

——携帯公式サイト Flash 化に貢献し携帯サイトをより使いやすく——  
**既存公式サイトに Flash ページを容易に追加構築できる  
画期的な新技術を開発、サービス提供開始**

IT を利用した新技術の研究開発やコンサルティングを主事業とする有限会社 TRIART（所在地：福岡県飯塚市、代表取締役 今津研太郎）は、すでに運用されている携帯公式サイト内で、簡単に Flash ページ・アプリケーションを追加もしくは移行できる画期的な新技術「XCOA ADON」（読み：クロスコア アオドン）を開発し、提供を開始しましたのでお知らせいたします。

携帯サイトにおける Flash の利用は、ユーザへの訴求力向上やユーザビリティ向上の必然性から近年とくに注目されています。しかしながら、すでにコンテンツプロバイダ事業を行っている企業が携帯 HTML サイト全体の Flash 化を実現させるには、既存コンテンツの全体的な作り直しや移管作業等が必要となってしまいます。また、サイトの特定の HTML ページのみを Flash 化する場合においても、アクセス時にユーザを特定するための情報を維持する Flash システムの構築には多くの費用がかかり、費用対効果が合わないため、残念ながら携帯サイトの Flash 化はあまり進展していません。

Flash ページ・アプリケーション開発の費用を抑えるための方法として、Flash 生成を行う各種 ASP/SaaS サービスを利用する手段がありますが、公式サイトやすでに収益が上がっているサイトなどでは、運用しているサイトの URL そのものを変更したり、他ドメインへのリンクを設けたりすることができないなどの多数の制約があり、単純に ASP/SaaS サービスを利用できない状況にあります。

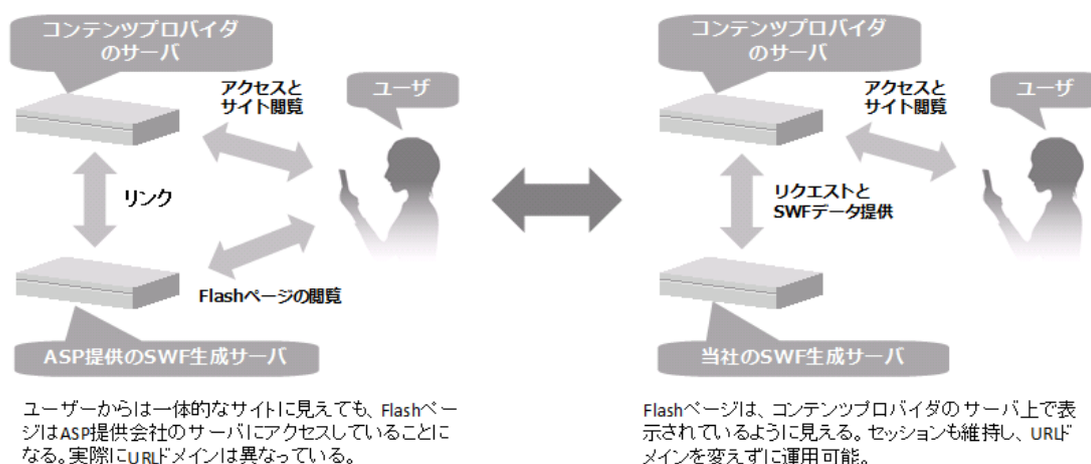
そこで当社は、ドメイン等を変更することなく、Flash ページ・アプリケーションをサイトに追加もしくは移行できる画期的な新技術を考案いたしました。この技術を用いることにより、公式サイトでも容易に、しかも安価に Flash ページ・アプリケーションを導入でき、ユーザビリティや訴求力の向上を狙うことが可能となります。また、追加・移行した Flash ページ・アプリケーションに表示する画像や文字を動的生成したり、ユーザを特定するための情報を引き継いだりすることが可能なため、本格的な商用サービスにも利用することができます。



## ■既存技術と、今回の新技術の違いについて

Flash ページを安価に構築するサービスは、一般的には「ASP/SaaS」という形態で提供される各種サービスを利用します。これらサービスでは、エンドユーザ（コンテンツプロバイダ等）が直接 ASP/SaaS サーバにアクセスを行うため、外部サービスを利用していることが URL や IP アドレス等から判明しています。これにより、これまで公式サイトなどの、運用に制約の多いサイトなどでは ASP/SaaS を利用することができませんでした。

当社が、このたび開発した新技術は、こうした URL や IP アドレス制約を克服し、しかも ASP/SaaS と同様な利便性とコストパフォーマンスを実現させる画期的な技術、およびサービス提供形態となります。当社のこの新技術・サービスをご利用いただくことで、既存に運用しているシステムの内部機能として完全に振る舞うことができるため、あらゆる公式サイト、大手商用サイトなどに後付で組み込むことが可能です。



**ASP/SaaSによる提供**

**XCOA ADON による提供**

## <会社概要>

社名 : 有限会社 TRIART (読み: ユウゲンガイシャ トライアート)  
 本社 : 福岡県飯塚市川津 680 番地 41 CIRD 202  
 代表者 : 今津 研太郎  
 設立 : 2003 年 1 月 8 日  
 資本金 : 300 万円  
 事業内容 : IT ソリューション事業  
 IT コンサルティング事業  
 インターネットメディア事業  
 情報デザイン事業

## ■本リリースに関する報道機関からのお問合せ■

有限会社 TRIART 担当: 津村忠助

TEL/FAX : 0948-80-1081

福岡県飯塚市川津680番地41 CIRD 202

E-Mail: [info@triart.co.jp](mailto:info@triart.co.jp)

URL: <http://triart.co.jp/>

\* 記載された社名および製品名/サービス名は各社の商標または登録商標です。