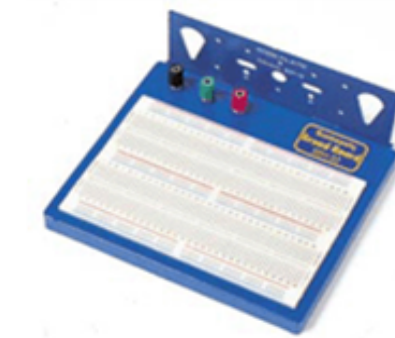
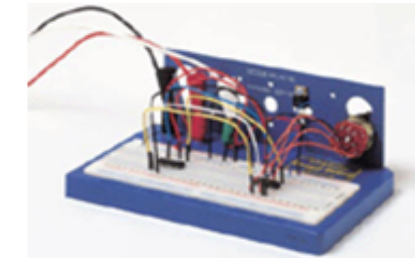


製品情報

プレッドボード SRH-32

部品やリード線を差すだけで回路が組み立てられる

- IC・抵抗・コンデンサ・ジャンプワイヤなどの部品を差し込むだけで試作回路が組立られ、ハンダ付が不要なので部品を痛めることはありません。
- 抜き差しが簡単で、部品の追加・回路変更も自由自在にできます。
- スピーカー・ボリュームなどのアナログ部品が取りつけられるエッジプレート付きなので、いろいろな形状の部品が使えます。



用途

- 試作回路の回路チェック・動作確認に
- アナログ回路の抵抗等の定数決定に

仕様

使用可能線径 AWG#22～#30(0.3φ～0.8φ)

絶縁抵抗 1,000MΩ以上(DC500V/1min)

抵抗値 10mΩ

電流容量 MAX3A

静電容量 15PF以下(1MHz)

端子部材質 銀ニッケル合金

MODEL No. 外形寸法(mm) ポイント数

SRH-32 W168×D190×H24 1580(SRH-5×3・SRH-10×2)

※列間隔の狭いコネクター等はICB-032をご使用頂ければ搭載することができます。



この製品は、RoHS対応製品です。

「RoHS対応」は電気電子機器に含まれる特定有害物質の使用制限に関するEU指令(2002/95/EC)及びその修正指令(2005/717/EC)に基づいて判断しています。