



Cisco APIC パスワードの復元と特別ログインのアクセス

この章では、Cisco APIC パスワードを復元する方法、レスキューユーザー ログインにアクセスしてトラブルシューティングコマンドを実行する方法（構成を消去するコマンドを含む）、およびロックアウトの場合のローカル ユーザー データベースを使用してログインできる非表示のログイン ドメインにアクセスする方法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。

- [APICパスワードの回復（1 ページ）](#)
- [Rescue-user アカウントを使用し NX-OS スタイルの CLI を使用した Cisco APIC 構成を消去する, on page 2](#)
- [フォールバック ログイン ドメインを使用してローカル データベースにログインする（3 ページ）](#)

APICパスワードの回復

これらの手順に従い、APIC パスワードを復元します。

手順

- ステップ 1** 「aci-admin-passwd-reset.txt」という名前の空のファイルを作成して保存します。
- ステップ 2** ファイルを USB ドライブに追加します。USB ドライブを FAT または FAT32 にフォーマットできます。
- ステップ 3** USB ドライブを Cisco APIC の背面 USB ポートの 1 つに接続します。
- ステップ 4** Cisco Integrated Management Controller (CIMC) を使用するか、デバイスの電源を入れ直して Cisco APIC を再起動します。
- ステップ 5** 左上に表示される 10 秒のカウントダウンタイマーの間に **[Esc]** キーを押して、ブートターゲットのリストを表示します。
- ステップ 6** **[e]** キーを押して、デフォルトの grub 行を編集します。

ステップ 7 「linux」で始まる行に移動します。[End] キーまたは右矢印キーを使用して、カーソルをその行の最後に移動し、「aci-admin-passwd-reset」を追加します。

ステップ 8 [Ctrl+X] を押してエントリを起動します。

新しいパスワードを有効にするには数分かかる場合があります。

Rescue-user アカウントを使用し NX-OS スタイルの CLI を使用した Cisco APIC 構成を消去する

rescue-user は、クラスタにない場合でも Cisco APIC へのアクセスを提供する緊急ログインです。このログインを使用して、構成の消去を含むトラブルシューティングコマンドを実行できます。



Note スタンバイ Cisco APIC の場合、SSH を使用して、ユーザー名「rescue-user」でパスワードなしでログインできます。スタンバイ Cisco APIC が以前にファブリックの一部であった場合、キーボード、ビデオ、マウス (KVM) コンソールを使用してオペレーティングシステムを再インストールしない限り、「rescue-user」アカウントは古い管理者パスワードを保持します。

Procedure

ステップ 1 Cisco Integrated Management Controller (CIMC) コンソールを使用して APIC にアクセスします。

ステップ 2 rescue-user としてログインします。

Note 管理者パスワードが構成されていて、Cisco APIC がファブリックにログオンしている場合、rescue-user パスワードは管理者パスワードと同じです。それ以外の場合、rescue-user のパスワードはありません。

ステップ 3 **acidiag touch** コマンドを使用して、構成をクリアします。

Example:

```
apic1# acidiag touch setup
```

フォールバック ログイン ドメインを使用してローカル データベースにログインする

「フォールバック」という名前の隠しログインドメインがあり、ロックアウトの場合にローカル ユーザー データベースを使用してログインできます。認証方法に使用されるユーザー名の形式は `apic#fallback\\<username>` です。

手順

ステップ 1 次に示すように、フォールバック ログイン ドメインを使用して GUI のローカル データベースにログインするか、NX-OS スタイルの CLI を使用してフォールバック ログイン ドメインにログインします。

```
apic1(config)# aaa authentication login domain fallback
apic1(config-domain)# ?
group Set provider group for login domain
realm Specify server realm
```

ステップ 2 必要に応じて、代わりに REST API を使用して、次のようにフォールバック ログイン ドメインにログインできます。

- URL: `https://ip_address/api/aaaLogin.xml`
- データ :

```
<aaaUser name="apic#fallback\\admin"
pwd="passwordhere"/>
```

■ フォールバック ログインドメインを使用してローカルデータベースにログインする

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。