

# Cisco コンテンツ セキュリティ アプライアンス で有効化されているライセンス済み機能をどう のように判別できますか。

## 目次

[はじめに](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[Cisco コンテンツ セキュリティ アプライアンスで有効化されているライセンス済み機能をどうの  
ように判別できますか。](#)

[関連情報](#)

## 概要

この資料に Cisco 内容セキュリティ アプライアンス モデルでイネーブルになっている認可された 機能を判別する方法を記述されています。

## 前提条件

### 要件

次の項目に関する知識が推奨されます。

- Cisco E メール セキュリティ アプライアンス ( ESA )
- Cisco Web セキュリティ アプライアンス ( WSA )
- Cisco セキュリティ管理アプライアンス ( SMA )
- AsyncOS

### 使用するコンポーネント

このドキュメントは、特定のソフトウェアやハードウェアのバージョンに限定されるものではありません。

本書の情報は、特定のラボ環境にあるデバイスに基づいて作成されたものです。 このドキュメン

トで使用されるすべてのデバイスは、初期（デフォルト）設定の状態から起動しています。稼働中のネットワークで作業を行う場合、コマンドの影響について十分に理解したうえで作業してください。

## Cisco コンテンツ セキュリティ アプライアンスで有効化されているライセンス済み機能をどのように判別できますか。

コンテンツ セキュリティ アプライアンス モデルのソフトウェアコンポーネント、か機能のそれぞれは、認可され、使用の前にイネーブルになる必要があります。これらのコンポーネントを有効にするために、Cisco 製品ライセンス登録によるグローバル なオペレーション認可（GLO）によって提供されるフィーチャーキーを加えて下さい。各フィーチャーキーは個々のコンテンツ セキュリティ アプライアンス モデルのシリアル番号に特定で、それと関連付けられる満了期間を過ぎます。フィーチャーキーが切れるとき、機能の使用を続けるために Cisco 代表が付いているその機能のための契約を更新して下さい。

注: 永遠キーはその機能のための有効期限がないことを示します。休止キーはこと機能自体に受け入れる必要があるまたはことを機能は設定され、イネーブルになっている必要があるエンドユーザー 使用 許諾 契約（EULA）がある示します。完了されて、機能はアクティブに移動し、期限切れタイマーは始まります。

注: バーチャル ベースのアプライアンスに関しては、1つのバーチャル アプライアンス ライセンスだけ各アプライアンス製品のために必要です。この1バーチャル アプライアンス ライセンスは複数のバーチャル アプライアンスの配備に使用することができます。

コンテンツ セキュリティ アプライアンス モデルでイネーブルになっている認可された 機能を判別するために、アプライアンスに単にログインし、CLI に **featurekey** コマンドを入力して下さい。代替として、GUI からシステム 管理タブにアクセスし、キーを『Feature』をクリックすることができます。

featurekey CLI コマンドからの出力例はここにあります:

```
myesa.local> featurekey
```

Module	Quantity	Status	Remaining	Expiration Date
Outbreak Filters	1	Active	15 days	Thu Jul 10 19:12:02 2014
IronPort Anti-Spam	1	Active	15 days	Thu Jul 10 19:12:02 2014
Sophos Anti-Virus	1	Active	15 days	Thu Jul 10 19:12:02 2014
Incoming Mail Handling	1	Active	195 days	Tue Jan 6 18:12:02 2015
IronPort Email Encryption	1	Active	15 days	Thu Jul 10 19:12:02 2014
RSA Email Data Loss Prevention	1	Active	15 days	Thu Jul 10 19:12:02 2014

注: 追加を更に詳しい情報についてはユーザガイドのフィーチャーキー セクションを管理すること参照すれば。

## 関連情報

- [Eメール セキュリティ ユーザ ガイド用の AsyncOS](#)

- [GLO 製品登録ヘルプ](#)
- [GLO サポート連絡先情報](#)
- [テクニカル サポートとドキュメント – Cisco Systems](#)