



## 「いつもと違う」を見逃さない

**icetana**  
- アイセタナ -

### POINT 01 「いつもと違う」さまざまな異常を発見できる

「icetana」は監視カメラの映像から通常状態を自律学習することで、「いつもと違う」さまざまな異常を検知します。警備員は、検知内容から状況を判断した上で対応要否の判断ができます。

### POINT 02 運用時の設定変更が不要

「icetana」が各カメラにおける直近1週間の状態を曜日・時間帯ごとに通常状態として学習し、自動的にアップデートします。複雑な設定変更などは不要で、施設の環境変化にも柔軟に対応できます

### POINT 03 大規模な工事などが不要

既設のカメラが利用できます。カメラの変更や増設の際に大がかりな準備や費用は必要なく、数百台規模での運用が可能です。  
※ご利用いただけないカメラもあります。詳細はお問い合わせください。



#### 従来の監視体制



**巡回・立哨警備**

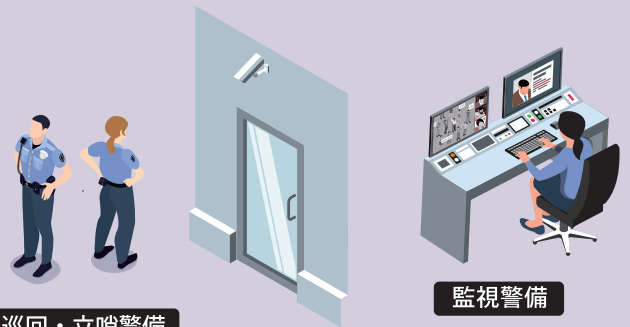
現場での目視と対応  
(時間・場所に制限あり)  
録画映像の確認等の事後対応

**監視警備**

リアルタイムな異常認知  
対応力は警備員のリソースに依存

**リアルタイムな異常認知  
対応力は警備員のリソースに依存**

#### icetanaと連携した監視体制



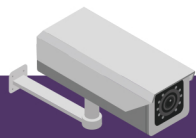
**巡回・立哨警備**

必要な時間・場所を重点的に対応  
多数カメラの効率的なリアルタイム監視

**監視警備**

警備リソースを最適化し  
つつあらゆる異常への  
発見と対応

**警備リソースを最適化しつつ  
あらゆる異常への発見と対応**



監視システム  
を見直したい

既存のカメラ  
システムを  
活かせるの？



## パナソニック EW ネットワークスが 「icetana」の導入を強力にサポートします

### icetana - アイセタナ -

「icetana」は自律学習 AI を活用した施設警備の効率化・高度化ソリューションです。既設の監視カメラを活用することができるため、大規模な監視ネットワークにも容易に導入できます。「icetana」が通常とは異なる状態をリアルタイムで検出することにより、人の目に頼ることなく大量の監視カメラ映像から異常を発見することができます。

#### 容易な導入



Webブラウザで完結。数時間で導入可能。オンプレミス環境に対応。  
(クラウドは要相談)

#### ハイライト表示



発生した異常を一覧表示し、映像のダウンロードが可能。

#### 大規模環境・集中管理に対応



1つのサーバーに100以上のカメラが接続。別の場所にある複数のサーバーも、1つのicetanaに接続可能。

#### 継続的な自律学習



導入後24時間で学習し、1週間で最適化。自律学習AIによる自動更新で面倒な設定が不要。

#### 異常をリアルタイムに表示



icetana独自のUI「LiveWall™」により、検知したさまざまな異常をリアルタイムに表示。

#### アルゴリズム



手間のかかるルール設定は一切不要。icetanaがカメラごとに通常状態を自動的に学習。

#### 検知対象および事象



AIが人と車両を検知。通常と異なる事象に加え、特に注意が必要な転倒や火、煙までも検知可能。

#### 迅速な報告



異常の分類、映像のダウンロード、レポートの共有が可能。事件・事故発生後の迅速な報告をサポート。