

目次

概要

[どのように Cisco E メール セキュリティ アプライアンス \(ESA\) のラウンドロビン形式アウトバウンド接続を設定できますか。](#)

概要

この資料に Cisco E メール セキュリティ アプライアンス (ESA) のラウンドロビン形式アウトバウンド接続でバランスをとる方法を記述されています。

どのように Cisco E メール セキュリティ アプライアンス (ESA) のラウンドロビン形式アウトバウンド接続を設定できますか。

AsyncOS で `smtproutes` コマンドを使用してラウンドロビン配信を設定できます。各新しい接続作られる設定されたサーバの間でホップします。これが新しい接続だけのバランスをとることに注目して下さい

電子メールのターゲットサーバおよびない数に作られて各パイプの下で送信しました。