



ユーザーとスキーマ

この章では、*Cisco Data Center Network Manager* のユーザーとユーザー固有のスキーマの作成について説明します。

- [新規ユーザーの作成, on page 1](#)
- [既存ユーザーの新しくスキーマを作成する, on page 2](#)

新規ユーザーの作成

新規ユーザーを作成するには、次の作業を実行します。

Procedure

- ステップ 1 DCNM アプライアンスの SSH 端末にログオンします。
 - ステップ 2 `create user username` コマンドを使用して、新規ユーザーを作成します。
 - ステップ 3 パスワードプロンプトで有効なパスワードを入力します。
 - ステップ 4 `create schema username authorization username` を使用して、ユーザーと同じ名前を持つ新規スキーマを作成します。
 - ステップ 5 `grant all on schema username to username` を使用して、スキーマですべての権限を有効にします。
-

Example

次の例は、新規ユーザーを作成するためのコマンドのサンプル出力を示しています。

```
dcnm# create user user1
password: password
dcnm# create schema user1 authorization user1;
dcnm# grant all on schema user1 to user1;
```

既存ユーザーの新しくスキーマを作成する

このタスクを実行して、既存のユーザーに対して同じ作成された新しいスキーマを保持します。

Procedure

- ステップ 1 DCNM アプライアンスの SSH 端末にログオンします。
 - ステップ 2 **drop user username cascade** コマンドを使用して、既存のユーザーをドロップします。
 - ステップ 3 **drop schema username cascade** コマンドを使用して、ユーザー名と同じ名前の既存のスキーマをドロップします。
 - ステップ 4 **create user username** コマンドを使用して、新規ユーザーを作成します。
 - ステップ 5 パスワードプロンプトで有効なパスワードを入力します。
 - ステップ 6 **create schema username authorization username** コマンドを使用して、ユーザーと同じ名前の新しいスキーマを作成します。
 - ステップ 7 **grant all on schema username to username** を使用して、スキーマですべての権限を有効にします。
-

Example

次の例は、新規ユーザーを作成するためのコマンドのサンプル出力を示しています。

```
dcnm# drop user user_old cascade
dcnm# drop schema user_old cascade
dcnm# create user user_new
password: password
dcnm# create schema user_new authorization user_new;
dcnm# grant all on schema user_new to user_new;
```

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。