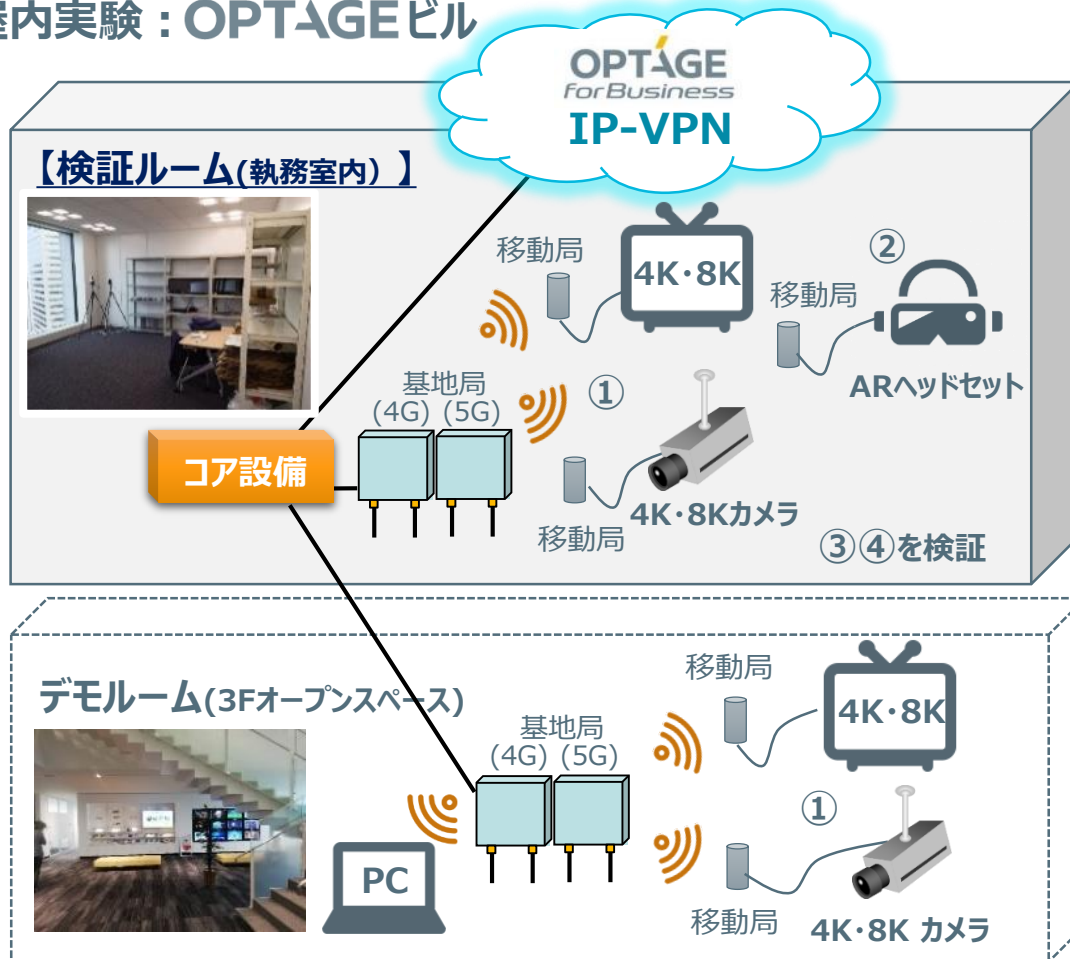


オプテージビル内における「ローカル5G」デモ環境の構築概要（予定）

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

屋内実験：OPTAGEビル



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