

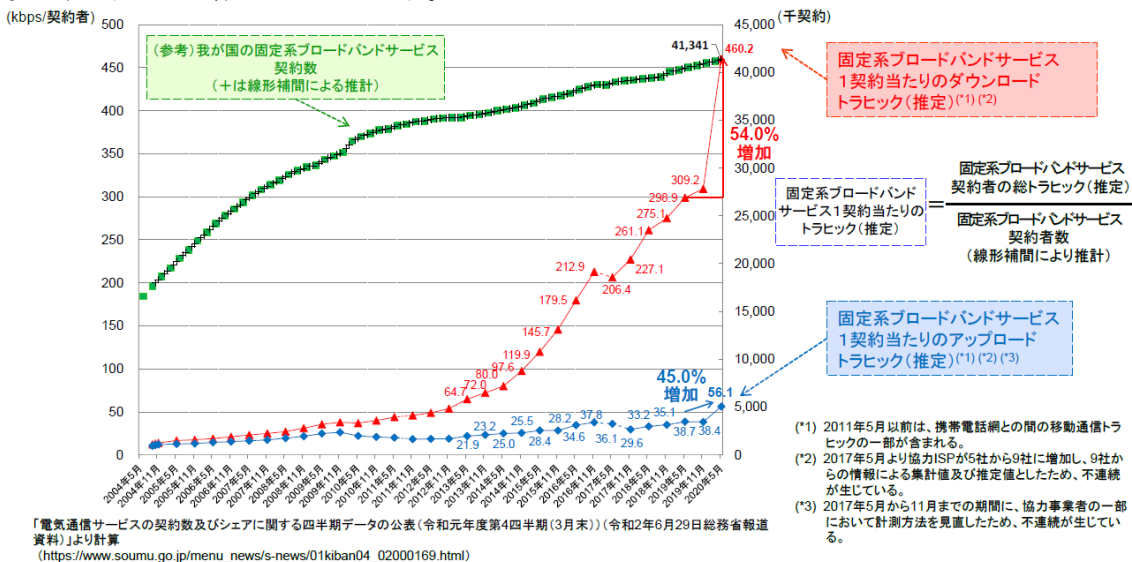
2020年11月13日
株式会社ランシステム

IPv6 及び IPv4 インターネットへ接続できる インターネット接続サービス「IP マルチコネクト」を発表

株式会社ランシステム（代表取締役社長 日高大輔、本社所在地：埼玉県狭山市）は、株式会社朝日ネット（代表取締役社長 土方次郎、本社所在地：東京都中央区）と提携し、IPoE 方式を活用したIPv6及びIPv4インターネットへ接続できるインターネット接続サービス「IPマルチコネクト」（以下、本サービス）の受付を法人向けに12月13日より開始することをお知らせします。本サービスは月額6,000円から利用ができます。

市場背景

動画サービスの利用急増などにより、PPPoE網のトラフィックが増加し、インターネットの通信速度が安定しない要因の一つとなっております。（下表参照）さらに新型コロナウイルスの流行をきっかけとした、テレワークの急速な広がりに伴い、クラウドの利用やweb会議、リモートアクセス等の利用が増加し、高速かつ安定的に利用できるインターネット接続環境の需要が更に増加しております。

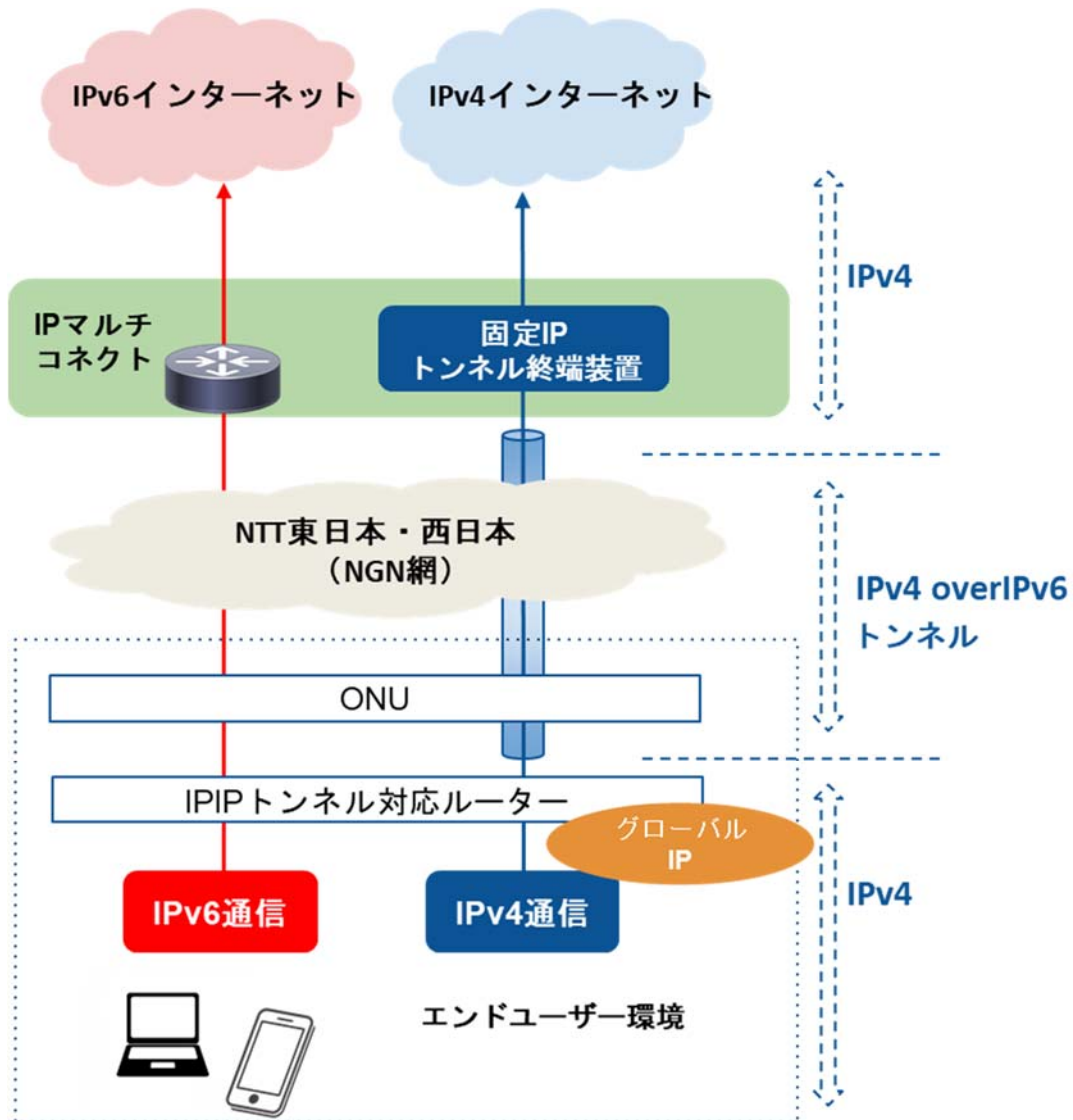


本サービスの特徴

本サービスは、IPv4 over IPv6技術（v4固定IP接続方式）により、IPv6インターネット上でIPv4インターネット接続を実現します。フレッツ1回線につき、v4のグローバルIPアドレス1個を固定的に割り当てます。これにより法人で求められる、IPアドレスによるアクセスコントロール、インターネットVPN（拠点間VPN、リモートアクセスVPN）の構築が可能なサービスとなります。なお、v4のグローバルIPアドレスのNAT（Network Address Translation）はエンドユーザ環境で行います。

※本サービスを利用するためには、エンドユーザ環境にIPIPトンネル対応ルータの設置が必要で、適切な設定を行う必要があります。

本サービスへの接続イメージ



本サービスを利用するアクセス回線

NTT東日本/NTT西日本が提供する「フレッツ光」または株式会社ランシステムが提供する「jadooひかり」、または光コラボレーション事業者が提供するフレッツ相当サービス。

対応ルータ

対応ルータは以下の通りです。

メーカー	型番
ヤマハ	RTX、NVRシリーズ
アライドテレシス	AT-AR3050S、AT-AR4050S
古河電工	FITELnet F60
NEC	IX2000、IX3000シリーズ

(2020年7月1日時点)

■本件に関するお問い合わせ

株式会社ランシステム システム外販部

電話：04-2968-7346

Mail : si-mail@runsystem.co.jp

<https://www.runsystem.co.jp/>

※本プレスリリースに記載されている社名、製品名などは、各社の登録商標または商標です。

以上