

サーミスタセンサ (汎用)

102AT

tkSK-052

Ver-3.8

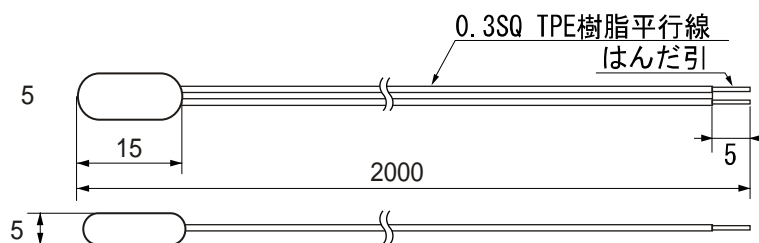
特徴

- ・経時変化が少なく、安定しています。このため長期にわたって、安心してお使いになれます。
- ・ローコストで高性能

用途

- ・省エネ、室温、冷凍管理

外形



仕様

温度検出素子	サーミスタ / 精度 (25 : ± 0.3)
測定範囲	-40 ~ +80
使用周囲条件	防滴性有 (長期水中不可)
質量	約20 g
リード線長さ	約2000mm
極性	極性なし

抵抗 - 温度特性

温度 ()	抵抗値 (k)
-50	24.46
-40	14.43
-30	8.834
-20	5.594
-10	3.651
0	2.449
10	1.684
20	1.184
25	1.000
30	0.8486
40	0.6189
50	0.4587
60	0.3446
70	0.2622
80	0.1999
85	0.1751
90	0.1536