

目次

[質問：](#)

質問：

FileZilla でネイティブ FTP プロキシを有効にする方法

環境： すべての Cisco Web Security Appliance (WSA) デバイス

このナレッジベース記事では、シスコによる保守およびサポートの対象でないソフトウェアを参照しています。情報は、利便性のために無償で提供されています。さらにサポートが必要な場合は、ソフトウェアベンダーに連絡してください。

正確な FileZilla の設定は、Cisco Web Security Appliance の FTP プロキシに設定された認証によって異なります。これは、Cisco Web Security Appliance で [Security Services] -> [FTP Proxy Settings] -> [Authentication Format] を選択することにより、確認できます。

FileZilla で、[Edit] -> [Settings] -> [FTP] -> [FTP Proxy] を選択します。[Custom] をクリックしてネイティブ FTP プロキシを有効にします。

別の認証タイプには次の設定を使用します。

「Check Point」認証用のネイティブ FTP FileZilla 設定
USER %u@%s@%h PASS %p@%w
認証なしで「Check Point」認証を使用するネイティブ FTP FileZilla 設定
USER %u@%h PASS %p
「Raptor」認証用のネイティブ FTP FileZilla 設定
USER %u@%h %s PASS %p ACCT %w
認証なしで「Raptor」認証を使用するネイティブ FTP FileZilla 設定
USER %u@%h %u PASS %p ACCT %p

プロキシ ホスト設定には Cisco Web Security Appliance のホスト名に続いて FTP プロキシのポート番号を入力する必要があります ([Security Services] -> [FTP Proxy Settings] -> [Proxy Listening Port] で設定)

次に、例を示します。 proxy.example.com:8021