

Limelight SmartPurge

主な特徴

- コンテンツの鮮度と正確さを確保
- より効果的に、より簡単にページをリクエスト
- 大量のコンテンツと分散したユーザーにも対応できるスケーラブルなページ
- 大規模なページの間、オリジナルを保護
- どのオブジェクトがページされるかを正確に予測
- 包括的なレポートでページの効果を確認

リッチでダイナミックなコンテンツを配信している企業は、自社のコンテンツを常に最新の状態に保つ必要があります。しかし、世界中に分散したCDN (Content Delivery Network)のエッジサーバーから古くなったコンテンツを削除するための「ページ」には、複雑な手順を踏む必要があり、時間もかかります。古くなったコンテンツのページに時間がかかると、ダウンロードするファイルが破壊されたり、電子商取引の場合にはコンプライアンス違反に問われることもあります。さらに、ブランドイメージが傷つくこともあるでしょう。

Limelight SmartPurgeは、世界規模のCDNから迅速にコンテンツをページするために特別に設計された次世代のページシステムであり、これまでCDNのページ技術が抱えていた複雑さを解消します。Limelight SmartPurgeは、データセンターとエンドユーザーとの間のネットワーク上に残った古いコンテンツを、データセンターからの距離に関係なく、ほぼリアルタイムに削除します。豊富な機能をGUIから利用したり、API経由でプログラムから利用することも可能です。また、ページに関連する問題をできる限り迅速に解決するために、サポートスタッフが24時間365日体制で待機しており、電話及びEメールでサポートを受けられます。ユーザーはリアルタイムのフィードバック機構により、エンドユーザーが常に最新のコンテンツにアクセスできていることを確認することが可能です。

主な機能

Limelight SmartPurgeは、下記のような機能を備えています:

- **ほぼリアルタイムのページ** – ページのリクエストを受け取ると、即座にコンテンツの配信を停止します。処理の遅延はなく、他のユーザーの処理が終るのを待つためにキューに入れられたりすることもありません。
- **確実なページ** – Limelight SmartPurgeは、ネットワーク構成や使っているサービスに関係なく、ページのリクエストを受け取った後に古いコンテンツが配信されることが無いよう設計されています。
- **キャッシュの無効化** – 巨大なコンテンツをページする場合でも、オリジンのトラフィックを増加させません。無効化されたコンテンツへのリクエストを処理する際に、Limelight SmartPurgeが個々のコンテンツ毎にその有効性をオリジンに確認するため、入れ替えの必要の無いコンテンツまで読み込むことはありません。
- **キャッシュ・エビクション** – ページされたコンテンツのコピーを、ライムライトのCDNから永久に削除できます。すべてのリクエストはオリジンに送られ、新しいコンテンツを取得します。
- **カスタマイズ可能なページパラメータ** – ページコマンドの実行は非常に簡単です。また、通常のコマンドでは無く、パターンを送ることができるため、直感的にプロセスを管理できます。
- **ダッシュボード** – ユーザーインターフェース経由またはAPI経由でページ状況、実行詳細確認、アカウント、ページをリクエストしたユーザーなどにアクセスできます。
- **ページ履歴とテンプレート** – 過去に実行したページは保存されており、後から内容を確認できます。これをベースにしてテンプレートを作り、将来の利用に備えることもできます。

Limelight Networksについて

Limelight Networks (NASDAQ: LLNW) は、デジタルコンテンツ配信のグローバルリーダーです。デジタルコンテンツを管理し、世界中の多種多様なデバイスに送り届けることで、お客様がオンラインの視聴者とよりよい関係を築くためのお手伝いをしています。詳しくは jp.limelight.com をご覧下さい。

Limelight Networks および当社のサービスの詳細についてはこちらまでお問い合わせください。

ライムライト・ネットワークス・ジャパン株式会社

〒107-0061 東京都港区北青山2-7-28 NAビルディング2F

TEL: 03-5771-4230

info-jp@llnw.com ■ jp.limelight.com