

## K-Type 溫度感測棒

<p>NR-81530 (TP-101) 液體溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 測量範圍：-50°C~700°C</li> <li>■ 感溫棒尺寸：3.2Φx150mm(L)</li> <li>■ 握把尺寸：17.5Φx131mm(L)</li> <li>■ 適用於孔內及液體的溫度檢測</li> <li>■ 承受溫度、管徑、長度等特殊規格均可訂製</li> </ul>
<p>NR-81531B (TP-104) 表面溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 測量範圍：-50°C~400°C</li> <li>■ 感溫頭尺寸：15Φx13.5mm(L)</li> <li>■ 握把尺寸：13Φx130mm(L)</li> <li>■ 三片式溫度感測頭，反應快速</li> <li>■ 適用於靜止表面溫度檢測</li> </ul>
<p>NR-81531A (TP-104A) 表面加強型溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 測量範圍：-50°C~400°C</li> <li>■ 感溫頭尺寸：15Φx13.5mm(L)</li> <li>■ 握把尺寸：13Φx130mm(L)</li> <li>■ 單片式溫度感測頭，加強耐用</li> <li>■ 適用於靜止表面溫度檢測</li> </ul>
<p>NR-81533B (TP-104L) 表面 L 型溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 測量範圍：-50°C~400°C</li> <li>■ 感溫頭尺寸：15Φx13.5mm(L)</li> <li>■ 延伸尺寸：6.4Φx150mm(L)</li> <li>■ 握把尺寸：17.5Φx131mm(L)</li> <li>■ 三片式溫度感測頭，反應快速</li> <li>■ 適用於靜止表面溫度檢測</li> </ul>
<p>NR-81533A (TP-104LA) 表面加強 L 型溫度棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 測量範圍：-50°C~400°C</li> <li>■ 感溫頭尺寸：15Φx13.5mm(L)</li> <li>■ 延伸尺寸：6.4Φx150mm(L)</li> <li>■ 握把尺寸：17.5Φx131mm(L)</li> <li>■ 單片式溫度感測頭，加強耐用</li> <li>■ 適用於靜止表面溫度檢測</li> </ul>
<p>NR-81537 (NR-37) 表面高溫型溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 測量範圍：-50°C~800°C</li> <li>■ 感溫頭尺寸：15Φx48mm(L)</li> <li>■ 延伸尺寸：5Φx129mm(L)</li> <li>■ 握把尺寸：17.5Φx131mm(L)</li> <li>■ 彈簧式溫度感測頭，耐高溫用</li> <li>■ 適用高溫靜止表面溫度檢測</li> </ul>
<p>NR-81538 (TP-106) 氣體高溫型溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 測量範圍：-50°C~600°C</li> <li>■ 感溫頭尺寸：6.5Φx60mm(L)</li> <li>■ 延伸尺寸：5Φx115mm(L)</li> <li>■ 握把尺寸：17.5Φx131mm(L)</li> <li>■ 氣孔式溫度感測頭，高溫氣體用</li> <li>■ 用於通風口溫度檢測</li> </ul>

## K-Type 溫度感測棒

<p>NR-81539 (NR-39) 尖型 3.8Φ溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 測量範圍：-50°C~600°C</li> <li>■ 感溫棒尺寸：3.8Φ×150mm(L)</li> <li>■ 握把尺寸：13Φ×130mm(L)</li> <li>■ 尖型溫度感測頭，適合插入測量</li> <li>■ 食品、肉品在儲存、送檢時溫度測量</li> <li>■ 承受溫度、管徑、長度等特殊規格均可訂製</li> </ul>		
<p>NR-81541 (NR-41) 尖型 5Φ溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 測量範圍：-50°C~600°C</li> <li>■ 感溫棒尺寸：5Φ×150mm(L)</li> <li>■ 握把尺寸：17.5Φ×131mm(L)</li> <li>■ 尖型溫度感測頭，適合插入測量</li> <li>■ 適用於各種液體熔體及冷凍食品等溫度檢測。</li> <li>■ 尖頭設計更容易插入軟的和半冷凍的物品中</li> </ul>		
<p>NR-81545 (TP-102) 金屬表面溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 測量範圍：-50°C~700°C</li> <li>■ 感溫頭尺寸：12Φ×1mm(L)</li> <li>■ 延伸尺寸：3.2Φ×150mm(L)</li> <li>■ 握把尺寸：17.5Φ×131mm(L)</li> <li>■ 圓型溫度感測頭，適合高溫的金屬表面測量</li> <li>■ 適用於靜止金屬表面溫度檢測</li> </ul>		
<p>NR-35A (TP-105) 滾輪式表面溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 測量範圍：-50°C~500°C</li> <li>■ 感溫頭尺寸：62×54×30mm</li> <li>■ 延伸尺寸：15Φ×30mm(L)</li> <li>■ 握把尺寸：15Φ×100mm(L)</li> <li>■ 滾輪式溫度感測頭，適合移動物體表面測量</li> <li>■ 適用一般的移動或者轉動物體表面溫度檢測</li> </ul>		
<p>NR-53 磁吸式表面溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 測量範圍：-50°C~250°C</li> <li>■ 感溫頭尺寸：20×31×10mm</li> <li>■ 握把尺寸：12Φ×27mm(L)</li> <li>■ 磁鐵型溫度感測頭，適合吸附金屬測量</li> <li>■ 適用於吸附在金屬表面溫度檢測</li> </ul>		
<p>TP-103 環境溫度棒                  測量範圍:-50°C~220°C                  線徑長度:0.3Φ×1000mm</p> 	<p>TP-103C 環境溫度棒                  測量範圍:-50°C~260°C                  線徑長度:0.32Φ×1200mm</p> 	<p>TP-103H 環境溫度棒                  測量範圍:-50°C~480°C                  線徑長度: 0.48Φ×1000mm</p> 	<p>TP-103HK 環境溫度棒                  測量範圍:-50°C~780°C                  線徑長度: 0.76Φ×1000mm</p> 
<p>TP-H K型快速頭-公頭                  TP-M K型快速頭-母座</p> 	<p>TP-H-T T型快速頭-公頭                  TP-M-T T型快速頭-母座</p> 	<p>CTP-90 K型溫度轉接頭                  快速頭母座-香蕉頭</p> 	