

公司: _____ 接洽人: _____ 電話: _____ 傳真: _____

1. 用途: _____ 需否接溫度計或轉換器: _____

2. 使用環境(溼度、輻射、真空、化學品、鹽霧、壓力、震動、可燃性氣體等) _____

3. 品質要求:(出廠檢驗單, 電阻溫度表, 包裝, MIL 檢驗等) _____

4. 形狀: 探針/元件/表面溫度/嵌入/條棒狀/其它: _____

5. 使用溫度範圍: _____ 外殼質料: _____ 需防爆否: _____

6. 週邊附件: _____ 接頭: _____ 溫度轉接頭: _____ 其它: _____

7. 引出線截面積: _____ 長度: _____ 絕緣: Teflon, Kapton, 玻璃絲編織,
不銹鋼編織, 金屬補強, 其它: _____

8. 電阻測溫器: (RTD'S)

元件: 白金(0.00385/0.00391/0.00392/其它: _____) / 鎳/鎳-鐵/銅: _____

電阻值: _____ ±公差: _____ 在 _____ °C.

9. 熱電偶: (Thermocouples).

Type: E/J/K/T: _____ 接地/不接地: _____

10. 熱敏電阻: (Thermistors)

電阻值: _____ ±公差: _____ 在 _____ °C. 原製造廠或曲線: _____

11. 預計用量每次: _____ 支, 每年: _____ 支.

12. 希望價格: _____ 需求日期(樣品): _____ (量產): _____

13. 找 Minco 的原因(品質, 價格或第二貨源): 現用廠牌與編號: _____

14. 尺寸: _____ 公差: _____

請描繪簡圖:

傑 地 有 限 公 司

**UL
MIL**

絕緣材料 · 粘膠 · 溫控器材

台北 TEL:886-2-26008672

東莞 TEL:86-769-88188707

Home Page: www.jasdi.com.tw

台中 TEL: 886-4-25685848

上海代理 TEL: 86-21-58356975

E-mail: jasdikao@ms21.hinet.net