

■ 基本仕様 (確度保証期間 1年)

直 流 電 圧	419.9 mV~500 V, 5レンジ, 基本確度: $\pm 0.7\%$ rdg. ± 4 dgt.
交 流 電 圧 /50 ~ 500 Hz	4.199 V~500 V, 4レンジ, 基本確度: $\pm 2.3\%$ rdg. ± 8 dgt. (平均値整 流)
抵 抗	419.9 Ω ~41.99 M Ω , 6レンジ, 基本確度: $\pm 2.0\%$ rdg. ± 4 dgt.
導 通 ブ ザ ー	しきい値 50 Ω ± 40 Ω , ダイオードチェックは不可
オートパワーセーブ	あり (キャンセル可能)
表 示	デジタル/LCD, max. 4199 dgt.
サンプルレート	2.5回/s
電 源	コイン形リチウム電池 (CR2032) $\times 1$, 連続使用時間: 150 h
寸 法 ・ 質 量	55W \times 109H \times 9.5D mm, 60 g
付 属 品	取扱説明書 $\times 1$, 携帯用ケース $\times 1$, モニタ電池 (本体搭載) $\times 1$, キャップ (赤/黒各1)

- コンセントの奥まで届くプローブ先端長 15mm, 金メッキを採用
- 手軽なサイズで手軽な価格 (重さわずか 60 g、厚さ 9.5 mm のカードサイズ)
- フルオートレンジでオートパワーセーブ機能付き
- Ω /導通レンジは AC 500 V まで過電圧保護