

工業用煙検知装置 FL-7K



煙の有るところに
危険が？

煙を瞬間キャッチ！

好評発売中

■ アプリケーション ■

- コンビナート(プラント)設備
- 電気機械・電池・電気系統(配線)からの煙
- 電気制御盤内の煙監視
- 自動車実験室・化学実験室
- プラスチック・ゴム・発泡材料などの製造会社
- その他煙が有ってはいけな場所

■ 特長 ■

- 光を照射領域に絞り込み粒子径 $1\mu\text{m}$ 以上の煙粒子の単位時間あたりの通過量をカウントします。
- パーティクルカウンタ方式により高信頼です。
- 煙粒子をカウントするために、一定の上昇気流を内部で発生させています。
- 検知感度は、前面パネルのボリュームで設定できます。

■ 仕様 ■

※無料貸出機あります。

項目	FL-7K
検知粉塵径	$1\mu\text{m}$ 以上
検知出力	リレー接点出力(煙検知時、メイク)
使用周囲温度	$-10^{\circ}\text{C}\sim 45^{\circ}\text{C}$ (但し氷結、結露なきこと)
定格使用電圧	DC12V \sim 24V \pm 10%(消費電流 250mA(DC12V 印加時))
ケース寸法	100mm(W) \times 100mm(D) \times 80mm(H)(突起部含まず)
重量	約 900g
付属品	接続ケーブル 1m
測定開始時間	電源投入後 約 1分(抵抗の温度安定時間)

セキュリティ・高精度化・省力化に貢献する

 株式会社村上技研産業

本社・工場 〒594-0083 大阪府和泉市池上町3丁目9番55号

TEL.0725-45-0321(代) FAX.0725-45-0134

URL <https://www.murakamigiken.co.jp/>

E-mail murakami@murakamigiken.co.jp

お取扱先