

動線監視ソリューション ～ライブマップ～

■複数のカメラ映像をパソコンに取り込み、上空視点に変換合成。1画面に表示することでリアルタイムに周囲の状況を一目で確認できる画像合成システムを出展します。

- 特長
 - ・人や車などの動線を瞬時に把握できる。
 - ・周囲状況を一目で確認できる。(カメラの位置や台数を増やすことで死角もなくなる。)

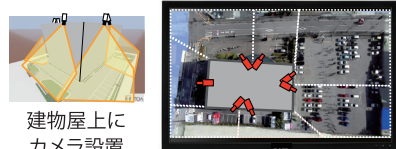
- 主な使用例
 - ・商業ビル
通常時⇒**周辺の混雑把握に**
災害時⇒**迅速な避難誘導に**
 - ・ショッピングモール
駐車場の混雑状況把握
⇒**効率的な誘導に**
 - ・イベント会場(スタジアム)
会場内外の混在状況把握
⇒**効率的な警備に**
 - ・食品工場
工場内の動線確認

●従来の監視システム



複数のカメラ映像を多画面で表示するため、周囲全体の状況が一目で把握できない。

●ライブマップ技術



建物屋上にカメラ設置

周囲を一望する映像作成

タウンセキュリティー

■“ここに住みたい”そんな安心・安全なまちづくり、タウンレコーダーがお手伝いします。

●タウンレコーダーとは？



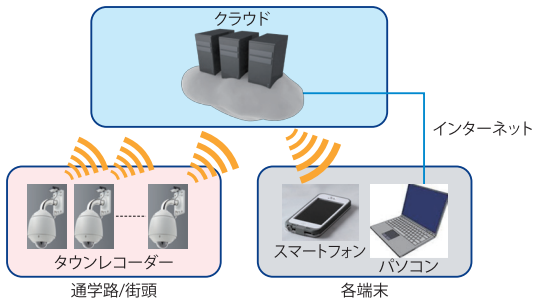
メガピクセルカメラ

録画機能
(記録メディア SSD)

タウンレコーダー

高解像度カメラと記録機能を一体化し、屋外用カメラハウジングに内蔵したカメラ一体型レコーダーです。外部配線は電源配線だけですので設置が簡単です。
(※有線LANタイプは別途LANケーブル配線が必要です)

- 参考出品** タウンレコーダーを用いた遠隔確認システム
街頭に設置された複数のライブ映像をスマートフォンやパソコンで確認できるシステムを出展します。



通学路/街頭

各端末

適用例：通学路防犯、駐輪場、各種イベントなど

金融機関向けネットワークカメラシステム

■全方位カメラ対応 長時間録画を実現したハイブリッドデジタルレコーダーを出展します。

●システムの特長

- 長時間記録
最大64TBまでHDDを増設可能。長時間記録を実現。
- 既存のアナログカメラも接続できるハイブリッドレコーダー
全方位カメラ、ネットワークカメラ、アナログカメラを1台のネットワークレコーダーに接続。既存のアナログカメラを使用しながら、ネットワークカメラの増設対応が可能。
- 全方位カメラ 対応
360度撮影ができる全方位カメラも接続可。
レコーダーで画像の歪みを補正して、分割表示を行うことも可能。

ネットワーク防災放送・緊急通報システム

■自治体ネットワーク網を活用して音声放送・通話連絡!

IPネットワークを利用して放送を行なう「IP告知放送システム」や通話を行なう「パケットインターカムシステム」によるアプリケーションをご紹介します。

- 庁内・スクールLANを活用した「役場から学校・公共施設への緊急地震速報音声報知・防災放送システム」
地震、津波、台風、洪水など自然災害時の迅速な防災情報伝達や避難勧告に!
- 庁内・スクールLANを活用した「役場・学校・公共施設間の通話システム」
避難所との避難状況確認や救援物資配給連絡などに!
- タッチパネル操作による「統合コントロールシステム」
放送・通話・カメラ切替/旋回操作・ライブマップ&マップドスコープ機能による状況確認が可能

また、遠達性に優れ、防災放送に最適な中距離用スピーカー「防災用スリムスピーカー」を出展いたします。

- ・橋梁や避難所など重要施設の状況を簡単にすばやく確認
- ・緊急放送時、避難状況を簡単にすばやく確認



IP告知放送制御パネル



HD-SDI防犯カメラシステム

HD-CV

■【各種 新製品を出展します。】

フルHD対応 コンビネーションカメラ(屋内用、屋外用)、8台用デジタルレコーダー、16台用デジタルレコーダーなど。

■フルHD (1920×1080) 画質の高精細映像を同軸ケーブルを使用して伝送する防犯カメラシステム

●HD-SDI防犯カメラシステムの特長

- フルHD (1920×1080) の高精細映像の監視・記録
- 同軸ケーブル1本で電源+映像信号を伝送するワンケーブルシステムを構築可能
- カメラ-レコーダー間の配線距離は最長600m
- 設定不要、つなげば映る
- 遅延のないリアルタイム監視



フルHD ネットワークカメラシステム TRIFORA

■【各種 新製品を出展します。】

フルHD対応PTZカメラ(屋内用、屋外用)、32台用デジタルレコーダー。

■フルHD (1920×1080) 画質の高精細映像でライブ表示/記録・再生するネットワークカメラシステム。

画像圧縮方式に『H.264』方式を採用し、長時間記録を実現。

●システムの特長

- フルHD (1920×1080) の高精細記録
- ライブ/記録映像とも最大30fpsのフル動画
- 最大カメラ台数1024台の大規模システムを構築!
- 複数箇所での映像確認!
- ONVIF (Profile S) に対応

