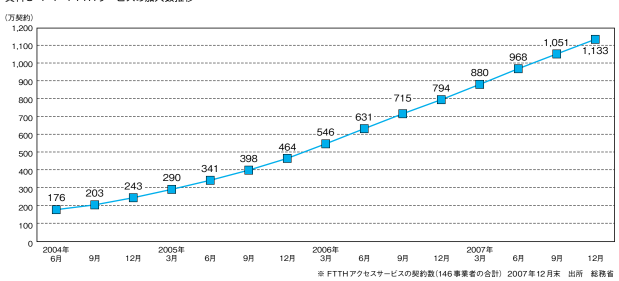
### FTTH事業者

#### ■FTTHの契約者数が1000万を突破、普及が順調に進むが伸び率は頭打ち

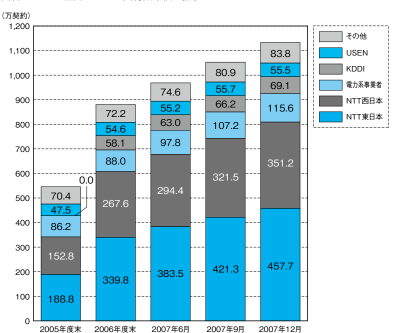
資料3-1-1 FTTHサービスの加入数推移



光ファイバー需要の急増にインフラの整備が2006年ごろから追いついてきた結果、契約数は右肩上がりで伸び続けている。2006年度以降の各四半期ではそれぞれ80万件を超える伸びとなっているが、普及が進んだ結果、対前四半期の伸び率は2006年3月の118%をピークに頭打ちとなり、2007年12月には108%まで落ちている。

### ■NTT東西の合計シェアが70%を突破、寡占傾向に歯止めがかからず

資料3-1-2 全国のFTTH契約数累積の推移



※ 電気通信事業分野の競争状況に関する四半期データ(平成19年12月末) 出所 総務省

2007年6月末にNTT東西のシェアが初めて70%を超えて寡占傾向が明らかとなり、その後も、シェアを伸ばし続けている。2005年度末から大きくシェアを落とした電力系事業者だが、2007年は契約数を着実に増やし、10%強のシェアを維持している。また、2007年1月に東京電力のFTTH事業を統合したKDDIは契約数を増やし続けているがシェアは低下している。これに対して、USENは契約数が伸び悩み、2007年9月からの四半期には微減に陥った。

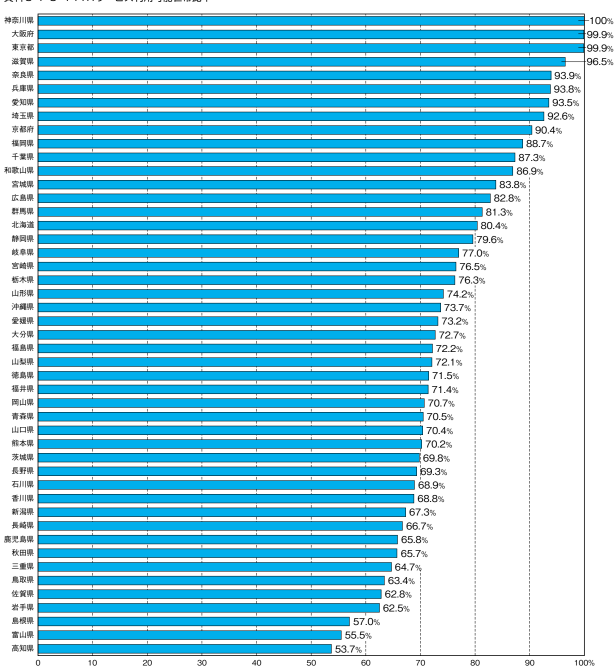
※ 2005 年度末の電力系事業者には東京電力を含むが、2006 年度末(2007年3月)以降には含んでいない(KDDI分に含んでいる)。

インターネット白書/©1996-2012 Impress R&D

## FTTH事業者

#### ■神奈川県では100%の世帯でFTTHサービスが利用可能

資料3-1-3 FTTHサービス利用可能世帯比率



総務省が都道府県ごとのサービスエリアの世帯カバー率を推計し、FTTHサービスが利用可能 な世帯の比率を求めたもの。原則として町丁目字単位でのFTTHサービス利用可能の有無を区 分し、平成12年の国勢調査および平成19年3月末の住民基本台帳の世帯数を踏まえている。 全国平均は85.3%。神奈川県、大阪府、東京都、滋賀県では95%以上の世帯でFTTHサービ スが利用可能であるが、高知、富山、島根の各県では60%以下となっており、早期の改善が望 まれる。

※ 2007年12月末現在 出所 総務省



# 「インターネット白書ARCHIVES」ご利用上の注意

このファイルは、株式会社インプレスR&Dが1996年~2012年までに発行したインターネット の年鑑『インターネット白書』の誌面をPDF化し、「インターネット白書 ARCHIVES」として以 下のウェブサイトで公開しているものです。

### http://IWParchives.jp/

このファイルをご利用いただくにあたり、下記の注意事項を必ずお読みください。

- ●記載されている内容(技術解説、データ、URL、名称など)は発行当時のものです。
- ●収録されている内容は著作権法上の保護を受けています。著作権はそれぞれの記事の 著作者(執筆者、写真・図の作成者、編集部など)が保持しています。
- ●著作者から許諾が得られなかった著作物は掲載されていない場合があります。
- ●このファイルの内容を改変したり、商用目的として再利用したりすることはできません。あくま で個人や企業の非商用利用での閲覧、複製、送信に限られます。
- ●収録されている内容を何らかの媒体に引用としてご利用される際は、出典として媒体名お よび年号、該当ページ番号、発行元(株式会社インプレスR&D)などの情報をご明記くだ さい。
- ●オリジナルの発行時点では、株式会社インプレスR&D (初期は株式会社インプレス)と 著作権者は内容が正確なものであるように最大限に努めましたが、すべての情報が完全 に正確であることは保証できません。このファイルの内容に起因する直接的および間接的 な損害に対して、一切の責任を負いません。お客様個人の責任においてご利用ください。

お問い合わせ先

株式会社インプレス R&D | 🖂 iwp-info@impress.co.jp

©1996-2012 Impress R&D, All rights reserved.