

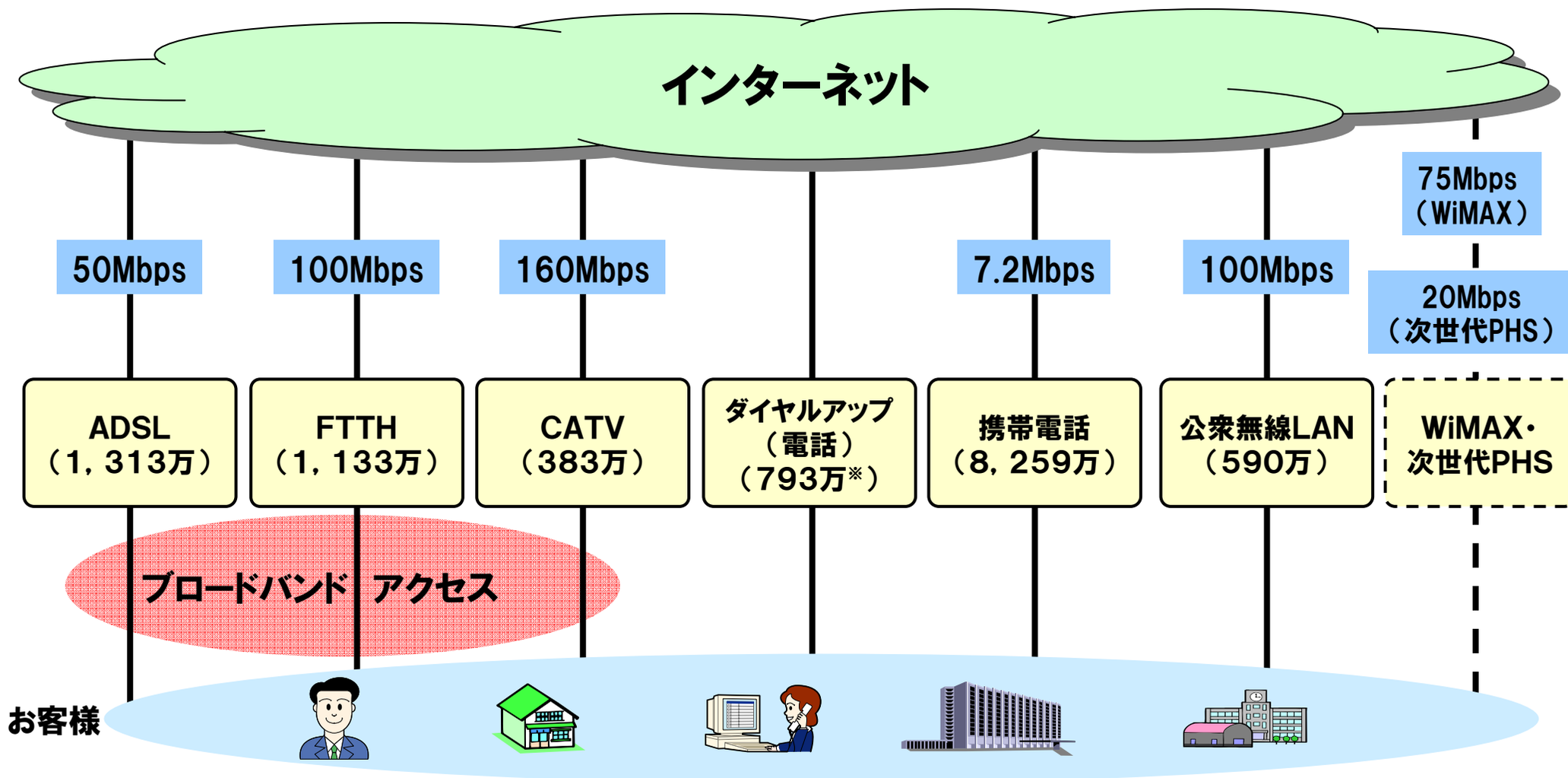
# NGNの接続ルールについて

平成20年5月15日  
東日本電信電話株式会社

## ブロードバンド市場の動向

# ブロードバンド市場における多様なインターネットアクセス

■多様なインターネットアクセスとしてADSL・FTTH・CATVが存在。



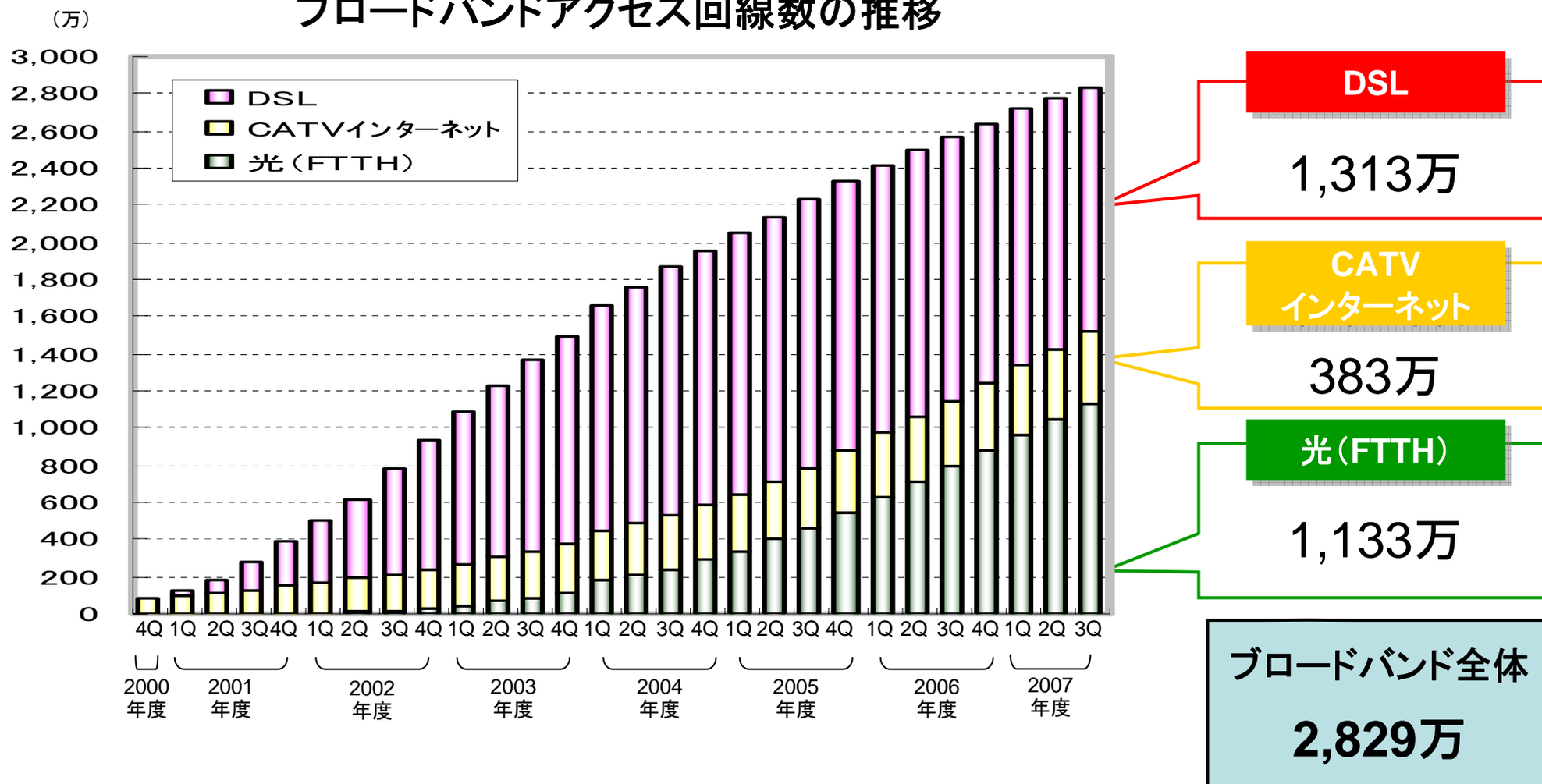
(注)速度に関する数値は商用サービスの速度であり、ベストエフォートでの最大値。  
なお、WiMAX、次世代PHSは商用化前であり、理論上の最大値。  
ADSL:NTT東 フレッツADSL等  
FTTH:NTT東 Bフレッツハイパーファミリータイプ等  
CATV:J:COM (関西:2007.4～/関東:2007.10～)等

(出典)ADSL・FTTH・CATVの契約数は「電気通信事業分野の競争状況に関する四半期データの公表」(H19.12月末時点)  
ダイヤルアップ・携帯電話・公衆無線LANの契約数は「電気通信事業分野における競争状況の評価2006」(H18.12月末時点)  
※ダイヤルアップについてはインターネット接続サービス(随時接続プラン)の契約回線数

# ブロードバンドアクセス回線数の推移

■ブロードバンドアクセス回線数は増加。

## ブロードバンドアクセス回線数の推移



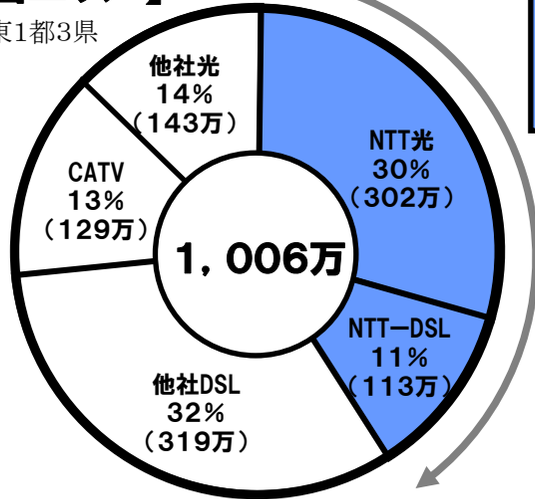
(出典)総務省公表値 H19.12月末時点

# ブロードバンドアクセスのシェア

■ブロードバンドアクセス全体では熾烈な競争が展開され、首都圏で41%、近畿圏で38%のシェア。

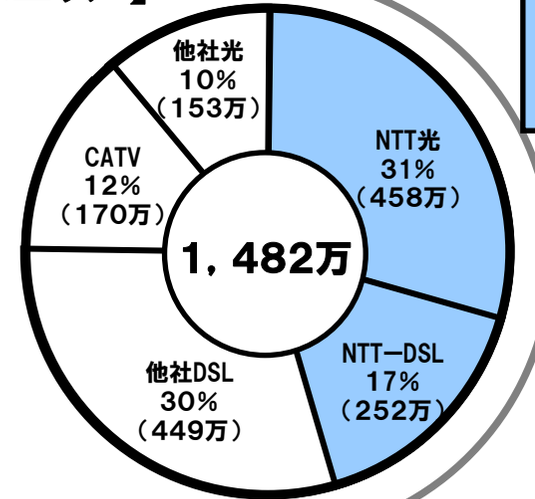
## 【首都圏エリア】

※南関東1都3県



首都圏  
NTTシェア  
41%

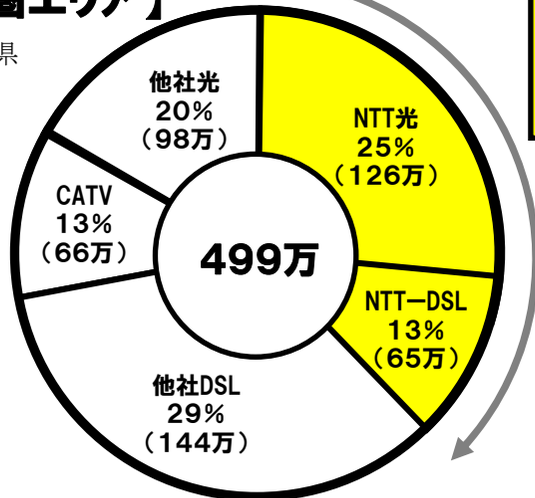
## 【東日本エリア】



東日本  
NTTシェア  
48%

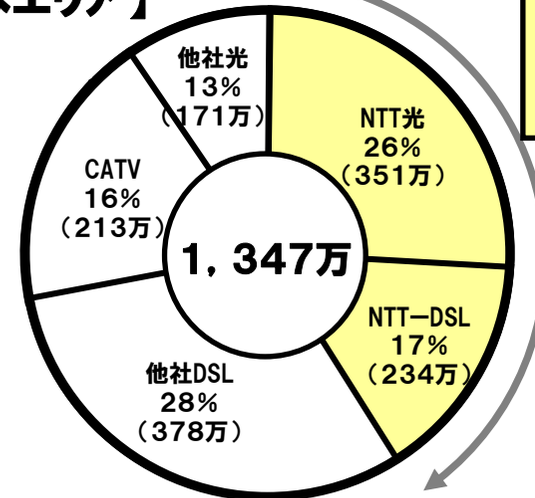
## 【近畿圏エリア】

※2府4県



近畿圏  
NTTシェア  
38%

## 【西日本エリア】



西日本  
NTTシェア  
43%