

Document ID: 118552

Updated: 2014 年 10 月 10 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](#)

[どのように検索し、メールを表示することは ESA をログオンしますか。](#)

[Cisco サポート コミュニティ - 特集対話](#)

概要

この資料に ESA (E メール セキュリティ アプライアンス) がメッセージをどのように処理したかを示す Log エントリを捜す方法を記述されています。

検索し方法、メールを表示することは ESA をログオンします

興味があるこの IP アドレスから来る電子メールのサブジェクトについての詳細をからの、に収集するためにログを検索できます。

ログの名前は *mail_logs* です。 **システム 管理 > ログ サブスクリプション > mail_logs** でこれを表示できます。

これらのログにアクセスする複数の方法があります。

1. Webブラウザによって。 **システム 管理 > ログ サブスクリプション**に行ってください。
mail_logs に関しては、mail_logs の右へ ftp リンクをクリックして下さい。それがエラーを与える場合、**ネットワーク > IP インターフェイス**に、選択します普通 ESA へのアクセスおよび FTP/port 21 サービスをつけるインターフェイスを行ってください。
2. コマンドラインを使用する場合 : PuTTY のような SSH クライアントを使用する、ポート 22/ssh によって ESA アプライアンスの CLI にログオンして下さい。コマンド・ラインから

、IP を探すのに **グレップ** を使用して下さい。#アプライアンスの mail_logs に関連付けられて入力する必要がありました。そして検索するためにパターンを IE 入力します。

192.168.1.1 か joe@example.com。次の 3 つの質問に関しては、デフォルトを『Enter』を押し、保存して下さい。検索は時間の完了する少し奪取するかもしれません。出力がもどって来れば、ICID か MID を検索できます。出力がもどって来れば、MID を探すことができますからの、に見られます MID からのサブジェクトは必ずです。ICID からの IP アドレスおよび帽子送信側 グループを見るは必ずです。

3. もう一つのオプションはローカルマシン (デスクトップ) へ ftp へ mail_logs、IP アドレスを捜すのにあなた自身のファイル/テキストエディタを使用します。

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 10 日

Document ID: 118552