルセンサー	単 4 乾電池 × 4
電池寿命	本 体	50 時間 (アルカリ)
	レベルセンサー	70 時間 (アルカリ)



■ 普通騒音計

型 式	NL-20
測定レベル範囲	A 特性 28 ~ 130dB 以下
測定周波数範囲	20 ~ 8000Hz
寸 法 mm	76 × 33 × 260
重 量 g	400
電 源	単 3 乾電池 × 4 本 AC100V



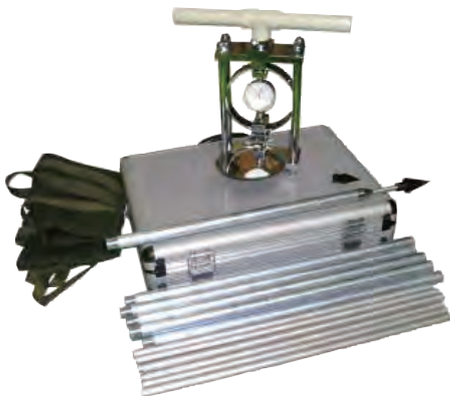
■ 酸素濃度計

型 式	XO-326ALA
測 定 範 囲	0 ~ 40vol%以下
測 定 精 度	指示値の± 0.3vol%
警 報 設 定 値	18vol%以下
使用温度範囲	0 ~ 40℃
寸 法 mm	66 × 29 × 170
重 量 g	350
電 源	単 3 乾電池 × 2 本



■ 鉄筋探査機

型 式	PROFOMETER 5 +	
測定範囲	small range	~ 70mm
	large range	~ 130mm
測定精度	small range	± 2mm
	large range	± 3mm
* 鉄筋径 d=16mm の場合		
電 源	単 3 乾電池 × 6 本	



■ コーンペネトロメーター

型 式	S-217
貫入力測定装置	ブルービリング方式 (容量 1000N)
貫入ロッドmm	銅 製 (径 16 × 長 500 目盛 50)
先 端 コ ー ン	先端角度 30°
	最大断面積 6.45 m ² 3.23 m ² 二種硬鋼製



■ トランシーバー

型 式	HX-808	
通 信 出 力	10mW	
通話距離	見通良好	1 ~ 2km
	市街地	300 ~ 500m
チャンネル数	9ch	
寸 法 mm	55 × 15 × 95	
電 源	単 3 乾電池 × 1	
	バッテリー	
電 池 寿 命	30 時間 (アルカリ)	
	8 時間 (バッテリー)	
充 電 時 間	4 時間	

* ヘッドセットが付属します。
 * 同時通話タイプもご用意しています。
 * 機種により仕様が異なります。