

報道関係各位

 2009年9月18日
 さくらインターネット株式会社
 (東証マザーズ：3778)

さくらインターネット、バックボーンネットワークを増強 総容量 183Gbps に増強しコンテンツ配信能力をさらに強化

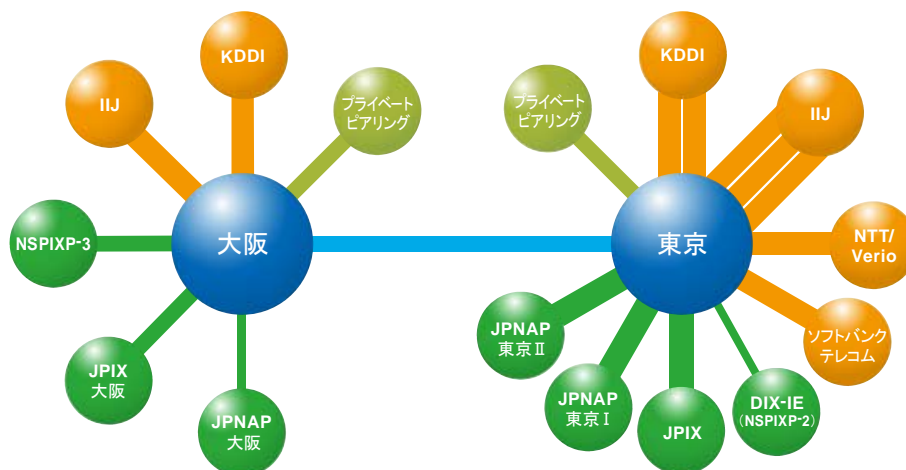
国内最大級のバックボーンネットワークを有しインターネットデータセンター事業を運営するさくらインターネット株式会社(本社：大阪府中央区、代表取締役社長：田中 邦裕)は、2009年9月18日、インターネットデータセンターを支える基幹ネットワークであるバックボーンネットワークの回線容量を、173Gbps から 183Gbps に増強いたしましたのでお知らせいたします。

当社は、本町、堂島(いずれも大阪市)、池袋、東新宿、西新宿、代官山(いずれも東京都)の6データセンターにおいて、専用・共用ホスティングおよびハウジングサービスを提供しております。この度、トランジット接続を10Gbps増強、併せて各データセンター間と接続拠点を結ぶネットワーク構成の最適化を実施し、コンテンツ配信能力の強化を図りました。

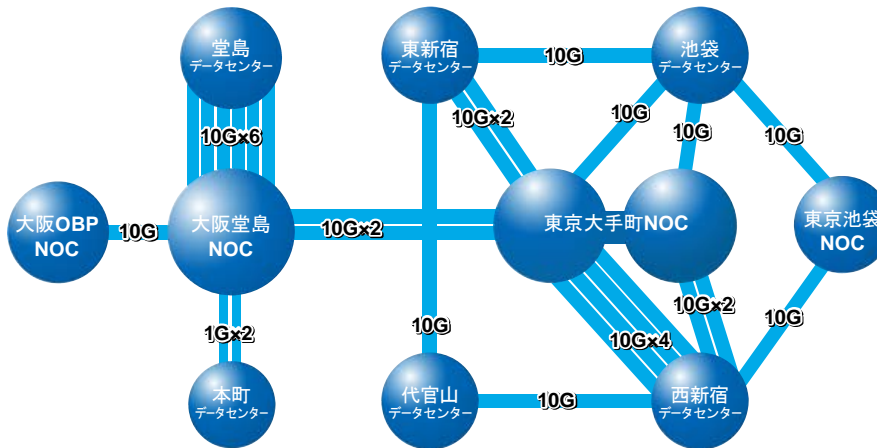
総務省の発表によると、国内のダウンロードトラフィックは推定で1.23Tbps*1となり、ブロードバンド契約者数の増加と相まって、この1年で約1.4倍に伸びております。また、コンテンツのリッチ化や、クラウドコンピューティングなどに代表されるネットワークを介したサービスの利用などにより、データセンターにはコンテンツの配信能力が問われています。

当社は、コンテンツ配信能力に優れたデータセンターとして、日本最大のバックボーンネットワークを構築・運用してまいりました。今年7月のインプレスビジネスメディア社の調査によると、インターネットデータセンター回線総量ランキングでは当社は第1位*2となっており、その圧倒的なデータ配信力と価格競争力の優位性を活かし、SNSやブログ、動画共有サイトなど多くのトラフィックを集める人気コンテンツを保有するお客様にご好評いただいております。

今年4月のバックボーンネットワーク増強に続き、この度さらに10Gbps増強し、コンテンツ配信能力を更に強化いたしました。当社は、今後も継続してバックボーンネットワークの強化に取り組み、コンテンツ配信能力の更なる向上と日本のインターネットコンテンツの発展を支えてまいります。



さくらインターネット 対外接続の構成



さくらインターネット 内部ネットワークの構成

尚、さくらインターネットのバックボーンネットワークの詳細につきましては、以下のウェブページをご覧ください。

<http://www.sakura.ad.jp/backbone/>

以上

※1 総務省「我が国のインターネットにおけるトラフィックの集計・試算」（2009年8月6日発表）

※2 インプレスビジネスメディア「インターネットデータセンター完全ガイド2009年夏号」（2009年7月1日発行）

■さくらインターネット株式会社について

さくらインターネットは、国内最大級の大容量・高速バックボーンと自社運営のデータセンターを所有するインターネットサービス事業者です。高品質かつコストパフォーマンスの高いレンタルサーバなどのホスティングサービスや、サーバを預かりインターネット回線へ接続するハウジングサービスを提供。優れたトラフィック配信能力からブログやSNS、動画共有サイトなどアクセスの多い人気コンテンツ事業者から多くの支持を受けています。

■会社概要

本 社：大阪市中央区南本町1丁目8番14号
 設 立：1999年8月17日
 資本金：8億9530万円
 従業員：174名

■この報道資料の問い合わせ先

さくらインターネット株式会社 企画部 広報宣伝チーム
 支 社：東京都新宿区西新宿2-7-1 新宿第一生命ビルディング 6F
 TEL：03-5339-9653 FAX:03-5339-9654
 E-mail：press-ml@sakura.ad.jp URL：http://www.sakura.ad.jp

■一般のお客様の問い合わせ先

さくらインターネット カスタマーセンター
 TEL：0120-775664
 E-mail：support@sakura.ad.jp