

【IPv6によるインターネットの利用高度化に関する研究会】プレゼン資料

国内ルーターにおけるIPv6対応

2015年9月28日

一般社団法人 情報通信ネットワーク産業協会

Communications and Information network Association of Japan

0. 調査対象

■ 対象企業

- CIAJ会員企業

■ 対象製品

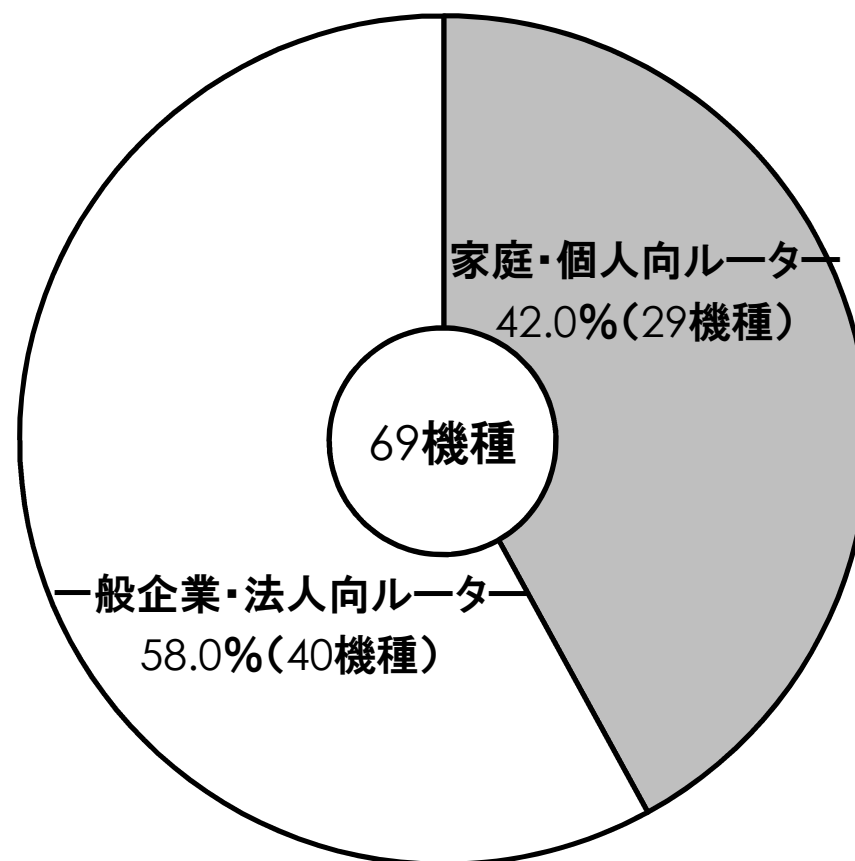
- 2015年9月1日現在販売中の製品
- 家庭・個人向けルーター
 - ：BBルーター、無線LANルーター
- 一般企業・法人向けルーター
 - ：アクセスルーター
 - ミドルレンジ・ローエンドルーター

〈注〉

以下は、対象に含まず

- L2/L3スイッチ
- キャリア向け、HGW
- キャリアNW向け、コアルーター
- キャリアNW向け、エッジルーター

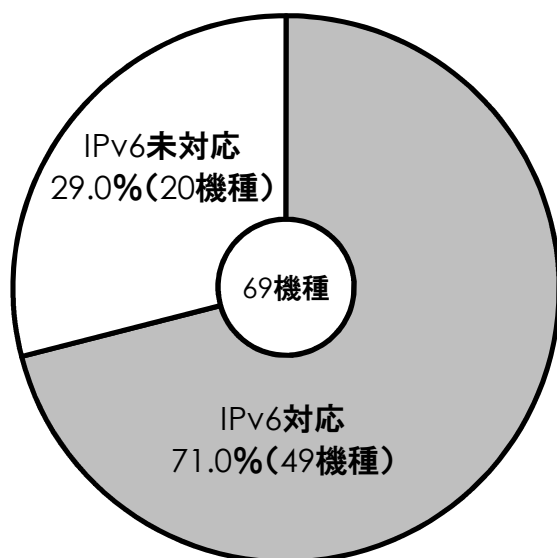
対象ルーターの構成



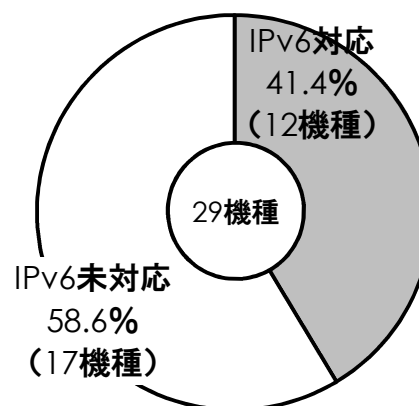
1. IPv6対応

- 家庭・個人向け製品における、IPv6への対応は遅い
- 一般企業・法人向け製品では、ほとんどの製品でIPv6への対応が進んでいる

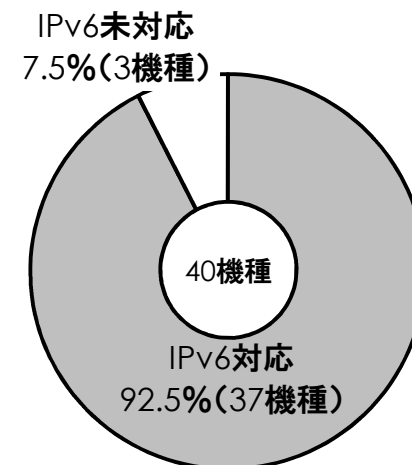
1) IPv6対応状況(全体)



2) IPv6対応状況
(家庭・個人向)



3) IPv6対応状況
(一般企業・法人向)



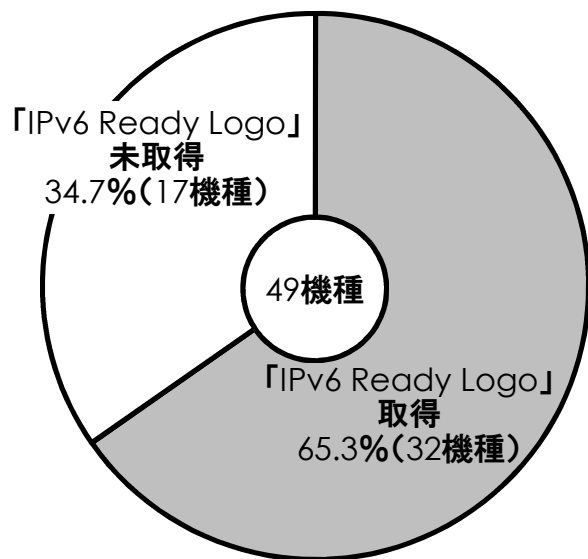
2. 「IPv6 Ready Logo」認証取得

- 家庭・個人向け製品における、「IPv6 Ready Logo」認証の取得は進んでいない
- 一般企業・法人向け製品では、「IPv6 Ready Logo」認証の取得が進み、HPやカタログ上※でPRされている

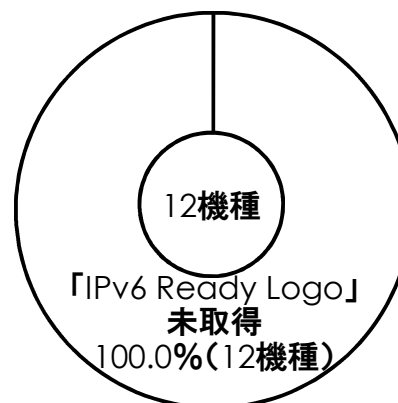
※ 製品への「IPv6 Ready Logo」シールの貼り付けは行われていない

(注) 対象製品：IPv6対応製品49機種

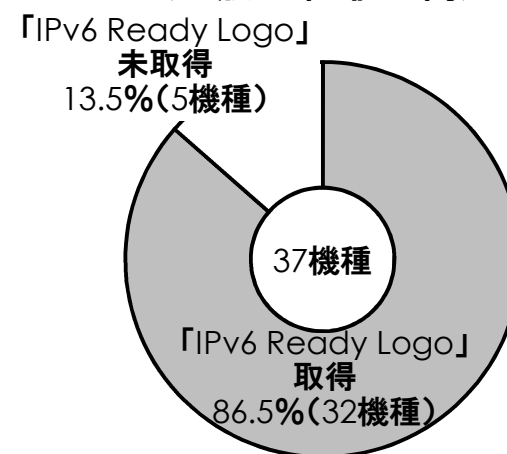
1) 『IPv6 Ready Logo』
取得状況(全体)



2) 『IPv6 Ready Logo』
取得状況
(家庭・個人向)



3) 『IPv6 Ready Logo』
取得状況
(一般企業・個人向)

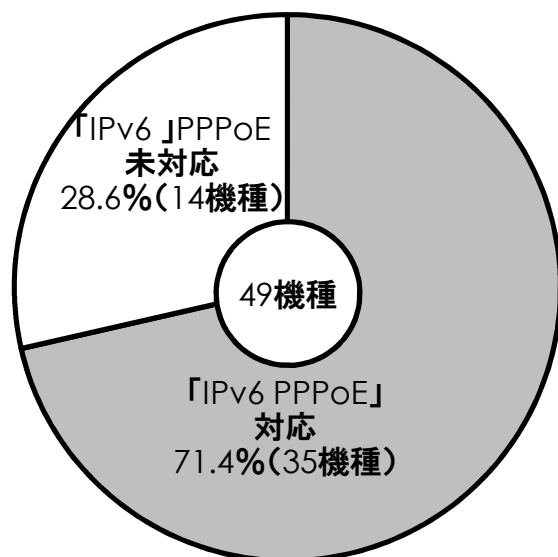


3. 「IPv6 PPPoE」対応

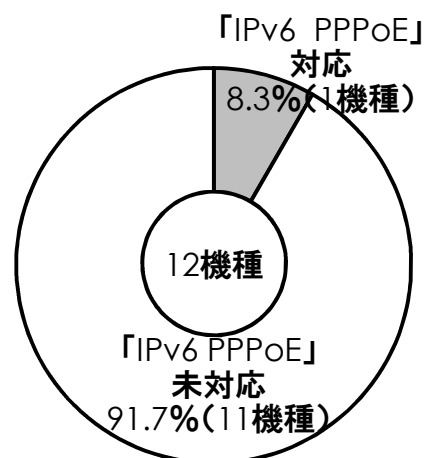
- 家庭・個人向け製品における、「IPv6 PPPoE」対応は進んでいない
- 一般企業・法人向け製品では、IPv6に対応した製品のほとんどが、「IPv6 PPPoE」に対応している

(注) 対象製品：IPv6対応製品49機種

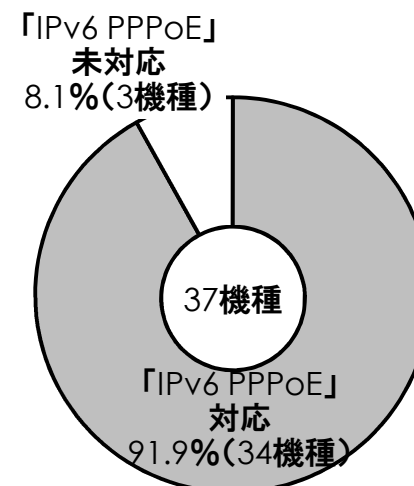
1) 「IPv6 PPPoE」
対応状況
(全体)



2) 「IPv6 PPPoE」
対応状況
(家庭・個人向)



3) 「IPv6 PPPoE」
対応状況
(一般企業・法人)



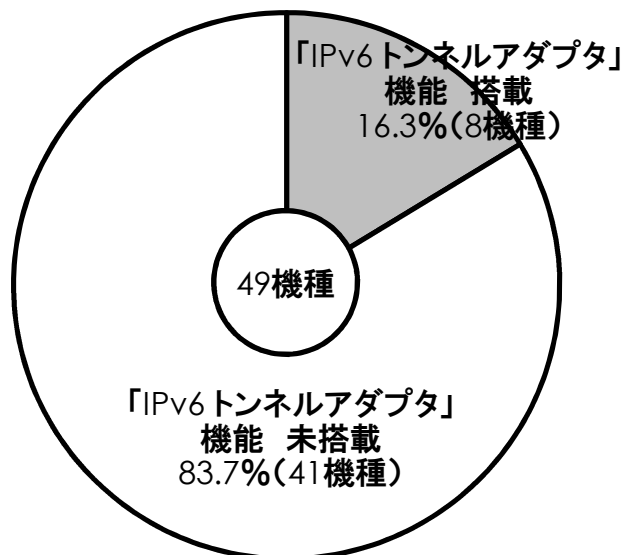
4. 「IPv6トンネルアダプタ※」機能搭載

(※) IPv6トンネルアダプタ：「フレッツ光ネクスト」に接続するための機能名称。いくつかの名称の内の一つ。

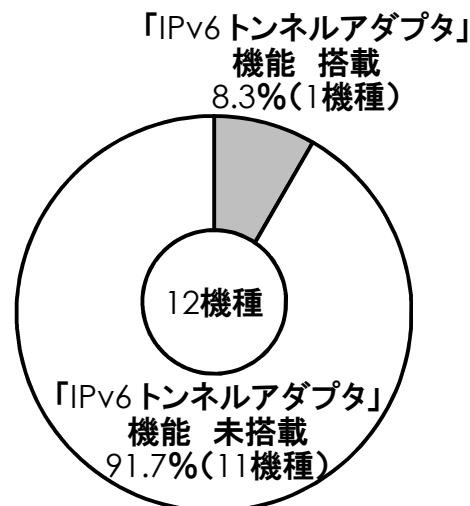
- 家庭・個人向け製品では、「IPv6 PPPoE」同様、「IPv6トンネルアダプタ」への対応は進んでいない
- 一般企業・法人向け製品では、「IPv6 PPPoE」の対応は進んでいるが、「IPv6トンネルアダプタ」への対応は多くない

(注) 対象製品：IPv6対応製品49機種

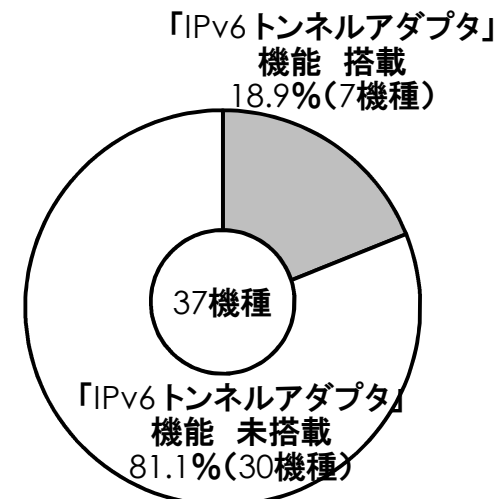
1) 「IPv6トンネルアダプタ」機能搭載状況(全体)



2) 「IPv6トンネルアダプタ」機能搭載状況(家庭・個人向け)

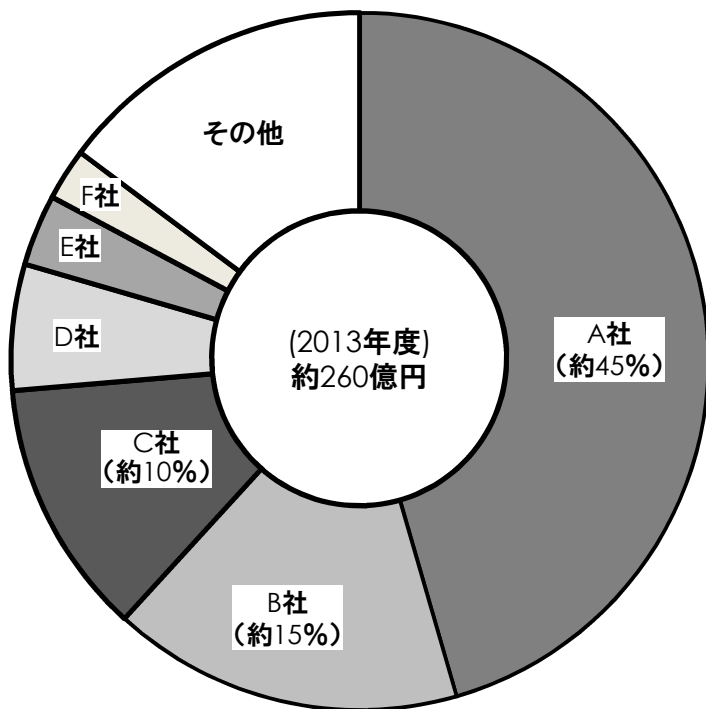


3) 「IPv6トンネルアダプタ」機能搭載状況(一般企業・法人向け)



メーカーシェア(推定)

■ 家庭向けルーターシェア(金額ベース)



■ 法人・企業向けシェア(金額ベース)

(注) ミドルレンジ・ローエンドルーター

