

24hr自動監視、動体検知で侵入者画像をメールでお知らせ

遠隔監視

動体検知

動画配信

PCWebカメラシステム

画像配信

携帯配信

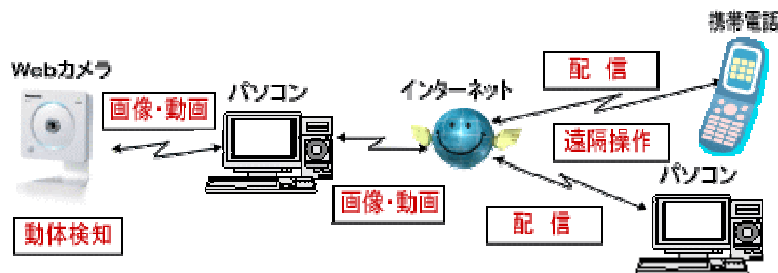
定点撮影

メール配信

PCWebカメラシステムの特徴

パソコンとカメラだけで格安の防犯システムが構築できます。
部屋数の少ない一人暮らしの方から一戸建ての方までお使いいただけます。
携帯電話からの遠隔操作で、いつでもお部屋の画像が確認できます。
動体検知機能で侵入者の画像があらかじめ指定したメールアドレス(携帯・パソコン)へ送信されます。
動体検知が働くと、数十秒間の動画撮影が可能で、検知の前に溯って撮影することも出来ます。
遠隔操作で監視のON・OFF、またライブ画像の撮影も可能です。
インターネットを利用した動画配信機能でライブ動画を遠隔地で確認できます。
一定間隔で撮影する定点観察も可能で、一人暮らしのお年寄りやペットのケアに最適です。
撮影した画像・動画はFTP送信が可能です。

PCWebカメラシステムの機器構成



必要機器・環境

- ・パソコン: 対応OS: WINDOWS XP、2000、98) 推奨OS: WINDOWS XP)
 - ・Directx8.1以上
 - ・WindowsMediaPlayer8以上
 - ・CPU: Pentium400MHz以上
 - ・メモリ: 128MB以上
- ・カメラ: Webカメラ (USB・LAN接続)
LAN接続カメラを使う場合は、パソコンの他にルーターが必要となります。
- ・ネットワーク環境: ADSL、高速光通信

PCWebカメラシステムの種類

1. WEBカメラシステム USBタイプ



暗視タイプ



特徴

USBカメラとソフトウェアだけで構築可能です。
一人暮らしの方に最適な格安の基本セットです。
パソコンとADSL環境があればすぐに使用可能です。
USB接続のため、カメラとパソコンの距離は最大5Mです
USB接続のため、パソコンに接続できる台数には
限りがあります。(通常1台で使用)
暗視タイプは、赤外線ランプを搭載しているので、
夜間の監視も可能です。
暗視タイプは、光センサー内臓で暗くなると自動的に
暗視モードに切り替わります。

2. WEBカメラシステム ネットワークタイプ



特徴

ネットワーク接続のため、パソコンから離れた距離でも設置が
可能です。
ネットワーク接続のため、ルーターが必要です。またルーターの
ポートに空きがあれば複数のカメラを接続可能です。
ハブを利用すると複数のカメラを接続可能です。