

2019年2月14日  
株式会社ファイバーゲート  
株式会社朝日ネット

---

## IPv6接続サービスをファイバーゲートの レジデンスWi-Fiサービス向けに提供開始

---

株式会社ファイバーゲート（東証マザーズ9450、本社：北海道札幌市、代表取締役社長：猪又 将哲、以下ファイバーゲート）は、株式会社朝日ネット（東証一部3834、本社：東京都中央区、代表取締役社長：土方 次郎、以下朝日ネット）が有するネイティブ方式（IPv6 IPoE）のIPv6接続サービスを、集合住宅向けWi-FiサービスであるレジデンスWi-Fiサービスに提供開始しましたことをお知らせいたします。

### 1 サービス内容

#### (1) 通信品質の改善と通信コストの抑制

ファイバーゲートが運営するレジデンスWi-FiサービスにおいてIPv6接続サービスの提供を開始しました。ファイバーゲートはIPv6対応のため自社開発ルータであるFGN1300を提供、バックボーン回線は朝日ネットのIPv6接続サービスを利用します。これにより利用者に対してより快適なインターネット接続サービスを提供できます。

#### (2) IPv6接続サービスに最適化した専用ルータの提供

ファイバーゲートが開発したIPv6接続対応ルータFGN1300に朝日ネットとの共同開発によりIPv4 over IPv6機能を搭載し、朝日ネットの「IPv6接続サービス上でIPv4固定IPアドレスを利用できるサービス」に対応可能としました。本サービスは、IPv4 over IPv6技術を使用してグローバルなIPv4固定アドレスを固定的に割り当てられることが特徴です。インターネットとのエンドツーエンドでの通信ができるため、従来のIPv4接続環境からのメンテナンスも可能とします。

### 2 今後の方針

今後も引き続きファイバーゲートと朝日ネットが相互に連携し、より経済的で快適なインターネットサービスを実現することで事業を拡大してまいります。具体的には以下の通りです。

- レジデンス Wi-Fi サービスの拡大  
レジデンス Wi-Fi サービスの IPv6 接続サービスへの切り替えを積極的に進めてまいります。
- バックボーン回線の帯域割り当てを自動制御する機能の開発  
サービスの利用形態に応じた帯域の割り当てを自動的にコントロールする機能を開発します。これによりポリシーに基づいたバックボーン帯域の効率的な活用を実現し、更なる通信品質の改善と通信コストの抑制を図ります。
- 業務オペレーション支援サービスの共同構築  
専用ルータの初期設定や接続設定を自動化するとともに稼働状況を可視化する運用支援サービスを構築します。本機能によりレジデンス Wi-Fi サービスの開通作業の省力化とサポート業務の迅速化を図り、効率的な業務オペレーションを推進します。

## 株式会社ファイバーゲート概要

会社名	株式会社ファイバーゲート (Fibergate Inc.)
代表者	代表取締役社長 猪又 将哲
所在地	北海道札幌市中央区南1条西8丁目10-3 第28桂和ビル
設立	2000年9月
資本金	4億137万円
事業内容	<ul style="list-style-type: none"><li>・インターネット無料マンション「FGBB®」の構築、保守、運営、サポート、PB提供</li><li>・フリーWi-Fiスポット「Wi-FiNex®」の構築、保守、運営、サポート、PB提供</li><li>・VPN構築等法人向ISP事業</li><li>・モバイル回線の再販</li><li>・通信機器の開発・製造・販売</li><li>・インターネット広告事業</li></ul>

## 株式会社朝日ネット概要

会社名	株式会社朝日ネット (Asahi Net, Inc.)
代表者	代表取締役社長 土方 次郎
所在地	東京都中央区銀座4-12-15 歌舞伎座タワー21階
設立	1990年4月
資本金	6億3,048万円
事業内容	<ul style="list-style-type: none"><li>・インターネット接続サービス「ASAHIネット」を主催・運営</li><li>・IPv6インターネット接続VNE事業者</li><li>・教育支援サービス「manaba」の企画・開発・販売</li></ul>

### 【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社ファイバーゲート 経営管理本部  
東京都港区芝大門2-10-12 KDX芝大門ビル  
TEL：03-5733-1969

E-mail：info\_at\_fibergate.co.jp（\_at\_を@に変換してください）

株式会社朝日ネット 社長室  
東京都中央区銀座 4-12-15 歌舞伎座タワー21階  
TEL：03-3541-8311

E-mail：ir\_at\_asahi-net.co.jp（\_at\_を@に変換してください）