

F11 制御ユニット接続型

■ 超小型世界最小クラスの超高感度煙検知器

設定感度: 0.1~10%/m



直径 **28mm** × 長さ **57mm**

**超小型
世界最小クラス
F11**

超小型・超高感度 煙検知器

- 非常に小さいので狭い場所に設置可能!
- 煙検知器アラーム設定感度は 0.1%/m の超高感度から 10%/m まで用意!
- 自己補正機能・自己診断機能付き!

天井設置型煙検知器(当社従来品)



F11



容積比	1	:	1/10
取付面積比	1	:	1/16

- 検知器にアドレスを各々持っているので場所の特定が可能!
- 制御ユニットには煙検知器、熱検知器を自由に最大 31 個接続可能!

■ 配線は通信線2本のみで設置がらく!




01 02 03 ... 31




最大31台まで接続可能

■ 小型・高感度の特長をいかした設置例

半導体テスター

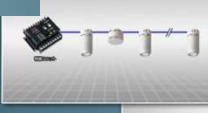



電子顕微鏡




- 小型サイズを活かし装置内部への設置が可能!
- 制御ユニットも手のひらサイズで場所を取りません。(FC1タイプ)
- 高感度のため希釈された雰囲気でも検知可能!

- 煙検知器では不適な場所でも熱検知器を接続出来るため自由度の幅があります。熱検知器は 10~90℃で設定可能!
- 非常に多くの検知器を設置する場合は弊社製品”S-Net”に接続する事により一括集中監視が出来ます。







リチウムイオン電池用ラック倉庫