



株式会社 エー・アンド・デイ

画像は、商品イメージです。



株式会社 エー・アンド・デイ

画像は、専用ケースを開いたイメージです。



株式会社 エー・アンド・デイ

画像は、商品イメージです。



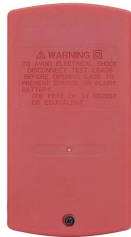
株式会社 エー・アンド・デイ

画像は、専用ケースを閉じたイメージです。



株式会社 エー・アンド・デイ

画像は、商品正面のイメージです。



株式会社 エー・アンド・デイ

画像は、商品背面のイメージです。

(株)エー・アンド・デイ

便利で使いやすいカード・手帳タイプ

## A&D デジタルマルチメーター AD-5503

測定項目：直流電圧・交流電圧・直流電流・交流電流・抵抗値・周波数  
・導通テスト・デューティ比・コンデンサ容量・ダイオードテスト・相対値(比較)

メーカー販売価格(税抜)：¥3,900

**販売価格(税抜)：¥2,760**

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-5503は、本体が薄いカードタイプで、本体とテストリードが専用ケースに収納できます。

厚さわずか10.8mmの超薄型デジタルマルチメーターです。

- オートレンジ切り替え機能
- 電池の消耗を防ぐスリープ機能
- 様々な測定項目やチェック機能
- 表示ホールド機能
- 半透明の収納ケースを付属

## 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	800500006
名称	デジタルマルチメーター
型式	A D-5 5 0 3
直流電圧	レンジ：4 0 0 m/4 /4 0 /4 0 0 /6 0 0 V 精度：±(0.8%rdg+2 dgts) 1
交流電圧	レンジ：4 /4 0 /4 0 0 /6 0 0 V 精度：±(1.2%rdg+3 dgts) 1
直流電流	レンジ：4 0 0 μ/4,0 0 0 μ/4 0 m/4 0 0 mA 精度：±(1.0%rdg+3 dgts) 1
交流電流	レンジ：4 0 0 μ/4,0 0 0 μ/4 0 m/4 0 0 mA 精度：±(1.5%rdg+3 dgts) 1
抵抗	レンジ：5 0 n/5 0 0 n/5 μ/5 0 μ/1 0 0 μF 精度：±(4%rdg+3 dgts) 1 精度：±(1.5%rdg+3 dgts) 1
コンデンサ容量	レンジ：5 0 n/5 0 0 n/5 μ/5 0 μ/1 0 0 μF 精度：±(4%rdg+3 dgts) 1
周波数	レンジ：5 /5 0 /5 0 0 /5 k/5 0 k/5 0 0 kHz 精度：±(0.5%rdg+2 dgts) 1
デューティ比	レンジ：0.1 ~ 99.9%
ダイオードテスト	ダイオードの順方向電圧を測定
導通テスト	約10 以下でアラーム(ブザー)音が鳴動
回路保護素子	P P T C 素子 5
表示	液晶表示 最大カウント数：3 9 9 9 カウント
最大入力電圧	D C V : 6 0 0 VDC A C V : 6 0 0 Vrms
最大入力電流	mAレンジ：4 0 0 mA μAレンジ：4,0 0 0 μA
入力インピーダンス	約10 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
精度保証温湿度範囲	温度：1 8 ~ 2 8 ± 5 湿度：7 5 %RH以下 結露しないこと 海拔：2,0 0 0 m以下
動作温湿度範囲	温度：0 ~ 4 0 湿度：7 5 %RH以下 結露しないこと 海拔：2,0 0 0 m以下
電源	C R 2 0 3 2 (3Vコイン形電池)× 1 個
電池寿命	約6 0 時間以上 2
スリープモード機能	約3 0 分間何も操作しないと、 自動的に表示が消えます。
外形寸法	W5 8.2 ×H1 0 9.8 ×D1 0.8 mm 突起部含まず。
本体質量	約7 6 g：電池含む



付属品	取扱説明書・収納ケース モニタ用電池(本体内置) 3 テストリード 4
JANコード	49 81046 19714 4

1. 精度(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。
4. テストリードのケーブルは、本体と直接つながっています。本体との脱着はできません。
5. 本製品は、回路保護素子にヒューズではなくPPTC素子を使用しています。素子の交換はできません。

## 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。

データホールド	自動レンジ切替	ローバッテリー表示	電圧測定	電流測定
抵抗測定	周波数測定	コンデンサ測定	デューティ比測定	導通テスト
ダイオードテスト	相対値測定	スリープモード		



## オプション

下記のオプションはこの商品シリーズのオプションです。使用できない場合がございます。詳しくはお問い合わせください。  
価格は商品情報PDFダウンロード時のものです。

A&D AD-5503用電池蓋 AXP-AD5503-1：ネジ付	¥220 (税抜)
A&D AD-5503用収納ケース AXP-AD5503-2	¥130 (税抜)



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

