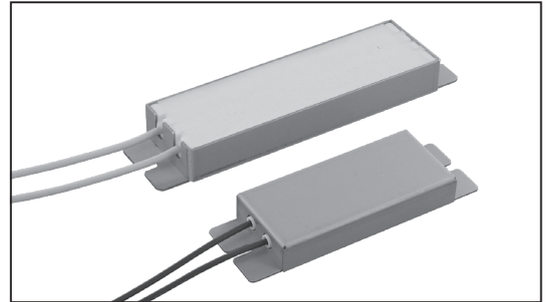


## パワータイプセメント抵抗器 RH60Z、RH180Z 形

〈RoHS2 対応品〉

### 特 長

- 中・小型の回生抵抗、DB抵抗、突入防止用抵抗に最適です。
- 瞬時耐量に優れた耐ラッシュタイプも対応可能です。別途お問い合わせください。



### 仕 様

抵抗値許容差	J(±5%) K(±10%)
抵抗温度特性	±400ppm/°C (20Ω未満) ±260ppm/°C (20Ω以上)
耐電圧	AC2000V/1分間 ΔR: ±(0.1%+0.05Ω)
絶縁抵抗	20MΩ以上(DC500V)
短時間過負荷	定格の10倍の電力を5秒間印加 ΔR: ±(2%+0.05Ω)
寿命	定格90分間ON 30分間OFFにて1000時間 ΔR: ±(5%+0.05Ω)
難燃性	定格電力の10倍を1分間負荷し発火しないこと
使用温度範囲	-25°C~150°C

### 品名の構成

**RH60Z**    **20Ω**    **J**  
 形式        抵抗値        抵抗値許容差  
 J(±5%), K(±10%)

※ RH180Zのみサーモスタット内蔵可能です。  
お問い合わせください。

### 形式詳細

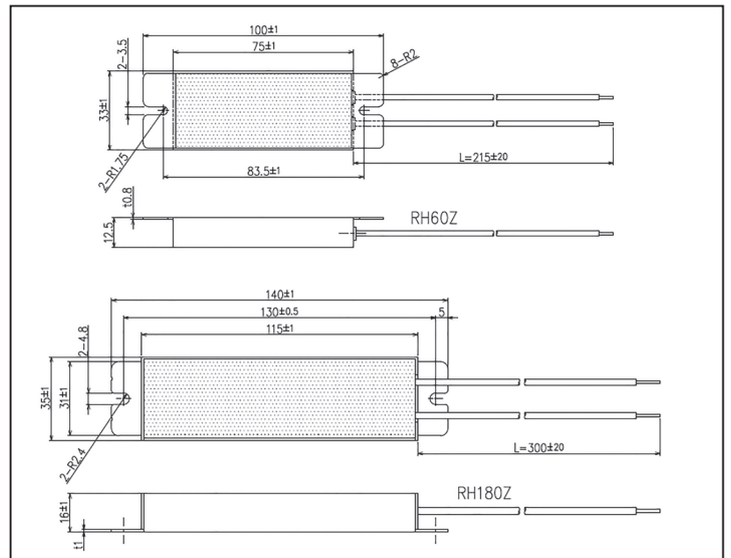
形式	定格電力(W)		抵抗値範囲(Ω)
	フリーエア	鉄板取付	
RH60Z	30	60	1~5k
RH180Z	40	80	1~5k

標準リード線仕様

RH60Z: フッ素樹脂電線 UL 3534 AWG18(黒) L=215  
 RH180Z: シリコン電線 UL 3135 AWG18(白) L=300

※ご要望により、電線仕様変更が可能です。  
お問い合わせください。

### 外形寸法



### 特 性

