

報道関係者各位

平成 21 年 9 月 28 日
株式会社ブロードバンドタワー
株式会社ウェブテクノロジー

**SaaS 事業者向け仮想化アプリケーションプラットフォーム
「FLEX-AC」を使って
画像変換サービス「OPTPicture」がサービス開始-**

株式会社ブロードバンドタワー(東京都港区、代表取締役執行役員社長:大和 敏彦、以下ブロードバンドタワー)と、株式会社ウェブテクノロジー(東京都豊島区、代表取締役:小高輝真、以下ウェブテクノロジー)は、ブロードバンドタワーの SaaS 事業者向け仮想アプリケーションプラットフォームサービス「FLEX-AC」(フレックスエーシー)にて、平成 21 年 11 月 1 日より、ウェブテクノロジーが展開する携帯電話向け画像変換サービス「OPTPicture」(オプトピクチャ)の提供を開始することに合意いたしました。

「FLEX-AC」(フレックスエーシー)は、ASP/SaaS 事業参入を目指す企業にプラットフォームサービスを一定期間無償で提供し、低コスト・短期間での ASP/SaaS 市場への参入を支援する仮想化プラットフォームサービスです。また環境対策として、サービス利用で排出される CO₂ をカーボンオフセットにより相殺することも可能です。

「FLEX-AC」は、無償期間の設定により SaaS 事業への参入障壁を下げ、かつ環境貢献ができるサービスとして、他の PaaS サービスにはないユニークなビジネスモデルとなっています。

ウェブテクノロジーの携帯電話向け画像変換サービス「OPTPicture」は、この「FLEX-AC」サービス第一号となります。「OPTPicture」は、サイトを利用するユーザーの携帯電話から発せられた画像リクエストごとに、オリジナル画像(元画像)をそれぞれの機種に合わせたサイズに自動変換して出力するサービスです。サイト運営者様が、「OPTPicture」を利用すれば、元画像を一枚用意するだけで、全機種対応が実現できます。

また、ウェブテクノロジーは、環境対策として、ブロードバンドタワーのカーボンオフセットを採用し、「FLEX-AC」プラットフォームの利用により排出される CO₂ を相殺した上で、「OPTPicture」ユーザーにサービスを提供します。

今後、ブロードバンドタワーは、ブロードバンドタワーホームページ上での「OPTPicture」紹介や販促ツール配布を通じ、ウェブテクノロジーの更なる顧客獲得を支援してまいります。

また、ウェブテクノロジーは、FLEX-AC を活用し、ASP/SaaS 市場での更なる事業展開を進めてまいります。

<サービス紹介サイト>

FLEX-AC

<http://www.bbtower.co.jp/service/list/ac-top.php>

OPTPicture(ウェブテクノロジー)

<http://www.bbtower.co.jp/service/list/ac-webtech.php>

<OPTPicture の特徴>

* 参考資料

1. すべての携帯電話に最適な画像を自動的に生成

元画像を 1 枚用意するだけで全機種対応が実現。もう機種別に画像を用意する必要はありません。携帯サイトの決め手となる画像を各携帯電話へ端末ごとに最高の画質で生成、携帯サイトの価値が革命的に向上します。

2. 大切な画像を様々な携帯電話へ最高の画質で配信

「OPTPicture」は携帯電話のような少ないメモリーと限られた表示能力でも高品質な画像を生成し、すべての携帯電話で最適な発色の画像を提供できます。また機種ごとの最大容量を使用してファイルを自動生成、最大限の美しさが表現できます。

3. 各携帯機種ごとに異なる厄介なファイルサイズ制限を簡単に解決

携帯サイトでは、機種ごとに画面サイズ・対応ファイル形式・色数を合わせた画像が必要となります、しかし、日本国内に普及している全ての携帯電話に合わせた画像を 1 枚 1 枚手作業で生成することは膨大な労力を必要とします。

「OPTPicture」はサイトを利用するすべてのユーザーの携帯電話から発せられた画像リクエストごとに、オリジナル画像(元画像)をそれぞれの機種にあわせたサイズに自動変換して出力するサービスです。本サービスを利用すれば元画像を 1 枚用意するだけで全機種対応が実現、もう機種別に画像を用意する必要はありません。

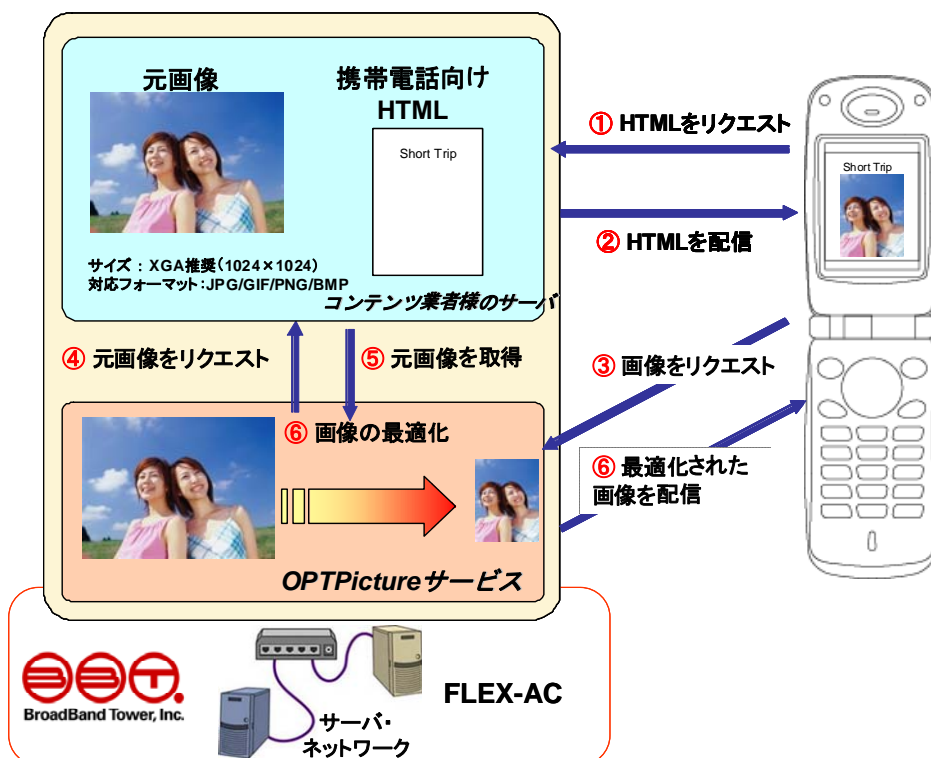
4. 豊富な機能が標準搭載

モバイル EC サイトでの必須機能、FLASH メニューやサムネイルの自動生成、アニメーション GIF の自動変換等の機能などすべての機能は標準で装備されています。

5. カーボンオフセットによる CO2 の相殺

FLEX-ACにて提供する OPTPicture は、カーボンオフセットにより、CO2 が相殺されています。

<OPTPicture サービス概念図>



■ 株式会社ブロードバンドタワーについて

ブロードバンドタワーは、高度な運用技術と信頼性の高いハウジングサービス、インターネット接続サービス、およびホスティングサービスなどのiDCサービスを提供しています。アクセスの良い都心にインターネットデータセンターをはじめとしたネットワークインフラストラクチャー資産を有し、複数のインターネット関連企業から高い信頼を得ています。また企業向けストレージを展開するアイシロン・システムズの1次販売代理店として幅広くストレージソリューションを提供しています。

■ 株式会社ウェブテクノロジーについて

ウェブテクノロジーは、画像最適化ソフトウェア・ASP等の企画・開発・運用・販売を行っています。独自の画像最適化アルゴリズムによる製品群は、家庭用ゲームの開発・カーナビ等の組込機器・携帯コンテンツ向け画像変換等、幅広い分野で利用されています。

■ 報道関係者お問い合わせ先

| | | |
|---|-------------------|--|
| 株式会社ブロードバンドタワー | サービス開発マーケティンググループ | 広報担当 富岡桂子 |
| 電話: 03-5573-8005 | FAX: 03-5573-8176 | E-mail: pr-ir@bbtower.co.jp |
| http://www.bbtower.co.jp/ | | |

| | | |
|---|-------------------|--|
| 株式会社ウェブテクノロジー | 企画開発グループ | 矢野雅也 |
| 電話: 03-5954-9751 | FAX: 03-5954-9755 | E-mail: msales@webtech.co.jp |
| http://www.webtech.co.jp/ | | |