

ACアダプターひとつで2種類の電圧を利用できる**デジタル回路対応 電源内蔵ブレッドボード****MODEL SRX-42PD****税込価格 ¥13,965**

本製品は、デジタル回路の学習用にブレッドボードと2種類(+5Vと+3.3V)の電源を組み合わせた製品です。

従来は実験・学習をおこなう際に、ブレッドボードと電源装置を別々に用意し、それらを配線する必要がありました。本製品では付属のACアダプターひとつで実験・学習ができます。

- 付属のACアダプターひとつで2種類の電圧を出力します。出力電圧は、デジタル回路でよく使用する+5Vと+3.3Vです。
- それぞれの電源は、ブレッドボード上のラインに配線済みですので、取り回しがすっきりできます。
- 過電流保護回路を搭載しているため、万一のときも安心です。
- ブレッドボード部は当社SRH-21B相当を2組搭載しています。
- テスター等で使いやすいように、GND端子を搭載しています。
- 専用のケース採用により、配線をしたまま収納することができます。
- 当社の様々なブレッドボード関連オプション製品が使用できます。



フタを閉じたところ



フタを外したところ

【主な仕様】

- ・搭載ブレッドボード SRH-21B×2相当
- ・入力電源 +5V±5% 2.5A (AD-S525A)
- ・入力コネクタ EIAJ RC5320A type 2
- ・出力電圧・電流 +5V±5% 2.5A(max), +3.3V±5% 1A(max)
(但し、+5V・+3.3V両電圧使用の場合は合計2.5Aまで)
- ・外形寸法 200×195×75(mm) ※カバー取り付け時
- ・重量 580g(本体) / 140g(ACアダプター)
- ・付属品 ACアダプター(AD-S525A)

**サンハヤト株式会社**

本社 〒170-0005 東京都豊島区南大塚3-40-1
☎ 03-3984-7791 FAX. 03-3971-0535
URL: <http://www.sunhayato.co.jp/>