

Press Release



2017年4月27日
トランスコスモス株式会社

トランスコスモス、サンスターのモバイル向けコンテンツに「AMP」対応を行い、 Web ページの高速表示化を支援

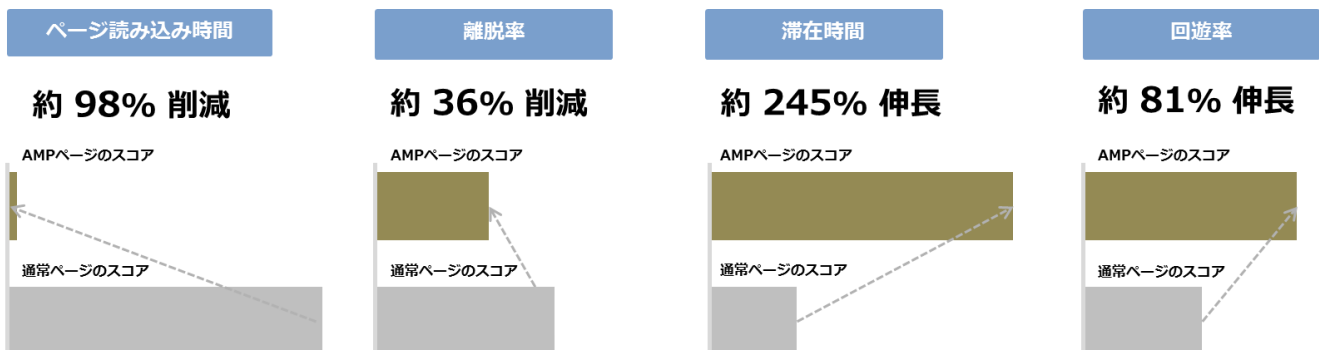
ページ読み込み速度・離脱率・滞在時間を大幅に改善

トランスコスモス株式会社(本社:東京都渋谷区、代表取締役社長兼 COO:奥田昌孝、証券コード:9715、以下、トランスコスモス)は、サンスター株式会社(以下、サンスター)のカスタマーエクスペリエンス向上のため、サンスターオンラインショップのコラムコンテンツに「Accelerated Mobile Pages(以下、AMP)」を導入し、モバイル端末高速表示化を行いました。

AMP とは、モバイルインターネットの高速化を目指すオープンソースのプロジェクトです。世界から数百万ドメインと多岐にわたるテクノロジー企業、広告テクノロジー企業等が同プロジェクトに参加し、モバイルインターネットのエクスペリエンス向上のために対応を進めています。AMP のテクノロジーを利用している Web ページは、従来に比べ平均 4 倍の表示速度を実現し、データ量も約 1/10 に抑えられるため、ページが瞬時に表示されます。

サンスターでは、健康や美容についてのコンテンツを、オンラインショップで提供しており、今回の AMP 導入により、通常コンテンツと比較して、ページ読み込み時間が約 98%短縮、離脱率が約 36%削減されました。また、ページ滞在時間も約 245%伸長し、Web サイト内のユーザー回遊率も約 81%向上しました。

■サンスター事例:AMP 導入による効果



AMP 対応ページは、通常のページ制作手法と異なり、AMP のレギュレーションに精通した人材が対応する必要があります。サンスターへの AMP 導入にあたり、トランスコスモスの AMP 専門チームが、テンプレート設計や開発、AMP ページの量産、動作検証までをすべて行いました。

トランスコスモスは、今後ますます期待されるモバイル利用の成長性を踏まえ、クライアントのもつ資産(コンテンツ)に AMP などの最新技術を提供し、Web サイトのさらなる活性化とユーザー体験の向上を支援します。

■トランスコスモスの AMP 対応体制について

47%のユーザーが、サイトが2秒以内に読み込まれることに期待し、読み込み時間が3秒を超えた場合は、サイトを離れるユーザーが40%となるといわれています(*)。ユーザーから、スマホページの表示スピード改善が求められる中、企業の AMP 対応の重要性はますます高くなっています。AMP 対応を行うには、AMP 仕様に基づいたソースを作成する必要があり、トランスコスモスでは AMP 対応に特化した専属チームを、国内だけでなくフィリピンにも新設し、モバイル端末でのユーザー体験の向上を全面的に支援します。

*出典:「How loading time affects your bottom line」(URL:<https://blog.kissmetrics.com/loading-time/?wide=1>)より

※トランスコスモスは、トランスコスモス株式会社の日本及びその他の国における登録商標または商標です
※その他、記載されている会社名、製品・サービス名は、各社の登録商標または商標です

(トランスコスモス株式会社について)

トランスコスモスは 1966 年の創業以来、優れた「人」と最新の「技術力」を融合し、より価値の高いサービスを提供することで、お客様企業の競争力強化に努めて参りました。現在では、お客様企業のビジネスプロセスをコスト削減と売上拡大の両面から支援するサービスを、アジアを中心に世界 31 カ国・171 の拠点で、オペレーショナル・エクセレンスを追求し、提供しています。また、世界規模での EC 市場の拡大にあわせ、お客様企業の優良な商品・サービスを世界 49 カ国の消費者にお届けするグローバル EC ワンストップサービスを提供しています。トランスコスモスは事業環境の変化に対応し、デジタル技術の活用でお客様企業の変革を支援する「Global Digital Transformation Partner」を目指しています。(URL: <http://www.trans-cosmos.co.jp>)