

SCF-200.5C

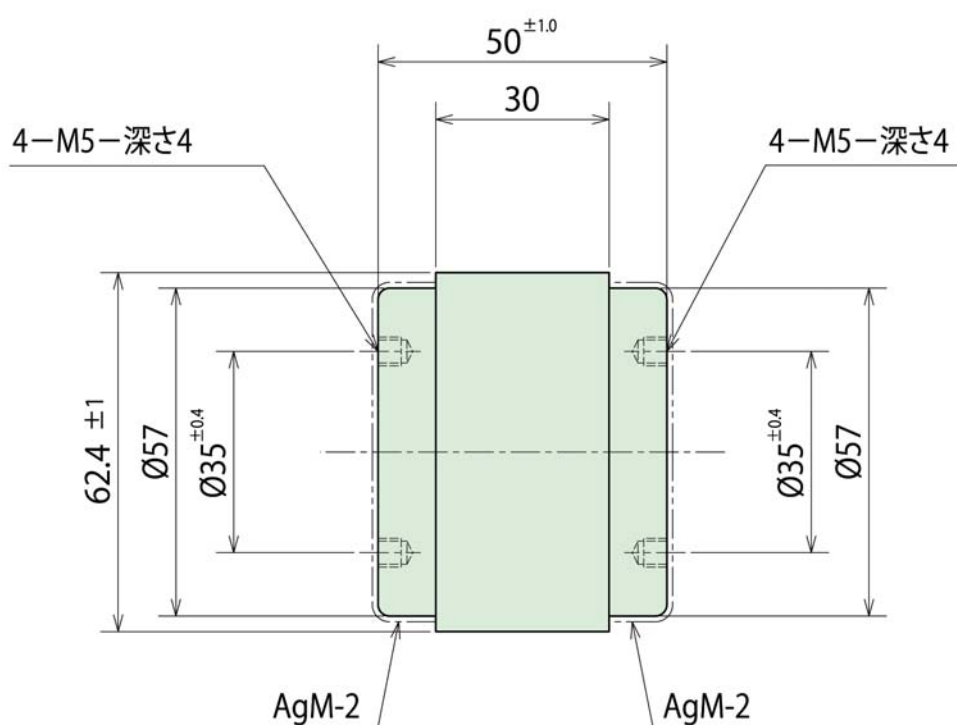
固定容量形真空コンデンサ (FC62 タイプ)

仕様

ピーク試験電圧	20 kV (50,60 Hz/ 1 分間)
RF 動作電圧	12 kV (13.56 MHz)
静電容量	50 pF
最大許容電流	36 A,rms (13.56 MHz)
全長	50 mm
外径	φ62.4 mm
取付長	50 mm
質量	0.6 kg

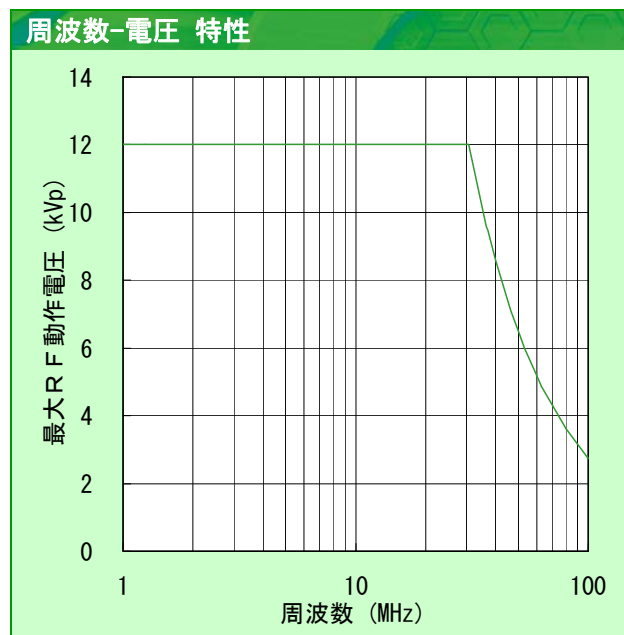
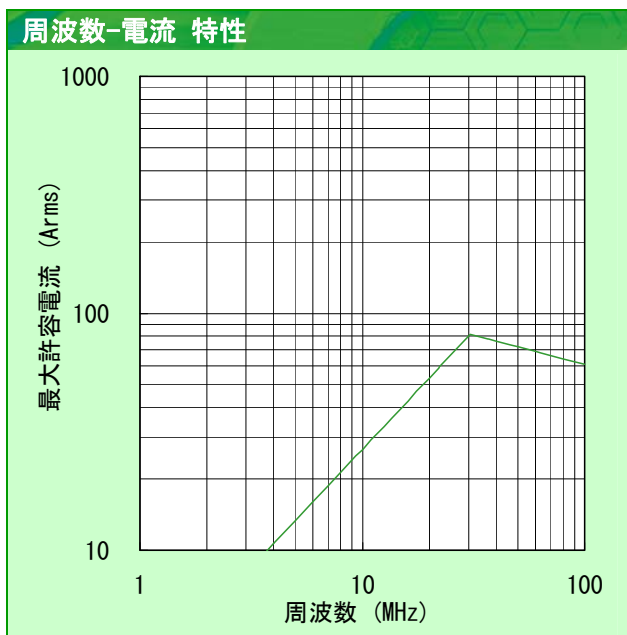


図面



SCF-200.5C

固定容量形真空コンデンサ (FC62 タイプ)



注意:

- 集電方式: コンデンサ両端全面集電
- 冷却方式: 自然空冷
- 許容表面温度: 125°C (表面温度は集電情況、周囲温度により変化します。)
- 周囲温度: 25°C

株式会社 明電舎

〒141-6029 東京都品川区大崎 2-1-1 ThinkPark Tower

TEL: 03-6420-7510 FAX: 03-5745-3053 URL: www.meidensha.co.jp