

Document ID: 118561

Updated: 2014 年 10 月 13 日

著者 : Cisco TAC エンジニア。



[PDF のダウンロード](#)



[印刷](#)

[\[+\] フィードバック](#)

関連製品

- [Cisco E メール セキュリティ アプライアンス](#)

目次

[概要](#)

[どのように smtping を使用して ESA によってメールおよびネットワーク接続をテストしますか。](#)

[関連情報](#)

[Cisco サポート コミュニティ - 特集対話](#)

概要

この資料に smtping の E メール セキュリティ アプライアンス (ESA) を通してメールおよびネットワーク接続をテストする方法を記述されています。

smtpping を使用して ESA によってメールおよびネットワーク接続をテストする方法

Cisco ESA で、特定の MTA に送信 するとききちんとネットワーク上の問題を解決し、伝送エラーを識別するために、メール ログの内で見られるエラーメッセージの検証を見たい場合もあります。

smtpping のような診察道具を使用するために、ESA の CLI に接続する必要があります。

> それから **診断 > ネットワーク** を実行できま **smtpping**。

接続をテストするか、またはテスト メッセージを送信 する手順に従って下さい。

関連情報

- [Cisco 電子メール セキュリティ アプライアンス - エンド ユーザ ガイド](#)
- [テクニカルサポートとドキュメント - Cisco Systems](#)

このドキュメントは有用でしたか。 [はい いいえ](#)

フィードバックいただき、ありがとうございました。

[サポート ケースのオープン](#) ([シスコ サービス契約](#) ts generic='1' nval='P%1,2%%' が必要です)。

Cisco サポート コミュニティ - 特集対話

[Cisco サポート コミュニティ](#)では、フォーラムに参加して情報交換することができます。

このドキュメントで使用されている表記法の詳細は、『[シスコ テクニカル ティップスの表記法](#)』を参照してください。

Updated: 2014 年 10 月 13 日

Document ID: 118561