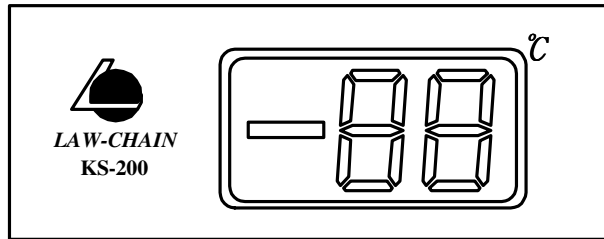


### 面板圖



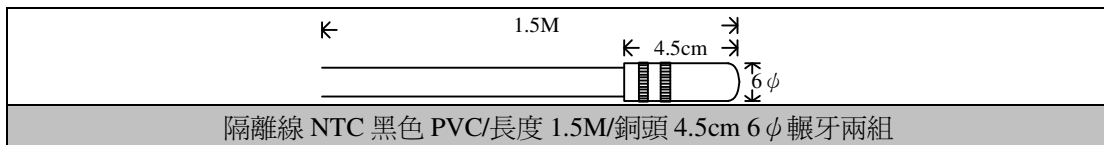
### 適用範圍

|                             |                       |
|-----------------------------|-----------------------|
| ○ 輸入電壓：90V~240V AC 50~60HZ  | ○ 可偵測溫度範圍：-65°C~+95°C |
| ○ 顯示器：七段顯示器                 | ○ 工作環境溫度：-15°C~+70°C  |
| ○ 安裝方式：嵌入式                  | ○ 解析度：1°C             |
| ○ 安裝尺寸：82*27mm <sup>2</sup> | ○ 準確度：±1°C            |
| ○ 最大輸出：無                    |                       |

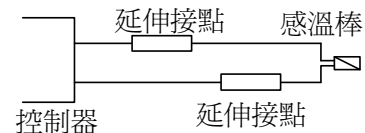
### 故障自動偵測顯示

| 顯示符號 | 說明                     |
|------|------------------------|
| EE   | 感溫棒短路或溫度高於+95°C，閃爍 EE  |
| -64  | 感溫棒斷路或溫度低於-65°C，閃爍 -64 |

### 感溫棒規格



- ※備註：延伸感溫棒時，請注意下列事項：
- ※ 切斷系統電源
  - ※ 延伸感溫棒時，務必斜接(避免短路)，如圖：



### 出線圖

