

目次

[概要](#)

[進歩的なダウンロードの間のコンテンツサーバのコンテンツ ビューアの追求](#)

[関連情報](#)

概要

この技術情報は Cisco TelePresence Content Server に関連しています。

Q. 進歩的なダウンロードの間のコンテンツサーバのコンテンツ ビューアの追求

A. 視聴している記録が進歩的なダウンロードならコンテンツ ビューアの記録の端に流された記録よりもむしろ、追求できません。これはローカル インターネット情報によって (コンテンツサーバの IIS) Webサーバを保守する渡される記録を表示するとき発生します。

注 MPEG-4 におよび Real Media にコンテンツサーバで利用可能な流出サーバがありません; 従って、これらの形式のどちらかのコンテンツサーバから直接配信されるオンデマンド コンテンツは進歩的なダウンロードです。

進歩的なダウンロードとは何か。

進歩的なダウンロードはクリップが完全にダウンロードされるときありますクリップの始めから。これは、(外部メディアサーバがテンプレートで使用されないかところに) QuickTime、MPEG-4 および Real Media がコンテンツサーバからのオンデマンド記録物のためにどのように提供されるか直接です。表示進歩論者がダウンロードするとき、ダウンロードが終了するまで記録の端に追求できません。

流出はより速い演劇開始するおよび追求動作を可能にするためにオプション (サーバ設定の流出によって) バースト転送のより小さいピースのクリップを、クリップ渡します。流出は通常ファイル全体よりもむしろ視聴しているクリップの部品だけ、ダウンロードします。

デフォルトで Windows Media を表示することがコンテンツ ビューアを使用して切るとき、記録物は流出によって渡されます。

関連情報

- [テクニカルサポートとドキュメント - Cisco Systems](#)