

1-4 碍管形高電圧コンデンサ

東一電機

- 誘電体にポリプロピレンを使用しております。
- 特に信頼性を要求される回路に使用されます。

定格 kV	耐圧 kV	最小容量 pF	最大容量 pF	直径 mm	高さ mm
5	10	75	25000	40	85
10	20	75	17000	60	115
17.5	35	75	9500	60	195



- 仕様
1. 定格静電容量
左表による
 2. 定格電圧
左表による
 3. 耐電圧
端子相互間
左表による



- 仕様
1. 定格静電容量
2000 pF $\pm 5\%$
 2. 定格電圧
WV 20000 VAC
 3. 耐電圧
端子相互間
25kVAC 1分間
端子ケース間
25kVAC 1分間
 4. 誘電正接
0.2%以下
 5. 絶縁抵抗
端子端子間
30000 M Ω 以上

詳細は弊社営業まで
お問い合わせください