

# News Release

2015年6月29日

## フレッツ光の小型ONUの提供開始について

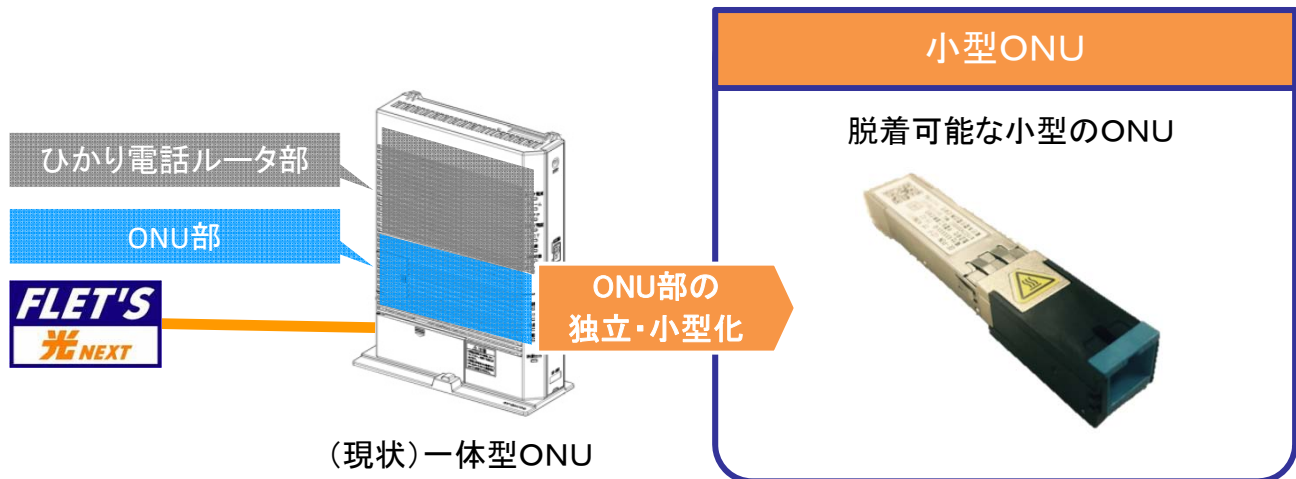
NTT東日本は、様々なデバイスに一体化・内蔵が可能な小型ONU※<sup>1</sup>の開発を進めてまいりました。このたび、開発が完了し、2015年6月30日よりフレッツ光をご利用のお客様向けに提供開始いたします。

※<sup>1</sup> ONU(回線終端装置)

### 1. 小型ONUとは

通信機器に接続する光トランシーバの規格として広く普及している「SFP+」インタフェース※<sup>2</sup>を採用し、様々な端末に一体化・内蔵が可能なフレッツ光用の回線終端装置です。

詳細については、こちらのホームページ(<https://flets.com/onu/>)をご覧ください。



※<sup>2</sup> SFP+(Small Form factor Pluggable +) 光ファイバーを通信機器に接続する光トランシーバの業界標準規格

### 2. 提供開始日

2015年6月30日(火)

### 3. 提供に関する留意事項

- 小型ONU対応端末と併せてご利用いただく必要があります。  
小型ONU対応端末については、弊社ホームページ(<https://fleets.com/onu/>)で順次公開してまいります。
  
  - 対象サービス(2015年6月29日時点)
    - ・フレッツ 光ネクスト プライオ
    - ・フレッツ 光ネクスト ビジネスタイプ
    - ・フレッツ 光ネクスト ギガファミリー・スマートタイプ<sup>※3</sup>
    - ・フレッツ 光ネクスト ギガマンション・スマートタイプ<sup>※3</sup>
    - ・フレッツ 光ネクスト ファミリー・ギガラインタイプ
    - ・フレッツ 光ネクスト マンション・ギガラインタイプ
    - ・フレッツ 光ネクスト ファミリー・ハイスピードタイプ
    - ・フレッツ 光ネクスト マンション・ハイスピードタイプ
- ※3 NTT東日本の小型ONU対応端末と併せてご利用いただく必要があります(今秋以降の提供を予定しております)
- 小型ONUのご利用にあたり、フレッツ光の利用料金に変更はございません。  
なお、既にフレッツ光をご利用中のお客様が小型ONUへ変更する場合、別途工事費が発生する場合がございます。
  
  - 弊社やお客様宅内の設備状況等により提供できない場合があります。

### 4. 小型ONU対応端末の開発事業者様へ

小型ONUのインタフェース仕様、および小型ONU対応端末への要求仕様については、弊社ホームページ(<https://fleets.com/onu/pdf/interface.pdf>)にて公開しております。仕様や対応端末の公開等については、以下のお問い合わせフォームよりお問い合わせください。

お問い合わせフォーム <https://fleets.com/generic/inquiry/onu/form.html>

## 5. お客様からのお申し込み・お問い合わせ先

### (1) インターネットによるお問い合わせ

フレッツ光公式ホームページお問い合わせフォーム

・パソコン向けURL

<https://flets.com/generic/inquiry/hikarinext/form.html>

・携帯電話向けURL

[https://flets.com/generic/inquiry/hikarinext/s\\_form.html](https://flets.com/generic/inquiry/hikarinext/s_form.html)

### (2) 電話によるお申し込み・お問い合わせ

0120-116116

営業時間: 午前9時～午後5時 土日・祝日も営業

(年末年始 12/29～1/3を除きます)