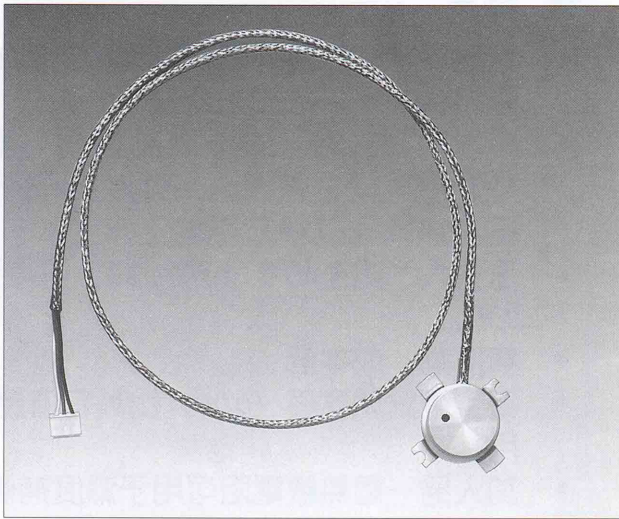


熱敏電阻溫度感應器

單功能電子微波爐用



特長

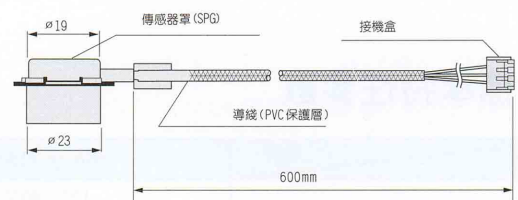
- 所使用的導線可耐100°C高溫（爐具中的溫度範圍）。
- 可大批量、低成本供應。
- 可用于單功能微波爐中判斷加熱完否的檢測器。

標準特性參數

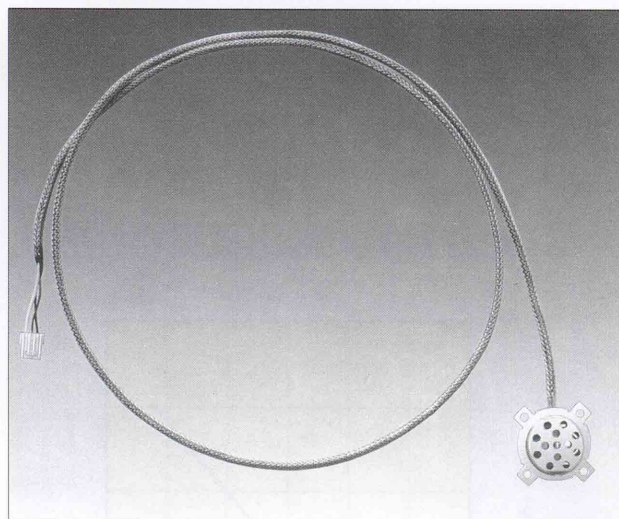
項目	規格	DH-1
最高工作溫度		100°C
工作濕度範圍		0g/m ³ ~130g/m ³
輸出電壓		6.0mV±1.0mV(40°C, 35g/m ³ 時)
響應時間		約17秒（無風空氣中）
絕緣電阻		直流50V, 10MΩ

外形和尺寸

單位：mm



多功能電子微波爐用



特長

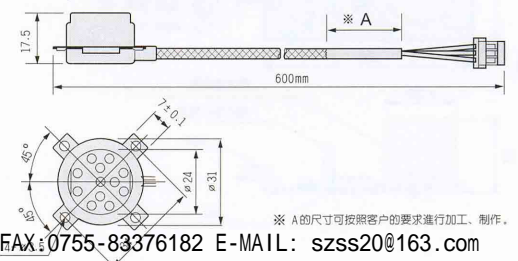
- 所使用的導線可耐150°C高溫（爐具中的溫度範圍）。
- 可大批量、低成本供應。
- 可用于多功能微波爐中判斷加熱完否的檢測器。

標準特性參數

項目	規格	HS-11
最高工作溫度		200°C
工作濕度範圍		0g/m ³ ~130g/m ³
輸出電壓		6.0mV±1.0mV(40°C, 35g/m ³ 時)
響應時間		約50秒（90%響應）
穩定時間		120秒內

外形和尺寸

單位：mm



※ A 的尺寸可按照客戶的要求進行加工、制作。