



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、商品背面のイメージです。

(株)エー・アンド・デイ

場所を取らないスリムタイプ

## A&D 直流安定化電源 AD-8724D：シリーズドロップ方式

出力電圧：0～30V

出力電流：0～2.5A

メーカー販売価格(税抜)：¥19,000

**販売価格(税抜)：¥13,420**

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-8724Dは、定電圧電源または定電流電源として2通りの使い方が可能な直流安定化電源です。

研究開発・実験設備機器・学校教材・

製造ライン・検査メンテナンスなどに便利です。

場所をとらないスリムタイプ：幅95mm

見やすいバックライト付液晶表示

電源はシリーズレギュレータ方式

## 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     | 800500016  |
| 名称       | 直流安定化電源  |
| 型式       | A D-8 7 2 4 D  |
| 出力電圧     | 0 ~ 3 0.0 V  |
| 出力電流     | 0 ~ 2.5 A  |
| 定電圧特性    | 入力変動：±(0.0 5%+ 2 mV)以下 A C 1 0 0 V± 1 0 %変動時<br>負荷変動：±(0.0 5%+ 3 mV)以下 負荷が0 ~ 1 0 0 %変動時<br>リップル・ノイズ：± 5 mVrms以下<br>リカバリー時間：2 0 0 mS以下 1 |
| 定電流特性    | 入力変動：±(0.2 %+ 2 mA)以下 電源電圧± 1 0 %変動時<br>負荷変動：±(0.2 %+ 3 mA)以下 負荷が0 ~ 1 0 0 %変動時<br>リップル・ノイズ：± 3 mArms以下                                  |
| 表示       | 3.5桁バックライト付液晶表示  |
| 電圧表示     | 最小表示：0.1 V<br>表示精度：±(1.0 %rdg+ 2 digits)   |
| 電流表示     | 最小表示：0.0 1 A<br>表示精度：±(2.0 %rdg+ 2 digits)   |
| 出力 端子    | + (赤)・ - (黒)：ジョンソンターミナル  |
| 入力電圧     | A C 1 0 0 V± 1 0 %：5 0 Hz/6 0 Hz   |
| 消費電力     | 1 6 0 VA   |
| 連続使用時間   | 最大 8 時間  |
| ヒューズ     | 規格：T 3.1 5 A/2 5 0 V<br>寸法：5 × 2 0 mm  |
| 動作温湿度範囲  | 温度：0 ~ 4 0<br>湿度：8 0 %RH以下 ただし、結露しないこと   |
| 保存温湿度範囲  | 温度：- 1 0 ~ 6 0<br>湿度：9 0 %RH以下 ただし、結露しないこと   |
| 冷却方式     | 強制冷却：F a n   |
| 外形寸法     | W 9 5 × H 1 5 0 × D 2 3 5 mm<br>突起部含まず。  |
| 本体質量     | 約 3.9 Kg   |
| 付属品      | 取扱説明書・電源ケーブル<br>バナナプラグ - ワニ口クリップケーブル   |
| J A Nコード | 49 81046 41781 5   |

1. 0.5 A以上の出力電流で、負荷が5 0 %変動時の出力電圧の回復時間

## 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。

バックライト

定電圧動作

定電流動作

## 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 直流安定化電源用出力ケーブル AX-KO3155 : バナナ~ワニ口クリップ、赤・黒2本組

¥1,500 (税抜)

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

