

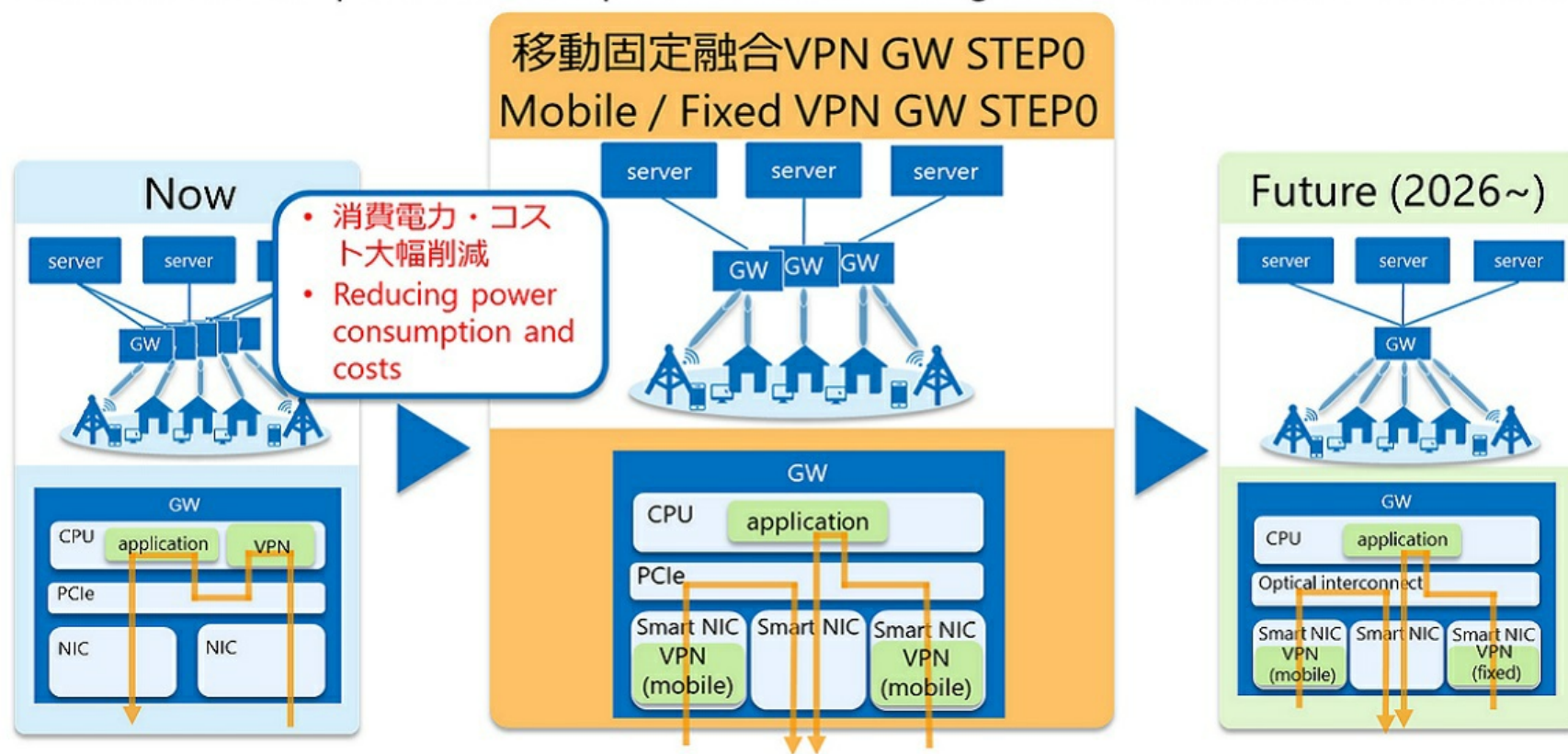


## 低コスト・低消費電力なVPN接続を提供します

### 概要

ホワイトボックスサーバ技術を活用し、低コスト・低消費電力なVPN接続サービスを実現します。また、セキュリティ機能と連携したセキュアなVPN接続の提供や、利用シーンに応じた通信回線の活用など、お客様の要件に応じて柔軟にゲートウェイを構成し、VPN接続サービスを提供します。

### ハードウェアアクセラレーターを活用した低コスト・低消費電力なVPN接続 Low-cost and low-power consumption VPN connecting service with hardware accelerator



### 特徴

- ハードウェアアクセラレータ及びソフトウェアの最適な組み合わせによる高効率なノード構成
- アプリケーションと連携したセキュアなVPN接続の提供

### 利用シーン

- リモートワークにおける広帯域サービスの利用

### 今後の展開

- 本格実装に向け、ハードウェアアクセラレーション技術や、アプリケーション連携などの要素技術の確立に取り組み、IOWN技術の事業化に貢献します。

### 出展社

日本電信電話株式会社

問い合わせ先：rdforum-iic-ml@hco.ntt.co.jp