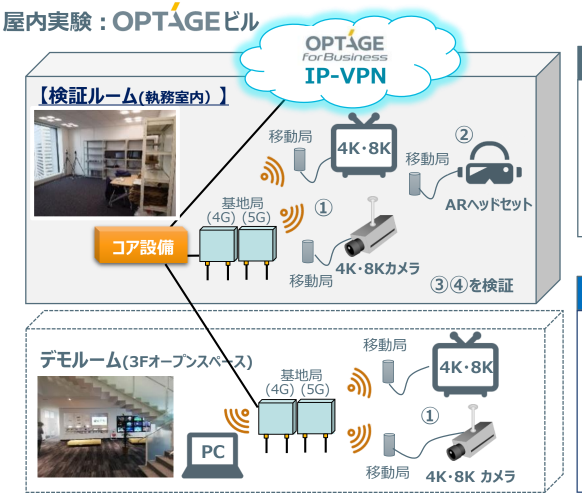
オプテージビル内における「ローカル5G」デモ環境の構築概要(予定)

2019年度内に、当社オプテージビル内に「ローカル5G」の周波数帯・28GHz(5G)および 自営BWAの周波数帯・2.5GHz(4G/LTE)によるデモ環境を構築し、実証実験を予定



実証実験の目的

- ローカル5Gに関する知見の蓄積
- ローカル5Gの実現性判断 (4G(LTE)・Wi-Fiとの差異確認)
- ローカル5Gのユースケースの訴求

実証実験内容

- ① ワイヤレス4K・8K映像伝送
- ② ARグラスを用いたデモ (作業支援AR)
- ③ パートナーとのサービス創出、検証
- ④ お客さま設備への接続検証