

SCF-315H52WR

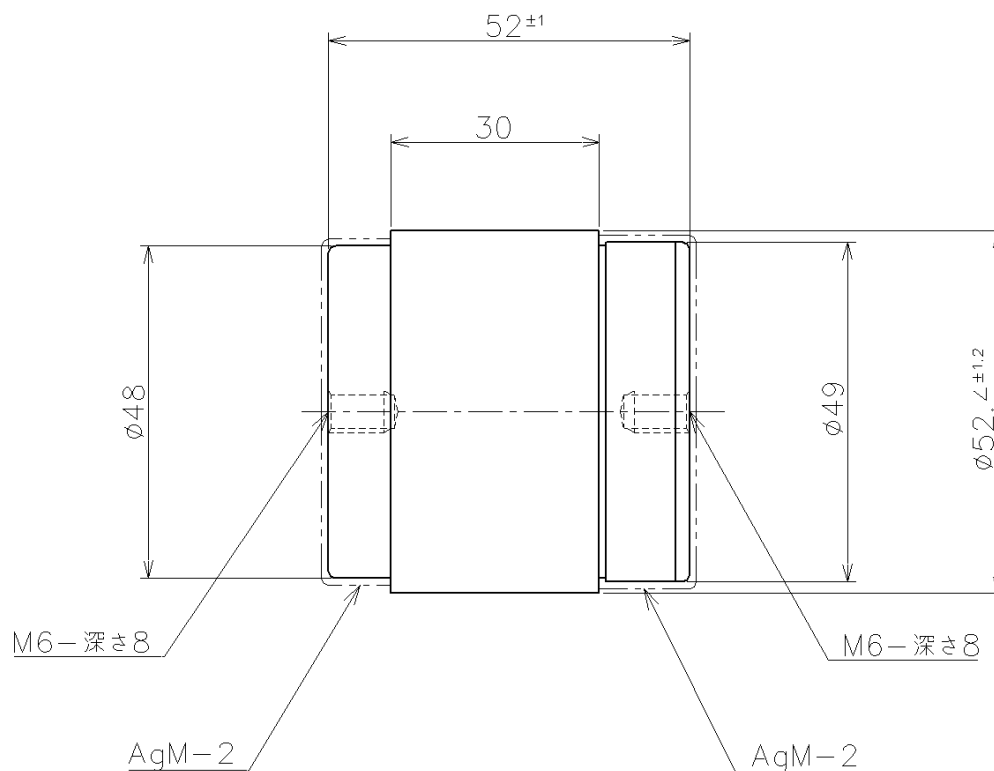
固定容量形真空コンデンサ (FH52 タイプ)

仕様

ピーク試験電圧	3 kVp (50,60 Hz / 1 分間)
RF 動作電圧	1.8 kVp
静電容量	1500 pF
最大許容電流	106 Arms (at 13.56 MHz) 50 W (Conduction Cooling)
全長	52 mm
外径	φ 52.4 mm
取付長	52 mm
質量	0.5 kg



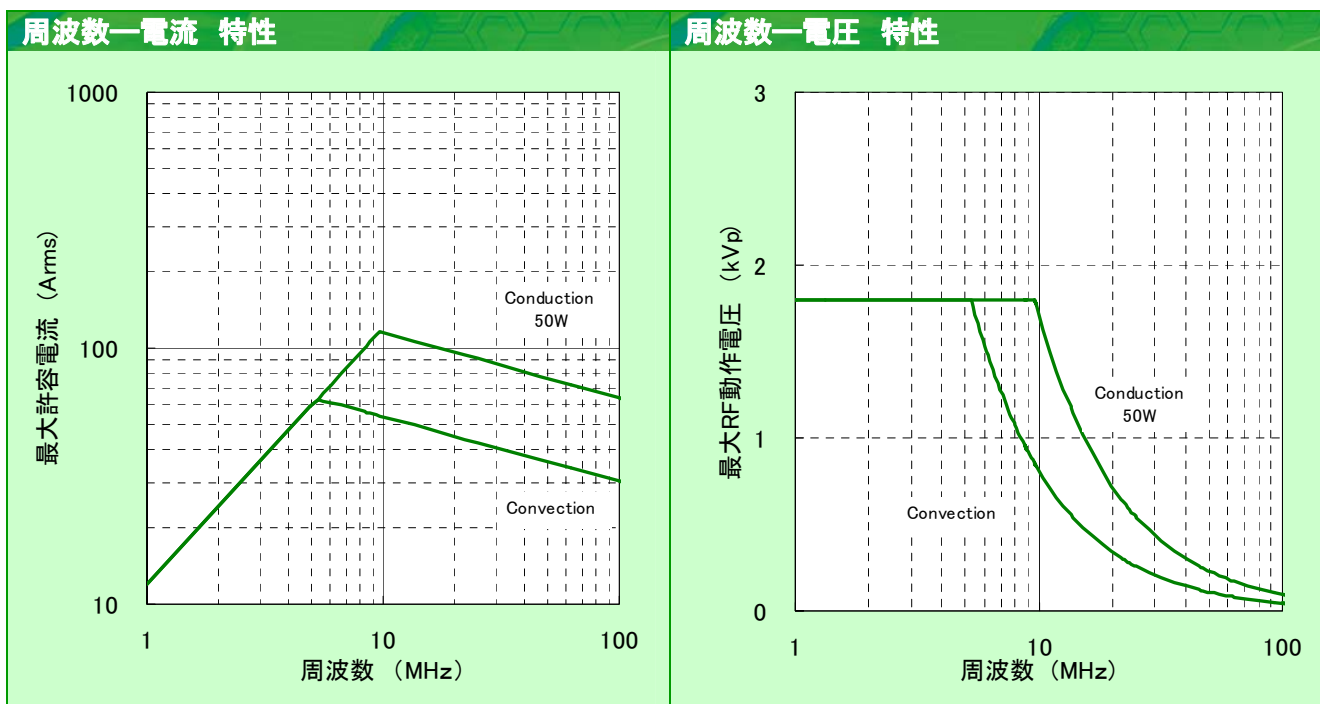
外形図



SCF-315H52WR

MEIDEN

固定容量形真空コンデンサ(FH52 タイプ)



注意:

- 集電方式: コンデンサ両端全面集電
- 冷却方式: Conduction Cooling 50W
- 許容表面温度: 125°C
(表面温度は集電状況、周囲温度により変化します。)
- 周囲温度: 25°C

この製品に関するお問い合わせは

株式会社 明電舎

コンポーネント営業部 真空機器営業部 〒141-6029 東京都品川区大崎 2-1-1 ThinkPark Tower

TEL: 03-6420-7590 FAX: 03-5745-3058 URL: <http://www.meidensha.co.jp>

2010年04月現在