

ネットワークシステム部 導入事例

Network System Case Study



クラウド監視カメラの導入で、場所を選ばない監視を実現。
お客様の運用不安を解消し、セキュリティ向上に貢献。

Case No.001

株式会社首都圏環境美化センター 様

Problem 1. 背景、構築の経緯、お困りごと

1 壊れた時の対応に不安

2 セキュリティへの不安

3 カメラの活用方法

導入先企業情報

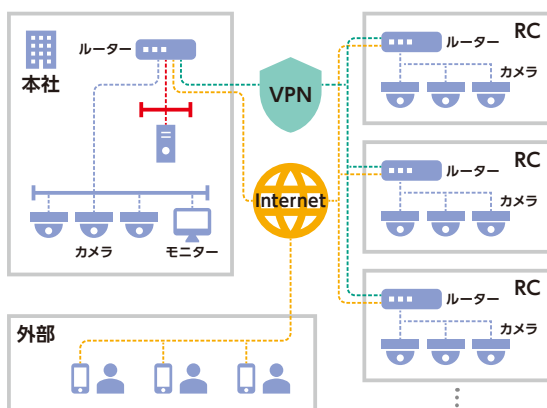
株式会社首都圏環境美化センター

- 所在地：東京都
足立区
- 設立：1994年7月
- 事業内容：一般廃
棄物収集運搬業、
産業廃棄物収集運搬業、産業廃棄物処
分業、再生資源業務、機密書類溶解処理業務、
機密データ減却処理業務、トイレトペー
ー及び環境関連商品販売、リサイクル・コー
ディネイト業務、リサイクルコンサルティ
ング業務 (全国一元管理システム)
- <https://www.shutoken-env.co.jp/>

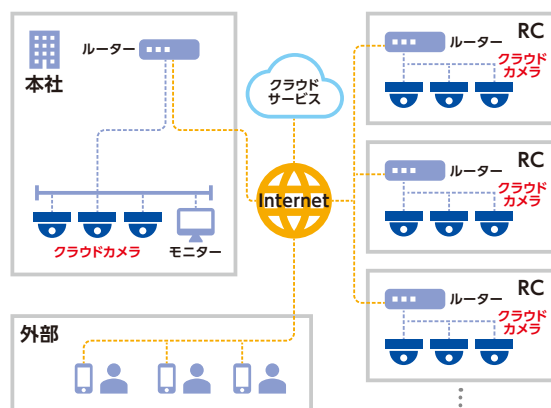


System 2. システム概要

■更新前環境



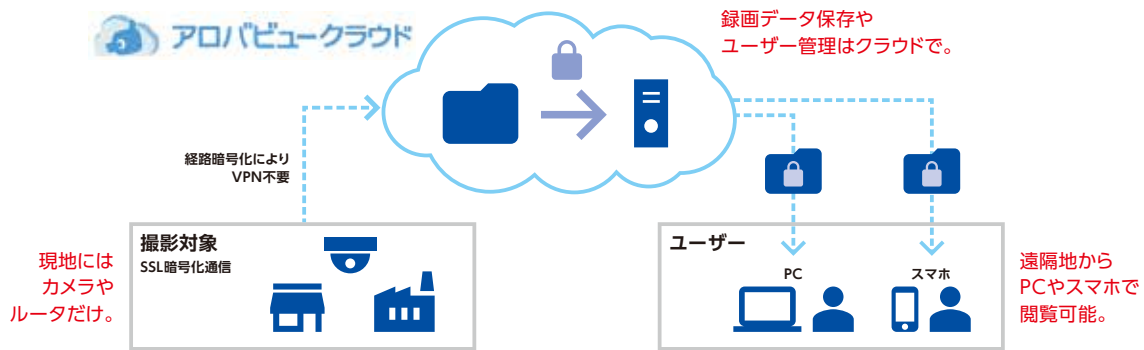
■提案環境



Solution

3. 技術的な解決策

お客様の中にシステムを作らず、外部システム(クラウド)によるシステム利用へ変更。



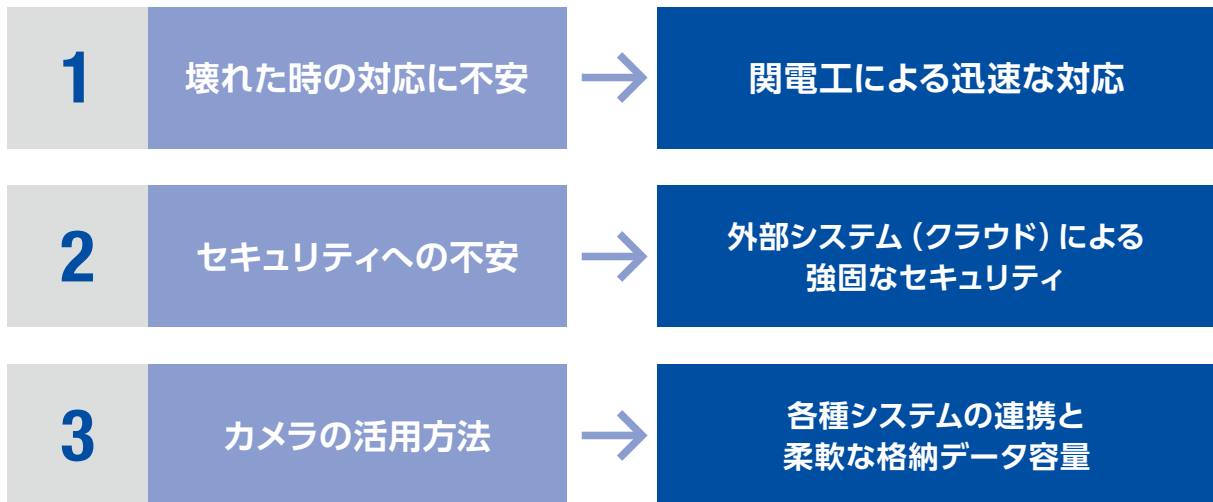
出展：株式会社アロバ (<https://www.arobaview.com/>)

ユーザー
メリット

- サーバレスのため、設置スペースの確保が不要。
- 監視カメラの映像をスマートフォンやタブレットでモニタリング出来る。
- 日本語インターフェイスで迷うことなく、直感的な操作が可能。

Effect

4. 導入の効果



Voice of Customer お客様の声

- 会社で使用しているスマートフォンでいつでもどこでも好きな時にカメラの映像が見れてとても便利。
- 社内にシステムを置かないからシステム管理も楽。
- 故障した時の迅速な対応が有難い。

【お客様担当】



株式会社
首都圏環境美化センター
常務取締役
荻谷秀夫氏

今後の取り組み・展開

- 今後は今まで導入していない工場への積極的なカメラ導入を検討している。
- カメラを活用した遺物混入を自動検出する機能などのサービスを導入したい。