

報道関係各位

2009 年 6 月 10 日  
BitTorrent 株式会社

## BitTorrent 株式会社、無料配信サービスを開始

### 先進のコンテンツ配信技術 BitTorrent DNA の一部を無償化

BitTorrent 株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長 脇山弘敏、以下「BitTorrent」)は、同社が提供するコンテンツ配信技術 BitTorrent DNA サービスの一部を無償化すると発表しました。BitTorrent 社のサイト上の下記ページで、配信したいコンテンツの URL を入力すると、BitTorrent DNA を利用する為に必要となる HTML の変更部分が自動生成されます。この自動生成された HTML を置き換えるだけで、面倒なトレントファイルの作成、トラッカーの設置運用を行うことなく、DNA を利用した配信が可能になります。

<http://www.bittorrent.com/dna>

この機能は現在BitTorrent社の英語サイト上でのみ利用可能ですが、まもなく日本語サイト上でもご利用可能になる予定です。配信するファイル数、バイト数などに制限はなく、またコンテンツの有償、無償も問いません。

BitTorrent DNA は、トラフィックの集中するコンテンツ、大容量データの配信に適したハイブリッド型 (HTTP サーバと P2P を併用可能) の P2P データ配信の仕組みです。従来の P2P ソフトによる匿名性のあるファイル交換とは異なり、コンテンツ提供者による配信コントロールが可能であり、安心、安全のコンテンツ配信を、既存の CDN やオリジナルサーバの仕組みを変更することなく実現できます。すでに国内外の多くのコンテンツホルダー、ゲーム開発社/運用事業社、ネットワーク機器ベンダーなどで採用されています。

BitTorrent DNA の主な特長は以下のとおりです。

- 1. サーバ負荷を軽減**  
同一コンテンツをダウンロードしているユーザー同士を網目状にピアツーピア接続し、データを互いに補完しあうことで、サーバ負荷を軽減し、効率的な配信を実現します。特に、ギガバイトサイズの大容量コンテンツを、一斉に大勢に配信するときに著しい効果を発揮します。
- 2. 情報漏洩対策**  
BitTorrent DNA では配信情報データである「トレントファイル」を元にユーザー同士がファイルを交換するため、ユーザーが意図しないファイルがネットワーク上に流出することはありません。
- 3. 既存の WEB への導入が容易**  
通常の WEB サイトは、BitTorrent DNA に容易に対応させることができます。BitTorrent より提供される JavaScript ファイルを HTML ファイルに取り込めば、BitTorrent DNA がインストール済みか否かを自動的に判別し、ユーザを適切なリンクへ動的に誘導することができます。
- 4. コンテンツ保護**  
各種 DRM (不正コピー防止システム) を柔軟に組み合わせることができ、コンテンツの著作権保護が可能です。

**BitTorrent 株式会社について**

BitTorrent 株式会社は米国 BitTorrent 社の技術を国内において独占的に提供しています。日本国内において、BitTorrent の普及、商用版 BitTorrent DNA コンテンツ配信事業の展開、BitTorrent クライアントソフトウェアの OEM などの事業を行なっています。詳しくは、[www.bittorrent.co.jp](http://www.bittorrent.co.jp) をご参照ください。

\*BitTorrent は、米国 BitTorrent 社の登録商標です。

**本件に関するお問い合わせ先:**

BitTorrent 株式会社

TEL:03-3252-3350

FAX:03-3252-3358

E-mail: [info.jp@bittorrent.com](mailto:info.jp@bittorrent.com)