

# ESA に関する FAQ : ESA で使用できる管理者アクセスのレベルは何ですか。

## 目次

### [概要](#)

[ESA で使用できる管理者アクセスのレベルは何ですか。](#)

### [関連情報](#)

## 概要

この資料はさまざまな管理アクセスレベル、か E メール セキュリティ アプライアンス (ESA) で利用可能であるあらかじめ定義されたユーザの役割を記述したものです。

## ESA で使用できる管理者アクセスのレベルは何ですか。

新規 ユーザ ユーザー アカウントを作成するとき、あらかじめ定義されるか、またはカスタム ユーザの役割にユーザを割り当てます。各ユーザの役割は次の通り、OS およびアプライアンス アクセス内の特権の異なるレベルが含まれています:

### 管理者

管理者権限のユーザアカウントにシステムのすべてのコンフィギュレーション  
管理者ユーザだけ `resetconfig` にアクセスでき、コマンドを戻します。

オペレータ ロールのユーザアカウントはから制限されます:

- ユーザアカウントの作成か、または編集します。
- `resetconfig` コマンドの発行。
- アプライアンスのアップグレード手順。
- `systemsetup` コマンドかシステム セットアップ ウィザードを実行すること
- `adminaccessconfig` コマンドの発行。
- 検疫機能の実行 (を含む作成し、編集し、削除し、中心になる検疫)。
- LDAP が外部認証のために有効になる場合、LDAPサーバプロファイル設定

### 演算子

さもなければ、それらに管理者権限と同じ特権があります。

読み取り専用オペレータ ロールのユーザアカウントに構成情報を表示するアク  
ルのユーザは機能を設定する方法を見るために変更を行ない、入れることがで  
のロールのユーザはアクセスが検疫で有効になる場合検疫のメッセージを管理  
このロールのユーザは次にアクセスできません:

- ファイル システム、FTP、または SCP。
- 作成するか、編集するか、削除するか、または中心になる検疫の設定。

### 読み取り専用オペレータ

ゲスト ロールのユーザー アカウントはステータス情報しか表示なできます。今  
で有効になる場合検疫のメッセージを管理できます。ゲスト ロールのユーザは  
せん。

### ゲスト

技術者ロールのユーザアカウントはシステム アップグレードを行い、アプライ  
理できます。技術者はまたアプライアンスをアップグレードするために次の操

### 技術者

- 一時停止する電子メール配信および受信。
- `workqueue` およびリスナーのステータスを表示して下さい。
- コンフィギュレーション ファイルを保存し、E-メールを送って下さい。
- `safelists` および `blocklists` をバックアップして下さい。技術者はこれらの!

- クラスタからアプライアンスを切り離して下さい。
- Cisco テクニカル サポートのためのリモートサービス アクセスをイネーブ  
ル。
- サポート 要求を上げて下さい。

ヘルプ デスク ユーザの役割のユーザアカウントはに制限 されます:

## ヘルプ デスク ユーザ

- メッセージ トラッキング。
- 検疫のメッセージの管理。

このロールのユーザは CLI を含むシステムの他にアクセス、できません。 この  
検疫のアクセスをイネーブルにする必要があります。

カスタム ユーザの役割のユーザアカウントはロールに割り当てられる E メール  
。これらの機能は DLP ポリシー、電子メール ポリシー、レポート、検疫、ロ  
ファイルおよびトレース デバッグツールのどの組み合わせである場合もあります

## カスタム ユーザの役割

ーション機能できません。 管理者だけカスタム ユーザの役割を定義できます。

注: カスタム ロールに割り当てられるユーザは CLI にアクセスできません

システムのためのデフォルトユーザ ユーザー アカウントに、admin、すべての管理権限がありま  
す。 管理者ユーザ ユーザー アカウントは削除することができませんパスワードを変更し、アカ  
ウントをロックできます。

アプライアンスで作成できるユーザアカウントの数への制限がないがシステムによって予約され  
る名前でユーザアカウントを作成できません。 たとえば、「オペレータ」か「ルート指名される  
ユーザアカウントを作成できません」。と

上ごとに定義されるすべてのロールは GUI および CLI に両方、GUI しかアクセスなできるヘルプ  
デスク ユーザの役割およびカスタム ユーザの役割を除いてアクセスできます。

## 関連情報

- [Cisco 電子メール セキュリティ アプライアンス - エンド ユーザ ガイド](#)
- [テクニカルサポートとドキュメント - Cisco Systems](#)