



溫度部份：(比對校正)

器示值 (°C)	標準值 (°C)	器差值 (°C)
-18.5	-18.3	-0.2

校正說明：

1. 器差值 = 器示值 - 標準值
 2. 器差% = $[(\text{器示值} - \text{標準值}) \div \text{標準值}] * 100$
 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 --