

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"> ■ 測量範圍：-50°C~700°C ■ 感溫棒尺寸：3.2Φx150mm(L) ■ 握把尺寸：17.5Φx131mm(L) ■ 適用於孔內及液體的溫度檢測 ■ 承受溫度、管徑、長度等特殊規格均可訂製
<p>NR-81531B (TP-104) 表面溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 測量範圍：-50°C~400°C ■ 感溫頭尺寸：15Φx13.5mm(L) ■ 握把尺寸：13Φx130mm(L) ■ 三片式溫度感測頭，反應快速 ■ 適用於靜止表面溫度檢測
<p>NR-81531A (TP-104A) 表面加強型溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 測量範圍：-50°C~400°C ■ 感溫頭尺寸：15Φx13.5mm(L) ■ 握把尺寸：13Φx130mm(L) ■ 單片式溫度感測頭，加強耐用 ■ 適用於靜止表面溫度檢測
<p>NR-32 (TP-104I) 表面加長型溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 測量範圍：-50°C~400°C ■ 感溫頭尺寸：15Φx13.5mm(L) ■ 延伸尺寸：6.4Φx145mm(L) ■ 握把尺寸：17.5Φx131mm(L) ■ 三片式溫度感測頭，反應快速 ■ 適用於靜止表面溫度檢測
<p>NR-81533B (TP-104L) 表面 L 型溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 測量範圍：-50°C~400°C ■ 感溫頭尺寸：15Φx13.5mm(L) ■ 延伸尺寸：6.4Φx150mm(L) ■ 握把尺寸：17.5Φx131mm(L) ■ 三片式溫度感測頭，反應快速 ■ 適用於靜止表面溫度檢測
<p>NR-81533A (TP-104LA) 表面加強 L 型溫度棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 測量範圍：-50°C~400°C ■ 感溫頭尺寸：15Φx13.5mm(L) ■ 延伸尺寸：6.4Φx150mm(L) ■ 握把尺寸：17.5Φx131mm(L) ■ 單片式溫度感測頭，加強耐用 ■ 適用於靜止表面溫度檢測
<p>NR-81537 (NR-37) 表面高溫型溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 測量範圍：-50°C~800°C ■ 感溫頭尺寸：15Φx48mm(L) ■ 延伸尺寸：5Φx129mm(L) ■ 握把尺寸：17.5Φx131mm(L) ■ 彈簧式溫度感測頭，耐高溫用 ■ 適用高溫靜止表面溫度檢測
<p>NR-81538 (TP-106) 氣體高溫型溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 測量範圍：-50°C~600°C ■ 感溫頭尺寸：5Φx30mm(L) ■ 金屬尺寸(含感溫頭)：5Φx155mm(L) ■ 握把尺寸：17.5Φx131mm(L) ■ 氣孔式溫度感測頭，高溫氣體用 ■ 用於通風口溫度檢測

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"> ■ 測量範圍：-50°C~600°C ■ 感溫棒尺寸：3.8Φx150mm(L) ■ 握把尺寸：13Φx130mm(L) ■ 尖型溫度感測頭，適合插入測量 ■ 食品、肉品在儲存、送檢時溫度測量 ■ 承受溫度、管徑、長度等特殊規格均可訂製 		
<p>NR-81541 (NR-41) 尖型 5Φ溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 測量範圍：-50°C~600°C ■ 感溫棒尺寸：5Φx150mm(L) ■ 握把尺寸：17.5Φx131mm(L) ■ 尖型溫度感測頭，適合插入測量 ■ 適用於各種液體熔體及冷凍食品等溫度檢測。 ■ 尖頭設計更容易插入軟的和半冷凍的物品中 		
<p>NR-81545 (TP-102) 金屬表面溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 測量範圍：-50°C~700°C ■ 感溫頭尺寸：7Φx1mm(L) ■ 延伸尺寸：3.2Φx150mm(L) ■ 握把尺寸：17.5Φx131mm(L) ■ 圓型溫度感測頭，適高溫的金屬表面測量 ■ 適用於靜止金屬表面溫度檢測 		
<p>NR-35 (TP-105) 滾輪式表面溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 測量範圍：-50°C~400°C ■ 感溫頭尺寸：55x48x30mm ■ 握把尺寸：12Φx100mm(L) ■ 滾輪式溫度感測頭，適移動物體表面測量 ■ 適用一般的移動或者轉動物體表面溫度檢測 		
<p>NR-36 磁吸式表面溫度測試棒</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 測量範圍：-50°C~250°C ■ 感溫頭尺寸：20x31x10mm ■ 握把尺寸：12Φx27mm(L) ■ 磁鐵型溫度感測頭，適吸附金屬測量 ■ 適用於吸附在金屬表面溫度檢測 		
<p>TP-103 環境溫度棒 測量範圍:-50°C~220°C 線徑長度:0.3Φx1000mm</p> 	<p>TP-103C 環境溫度棒 測量範圍:-50°C~260°C 線徑長度:0.32Φx1200mm</p> 	<p>TP-103H 環境溫度棒 測量範圍:-50°C~480°C 線徑長度: 0.48Φx1000mm</p> 	<p>TP-103HK 環境溫度棒 測量範圍:-50°C~780°C 線徑長度: 0.76Φx1000mm</p> 
<p>NR-47 薄片型溫度棒 測量範圍:-50°C~250°C</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 K母座-香蕉頭</p> 