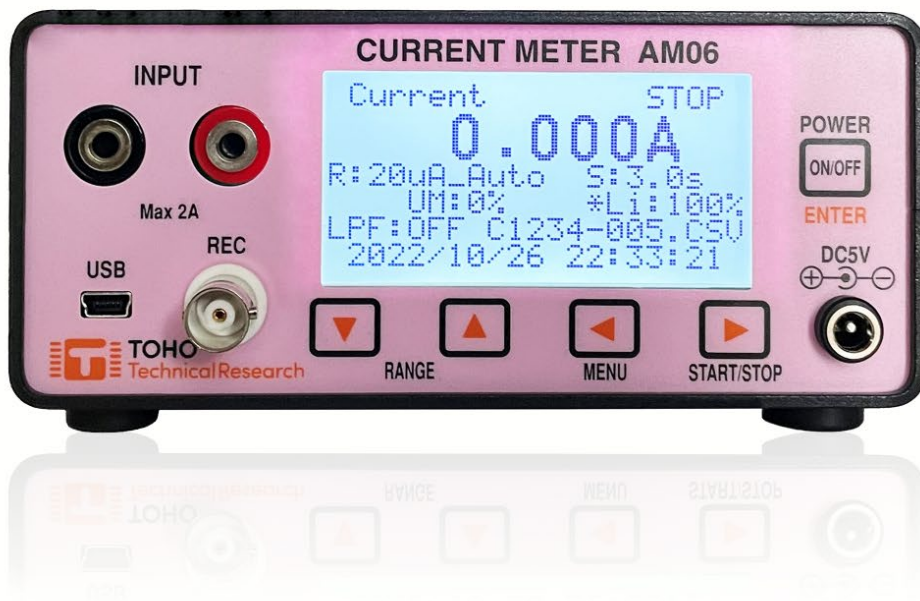


# ポータブル無抵抗電流計

## 仕様書



# AM-06 Specification

Portable Zero Resistance Ammeter

(株) 東方技研

〒225-0002 横浜市青葉区美しが丘 4-27-11

TEL: 045-482-4861 FAX: 045-482-4862

WEB: [www.tohogiken.jp](http://www.tohogiken.jp) Email: [toho@tohogiken.jp](mailto:toho@tohogiken.jp)

## ◆ 仕様

入力電流範囲	200nA - 2A
電流レンジ	(1) AUTO レンジ (2) 固定レンジ
電流レンジフルスケール	200nA, 2uA, 20uA, 200uA, 2mA, 20mA, 200mA, 2A の計 8 レンジ
アナログ出力 データ出力	レコーダー用アナログ出力 各レンジのフルスケールを±2V に変換 測定中 CSV データを内蔵メモリ 8G に蓄積
精度	各レンジフルスケールの 1%以下 0.5%
データサンプリング速度	100m/sec - 100sec
パネルディスプレイ	21 文字 7 行 電流値直読 液晶バックライト付
表示と電流値レンジ	ファイル名 sp/s サンプリング *2A 以上は保護回路付
ノイズフィルター	OFF, 0.01sec, 0.1sec, 1sec 4 段切換
メモリカード	16GB
インターフェース	LCD2 行 20 桁 バックライト(白) ON タイマー(省エネ対策)
電源	単 2 電池 4 個, AC アダプター (DC5V) リチウムイオン電池 (オプション)
サイズ	W140mm x H60mm x D100mm
重量	800 g (単 2 電池含む)

今までの AM-02, AM-03 の後継機主としております。すべて互換性を持たせアナログ出力はもちろん測定のデータを自動的に記録するデータロガー機能を追加。また、長時間測定が必要になった場合電源のない 場所のためオプションでリチウムイオン電池を内蔵させ単 2 電池と併用させ長期の測定に対応。