

電源を確保するだけで使用可能。
カメラ、ルーターなど一体型の屋外専用パッケージ。
Field Box[®]シリーズ

電源確保で
すぐに使用できる
コンパクト設計

※電源確保ができない場合でも
バッテリー、ソーラーパネル
発電による対応も可能

防水・防塵・
UVカットの
標準仕様

※各種センサー、LED仕様、
タイマー、防塩・防X線・防爆
仕様など対応も可能

屋外の
同一使用現場で
複数台設置可能

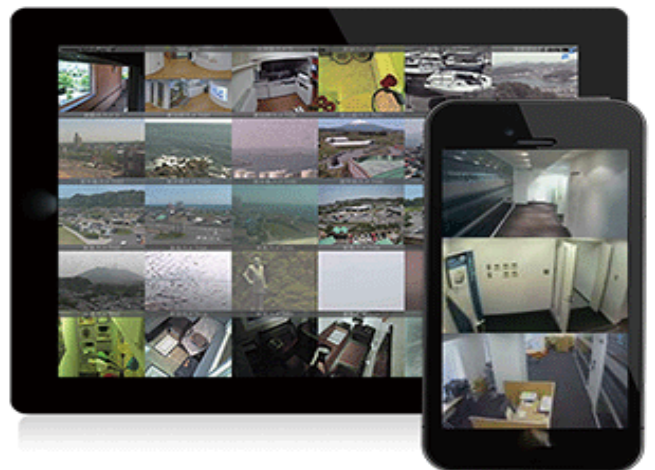
※MVNOを利用し、インターネット
回線経由でクラウドサーバーへ
個別録画するので、複数台
導入も可能

スマホ・タブレット用
アプリで円滑管理

※スマホ・タブレット端末でどこから
でも閲覧でき、端末ごとに
閲覧権限を付与が可能



モバイル端末でどこでも気軽に、
過去やリアルタイムの映像を確認できる！



駐車場・工事現場・ビル管理・食品工場・工業機器連動・メガソーラー・大手警備会社・畜産・海外日系工場等の実績、
騒音振動計・風速計・気象六要素・粉塵計・水位計・車速監視等々の各種工業機器との連動実績があります。

- レコーダー不要！
- 安価な NEX 専用 SIM(DOCOMO) を使用！
- 設置すればすぐに使える・・簡単！
- 設置場所を選ばない（サーバーがいらぬ）
- 軽快な巻戻し・早送り！

ボックス内部



IP カメラ ルータ



3G



クラウド



3G/LTE



デバイス

NexCamera の技術

NexCamera(フリップ・ブック方式)



- クラウド主導で静止画を所得するため
トラフィックが安定！
- データ量も抑えられ長期間の保存に最適！

- 静止画を動画のように表示するため
3G 回線で閲覧可能！
- 高画質で複数の人が閲覧可能！

通常の NVR(動画)



- カメラから常に動画が送られてくるため
トラフィックが混乱！！
- データ量が膨大なため長期間録画には
複数レコーダーが必須！！

- 動画データが重いため
インターネットの閲覧に不向き！！
- 閲覧するには画質やフレーム数を
大幅に落とす必要がある！！

NexCamera の特徴

- NEXCAMERA はソフトウェアです。
アップデートとによる機能拡張を随時行っています。(NETIS 登録済み)
- 拡張性が高くカメラメーカーを問わず、ご使用いただけます。
- 各種機器(計測機器・工業機器等)との連動が可能です。
- 24 時間以降は画像を H.264 に変換これまでのレコーダーに比べ
データ容量を 1/10 に減らすことで長期保存を可能にしました。
- NEXCAMERA の動画変換は劣化しません。
- 静止画・動画共に取得するデュアルバンドにも対応！

