

# 送信者検証、「ドメインが存在しないエンベロープ送信者」

## 目次

[はじめに](#)

[説明](#)

## 概要

メール ログに、エンベロープ送信者のドメインが存在しないことを示すエラーが記録されている場合があります。

## 説明

Cisco E メール セキュリティ アプライアンス (ESA) は、送信者のアドレスのドメインに対して MX レコード クエリーを実行します。次に、MX レコードに対して A レコードのルックアップを行います。これらのクエリーのいずれかで、DNS サーバが「NXDOMAIN」(ドメインのレコードがない)を返した場合、ESA はそのドメインが存在しないものとして扱います。これは「Envelope Senders whose domain does not exist」のカテゴリに分類されます。NXDOMAIN は、ルート ネーム サーバがこのドメインの権威ネームサーバを提供していないことを意味する場合があります。

例 :

```
Mon Nov 20 10:50:05 2006 Info: New SMTP ICID 1605269 interface InternalNet
(10.101.150.43) address 192.168.23.36 reverse DNS host small-mail.example.com
verified yes
Mon Nov 20 10:50:05 2006 Info: ICID 1605269 ACCEPT SG UNKNOWNLIST match
sbrs[0.0:10.0] SBRS 3.5
Mon Nov 20 10:50:05 2006 Info: ICID 1605269 Address: < jane@example.com> sender
rejected, envelope sender domain does not exist
Mon Nov 20 10:50:05 2006 Info: ICID 1605269 lost
Mon Nov 20 10:50:05 2006 Info: ICID 1605269 close
```