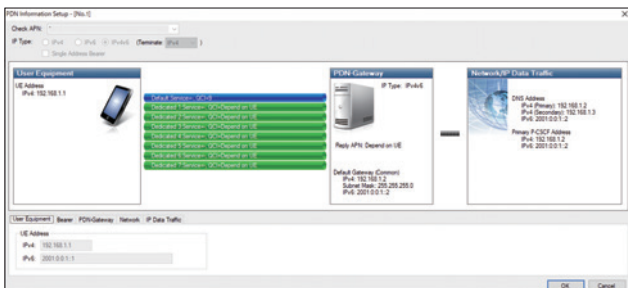
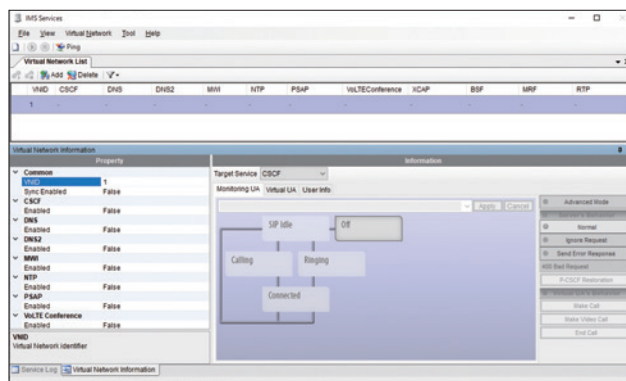


実使用状態に近く安定した評価環境を柔軟に設定可能

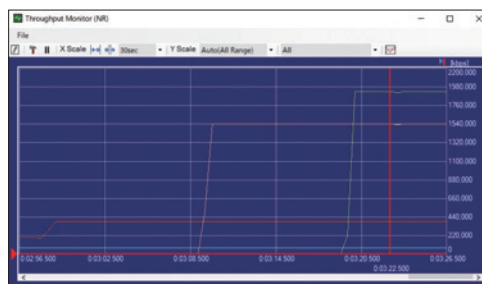
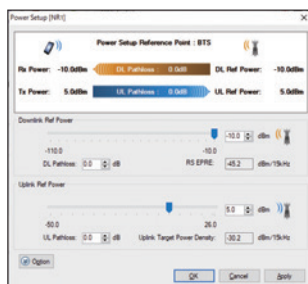
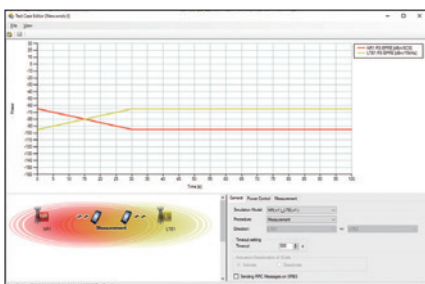
- 柔軟にパラメータを設定でき、実環境に近い環境を安定して再現することが可能。
- GUI上の設定のみで簡単に環境構築でき、テストスクリプトを作成する必要なし。
- 低消費電力化に必須であるCDRX/RRC Status Change機能を搭載。



外部サーバやインターネット接続を、容易に設定可能。



IMS Servicesにより、VoLTEなどの実使用に近い状態を安定的に再現可能。



CA/MIMO/Power出力などの設定を柔軟に変更し、実環境での再現が困難な高負荷環境を実現。

各種機器の外部制御を可能とするインタフェースを搭載 (SSM/GPIB)

- 長時間試験や繰り返し試験など、試験の自動化に貢献。
- 本ソリューションの構成機器として、既に所有されている機器、コントローラなどを活用可能。

