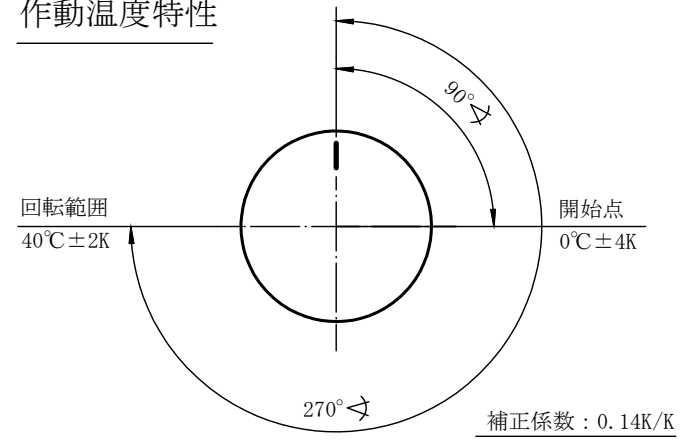
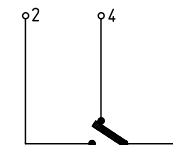


作動温度特性



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℃
 センサー最高温度：55℃
 最高本体周囲温度：120℃
 キャピラリー最小屈曲半径：5mm



0° 配線図

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： YK20190319-3			
キャピラリーサーモスタット55.13			
検図：	林	型式 55.13202.010	
製図：	菓子野	55.13202.010	
日付：	19.3.19	正栄株式会社	