



## ユーザ デバイス プロファイルの削除

---

ここでは、ユーザ デバイス プロファイル (UDP) のグループを Cisco Unified Communications Manager データベースから削除する手順を説明します。

次の 2 つの方法を使用して既存の電話機レコードを検索することができます。

- [クエリーを使用した UDP の削除 \(P.40-2\)](#)
- [カスタム ファイルを使用した UDP の削除 \(P.40-4\)](#)

## クエリーを使用した UDP の削除

削除するレコードを探すには、クエリー フィルタを定義する必要があります。Cisco Unified Communications Manager から UDP を削除する手順は、次のとおりです。

### 手順

**ステップ 1** [一括管理 (Bulk Administration)] > [ユーザデバイスプロファイル (User Device Profile)] > [UDP の削除 (Delete User Device Profiles)] > [クエリー (Query)] の順に選択します。

[ユーザデバイスプロファイルの削除 (Delete User Device Profiles Configuration)] ウィンドウが表示されます。

**ステップ 2** [検索対象 (Find)] ドロップダウン リスト ボックスで、次のいずれかのオプションを選択します。

- [ユーザ (User)]
- [自動生成 (Autogenerated)]
- [すべて (All)]

**ステップ 3** 最初の [デバイスプロファイル、検索条件 (Device Profiles where)] ドロップダウン リスト ボックスで、次のいずれかの検索条件を選択します。

- [プロフィール名 (Profile Name)]
- [説明 (Description)]
- [デバイスタイプ (Device Type)]

**ステップ 4** 2 番目の [デバイスプロファイル、検索条件 (Device Profiles where)] ドロップダウン リスト ボックスで、次のいずれかの検索条件を選択します。

- [が次の文字列で始まる (begins with)]
- [が次の文字列を含む (contains)]
- [が次の文字列と等しい (is exactly)]
- [が次の文字列で終わる (ends with)]
- [が空である (is empty)]
- [が空ではない (is not empty)]

**ステップ 5** 必要に応じて、適切な検索テキストを指定します。



**ヒント** データベースに登録されているすべての UDP を検索するには、検索テキストを入力せずに [検索 (Find)] をクリックします。

**ステップ 6** クエリーをさらに定義する場合や、複数のフィルタを追加する場合は、[絞り込み (Search Within Results)] チェックボックスをオンにし、ドロップダウン ボックスから [AND] または [OR] を選択して、ステップ 2 ~ 5 を繰り返します。

**ステップ 7** [検索 (Find)] をクリックします。

検索されたテンプレートのリストが、次の項目別に表示されます。

- [デバイスプロファイル名 (Device Profile Name)]
- [説明 (Description)]
- [デバイスタイプ (Device Type)]
- [プロファイルタイプ (Profile Type)]

**ステップ 8** [ジョブ情報 (Job Information)] 領域に、ジョブの説明を入力します。

**ステップ 9** [今すぐ実行 (Run Immediately)] オプション ボタンをクリックして UDP レコードを即座に削除するか、[後で実行 (Run Later)] をクリックして後で削除します。

**ステップ 10** [送信 (Submit)] をクリックして、電話機レコードを削除するジョブを作成します。

**ステップ 11** [一括管理 (Bulk Administration)] メイン メニューの [ジョブスケジューラ (Job Scheduler)] オプションを使用して、このジョブのスケジュールやアクティブ化を行います。

ジョブの詳細については、[第 66 章「ジョブのスケジュール」](#)を参照してください。

ログ ファイルの詳細については、[P.67-4 の「BAT ログ ファイル」](#)を参照してください。

**注意**

---

クエリー テキスト ボックスに情報を何も入力しないと、すべての UDP レコードが削除されます。削除は最終的な操作なので、削除したレコードは復元できません。

---

**その他の項目**

詳細については、[P.40-5 の「関連項目」](#)を参照してください。

## カスタム ファイルを使用した UDP の削除

テキスト エディタを使用して、削除する UDP のカスタム ファイルを作成することができます。同一のカスタム ファイルの中に、デバイス プロファイル名、デバイス プロファイルの説明、電話番号を含めることができますが、複数の電話番号を同じファイルに入れることはできません。複数のファイルを作成する必要があります。1 つのファイルには、デバイス名と MAC アドレスを含め、もう 1 つのファイルには電話番号を含めます。



(注)

シェアドラインを持つ UDP は、カスタム ファイルを使用して削除することはできません。

### 始める前に

1. 削除する UDP について次の詳細のいずれかを記載するテキスト ファイルを作成します。
  - プロファイル名
  - プロファイルの説明
  - 電話番号
2. テキスト ファイルで 1 行に 1 項目ずつ配置します。
3. カスタム ファイルを Cisco Unified Communications Manager サーバの最初のノードにアップロードします。詳細については、P.2-5 の「ファイルのアップロード」を参照してください。

カスタム ファイルに記載されている UDP を削除する手順は、次のとおりです。



(注)

削除トランザクション用に bat.xlt として作成したトランザクション ファイルを挿入またはエクスポートしないでください。代わりに、削除が必要な UDP レコードの詳細情報が設定されたカスタム ファイルを作成する必要があります。削除トランザクションには、このファイルしか使用しないでください。このカスタム 削除ファイルには、ヘッダーを指定する必要があります。名前、説明、電話番号の値を入力します。

### 手順

**ステップ 1** [一括管理 (Bulk Administration)] > [ユーザデバイスプロファイル (User Device Profiles)] > [UDP の削除 (Delete User Device Profiles)] > [カスタムファイル (Custom File)] の順に選択します。

[ユーザデバイスプロファイルの削除 (カスタム) (Delete User Device Profiles Custom Configuration)] ウィンドウが表示されます。

**ステップ 2** [削除対象 (Delete)] ドロップダウン リスト ボックスで、次のいずれかのオプションを選択します。

- [ユーザ (User)]
- [自動生成 (Autogenerated)]
- [すべて (All)]

**ステップ 3** [デバイスプロファイル、検索条件 (Device Profiles where)] ドロップダウン リスト ボックスで、作成したカスタム ファイルのタイプを次のいずれかの条件から選択します。

- [プロファイル名 (Profile Name)]

- [プロフィールの説明 (Profile Description)]
- [電話番号 (Directory Number)]

**ステップ 4** カスタム ファイルのリストで、この削除用のカスタム ファイルのファイル名を選択します。

**ステップ 5** [検索 (Find)] をクリックします。

**ステップ 6** 検索条件に一致する UDP のリストが表示されます。

**ステップ 7** [送信 (Submit)] をクリックして、UDP を削除するジョブを作成します。

[一括管理 (Bulk Administration)] メイン メニューの [ジョブスケジューラ (Job Scheduler)] オプションを使用して、このジョブのスケジュールやアクティブ化を行います。ジョブの詳細については、[第 66 章「ジョブのスケジュール」](#) を参照してください。

ログ ファイルの詳細については、[P.67-4 の「BAT ログ ファイル」](#) を参照してください。

---

### その他の項目

詳細については、[P.40-5 の「関連項目」](#) を参照してください。

## 関連項目

- [クエリーを使用した UDP の削除 \(P.40-2\)](#)
- [カスタム ファイルを使用した UDP の削除 \(P.40-4\)](#)
- [ファイルのアップロード \(P.2-5\)](#)
- [ジョブのスケジュール \(P.66-1\)](#)
- [TAPS の概要 \(P.64-2\)](#)
- [BAT ログ ファイル \(P.67-4\)](#)

