

2019年1月29日

株式会社 NTT ぷらら

株式会社 アイ・オー・データ機器

## NTT ぷららとアイ・オー・データ機器、 IPv6 インターネット接続推進による通信品質向上に向け連携

株式会社 NTT ぷらら(本社:東京都豊島区、代表取締役社長:板東浩二、以下 NTT ぷらら)と株式会社 アイ・オー・データ機器(本社:石川県金沢市、代表取締役社長:濱田尚則、以下 アイ・オー・データ)は、次世代通信方式の IPoE 方式 IPv6 インターネット接続推進による通信品質向上に向けて連携強化を開始します。

このたび、NTT ぷららがアイ・オー・データに技術提供等の協力を行い、アイ・オー・データが、IPv6 未対応サイトへの IPoE 方式インターネット接続が可能となる「ぷらら v6 エクスプレス(OCN パーチャルコネクト)対応 Wi-Fi ルーターWN-PL1167EX01」(以下 本ルーター)をいち早く開発し、販売することになりました。

本ルーターは、NTT ぷららが提供している IPoE 方式インターネット接続機能「ぷらら v6 エクスプレス」※1 で技術採用している、「OCN パーチャルコネクト」に対応※2 の Wi-Fi ルーターです。本ルーターをご利用いただくことで、お客様に快適なインターネット環境をご提供します。

NTT ぷららとアイ・オー・データは、今後も IPoE 方式 IPv6 インターネット接続推進による通信品質向上に向けて、さまざまな施策を講じていきます。また、アイ・オー・データは、今後開発する Wi-Fi ルーターでも「OCN パーチャルコネクト」対応を進めていきます。

※1 「ぷらら v6 エクスプレス」とは、NTT ぷららが光回線接続をご利用のお客さまに IPoE 方式 IPv6 インターネット機能接続を提供しているサービスの名称です。

※2 「OCN パーチャルコネクト」に対応することで、IPv6 未対応のサイトへのインターネット接続時においても、IPoE 方式 IPv6 接続へ橋渡しする IPv4 over IPv6 接続することが可能になります。

なお、本ルーターは、2019年1月29日(火)より、NTT ぷららが運営するショッピングサービス「ひかりTVショッピング」(<https://shop.hikaritv.net/>)で販売を開始します。

(写真右)アイ・オー・データ機器製 ぷらら v6 エクスプレス  
(OCN パーチャルコネクト)対応 Wi-Fi ルーター  
「WN-PL1167EX01」

<https://www.iodata.jp/product/network/wlan/wn-pl1167ex01/>



\*「OCN パーチャルコネクト」は、NTT コミュニケーションズ株式会社が IPoE 接続事業者(VNE)としてインターネット接続サービスプロバイダ等へ提供するサービス等の名称であり、同社の商標です。

\*記載されている会社名、商品名は、各社の登録商標または商標です。