

耐湿性	全抵抗値変化 + 10 , - 2%
高温放置	全抵抗値変化 R 100k : + 2 , - 10% 100k < R : + 2 , - 15%
耐湿負荷寿命	全抵抗値変化 ± 10%
高温負荷寿命	全抵抗値変化 R 100k : + 2 , - 10% 100k < R : + 2 , - 15%
温度サイクル	全抵抗値変化 ± 5%
回転寿命特性	全抵抗値変化 ± 10% ( 10サイクル )