

試験抵抗器

5340 シリーズ

特長

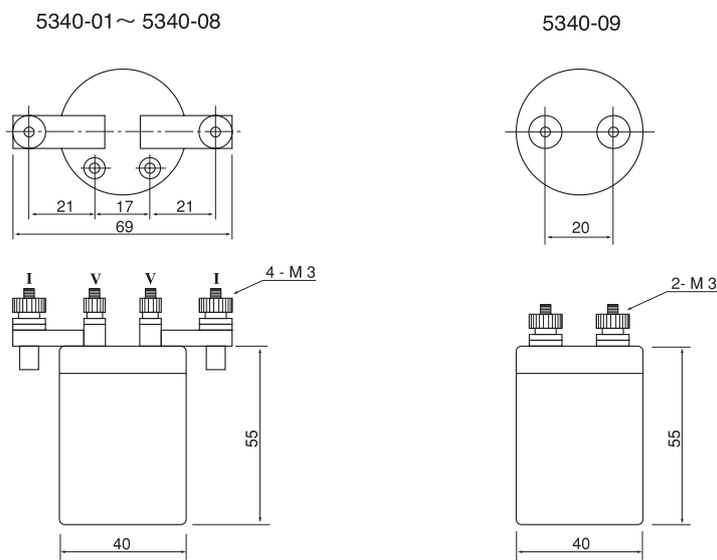
5340シリーズの試験抵抗器は、計測器等のチェック用抵抗器として設計され小形試験抵抗器として広く使用されています。
抵抗線材は特に厳選されたものを長時間エージングし、安定させた後に抵抗調整しているため高安定な特性が得られます。



形名	定格電力 (W)*	端子数	標準抵抗値 (Ω)**	抵抗値許容差 (%) at 23±1°C	温度係数 23~40°C	使用温度範囲	経年変化 (ppm/Year)
5340-01	0.5	4	1m	±0.02	±5ppm/°C (2013年製造品より)	0~40°C	20以下
5340-02			10m				
5340-03			100m				
5340-04			1	±0.01			10以下
5340-05			10				
5340-06			100				
5340-07			1K				
5340-08			10K				
5340-09		2	100K				

- * 10秒以上連続で通電する場合は、0.1W以下でご使用下さい。
- ** 標準外抵抗値も製作します。ただし、経年変化は50ppm/年以下となります。

寸法



注意事項

- 長時間のエージング等で長期にわたって安定ですが、さらに安定をはかるため、直射日光の当たる場所及び高温熱源のそばには放置しないで下さい。
- 表示面は有機溶剤等で拭かないで下さい。表示が消えることがあります。

御注文方法

5340-02

形名

ご希望・ご質問は下記までお知らせください。



営業部 〒252-0231 神奈川県相模原市中央区相模原4丁目3番17号
 電話042-776-0931 (代表) FAX 042-776-0940
 E-mail : sales@pcn.co.jp
 URL <http://www.pcn.co.jp>