



## デバイス モビリティ グループの設定

デバイス モビリティ グループは、デバイスのモビリティ機能をサポートしています。デバイス モビリティ グループは、ネットワーク内の最上位レベルの地域エンティティを表しています。ネットワークのサイズと範囲に応じて、デバイス モビリティ グループは国、地域、州や都道府県、市町村などのエンティティを表現します。たとえば、世界的規模のネットワークを持つ企業が、各国を表すデバイス モビリティ グループを設定することもあれば、国内または地域内ネットワークを持つ企業が、州、都道府県、市町村を表すデバイス モビリティ グループを設定することもあります。

デバイス モビリティ グループを設定するには、次のトピックを参照してください。

- [デバイス モビリティ グループの検索 \(P.10-2\)](#)
- [デバイス モビリティ グループの設定 \(P.10-3\)](#)
- [デバイス モビリティ グループの削除 \(P.10-4\)](#)
- [デバイス モビリティ グループの設定値 \(P.10-4\)](#)

デバイス モビリティ 機能の詳細については、『*Cisco Unified Communications Manager 機能およびサービス ガイド*』の「Cisco Unified Communications Manager デバイス モビリティ」を参照してください。

## デバイス モビリティ グループの検索

ネットワーク内にはいくつかのデバイス モビリティ グループが存在することがあるので、Cisco Unified Communications Manager ページでは、固有の条件を指定して、特定のデバイス モビリティ グループを見つけることができます。デバイス モビリティ グループを見つける手順は、次のとおりです。



(注)

Cisco Unified Communications Manager の管理ページでは、ブラウザセッションでの作業中は、デバイス モビリティ グループの検索設定が保持されます。別のメニュー項目に移動してからこのメニュー項目に戻ってくる場合でも、検索に変更を加えたり、ブラウザを閉じたりしない限り、デバイス モビリティ グループの検索設定は保持されます。

### 手順

**ステップ 1** [システム] > [デバイスモビリティ] > [デバイスモビリティグループ] の順に選択します。

[デバイスモビリティグループの検索と一覧表示 (Find and List Device Mobility Groups)] ウィンドウが表示されます。アクティブな (前回の) クエリーのレコードも、ウィンドウに表示されることがあります。

**ステップ 2** データベース内のすべてのレコードを検索するには、ダイアログボックスが空であることを確認し、[ステップ 3](#) に進んでください。

レコードをフィルタリングまたは検索する手順は、次のとおりです。

- 最初のドロップダウンリストボックスから、検索パラメータを選択します。
- 2 番目のドロップダウンリストボックスから、検索パターンを選択します。
- 必要に応じて、適切な検索テキストを指定します。



(注)

検索条件を追加するには、[+] ボタンをクリックします。条件を追加すると、指定したすべての条件に一致するレコードが検索されます。条件を削除するには、[-] ボタンをクリックして最後に追加した条件を削除するか、[フィルタのクリア] ボタンをクリックして、追加したすべての検索条件を削除してください。

**ステップ 3** [検索] をクリックします。

一致するすべてのレコードが表示されます。[ページあたりの行数] ドロップダウンリストボックスから別の値を選択して、各ページに表示する項目の数を変更できます。



(注)

該当するレコードの横にあるチェックボックスをオンにして [選択項目の削除] をクリックすると、複数のレコードをデータベースから削除できます。[すべてを選択] をクリックして [選択項目の削除] をクリックすると、この選択対象として設定可能なすべてのレコードを削除できます。

**ステップ 4** 表示されたレコードのリストで、表示するレコードのリンクをクリックします。



(注) リストのヘッダーに上矢印または下矢印がある場合、その矢印をクリックして、ソート順序を逆にします。

選択した項目がウィンドウに表示されます。

#### 追加情報

P.10-4 の「[関連項目](#)」を参照してください。

## デバイス モビリティ グループの設定

電話番号に対してデバイス モビリティ グループを設定する手順は、次のとおりです。

#### 手順

**ステップ 1** [システム] > [デバイスモビリティ] > [デバイスモビリティグループ] の順に選択します。

[デバイスモビリティグループの検索と一覧表示 (Find and List Device Mobility Groups)] ウィンドウが表示されます。

**ステップ 2** 次のいずれかの作業を行います。

- 既存のデバイス モビリティ グループをコピーするには、対象となるデバイス モビリティ グループを見つけて (P.10-2 の「[デバイス モビリティ グループの検索](#)」を参照)、コピーするデバイス モビリティ グループの横にある [コピー (Copy)] ボタンをクリックし、[ステップ 3](#)に進みます。
- 新しいデバイス モビリティ グループを追加するには、[新規追加] ボタンをクリックし、[ステップ 3](#)に進みます。
- 既存のデバイス モビリティ グループを更新するには、対象となるデバイス モビリティ グループを見つけて (P.10-2 の「[デバイス モビリティ グループの検索](#)」を参照)、[ステップ 3](#)に進みます。

**ステップ 3** 適切なフィールドに値を入力します (表 10-1 を参照)。

**ステップ 4** [保存] をクリックして、デバイス モビリティ グループ情報をデータベースに保存します。

#### 追加情報

P.10-4 の「[関連項目](#)」を参照してください。

## デバイス モビリティ グループの削除

デバイス モビリティ グループが現在デバイス プールで使用中の場合は、削除できません。デバイス モビリティ グループを削除するには、依存関係レコードから関連するデバイス プールを見つけ、その関連付けを解除してから、そのデバイス モビリティ グループを削除する必要があります。

### 手順

- 
- ステップ 1** P.10-2 の「[デバイス モビリティ グループの検索](#)」の手順に従って、削除するデバイス モビリティ グループを見つけます。
- ステップ 2** 削除するデバイス モビリティ グループの横にあるチェックボックスをオンにします。ウィンドウ内のデバイス モビリティ グループをすべて選択するには、検索結果のタイトルバーにあるチェックボックスをオンにします。
- ステップ 3** [選択項目の削除] をクリックします。
- ステップ 4** [OK] をクリックして、選択内容を確認します。
- 

### 追加情報

P.10-4 の「[関連項目](#)」を参照してください。

## デバイス モビリティ グループの設定値

表 10-1 では、デバイス モビリティ グループの設定値について説明します。関連する手順については、P.10-4 の「[関連項目](#)」を参照してください。

表 10-1 デバイス モビリティ グループの設定値

フィールド	説明
<b>[デバイスモビリティグループ情報 (Device Mobility Group Information)]</b>	
[名前]	デバイス モビリティ グループを識別する名前を入力します。
[説明]	プロファイルの説明を記述します。

## 関連項目

- [デバイス モビリティ グループの検索 \(P.10-2\)](#)
- [デバイス モビリティ グループの設定 \(P.10-3\)](#)
- [デバイス モビリティ グループの削除 \(P.10-4\)](#)
- [デバイス モビリティ グループの設定値 \(P.10-4\)](#)
- 『Cisco Unified Communications Manager 機能およびサービス ガイド』の「Cisco Unified Communications Manager デバイス モビリティ」