

# 炎検知画像メモリー装置 FL-3CAM



何故、火災が起きたのか？  
誰が火をつけたのか？

炎を瞬時にキャッチ！！  
その時点の前後を録画！！  
簡単に映像を再生！！

アプリケーション  
プラントの出火原因分析  
工場内での火災原因追求  
店頭での放火用セキュリティ  
神社仏閣用セキュリティ

## 特長

本装置は炎の発生を瞬時に検知し、検知時点から前後の状況を撮影していた小型 CCD カメラの映像を、自動的に本体メモリーに録画します。  
炎の検知距離はライターの炎であっても10m。(炎量で検知距離が伸びます。)  
本体メモリーに録画された映像は、本体とビデオ信号入力付のテレビに接続して、簡単に再生できます。  
本体操作により、約20件のメモリー画像を呼出再生できます。  
炎の検知出力も出ています。

## 仕様

| 項目     | 内容                                |
|--------|-----------------------------------|
| 検知距離   | 10m(ライター炎) 炎量で検知距離が伸びます。          |
| 検知指向角  | 140°(距離・炎量による)                    |
| 応答性    | 17.5msec                          |
| 出力     | リレー接点出力、ビデオ信号                     |
| 録画記録時間 | 30sec / 件、約20件の容量                 |
| 付属品    | 炎検知部、小型 CCD カメラ、AC アダプター、各接続用ケーブル |

防爆タイプもあります。  
無料貸出機がありますので、是非一度お試しください。

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 <http://www.murakamigiken.co.jp/>  
E-mail [murakami@murakamigiken.co.jp](mailto:murakami@murakamigiken.co.jp)