

災害発生現場を瞬時に確認

指令台連動型 高所監視カメラ

360°回転型
2眼式カメラ

FULL HD
1920×1080

光学30倍
フルHDカラーカメラ

HD

1280×720

HDサーマルカメラ

通信指令システムと連動し 管轄地域を広範囲に監視

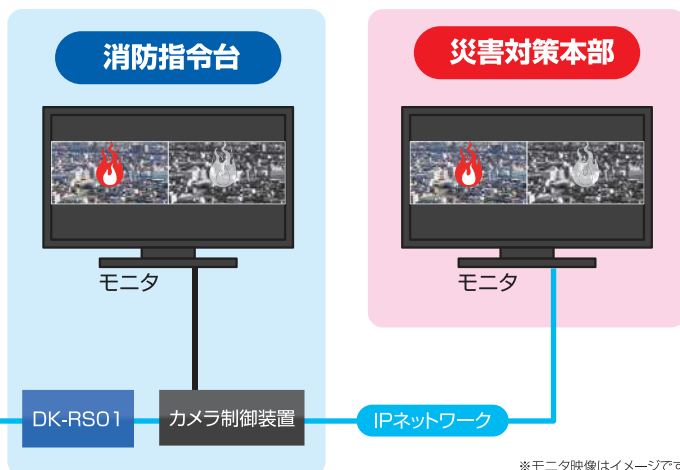
市街地を見渡せる高所に監視カメラ(360°回転型2眼式カメラ)を設置し、24時間体制で市街地を詳細かつ広域に監視。火災をはじめ、地震、津波等の大規模災害発生時においても、被災状況をリアルタイムで伝送し災害対策本部にて確認、市民への避難誘導指示を的確かつ速やかに行うことが可能になります。

(地形が複雑な地域においてはカメラを複数台設置することで死角をなくすることができます。)

システムの特徴



無線回線や光回線等を利用し、災害時の映像を複数拠点で同時に確認することが可能です。また、既設のカメラ映像を統合した映像システムの構築も可能です。独自開発のリレーサーバー「DK-RS01」は、カメラへの複数アクセスによる無線ネットワーク部の輻輳問題を解消し、安定的な伝送を実現します。



※モニタ映像はイメージです。



デュアルPTZサーマルカメラ IPタイプ
DK-TPV-IHDシリーズ

究極のサーマル監視システムに

「ハイビジョン」&「IPタイプ」登場

光学30倍フルHDカラーカメラ

HD解像度サーマルカメラ

FULL HD
1920×1080

200万画素フルHDカメラ
光学30倍ズーム
デジタル12倍ズーム

HD
1280×720

高解像度(HD) 1280×720
温度分解能 70mk
温度計測モデル利用可(オプション)
デジタルズーム(最大4倍、15段階)



遠隔操作(ビューアソフト)



遠隔設定変更

圧縮タイプ H.264, MJPEG
ONVIF準拠

パン&チルト 360°エンドレス



業界初

死角ゼロを実現 360°エンドレス旋回
最小回転角度 0.0225°
プリセット機能(監視位置登録)225箇所

耐塩塗装&放熱構造



業界最高

1000時間 塩水噴霧試験クリア

耐水・耐塵 IP-68



業界初

屋外に最適 耐水・耐塵 IP68
3G振動試験クリア

サーマルカメラレンズ比較

人物 (1.8x0.5m)



車輻 (2.3x2.3m)

