

目次

概要

[ESA で利用可能な管理アクセスのレベルとは何か。](#)

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 で利用可能な管理アクセスのレベルとは何か。

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:

Administrators	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 <code>resetconfig</code> 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: <ul style="list-style-type: none">ユーザアカウントの作成か、または編集します。<code>resetconfig</code> コマンドの発行。アプライアンスのアップグレード手順。<code>systemsetup</code> 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<code>adminaccessconfig</code> 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 す。
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	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: <ul style="list-style-type: none">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。
ゲスト	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。 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 せん。
技術者	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 <ul style="list-style-type: none">一時停止する電子メール配信および受信。<code>workqueue</code> 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。<code>safelists</code> および <code>blocklists</code> 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 い。サポート 要求を上げて下さい。
ヘルプ デスク ユーザ	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: <ul style="list-style-type: none">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、ロー
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 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](#)