

# 3Dモデルで 遠隔コミュニケーションを支援する ナレコムVR

ナレコムVRはMicrosoft Azureを活用し  
3Dモデルや空間へのテキスト記録及び表示  
言語翻訳などの機能を提供する  
HoloLens向けプラットフォームサービスです。

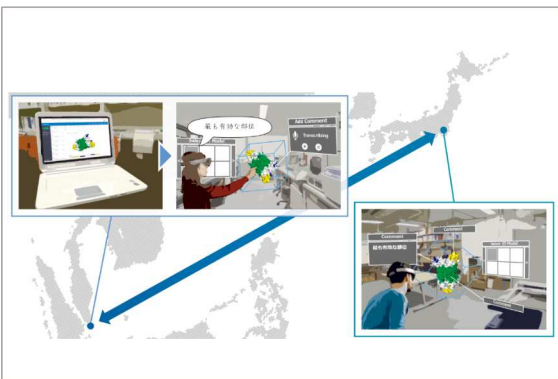
こんなお客様にご利用頂いています！

## 解析システムで生成された3DデータをHoloLensで可視化

### 構造



### 日本⇄海外の研究拠点間での情報共有



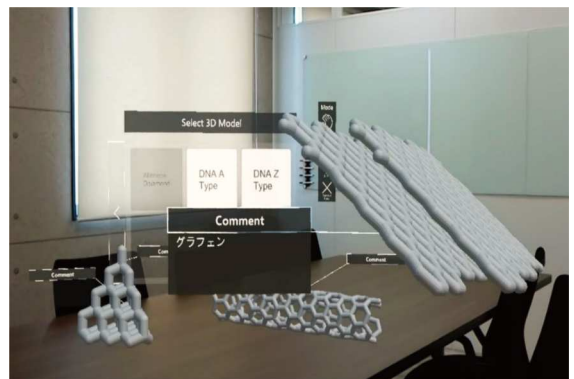
エムティーアイ

## HoloLensを利用した模擬授業にナレコムVRを活用

### 模擬授業の様子



### HoloLensを通して見える画面



立教大学 MIRA'S

## ナレコムVRの特徴

Azure Storageにアップロードした3Dデータを表示します。  
また、異なるロケーションでもモデルの共有が可能です。

Microsoft Cognitive Servicesを利用し、3Dモデルの注目した位置へのテキスト表示及び記録、言語翻訳などの機能を提供しています。

Microsoft Azureを利用してサービスを提供しています。  
また、サーバーレス構成なのでメンテナンスフリー、低コスト化を実現しています。

## 他にこんな使い方もできます！

### 研究開発・建築

2次元での理解、情報共有が困難なものを3Dで可視化することで、イメージを伝えやすくなります。

### 設備保守・メンテナンス

作業マニュアルをHoloLensで再現し、その再現した仮想環境のマニュアルを見ながら、作業及び職業訓練を行います。

### 展示会・不動産

製品や装置が大きくて持ち運べなくても、実寸台の装置の全体像を見せることができます。

詳しいユースケースは裏面へ