

分散型クラウド 映像監視システム

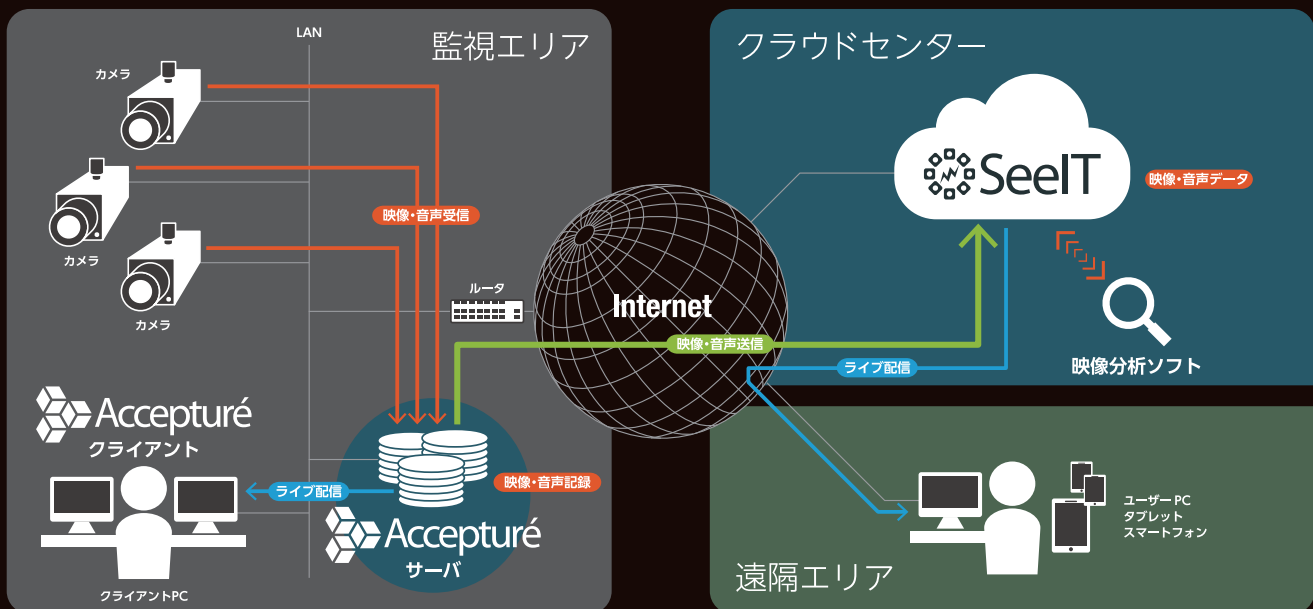
# Accepturé

いつでも  
本格的クラウド監視を  
利用可能

大規模なクラウド監視を  
高セキュリティかつ  
低コストで実現

IP-RecManagerを  
多くの実績がある  
VMSエンジンとして搭載

Accepturéにより全てのカメラがSeeIT<sup>®</sup>に接続  
SeeIT<sup>®</sup>に繋がることで遠隔エリアからの、閲覧・映像分析が可能



新型クラウド

# SeeIT

クラウドを活用した  
遠隔監視および映像分析  
ソリューション

通信コスト・  
ストレージコストは  
必要最小限

高いセキュリティ技術により  
インターネット回線を  
利用可能

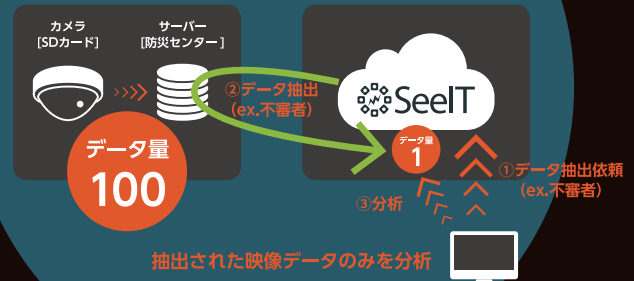
これまでの監視システムは

「映像を録って捨てるだけ」  
膨大な通信コスト・ストレージコスト、VPN、専用回線、  
セキュリティ対策など高額な投資が必要です。



新型クラウドSeeIT®は

必要な情報だけをセンターサーバーに送信することで  
データセンターへのアクセスを極小化し、  
通信コストやストレージコストを大幅に削減できます。



新型クラウドSeeIT®は、高機能カメラとAccepturéで、  
お客様の環境に合わせて、いつでも導入可能

## イベント検知

あらかじめ設定した映像や  
センサー情報にて異常検知すると、  
前後の映像をサーバーに送信し、  
複数の管理者にメールで通知します。

管理者は遠隔地からでも必要に応じて、  
保存映像をサーバー上に吸い上げ、  
閲覧可能です。

## 高画質プレイバック

## 統合監視

複数拠点のカメラ映像を  
PC・タブレット・スマートフォンで、  
一覧として閲覧可能です。

ライブビューアを起動する事により、  
カメラのライブ映像を付属情報付きで  
鮮明に表示可能です。

## ライブ映像表示

SeeIT  
閲覧システム

<主な導入事例>

パーキング / 鉄道踏切 / 大型施設(オフィス・物流・空港) / 店舗 ほか