

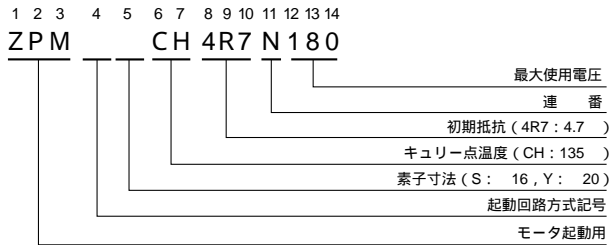
# 正特性サーミスタ “ ポジアール<sup>®</sup> ” POSITIVE THERMISTORS “ Posi-R ”

## モーター起動用（フェールセーフタイプ）

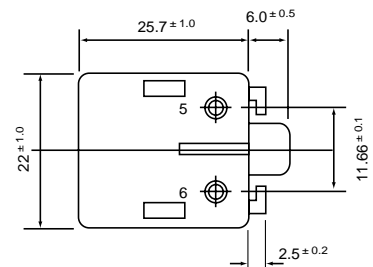
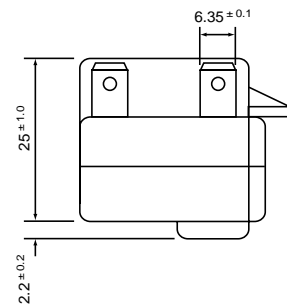
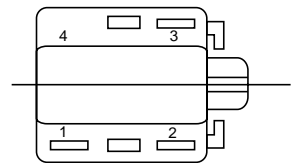
冷蔵庫や冷凍庫などに使用されるコンプレッサーモーターの起動用PTCサーミスタです。  
万が一異常が生じた場合に、端子間がオープンするフェールセーフ構造を有しています。



### 品番コード体系



(単位: mm)



### 起動方式と記号

起動方式	抵抗分相形	コンデンサ運転形	コンデンサ起動運転形	コンデンサ起動形
起動方式記号	RSIR	RSCR	CSR	CSIR
回路記号	1	2	3	4
回路図				

### 仕様

品番	初期抵抗値 (at 25 )	キュリー点温度	最大使用電圧 (Vrms)	最大電流 (Arms)
ZPM SCH4R7N180	4.7 ± 25%	135	180	12
ZPM SCH6R8N200	6.8 ± 25%		200	10
ZPM SCH100N225	10 ± 25%		225	9
ZPM SCH150N250	15 ± 25%		250	8
ZPM SCH220N300	22 ± 25%		300	7
ZPM SCH330N355	33 ± 25%		355	6
ZPM SCH470N400	47 ± 25%		400	5
ZPM YCH4R7N180	4.7 ± 25%		180	12
ZPM YCH6R8N200	6.8 ± 25%		200	10
ZPM YCH100N225	10 ± 25%		225	9
ZPM YCH150N250	15 ± 25%		250	8
ZPM YCH220N300	22 ± 25%		300	7
ZPM YCH330N355	33 ± 25%		355	6
ZPM YCH470N400	47 ± 25%		400	5

は回路記号を表わす。  
UL認定品をご希望の場合は、お申し付け下さい。  
上記以外の定格、抵抗値等の仕様をご希望の場合はお申し付け下さい。