





溫度部份：(比對校正)

器示值 (°C)	標準值 (°C)	器差值 (°C)
4.2	4.4	-0.2

校正說明：

1. 器差值=器示值 - 標準值
  2. 器差% =  $\left[ \frac{\text{器示值} - \text{標準值}}{\text{標準值}} \right] * 100$
  3. 器示值係指送校正件所顯示或設定之值
  4. 標準值係指工作標準件之輸出值或顯示值
  5. 校正能力係以約95 %信賴水準,  $k=2$ 之擴充不確定度表示
  6. 擴充不確定度：0.5 °C
  7. 上述擴充不確定度已包含校正件之不確定度評估結果
- THE END --