

耐湿性	全抵抗値変化 +10, -2%
高温放置	全抵抗値変化 R 50k : +2, -10% 50k < 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 50k : +2, -10% 50k < 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)