

火探管自動滅火設備

當 SIEX 火探管接觸火源時會破裂釋放滅火藥劑，特殊的火探管結合了防洩漏性、易彎曲性、耐用性及精確的溫度靈敏度等優點，因此當火災發生時能快速滅火。火探管並連接容器閥和鋼瓶，鋼瓶內的滅火藥劑可依危險場所類別來選用。

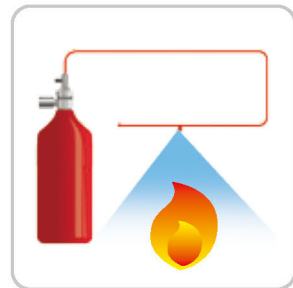
確保真正防護您的空間，確定您安裝的是真正的火探管系統

火探管安裝快速簡易，配置於潛在火災發生地方，當火災發生時能在短短幾秒內迅速撲滅火災。火探管是針對“小型空間”，而設計出低維護成本和極具經濟效應的滅火產品，幾乎能安裝於任何存放高價物品或儀器的小型密閉空間內。系統可分為直接放射型和間接放射型系統，火探管配置於防護區域內，當火災發生時火探管破裂，滅火藥劑立即釋放迅速滅火。

火探管是系統的心臟



放射型式



直接放射系統



間接放射系統

火探管特點

- ✦ 系統獨立，不需外接電源，停電時依然可保護防護區域
- ✦ 不需滅火控制主機，是最有經濟效益的自動氣體滅火系統
- ✦ 可依不同防護對象選擇最適當的滅火藥劑
- ✦ 安裝簡便快速，僅需幾小時，能大幅減少安裝工資和時間成本
- ✦ 精確可靠的火探管能大幅降低誤放射率，避免造成顧客經濟和時間上的損失
- ✦ 易彎曲和高靈活性的火探管能防護其它滅火系統無法防護之處
- ✦ 堅固又耐用的火探管能用於環境較惡劣的場所

SMS小空間自動滅火設備

SIEX 生產之小型自動滅火裝置，動作溫度有 57、74、100 度三種。鋼瓶、噴頭和容器閥為不銹鋼製，產品有四種規格大小，2.7L、4.7L、6.7L、13.4L 依據防護場所體積大小決定使用規格

優點

- 充填 FM200 較 NAF-S-3 環保
- 能選配壓力開關移報訊號或使機台停機以避免復燃
- 能自動和手動啟動
- 安裝快速便利
- 動作溫度低---57 度、74 度、100 度
- VdS/CE/TPED 認證
- 藥劑 UL 認證

容器大小 (L)	HFC227ea(kg)	HFC125(kg)
2.7	1-3	1-2
4.7	2-5.5	2-4
6.7	3-7.5	3-6
13.4	6-15	6-12.5



適用場所

- **CNC 機台**：封閉型自動銑床機台；EDM 機台；銲接機
- **電腦機櫃**：數據處理設備；不斷電系統機櫃；醫療設備；開關設備
- **工業設備**：機械引擎；磨漿機；升降機；農業機械設備
- **化學實驗櫃**：可燃性化學物質儲櫃；實驗室排煙櫃
- **車輛或大眾運輸系統**：巴士；電車；卡車；緊急用車輛（警車、救護車、消防車等）

