

## デモ概要

ARクラウド技術により豊かになる未来の日々の生活の一部をご体験いただけます

飛び出る広告

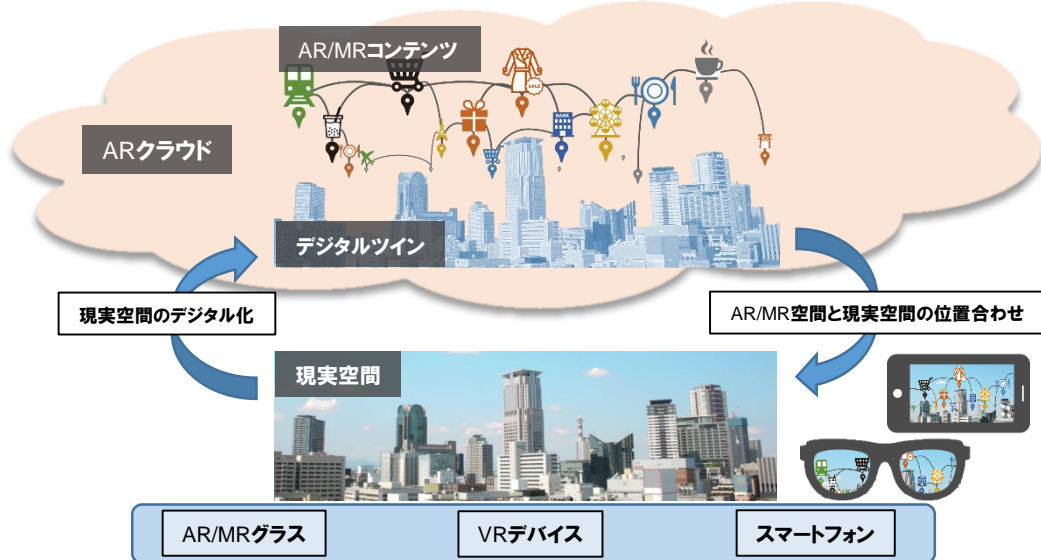
AR/MRテーマ  
着せ替え

バーチャルペット



## 技術的特徴

ARクラウド技術とデジタルツイン技術により、インタラクティブかつ共通のAR/MR体験を提供



## 提供価値

実証実験/PoC段階

- 多様なデバイス間で、インタラクティブかつ共通のAR/MR体験が可能になります
- 自己位置認識技術(AR/MR空間と現実空間との位置合わせの技術)により、屋内/屋外でのAR/MR体験が可能になります
- デジタルツインの情報を活用することで、よりリアルなAR/MR体験が可能になります

## 概要

- 様々なセンサから取得した情報により実世界のデジタルツインを作り、AR/MR端末で現実空間とサイバー空間を重ねて覗き込むという、新たなAR/MR体験が可能になります。ARクラウド技術により豊かになる未来の日々の生活の一部をご体験下さい。
- 特徴
  - ARクラウド技術により、ARグラス(Magic Leap)、VRデバイス(Mirage Solo)、スマートフォン(iPad)など、複数の異なるデバイス間で、共通のAR/MRコンテンツを楽しめます
  - デジタルツイン技術により、センサ情報と連携することで、リアルタイムに現実世界の情報がサイバー世界に反映され、インタラクティブなAR/MR体験が可能になります

