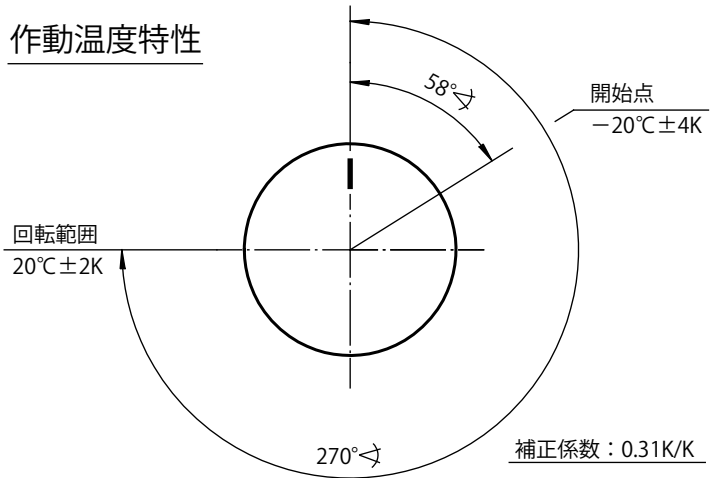
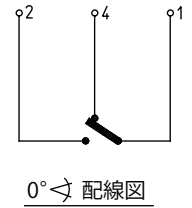


作動温度特性



- 表示温度: OFF値(端子1-2間)
- 入り切り温度差: (2±1)K
- センサー最低温度: -50°C
- センサー最高温度: 60°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 250 V
 - 1-4 AC 4 (0.6) A 400 V

⑦							1:1
⑥							
⑤							
④					普通公差 ISO 2768-v		
③				日付	担当		
②			作成	2016.03.02	Mukai	キャピラリーサーモスタット 55.13	
①							
変更	摘要	日付	担当				
E-G-O							
イージーオー日本株式会社 650-0047 神戸市中央区港島南町4-2-11							