

## **Cisco Unified Communications Operating** System Administration にログインする

この章では、Cisco Unified Communications Operating System Administration にアクセスする手順 と、紛失したパスワードをリセットする手順について説明します。

- Cisco Unified Communications Operating System Administration  $iaguarrow for (1 \sim -\vec{v})$
- •OS 管理者およびセキュリティパスワードをリセットする (2ページ)

## **Cisco Unified Communications Operating System Administration** にログインする

Cisco Unified Communications Operating System Administration にアクセスしてログインするには、 次の手順に従います。



- (注) Cisco Unified Communications Operating System Administration の使用中は、ブラウザコントロール([戻る(Back)]ボタンなど)を使用しないでください。
- ステップ1 Cisco Unity Connection Administration の URL を参照します。
- **ステップ2** [Cisco Unity Connection Administration] ウィンドウの右上隅にあるナビゲーション メニューから、[Cisco Unified OS Administration] を選択し、[移動(Go)] をクリックします。

[Cisco Unified Communications Operating System Administration Logon]ウィンドウが表示されます。

- (注) 次の URL を入力して、Cisco Unified Communications Operating System Administration に直接アクセス することもできます: http://server-name/cmplatform
- ステップ3 管理者ユーザー名とパスワードを入力します。
  - (注) 管理者のユーザー名とパスワードは、インストール時に設定されるか、コマンドラインインター フェイスで作成されます。

ステップ4 [送信 (Submit)] をクリックします。

[Cisco Unified Communications Operating System Administration] ウィンドウが表示されます。

## OS管理者およびセキュリティパスワードをリセットする

管理者パスワードまたはセキュリティパスワードを忘れた場合は、次の手順を使用してこれらのパスワードをリセットします。

パスワードリセットプロセスを実行するには、システムコンソールを介してシステムに接続し ている必要があります。つまり、キーボードとモニターがサーバーに接続されている必要があ ります。セキュアシェルセッションを介してシステムに接続している場合は、パスワードをリ セットできません。

注意 セキュリティパスワードは、クラスタ内のすべてのノードで一致している必要があります。セ キュリティパスワードは、すべてのマシン上で変更してください。変更していない場合、クラ スタノードが通信不能になります。

Æ

注意 セキュリティパスワードを変更したら、クラスタ内の各ノードをリセットする必要がありま す。サーバ(ノード)のリブートに失敗すると、システムサービスに問題が発生し、さらにサ ブスクライバサーバーの [Cisco Unified Communications Manager Administration] ウィンドウにも 問題が発生します。



(注) この手順中、物理的にシステムにアクセスできることを確認するために、有効な CD または DVD をディスク ドライブから取り出し、再挿入する必要があります。

ステップ1 次のユーザー名とパスワードを使用してシステムにログインします。

- ユーザー名: pwrecovery
- パスワード: pwreset

[プラットフォームのパスワードリセットへようこそ (Welcome to platform password reset)] ウィンドウが表示されます。

- ステップ2 何かキーを押して続行します。
- ステップ3 ディスクドライブに CD または DVD がある場合は、ここで取り出します。
- ステップ4 何かキーを押して続行します。

システムは、ディスクドライブから CD または DVD が取り出されたことを確認します。

- **ステップ5**有効な CD または DVD をディスクドライブに挿入します。
  - (注) このテストでは、音楽 CD ではなくデータ CD を使用する必要があります。

- **ステップ6** ディスクが挿入されたことをシステムが確認した後、続行するために以下のオプションのいずれかを入力 するようプロンプトが表示されます。
  - ・管理者パスワードをリセットする場合は、aを入力します。
  - ・セキュリティパスワードをリセットする場合は、sを入力します。
  - ・終了する場合は、qを入力します。
- ステップ7 作成したタイプの新しいパスワードを入力します。
- ステップ8 パスワードを再度入力します。

パスワードを6文字以上で入力してください。システムは新しいパスワードの強度をチェックします。パ スワードが強度チェックに合格しない場合は、新しいパスワードを入力するように求められます。

**ステップ9** 新しいパスワードの強度が検証された後、パスワードがリセットされ、任意のキーを押してパスワードリ セットユーティリティを終了するように指示されます。

システムは、ディスクが挿入されていることを確認します。

翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては 、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている 場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容につい ては米国サイトのドキュメントを参照ください。