



# Cisco Unified Communications オペレーティング システム の管理ページへのログイン

この章では、Cisco Unified Communications オペレーティング システムの管理にアクセスする手順および紛失したパスワードを回復する手順について説明します。

この章は、次の項で構成されています。

- 「Cisco Unified Communications オペレーティング システムの管理へのログイン」 (P.2-1)
- 「管理者パスワードとセキュリティ パスワードのリセット」 (P.2-2)

## Cisco Unified Communications オペレーティング システムの管理へのログイン

Cisco Unified Communications オペレーティング システムの管理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 オペレーティング システムの管理を使用する場合、ブラウザのコントロール ([戻る (Back)] ボタンなど) は使用しないでください。

### 手順

**ステップ 1** Cisco Unity Connection Administration の URL を参照します。

**ステップ 2** [Cisco Unified CM の管理 (Cisco Unity Connection Administration)] ウィンドウの右上にある [ナビゲーション (Navigation)] メニューで [Cisco Unified OS の管理 (Cisco Unified OS Administration)] を選択し、[移動 (Go)] をクリックします。

[Cisco Unified Communications オペレーティング システムの管理へのログイン (Cisco Unified Communications オペレーティング システム Administration Logon)] ウィンドウが表示されます。



(注) また、次の URL を入力して [Cisco Unified Communications オペレーティング システムの管理 (Cisco Unified 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** 管理者ユーザ名とパスワードを入力します。



(注) 管理者ユーザ名とパスワードは、インストール時に決めるか、コマンドライン インターフェイスを使用して作成します。

**ステップ 4** [送信 (Submit)] をクリックします。

[Cisco Unified Communications オペレーティング システム の管理 (Cisco Unified Communications オペレーティング システム Administration)] ウィンドウが表示されます。

## 管理者パスワードとセキュリティパスワードのリセット

管理者パスワードやセキュリティパスワードがわからなくなった場合、次の手順に従ってパスワードをリセットします。

パスワードをリセットするには、システム コンソール経由でシステムに接続する必要があります。つまり、キーボードとモニタをサーバに接続する必要があります。システムにセキュア シェル接続している状態で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する必要があります。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。



**注意**

セキュリティパスワードを変更した後に、クラスタ内の各サーバをリセットする必要があります。サーバ (ノード) をリブートしない場合、システム サービスで問題が発生するほか、サブスクリバサーバ上の Cisco Unified CM の管理 ウィンドウで問題が発生します。



(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。

### 手順

**ステップ 1** 次のユーザ名とパスワードを使用してシステムにログインします。

- ユーザ名 : **pwrecovery**
- パスワード : **pwreset**

[プラットフォームパスワードの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 が入っている場合は、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。

CD または DVD をディスク ドライブから取り出してあるかが確認されます。

**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。

---

ディスクを挿入したかが確認されます。

**ステップ 6** ディスクが挿入されていることが確認されると、次のいずれかのオプションを入力して続行するように指示されます。

- 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** 選択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** 新しいパスワードを再入力します。

パスワードは 6 文字以上で指定する必要があります。新しいパスワードの強度がチェックされます。パスワードが強度テストにパスしない場合、新しいパスワードを入力するように指示されます。

**ステップ 9** 新しいパスワードの強度が検証されると、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。

---

■ 管理者パスワードとセキュリティ パスワードのリセット