

AR(拡張現実)機能による直感的な遠隔指示を実現

## KDDI Vist@Finder

安定性

## 途切れにくい映像伝送

独自の伝送制御技術を搭載し途切れにくく安定した映像伝送を実現

情報量

## 視覚的な指示を実体化AR映像連動

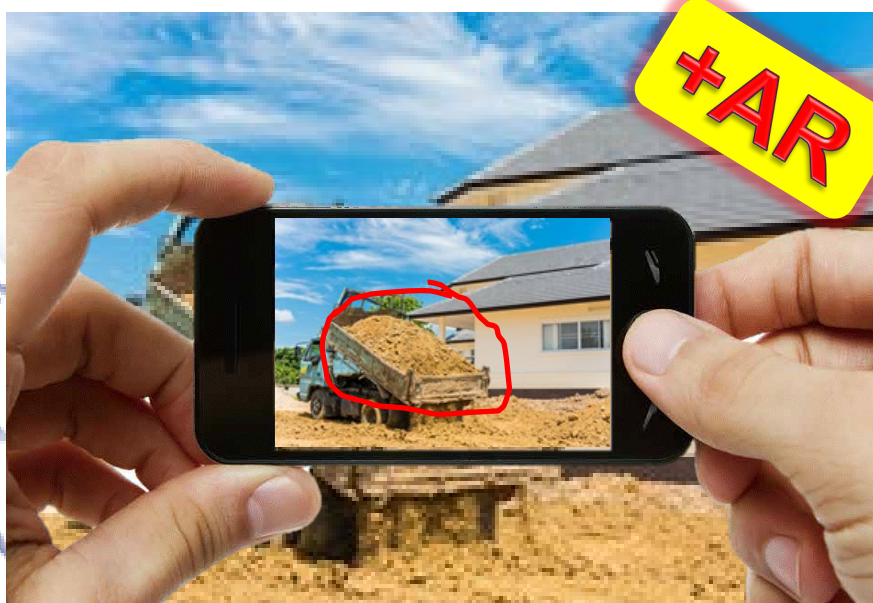
手書きの指示を対象物に貼り付けて連動  
ヒューマンエラーの発生を大幅に軽減

セキュリティ

## セキュアなオンライン伝送を実現

電子政府で採用されたKcipher-2  
AES暗号の10倍程度の高速化处理

「現場」をリアルにつなぐ



## KDDI Vist@Finder

さまざまな現場で求められる映像を、高品質、瞬時に中継



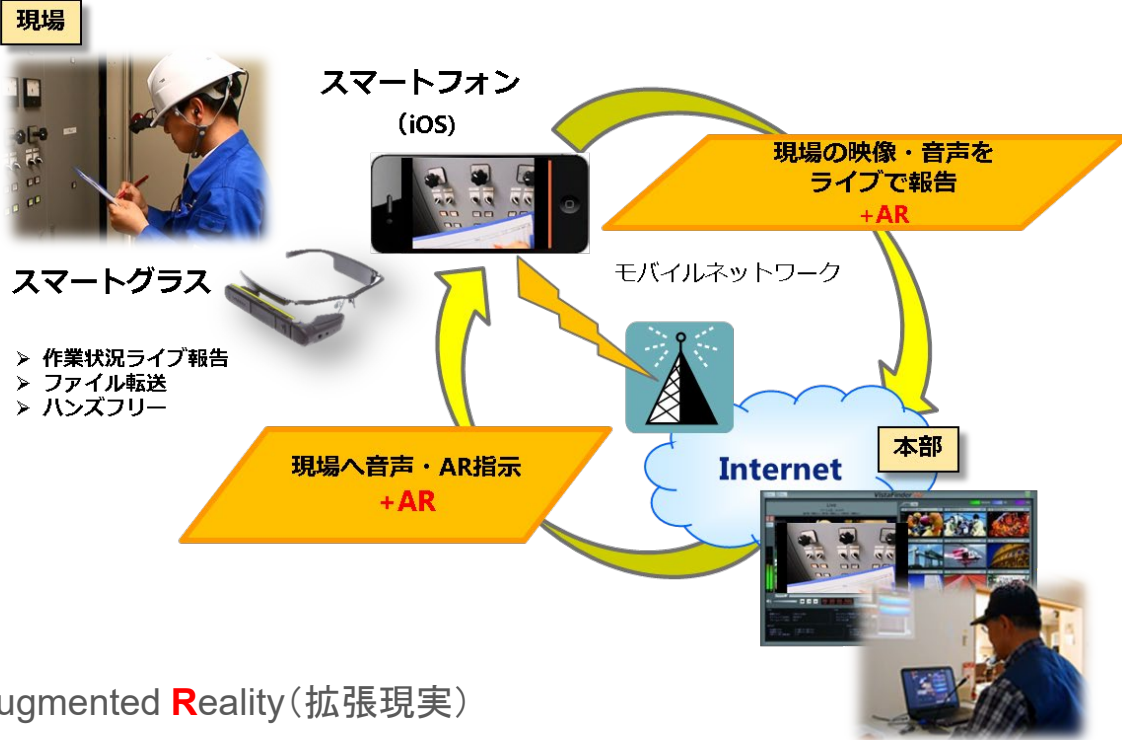
Emergency



Maintenance



Disaster



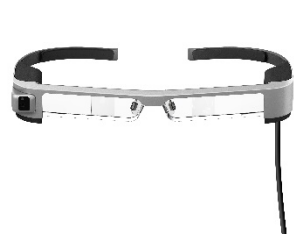
AR: **A**ugmented **R**eality (拡張現実)

- リアルタイム指示
- 映像・写真記録

遠隔の作業現場から、スマートフォン・タブレット・モバイルPCなどで撮影した映像を、あらゆるネットワーク回線を使って、簡単、安全、高品質に生中継する遠隔作業支援システムです。ライブ映像・音声による作業指示や確認、現場映像の記録、ウェアラブルカメラによるハンズフリー伝送、ARによる直感的な指示などの多彩な機能を提供します。

## ハンズフリー伝送

### 高スペックなスマートグラスのラインアップ



BT-300



BT-350



BT-2000

**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION  
MOVERIO

高品質なスマートグラスとVist@Finderの映像技術を組み合わせ  
現場の効率を促進できます

お問い合わせ先

<http://global.kddi.com>

