

## V-15

### 検電器

#### 一般仕様

検電範囲	AC70V~500V DC1.5V~50V
感度	HI/LO
電源	LR-44 (1.5V)ボタン電池2個
寸法・重量	W20×H142.5×D20mm、約38g
付属品	プローブキャップ、取扱説明書
校正	不可

## MG-2000

### 絶縁抵抗計

#### 一般仕様

表示	3.5桁LCD表示、最大4000カウント
サンプリング	1回/2秒
電源	単3 (1.5V)電池8個
寸法・重量	W160×H100×D43mm、約700g
付属品	取扱説明書、ラインプローブ(赤色)×1、アースプローブ(黒色)×1、ハードケース
校正	可

## V-16

### AC 検電器

#### 一般仕様

検電範囲	AC12~600V
感度	ボリュームにて任意に調整可能
電源	LR-44 (1.5V)ボタン電池2個
寸法・重量	W26×H145×D31mm、約31g
付属品	取扱説明書
校正	不可

### 電気的性能 (抵抗測定)

定格	レンジ	分解能	許容差
125V	4MΩ	1KΩ	±(3.5%+8dgt)
	40MΩ	10KΩ	
	400MΩ	100KΩ	±(5%+8dgt)
	1000MΩ	1MΩ	
250V	4MΩ	1KΩ	±(3.5%+8dgt)
	40MΩ	10KΩ	
	400MΩ	100KΩ	±(5%+8dgt)
	2000MΩ	1MΩ	
500V	4MΩ	1KΩ	±(3.5%+8dgt)
	40MΩ	10KΩ	
	400MΩ	100KΩ	±(5%+8dgt)
	2000MΩ	1MΩ	

### 交流電圧 (ACV)

レンジ	分解能	許容差
600V	1V	±(3%+8dgt)

### 導通チェック

レンジ	分解能	許容差
400Ω	0.1Ω	±(3%+5dgt)