

CRES を使用する Cisco E メール セキュリティ アプライアンスから生成されるセキュア エンベロープの有効期限を事前設定できますか。

目次

[概要](#)

[CRES を使用する Cisco E メール セキュリティ アプライアンスから生成されるセキュア エンベロープの有効期限を事前設定できますか。](#)

[症状](#)

[解決策](#)

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) からその実装 Cisco Registered Envelope Service (CRES) 生成されるセキュア エンベロープのための有効期限をプリセットする方法を記述されています。

CRES を使用する Cisco E メール セキュリティ アプライアンスから生成されるセキュア エンベロープの有効期限を事前設定できますか。

症状

オプションは Cisco ESA でセキュア エンベロープの有効期限をプリセットするために見つけることができません。

解決策

暗号化前に送信 メールにカスタム ヘッダーを付加して下さい。

それを送信した 24 時間後切れるようにメッセージを設定するために、メッセージにこのヘッダーを挿入して下さい:

```
X-PostX-ExpirationDate: +24:00:00
```

受信者は 24 時間期間の間にそれを送信した後暗号化されたメッセージのコンテンツを開き、表示できます。その後で、登録済みのエンベロープはエンベロープは切れたことを示すメッセージを表示する。