

# 目次

## [概要](#)

### [コンテンツサーバとのネットワーク 接続 ストレージの使用](#)

## [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. コンテンツサーバとのネットワーク 接続 ストレージの使用

#### A. 同じドメインにネットワーク 接続 ストレージおよびコンテンツサーバを置くこと

Tandberg Content Server がネットワーク 接続 ストレージ ( NAS ) を使用するために設定される時 NAS 共有にアクセスできるコンテンツサーバ必要で動作しているサービス。これは NAS 共有のためのアクセスリストへコンテンツサーバ マシン 資格情報を追加することによって実行されます。これは NAS をホストするコンテンツサーバおよびマシンが同じドメイン上のある場合堪能であるただ場合もあります。記録物を保存するオンライン ヘルプトピックを参照して下さい。

コンテンツサーバとネットワーク 接続 ストレージを使用するときファイルに何が起こりますか。

NAS を使用するとき、オリジナルがメディアを記録した最初にコンテンツサーバのローカル e ドライブでテンポラリファイルに書かれています。コールが終了するとき、オリジナルはメディアを記録し、どのトランスコードされたメディアでも NAS に ( ビデオファイルおよびサムネール ) 移動します。

## 関連情報

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