

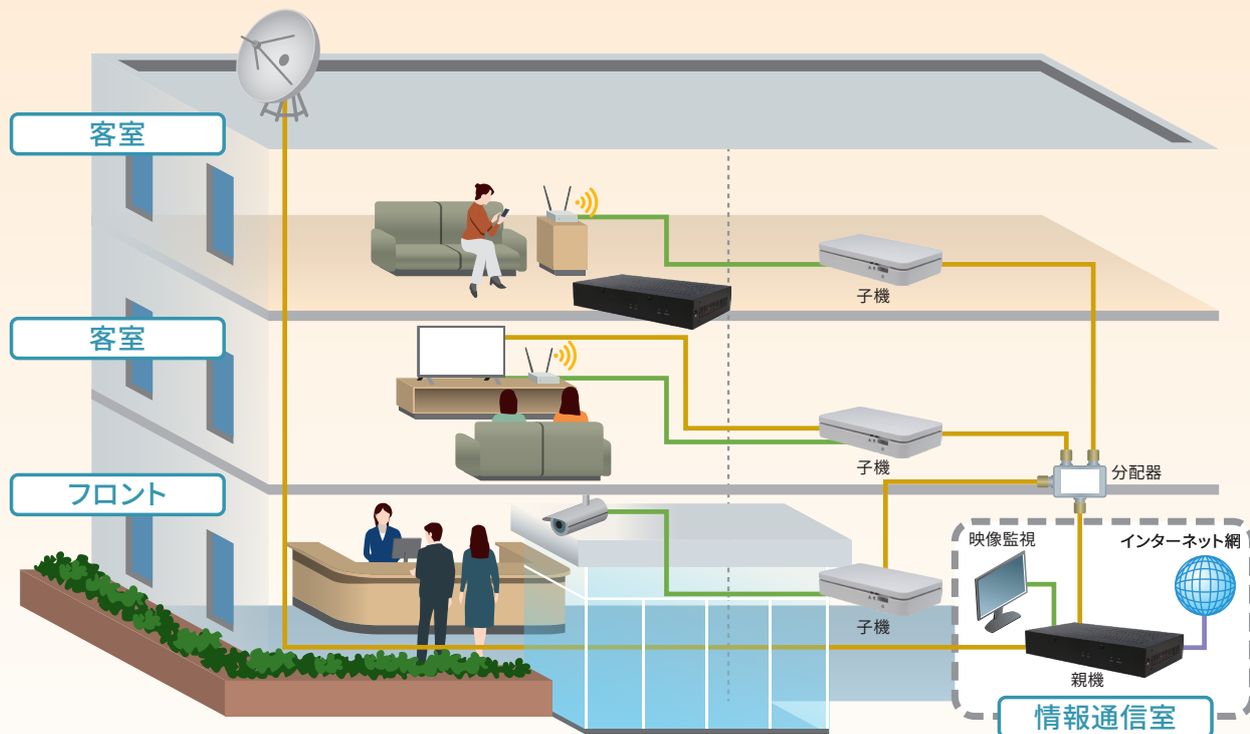
ケーブルコンベンション関連イベント

ケーブル技術ショー
Cable Tech Show 2024

展示製品詳細は、こちら！

同軸ケーブルG.hn通信モデム

zGHN-96071D（親機）及び PLM9802（子機）は、既設のTV用同軸ケーブルを利用することにより新たに回線を敷設することなく広帯域のネットワークを構築することができる装置です。



活用シーン ホテル・マンション・病院

- 既存のTV用同軸ケーブルを利用しTV信号とデータ信号を重畳可能
- 親機1台に16台の子機を接続可能
- 親機のWEB管理画面から接続された子機を制御可能
- 子機側の利用可能帯域を設定可能（帯域は親機に接続される子機の数および利用するアプリにより変動）



zGHN-96071D（親機）



PLM9802（子機）

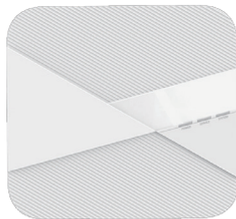
ローカル5G プラットフォーム

コンパクト型ローカル5Gプラットフォームは、5GC/CU/DU/PTPグランドマスタを汎用サーバ1台でオンプレミスに構成。ローカル5G基地局、ローカル5G対応産業用ルータや映像伝送装置、免許申請までワンストップソリューションとしてご提案・ご提供いたします。



屋外基地局 I

- 内蔵アンテナ
- 動作温度：-40~+55°C対応
- 外形寸法：390×390×135mm
- 重量：12kg
- 防塵・防水性能 IP65



屋内基地局 I

- 外付けアンテナ
- 動作温度：-5~+40°C対応
- 外形寸法：242×260×42mm
- 重量：2.3kg



屋内基地局 II

- 内蔵アンテナ
- 動作温度：0~40°C対応
- 外形寸法：250×250×65.5mm
- 重量：3.5kg



5GC/CU/DU 一体型サーバ (PoC)

- 1RU接続対応
- 外形寸法：438×371×44mm
- 重量：5kg



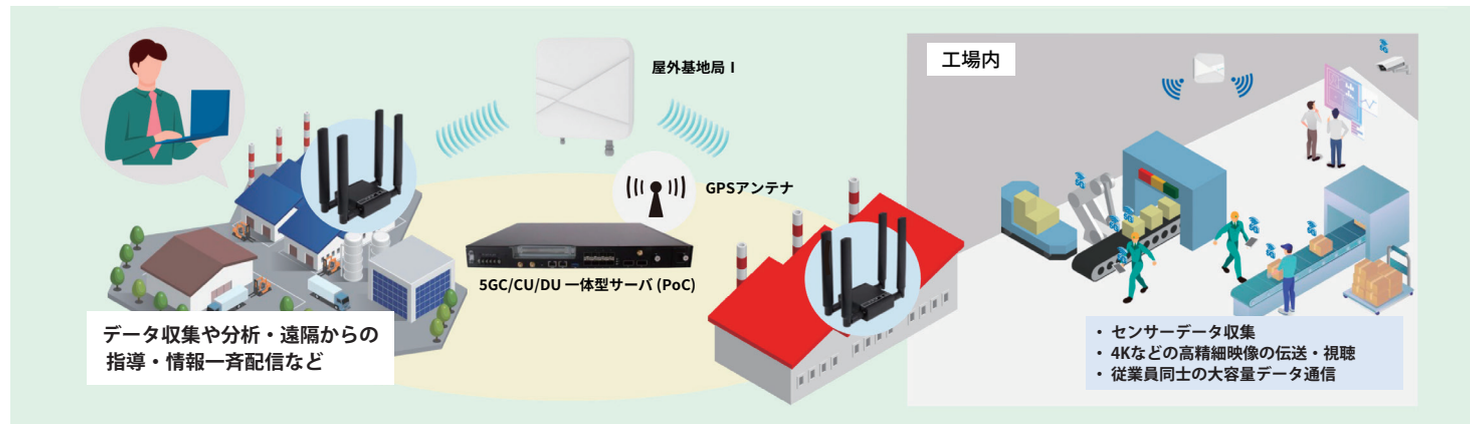
5GC/CU/DU 一体型サーバ (商用)

- 2RU接続、ハンドオーバー対応
- 外形寸法：438×580×44mm
- 重量：22kg

■ 特長

- O-RAN準拠
- 準同期 TDD1 上り 250Mbps (準同期 TDD3 上り 370Mbps)
- 基地局1台 (2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/PTP GM (グランドマスタ) 一体型サーバ
- 複数の基地局ベンダー対応予定
- 産業用5Gルータ含めてワンストップで提供
- 低遅延4K映像伝送機器を含めたソリューション提供
- 免許申請をフルサポート

■ 利用イメージ



ハイテックインター株式会社

〒151-0053 東京都渋谷区代々木3-28-6 いちご西参道ビル3F
<https://hytec.co.jp>

価格・納期・仕様のお問い合わせ

TEL 03-5334-5260
FAX 03-5334-3688



お問い合わせ

機器に関する技術的なお問い合わせ

TEL 0570-060030
(カスタマーサポート)



技術的なお問い合わせ

#20240701