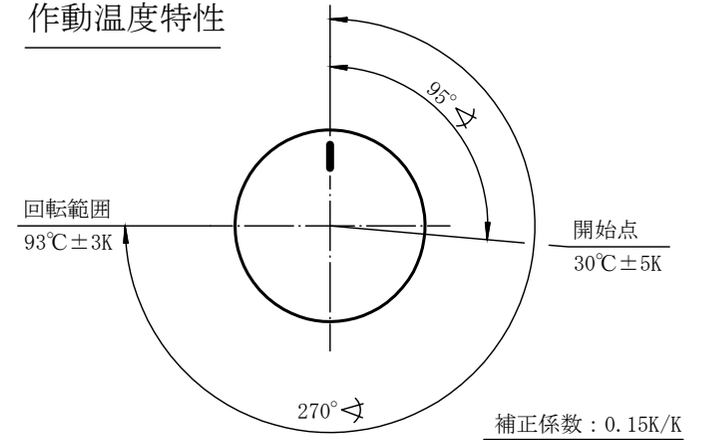
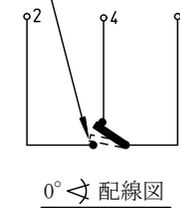


作動温度特性



センサー温度 < 10°C の場合
1-2間ON可能性有り



- 表示温度: OFF値 (端子1-2間)
- 入り切り温度差: (2.5 ± 1) K
- センサー最低温度: -10°C
- センサー最高温度: 110°C
- 最高本体周囲温度: 120°C
- キャピラリー最小屈曲半径: 5mm

開閉容量:

- 1-2 AC 16 (2.6) A 250V
- 1-4 AC 4 (0.6) A 400V

変更	摘要	日付	担当
図番: YK20190320-1			
キャピラリーサーモスタット55.13			
検図:	林	型式	
製図:	菓子野	55.13212.030	
日付:	19.3.20	正栄株式会社	