



## 概要

本展示では電鉄会社様向けに柔軟な通信環境を実現した「遠隔監視システム」をご紹介します。

- 監視カメラの映像を常時クラウド上のデータサーバーに送信
- クラウド上でAIによる映像解析
- トラブルを認識した場合車掌室のタブレットに通知
- 通知を受け取った車掌さんはタブレット上のカメラ画像で安全確認

## 利用シーン

- 踏切見守り(踏切事故の早期発見)
- 構内見守り(構内トラブル早期発見)
- 車内見守り(車内トラブル早期発見)

## コラボレーションパートナー

NTTドコモの5G無線技術と大日本印刷株式会社様が提供する「DNP Multi-Peer VPN」を組み合わせることで、大容量データのP2P通信を実現。

# DNP

