

サンハヤト株  
実験用ダイヤル可変抵抗器DRB-6



ブランド名

サンハヤト

商品名

実験用ダイヤル可変抵抗器

型式

DRB-6

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

精度 $\pm 0.5\%$ 、最大電力2W、6ダイヤル  
実験・実習向けの安価なダイヤル式可変抵抗器です。  
最大電力2Wで様々な用途に使用可能です。  
シールド構造により外部ノイズの影響が低くなっています。  
各ダイヤルは抵抗値10ステップ + Short / Openを設定できます。  
コンパクトな筐体は上・横向きで使用でき、横向きでは重ねて置くことも可能です。

【仕様】

最大定格：250mA 30V DC

最小定格：50  $\mu$ A 3V DC

耐電圧：50V AC (1分間)

外形：約380 (W)  $\times$  100 (D)  $\times$  87 (H) mm

質量：約2kg

スペック

最小抵抗値：0

最大抵抗値：1,111,110

分解能：1

測定範囲：

精度： $\pm 0.5\%$

+ 360m max.

測定誤差：

外形寸法：約380 (W)  $\times$  100 (D)  $\times$  87 (H) mm