

Video Image Fire Detectors for Automatic Fire Alarm

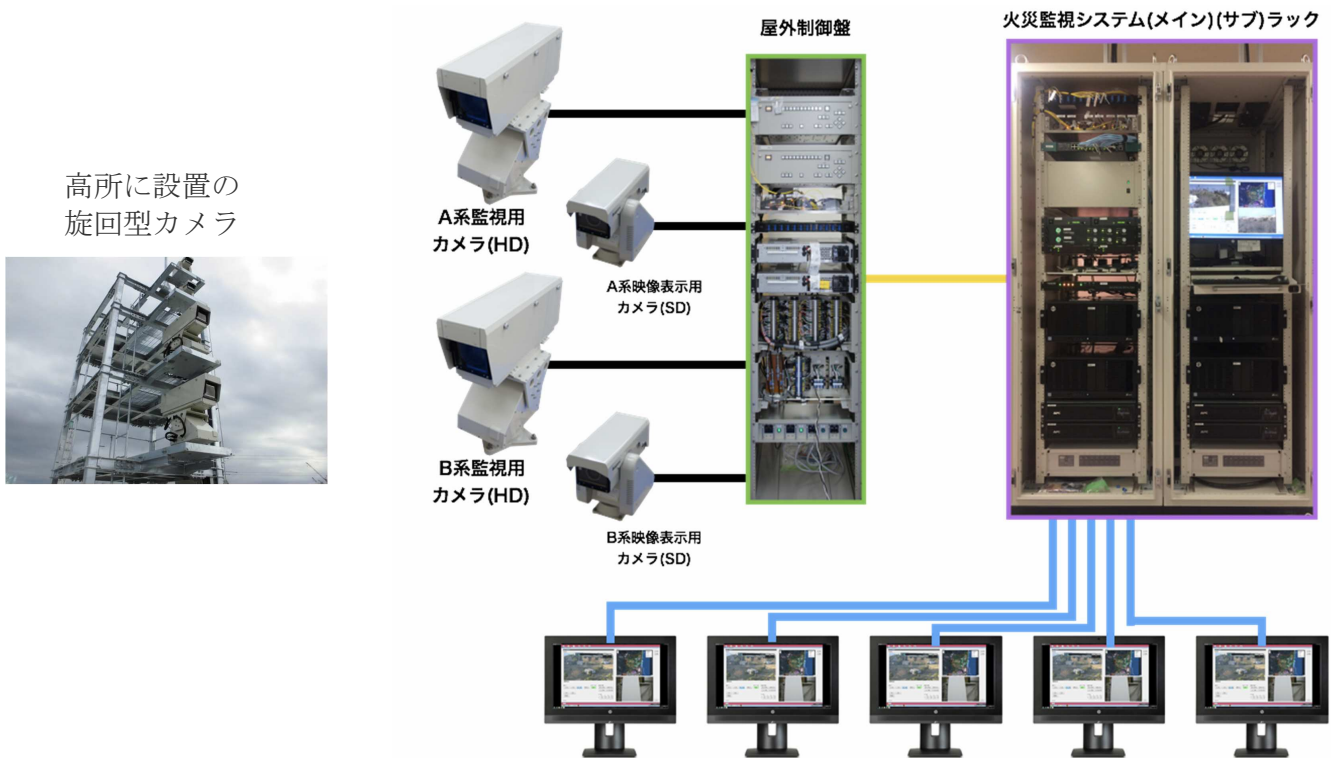


FSDS
Fire Alarm

高所監視カメラ画像解析システム FSDS2

Flame, Smoke Detections System

製品説明



機能

- ◆ 広大な面積の施設を火災監視。市街地や原子力発電所の火災警戒に活用。
- ◆ 365日24時間の連続監視が可能。
- ◆ 警戒エリア(200m×100m)を順次に監視し、突発的に発生する火災の炎と煙を検出。
- ◆ 火災の検出で警報を通知後、直ちに次の警戒エリアの監視を続行。巡回監視の時間は常に一定。

特徴

- ◆ ハイビジョンカメラ(1920×1080)の解像度で警戒エリア(200m×100m)を火災監視。
- ◆ 1m程度の火災事象を画像処理で検知。
- ◆ 数km先まで警戒エリアを配備できます。
- ◆ 旋回台動作はGIS地図に連動マッピングします。
- ◆ 監視中の警戒エリアはGIS地図に枠の表示。
- ◆ 敷地の標高データを確認しながら、監視対象を的確に撮影します。
- ◆ 警戒エリアの中に監視禁止帯を登録可能です。
- ◆ システムは完全2重化構成です。
- ◆ 火災の通報はパトライト、複数のPCへ伝達。