

注目商品

ネットワークカメラを利用した業務改善や防犯システムの提案を！ 【ACTIVEsecurity】のご紹介



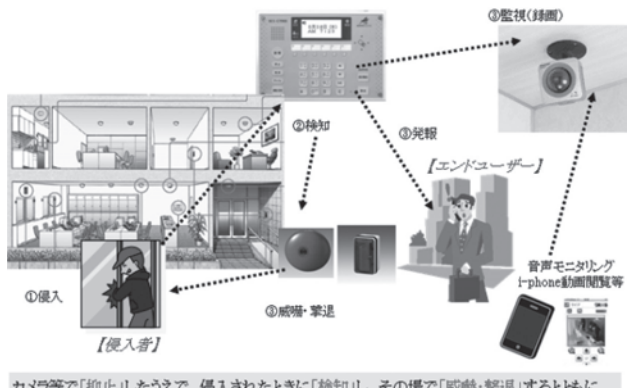
株式会社アクティブセキュリティ
法人営業部

はじめに

株式会社アクティブセキュリティは「安心安全を提供し、地域社会に貢献する」という理念を掲げ、お客様のニーズをダイレクトにシステムに反映させマーケットに流す事で、独自性とニーズの集中を目指しております。当社は、自主機械警備を提案、豊富な機器とセキュリティのノウハウをもとに、ネットワークカメラを導入することにより、業務改善や新たな付加価値を生み出していくことができ、防犯に加えた更なる安心を提供しております。

「アクティブセキュリティシステム」

当社システムは自主機械警備です。有線・無線に問わず各種センサーに対応しています。



カメラ等で「抑止」したうえで、侵入されたときに「検知」し、その場で「威嚇・撃退」するとともに、エンドユーザーに「通報」し、i-phoneで被害の状況を「監視」し、RMSで「映像保存」する。

不審者侵入や火災・ガス漏れなどを感知すると携帯電話へ音声やメールにて素早く通報するとともに音声への威嚇撃退が行えます。また、ネットワークカメラを用いた当社独自のマネジメントプランも利用することで用意に遠隔モニタリングと録画閲覧ができるようになります。

これにより、中小規模の企業様で求められるニーズや企業内不正防止など各種マネジメントも行います。総合システムによりお客様からのコストパフォーマンスにもお応えいたします。

その中心となる特徴がアクティブセキュリティコントローラー【ACS-CT900】です。各種システムの連携をはかりシステムをコントロールします。

3つの「Power」で攻めのセキュリティ



【Power 1】未然抑止

犯罪を水際で食い止める・・・犯罪者心理に働きかける事を主体にし、犯罪者からの挑戦を防ぐ、選ばれることでの安心を提供します。

【Power 2】警告・心理攻撃

被害を拡大させない・・・人感センサーや開閉センサー、火災センサーなどにより、不審者の侵入や火災・ガス漏れをキャッチします。万が一でも防犯

ベルやフラッシュライトにより即座の警告・心理攻撃により撃退し被害を最小限に防ぎます。

【Power 3】安心継続

様々なリスクに対して・・・ネットワークカメラにて、不審者の監視、企業内での不正防止のための防犯システムが、マネジメント利用まで可能となりました。またRMS（リモートモニタリングシステム）サービスとの連動により専用画面で遠隔地からライブだけでなく録画映像の閲覧管理を可能にします。そして、万が一の対策で盗難が発生しても安心の見舞金制度も用意しています。

ACS-CT900の特徴

①異常発生を携帯電話などへ通報ができる

自動通報機能により最大5か所まで音声通報が可能です。音声ガイダンス終了後、そのままハンズフリーとなりその場の臨場音を確認できます。またインターネット接続により、異常発生やメンテナンスが必要になった時にもメール通報が行えます。

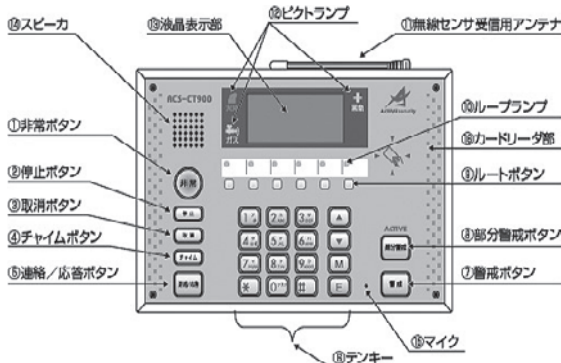
②監視・記録も録画サービスの連携で簡単便利

RMS（リモートモニタリングシステム）と連動すれば、各種センサーが異常を検知した場合、センサーと連携して自動でカメラがその場所に可動し撮影します。ライブ映像や録画データを遠隔地から確認することができます。



③緊急地震速報に対応

アクティブセキュリティは気象庁から配信される緊急地震速報（高度利用者様向け緊急地震速報）に対応し、地震発生時には速やかに音と表示でおしらせします。



警備開始／警備解除はカードやFeliCa付き携帯電話でACS-CT900にかざすことで行えます。また、オプションの外付けカードリーダーの設置が可能です。それにより、室内に入る前に警備開始／解除が可能となり、敷地の大きな企業や各部屋に入らずして警備が可能となります。

機能説明	主な機能
 玄関、勝手口などに設置し、外出帰宅時に非接触ICカードでの警備開始／解除が行えます。システムに最大2台接続可能。	◆セキュリティのON・OFFを行います。 ◆複数回路のFeliCaを採用。 ◆テンパー機能付き。

⑤6つ防犯ルート

在社中でも、社長室や倉庫など不在の部屋を最大で6分割できエリア毎の警備開始／警備解除が行えます。

⑥各種回線に対応

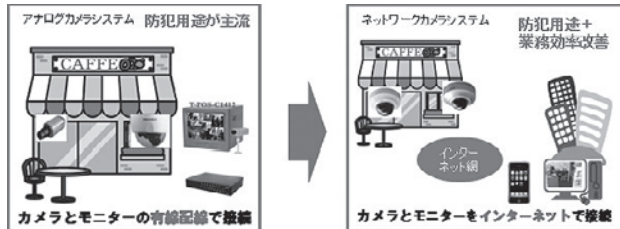
アナログ回線、デジタル回線、光電話、インターネット回線等、各種回線を選ばず対応ができます。

RMS概要

RMS (Remote Monitoring System : リモートモニタリングシステム) は株式会社アクティブセキュリティが提案するデジタルネットワークカメラと連動したASP型遠隔監視システムです。これまでのアナログカメラやダミーカメラからネットワーク対応したデジタルネットワークカメラに移行することで、遠隔地からリアルタイムに映像確認ができるようになっています。

遠隔カメラソリューション

現在監視カメラはインターネット対応機種の普及が目ざましくその利用方法も従来の防犯用途から遠隔モニタリングへ変化をしつつあります。



■ RMSの特徴

①設置スペースが必要ない

専用の録画サーバやDVRなどの録画装置を現地に設置する必要がありません。

②データの盗難がない

録画装置を現地に設置した場合、泥棒が侵入した際や火事などによって被害に遭った時に、

録画装置が破損または盗難されてデータが残らないケースが多くあります。RMSの場合、セキュリティ万全なデータセンターにデータを残すためこのような心配がありません。

③メンテナンスや品質劣化がない

お客様で録画サーバを購入された場合、そのメンテナンスが生じたり、時間とともに劣化して

きたります。RMSの場合、常に安定して運営できるように、定期的にメンテナンスを行いますので、お客様側で録画サーバの買い替えやメンテナンスをする必要がありません。

④月額利用制

月額で利用できるため初期投資が必要ありません。

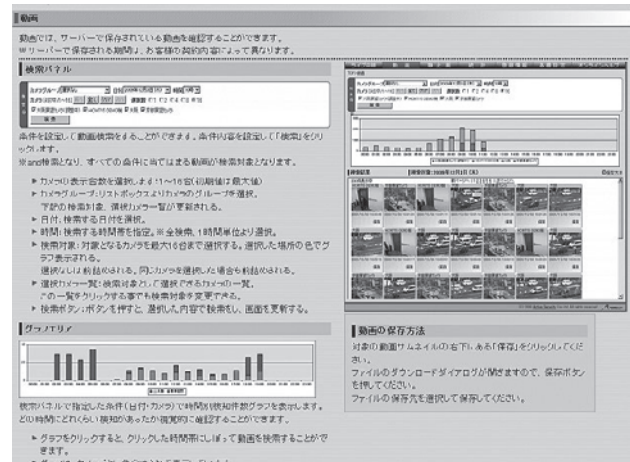
⑤カメラの増設が容易にできる

通常の録画サーバにはカメラの設置台数に制限があります。RMSではこれに囚われることなく、自由にカメラの増設が可能です。

⑥無料バージョンアップ

RMSでは、随時バージョンアップによる操作性の向上や新機能の追加が行われています。

また、そのほとんどの機能が追加費用無料で提供されています。



ライブ映像の閲覧・操作

遠隔地からリアルタイムに映像・音声を確認することができます。(音声は対応カメラのみ) また、カメラの向き、拡大縮小などのカメラ操作も行うことができます。

クライアント録画機能（別途オプション）

サーバー録画ではなく、中継画面から対象カメラの映像をご自分のPCに直接録画することが可能になります。(専用ソフト等は不要です)

人物検知機能

人物を検知する機能を搭載しており、画面内の動きに合わせて検知レベルを振り分けています。(人物に近い動きをした時、画面内に滞留した時間などの条件)

自動録画機能

サーバー（弊社契約サーバー）に保管された録画データを、条件内容により抽出し、確認することができます。（※サーバーのデータ保存期間は、お客様の契約内容により異なります）

レポート機能

過去1週間、過去1か月の検知情報をグラフや表で確認することができます。

使用イメージ

ネットワークカメラの普及によってカメラの利用用途が単なる防犯カメラから業務効率改善用のツールに変化してきています。



経費削減

遠隔でカメラ映像や音声をキャッチできることにより、移動のための交通費・ガソリン代を減らすことができます。

Case1.

会議のモニタリング会議の内容によっては内容を知るだけでいい場合も・・・。遠隔モニタリングなら映像と音声を正確にキャッチ！移動のための費用を削減し、時間を有効活用できます。

業績向上

店内導線や現場の状況を観察することにより発見できる課題を解決するカギになります。

Case 1.

お客様の表情チェック！ お客様の本当の心理状況は顔に現れます。お客様に笑顔がでているかどうか、そんなことも遠隔モニタリングで可能にします。

Case 2.

店内分析！ 店内導線、店舗の混み具合、客層、陳列スペースにおけるお客様の動きなど、現場状況を分析する材料となります。

Case 3.

付加価値の提供！ 幼稚園・保育園のサービス例としては、室内の様子を父兄にみせるサービスを行うことにより、父兄に安心感を与え、それが他との差別化になります。

不正防止

監視カメラを設置することにより死角をなくし、見えない場所で起こっていた不正行為を防止することができます。

Case 1.

レジの不正操作レジの集計が合わない時、実際現金を内部スタッフに横領されている例、それぞれ原因を究明するカギとなります。

Case 2.

材料・食材・備品の横領の心配… 材料、食材、備品、これらの置き場は人の目から死角に配置される場合が多いため、盗難なのか従業員による横領なのか原因究明が難しいもの。監視カメラの設置で解消します。

【お問い合わせ先】

株式会社アクティブセキュリティ

〒550-0004 大阪府大阪市西区靱本町1丁目4番17号

A C N信濃橋ビル7F

T E L 06-6445-2233

F A X 06-6445-2234

H P : <http://www.active-security.co.jp>