



米国発表報道資料意訳

## アドビシステムズ社、 H.264 ビデオに対応した Flash Player 9 の提供を開始

Adobe Flash Player で HD 品質の Web ビデオおよびオーディオが利用可能に

**【2007 年 12 月 4 日】**

米国カリフォルニア州サンノゼ発（2007 年 12 月 4 日）Adobe Systems Incorporated（NASDAQ：ADBE）（本社：米国カリフォルニア州サンノゼ、以下アドビシステムズ社）は本日 Adobe® Flash® Player 9（コードネーム「Moviestar」）Update 3 の提供を開始したと発表しました。このアップデートは、高精細（HD）ビデオを再生する Blu-Ray® および HD-DVD® に採用されている H.264 や、音声圧縮企画である High Efficiency AAC（HE-AAC）に対応しています。さらに、主要なオペレーティングシステムやブラウザで、最新のハードウェアやマルチコアを利用した先進的なフルスクリーンビデオ再生が可能になりました。Adobe Flash Player 9 と Adobe Flash Media Server 3（本日配信の別リリースをご覧ください）を組み合わせることで、HD 品質のビデオをオンラインで幅広い利用者に提供することが可能になります。Adobe Flash Player 9 Update 3 は、[http://www.adobe.com/go/getflashplayer\\_jp](http://www.adobe.com/go/getflashplayer_jp) から無償でダウンロードが可能です。

H.264 は、Adobe Premiere® Pro と Adobe After Effects® のエンコーディングオプションとして対応していますが、今回、Adobe Flash Player 9 Update 3 が対応したことで、H.264 が全ての Adobe Flash ファミリー製品に統合され、さらに H.264 への対応は Adobe AIR™ で開発されたアプリケーションにも拡大されました。Adobe AIR はクロス オペレーティングシステムに対応するアプリケーションランタイムであり、デベロッパーは新たなスキルを習得することなくデスクトップ向けのリッチインターネットアプリケーション（RIA）の構築や実装が可能になります。アドビシステムズ社が 2008 年初頭に提供開始を予定している、Adobe AIR 上で構築する初のアプリケーションである Adobe Media Player は、H.264 と HE-AAC オーディオの両方に対応します。Adobe Media Player は、Web ブラウザでの Flash ストリーミングビデオ体験を可能にし、いつでもどこでもビデオが見られるなど、さまざまな視聴オプションを提供します。

FOX News Digital のバイスプレジデント兼ジェネラルマネージャーであるジェフ ミゼンティ（Jeff Misenti）氏は、「FOXnews.com はニュース速報や著名人のインタビュー、その日のニュース番組のハイライトなどの広範なビデオライブラリを持ち、絶えず更新しています。アドビシステムズ社と協力することで、視聴者により良いビデオ体験を提供し、HD Web ビデオへの需要の高まりに応えることができます」と述べています。

### ビデオの新たな視聴体験を定義

Adobe Flash Player はネットワークに接続する 99% 以上のデスクトップ、何億台ものモバイルやセットトップボックスにインストールされているため、企業や個人は複数のプラットフォームで利用可能なリッチな Web ビデオ体験を構築、提供できます。Adobe Flash Player はエミー賞を受賞したアドビシステムズ社の Flash アーキテクチャを活用し、CBS、NBC、FoxNews Digital、PBS、MTV Networks、BBC、Hulu などのサイトが提供するメディ

ア番組や娯楽番組を、ライブおよびオンデマンドの両方で視聴することを可能にします。Flash 技術は、YouTube や MySpace などのソーシャルネットワークサイト上のビデオコンテンツにも利用されています。Adobe Flash Player 9 と Adobe Flash Media Server 3 が H.264 および HE-AAC に対応したことで、コンテンツ配信者は HD TV 品質のストリーミングビデオを Web で配信できるようになります。

Hulu の最高技術責任者 (CTO) であるエリック ファン (Eric Feng) 氏は、「Hulu は消費者に最高のオンラインビデオ体験を提供することに努め、その実現のための革新的なテクノロジーを常に求めています。アドビ システムズ社と協力することで、業界最高レベルの HD ビデオ体験を提供できます」と述べています。

アドビ システムズ社のシニアバイスプレジデント兼最高ソフトウェアアーキテクトであるケビン リンチ (Kevin Lynch) は、「ご存知の通り、Adobe Flash 技術はインターネット TV の主な原動力として、視聴者に手軽で魅力的な体験をもたらしてきました。Adobe Flash Player、Adobe AIR、Adobe Creative Suite®、および Adobe Flash Media Server 3 で業界標準の H.264 に対応することで、数百万人にのぼる Flash デベロッパーと、Web でお気に入りの番組やビデオコンテンツを楽しむ新しい世代の視聴者に、新しい HD 機能を提供することができました」と述べています。

#### **コンテンツパートナーにとって実装が簡単に**

H.264 と HE-AAC は業界のオープン標準規格であり、すでに現在のオーサリングおよびパブリッシング ワークフローに統合されているため、コンテンツ製作者は既存の H.264 の素材を活用し、Adobe Flash Player でネイティブコンテンツをシームレスに再生できます。パブリシャーは、いったんコンテンツを暗号化するだけで複数のメディアに配信できるため、コストと時間が節約できます。

#### **価格および入手方法**

Adobe Flash Player 9 は Windows、Macintosh、Linux プラットフォームで利用でき、[http://www.adobe.com/go/getflashplayer\\_jp](http://www.adobe.com/go/getflashplayer_jp) から無償ダウンロードが可能です。Adobe Flash Player 9 の詳細については、<http://www.adobe.com/jp/products/flashplayer/> をご覧ください。

#### **アドビ システムズ社について**

アドビ システムズ社は、時間や場所、利用するメディアや機器を問わず、あらゆるユーザの、アイデアや情報との関わり方に変革をもたらしています。アドビ システムズ 株式会社はその日本法人です。同社に関する詳細な情報は、Web サイト <http://www.adobe.com/jp> に掲載されています。