

コンパクト型 ローカル5Gプラットフォーム -PoCシステム-



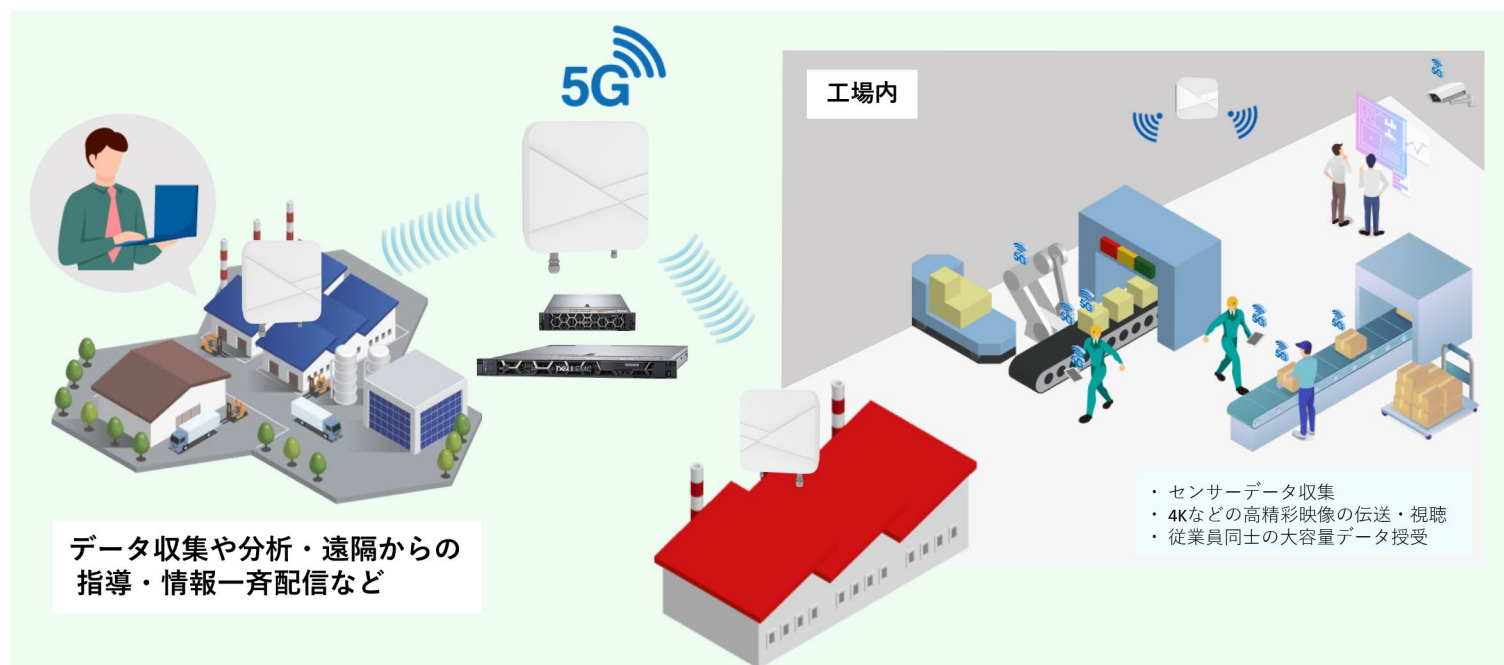
- 広動作温度範囲対応の産業用シングルサーバ1台で5GC/CU/DU/PTP GMをオンプレミスに構成
- ローカル5G対応産業用ルータや映像伝送装置、免許申請サポートまでトータルでPoCシステムを提案・提供可能



特徴

- ・ 準同期 TDD1 上り150Mbps以上 (TDD2及び3対応予定)
- ・ 基地局1台 (3台まで拡張予定)
- ・ 1基地局 32端末接続
- ・ 5Gコアは完全閉域網対応でセキュアな環境を実現
- ・ 5GC CU/DU 小型一体型サーバ (in a box)
- ・ 5GCとCU/DU分離型対応
- ・ 複数の基地局ベンダー対応予定
- ・ 耐環境性産業用5Gルータ含めてワンストップで提供
- ・ 低遅延4K映像伝送のソリューションとの検証環境提供
- ・ 免許申請をフルサポート

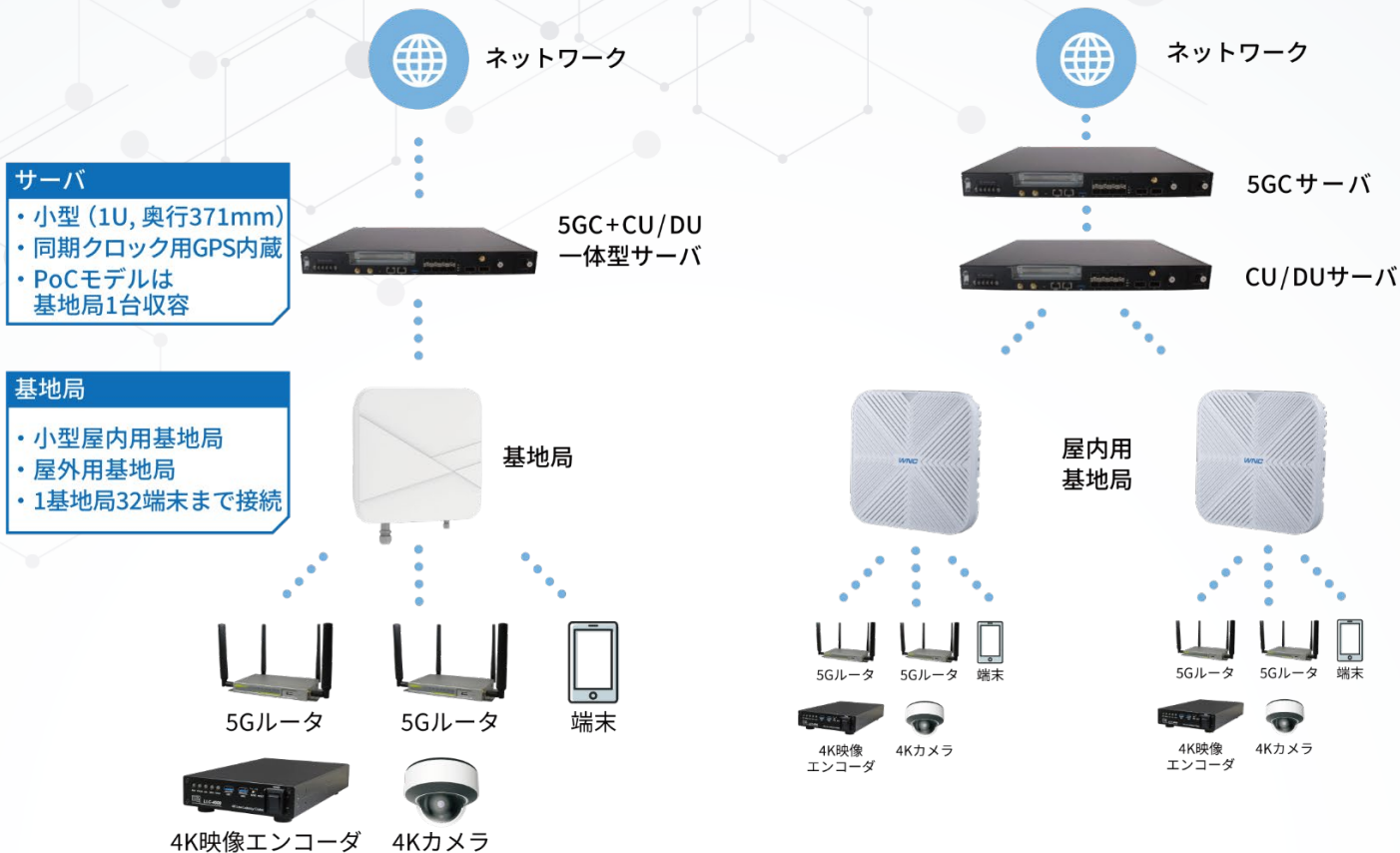
構成例



コンパクト型ローカル5Gプラットフォーム

PoCモデル (販売中)

商用モデル I (2024年4月以降)



ローカル5Gエコシステムパートナーモデル

オンプレミスモデル

クラウドモデル

