



田中氏

新ビジネス創出

NTT東日本グループ会社のソリューション群

NTT RECの「どこでも”m e”REC」

NTTレンタル・エンジニアリングは、安全みまもりカメラサービス「どこでも”m e”REC」を提供しており、NTT東西の現場に配備されている。今後はNTTグループ以外の展開に軸足を向ける。

NTTレンタル・エ (TREC) は、安全みまもりカメラサービス「どこでも”m e”REC」を現場向けに展開している。同サービスは屋外仕様のSIM付きカメラで作業全貌を撮影する。リアルタイムで見守り、通話での注意喚起など事故の未然防止に活用されている。

同社経営企画部技術戦略室の田中伸樹

氏は「このサービスを初めて導入したのはNTT東日本で、

開始されている。これにより東西エリアの通

信工事現場に同サービスが広がっている。

映像を見ることができ

る。双方の音声通話も可能なので、危険な

現場に知らせる迅速な指示もしやすい。

リアルタイムで現場のカメラ本体と専用雲台①とカラーコー

ンを取り付けられたカメラ②

が遠隔から指導するという使い方もある。

現場作業の見守り、危険箇所の是正に効果

2020年度の夏だった。NTTグループとして、工事の事故撲滅をめざす動きがあり、そのツールの一つとして、現場作業をリアルタイムで見守り、安全を確保するために導入が進められている」と

一方、「どこでも”m e”RECはクラウド型のネットワークカメラであり、カメラの映像をリアルタイムにクラウド西日本にも導入が

され、NTT東西の現場で見守り、通話での注意喚起など事故の未然防止に活用されている。

同社経営企画部技術戦略室の田中伸樹

氏は「このサービスを初めて導入したのはNTT東日本で、

開始されている。これにより東西エリアの通

信工事現場に同サービスが広がっている。

映像を見ることができ

る。双方の音声通話も可能なので、危険な

現場に知らせる迅速な指示もしやすい。

リアルタイムで現場のカメラ本体と専用雲台①とカラーコー

ンを取り付けられたカメラ②

が遠隔から指導するという使い方もある。

リアルタイムで現場のカメラ本体と専用雲台①とカラーコー

ンを取り付けられたカメラ②

が遠隔から指導するという使い方もある。

同サービスの最大特長は、カメラのリアルタイム性にある。通常のカメラの場合、映像はできるので、事故後の検証などには有効だが、リアルタイム性

では見守ったり、危険箇所を指摘、是正する

立つツール

地域貢献にも役立つ

い。広がりは大きいとみている」と語る。

同サービスは、レンタルスキーで提供している。カメラなどが通信工事の分野以外の展開に力を入れる。電

気の利用ができる。導入コストを抑えたい

中小企業のニーズにもマッチしている。

マッチしている。カメラなどを利用用途もアイデア次第でさまざまだ。

