



※エーアンドディ

画像は、商品イメージです。



※エーアンドディ

画像は、商品背面のイメージです。

(株)エー・アンド・ディ

基本性能を備えた汎用コンパクトタイプ

## A&D デジタルマルチメーター AD-5527A

測定項目：直流電圧・交流電圧・直流電流・抵抗値・ダイオードテスト  
・導通テスト・電池チェック

メーカー販売価格（税抜）：¥2,200

**販売価格（税抜）：¥1,600**

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等がかかります。

発送予定日（目安）はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

AD-5527Aは、基本性能を備えた汎用コンパクト形のデジタルマルチメーターです。

プロユーザーから教育、ホビーまで幅広い用途に対応します。

最大カウント数 1999 カウント

お求めやすい価格

電池チェック機能装備

仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

商品番号	800500009
名称	デジタルマルチメーター
型式	A D-5 5 2 7 A
直流電圧	レンジ：2 0 0 m/2 0 0 0 m/2 0 /2 0 0 /4 0 0 V 分解能：0.1 m/1 m/0.0 1/0.1 V 精度：±(0.8 %rdg+5 dgts) 1
交流電圧	レンジ：2 0 0 /4 0 0 V 分解能：0.1/1 V 精度：±(1.2 %rdg+5 dgts) 1
直流電流	レンジ：2 0 0 0 μA/2 0 mA/2 0 0 mA 分解能：1 μA/0.1 μA/1 mA 精度：±(1.0 %rdg+4 dgts) 1
抵抗	レンジ：2 0 0 /2 k /2 0 k /2 0 0 k /2 M 分解能：0.1 /0.0 0 1 k /0.0 1 k /0.1 k /0.0 0 1 M 精度：±(1.0 %rdg+4 dgts) 1 精度：±(1.5 %rdg+5 dgts) 1
ダイオードテスト	ダイオードの順方向電圧を測定 開回路電圧：約2.2 V
導通テスト	約7 0 以下でアラーム(ブザー音)が鳴動 開回路電圧：約3 V
電池チェック	レンジ：1.5 BT 分解能：0.0 1 V 精度：±(7 %rdg+5 dgts) 1
回路保護素子	即断ヒューズ 2 0 0 mA/2 5 0 V ヒューズ寸法： 5 ×L2 0 mm
表示	液晶表示・3 1/2 桁 最大カウント数：1 9 9 9 カウント
最大入力電圧	D C V：4 0 0 VDC/ACpeak A C V：4 0 0 Vrms
最大入力電流	2 0 0 mA
入力インピーダンス	約1 0 M 以上 直流/交流電圧レンジにて
サンプリングレート	3 回/秒
材質	本体・ファンクションスイッチ・電池ふた：A B S 表示パネル部シート：P C テストリードケーブル・取手部：P V C テストリード金属部：真鍮・ニッケルメッキ
動作温湿度範囲	温度：0 ~ 4 0 湿度：7 0 %RH以下 at 0 ~ 3 0 5 0 %RH以下 at 3 1 ~ 4 0 結露しないこと
保存温湿度範囲	温度：- 1 0 ~ 5 0 湿度：8 0 %RH以下 結露しないこと
電源	L R 4 4 (ボタン形電池)×2 個
電池寿命	約6 0 時間 2



外形寸法	W 6 0 × H 1 1 2 × D 2 0 mm 突起部含まず。
テストリード寸法	取手部：8 4 mm 金属部： 2 × 1 5 mm ケーブル長：3 3 cm
本体質量	約 8 4 g：電池含む
付属品	取扱説明書 モニタ用電池(本体内蔵) 3
J A Nコード	49 81046 42061 7

1. 制度(確度)は、最高確度を表示しています。
2. 使用環境や使用状況により電池の寿命は短くなる場合があります。
3. 付属の電池はモニター用の為、寿命が短い場合があります。

## 機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含まれます。詳しくはお問い合わせください。

ローバッテリー表示	電圧測定	電流測定	抵抗測定	導通テスト
ダイオードテスト	電池チェック			



商品情報はQRコードからでもご確認頂けます

