

SCV-152.5GT

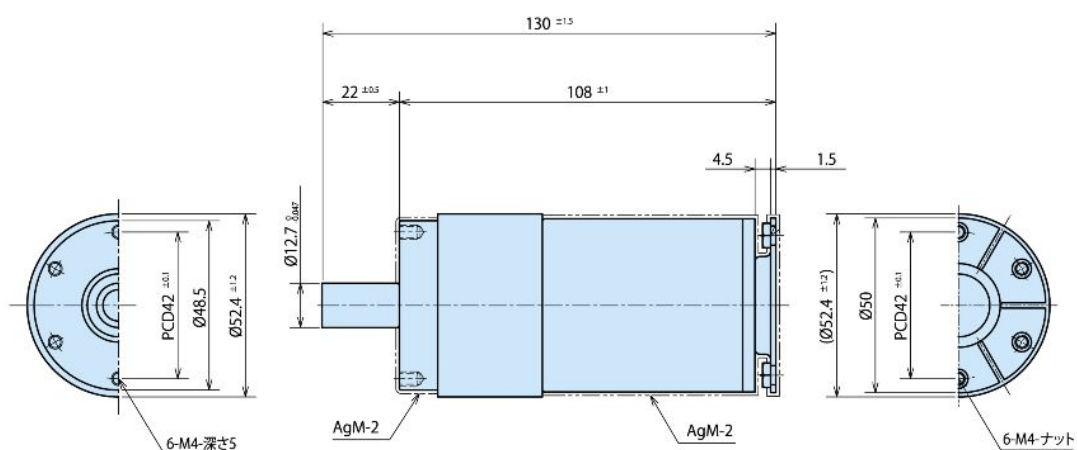
可変容量形真空コンデンサ (VT タイプ)

仕様

ピーク試験電圧	15 kVp (50,60 Hz/ 1 分間)
RF 動作電圧	9 kVp
静電容量	25 – 250 pF
直線可変性	24 ± 3 pF/回転 (C ≥ 40 pF)
最大許容電流	80 Arms (13.56 MHz)
回転数	10.5 ± 0.5 回転
回転トルク	19.6 N・cm
全長	130 mm
取付長	108 mm
外径	φ52.4 mm
質量	0.7 kg

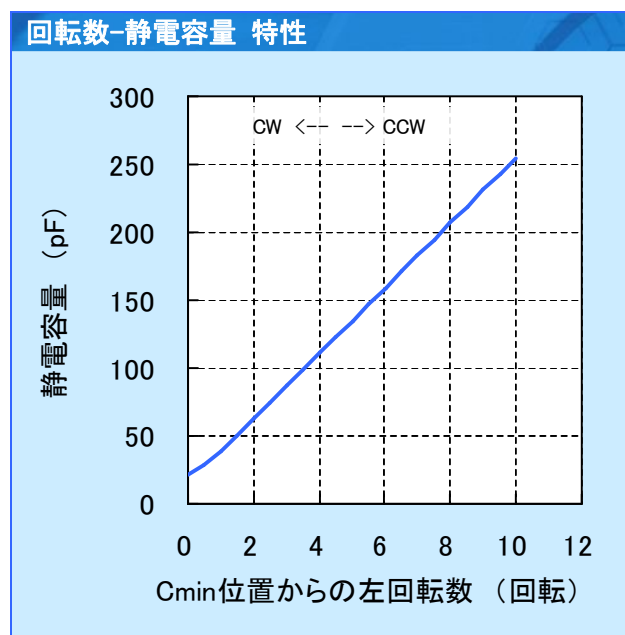
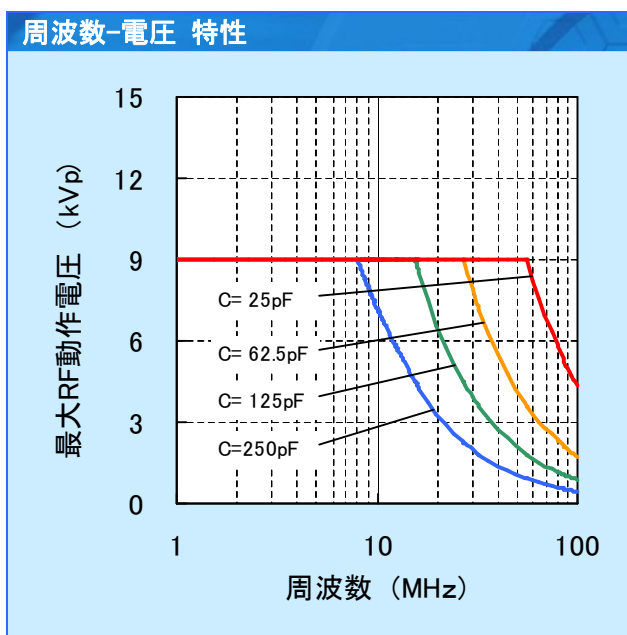
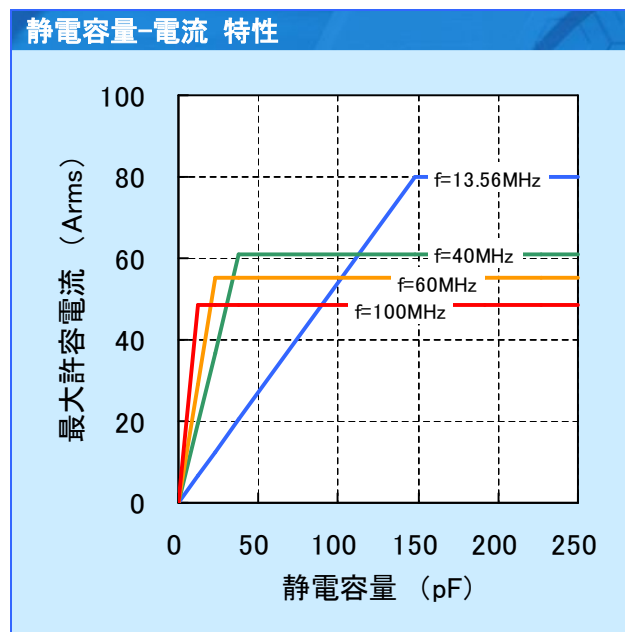
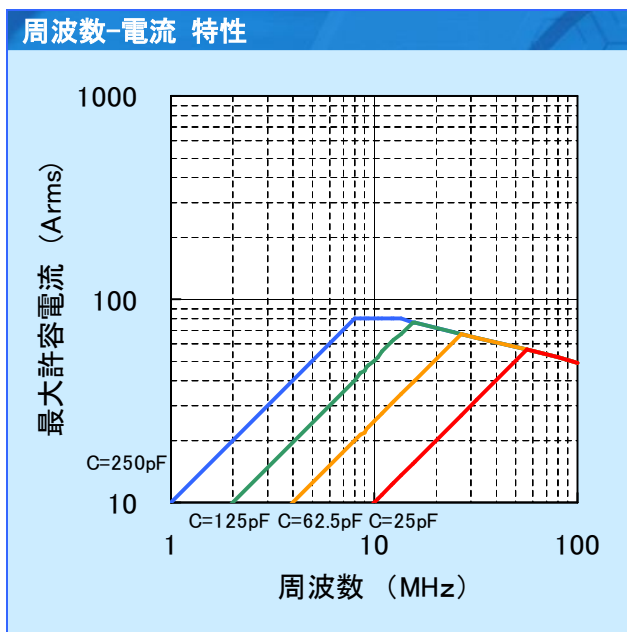


図面



SCV-152.5GT

可変容量形真空コンデンサ (VT 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
(表面温度は集電状況、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