

# 放熱シートCW

- パワートランジスタの下に取付けるだけで高い熱伝導率を得ることができます。
- マイカ板と違ってグリースは不要です。
- 材質……サーコン<sup>®</sup>TR (UL94V-0)
  - 色調：灰緑色
  - 厚さ：0.3<sup>+0.1</sup>mm
- 使用温度範囲……-60~+180℃

## 熱伝導率の比較表

材 質 名	熱伝導率 ( $\times 10^{-4}$ cal/cm $\cdot$ sec $\cdot$ °C)
サーコンTR	29.0
マイカ	14.0
ポリエチレン	6.0
ポリエステル	3.4
ポリスチレン	0.2
一般的シリコンラバー	3.7~5.4

● サーコンは富士高分子工業（株）の登録商標です。

