



## 電話機の移行

Cisco Unified Communications Manager 一括管理 (BAT) を使用すると、一連の電話機を Skinny Client Control Protocol (SCCP) から Session Initiation Protocol (SIP) に移行することができます。

### 電話機の移行

電話機を移行する手順は、次のとおりです。

#### 手順

**ステップ 1** [一括管理 (Bulk Administration)] > [電話 (Phones)] > [電話の移行 (Migrate Phones)] > [SCCP から SIP (SCCP to SIP)] の順に選択します。

[電話の移行—SCCP から SIP (Migrate Phones - SCCP TO SIP)] ウィンドウが表示されます。



**(注)** SCCP を実行している電話機の SIP への移行では、移行時に電話機がリセットされるので、手動リセットは必要ありません。

**ステップ 2** 最初の [検索対象: 電話、検索条件: (Find Phone 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。

- [デバイス名 (Device Name)]
- [説明 (Description)]
- [電話番号 (Directory Number)]
- [コーリングサーチスペース (Calling Search Space)]
- [デバイスプール (Device Pool)]
- [デバイスタイプ (Device Type)]
- [コールピックアップグループ (Call Pickup Group)]
- [LSC ステータス (LSC Status)]
- [認証文字列 (Authentication String)]
- [ロケーション (Location)]
- [電話ロード名 (Phone Load Name)]
- [セキュリティプロファイル (Security Profile)]

**ステップ 3** 2 番目の [検索対象: 電話、検索条件: (Find Phone 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 4** 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電話機を検索するには、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 5** さらにクエリーを定義するには、[絞り込み 使用 (Search Within Results Using)] ドロップダウンリストボックスに対応するチェックボックスをオンにします。[AND] または [OR] を選択して、複数のフィルタを追加できます。ステップ 2 ~ 4 の手順を繰り返します。

**ステップ 6** [検索 (Find)] をクリックします。

検索された電話機のリストが、次の項目別に表示されます。

- [デバイス名 (Device Name)]
- [説明 (Description)]
- [デバイスプール (Device Pool)]
- [デバイスプロトコル (Device Protocol)]
- [ステータス (Status)]
- [IP アドレス (IP Address)]

**ステップ 7** [次へ (Next)] をクリックします。

**ステップ 8** ドロップダウンリストボックスから電話機テンプレートを選択します。



(注) SCCP から SIP への移行では、テンプレートにある SIP に固有のデフォルト値のみが移行時に処理されます。テンプレートの他の値は処理されません。

**ステップ 9** [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 10** 電話機レコードを即座に移行するには、[今すぐ実行 (Run Immediately)] オプション ボタンをクリックします。後で移行するには、[後で実行 (Run Later)] をクリックします。

**ステップ 11** 電話機レコードを移行するジョブを作成するには、[送信 (Submit)] をクリックします。



(注) SSCP から SIP へ電話を移行するためのジョブを送信した後、必ずこれらの電話をリセットします。[一括管理 (Bulk Administration)] > [電話 (Phones)] > [電話のリセット/リスタート (Reset/Restart Phones)] > [クエリー (Query)] の順に選択します。詳細については、P.11-2 の「クエリーを使用した電話機のリセットまたは再起動」を参照してください。

**ステップ 12** このジョブのスケジュールやアクティブ化を行うには、[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.13-3 の「関連項目」を参照してください。

## 関連項目

- 電話機の移行 (P.13-1)
- クエリーを使用した電話機のリセットまたは再起動 (P.11-2)
- ジョブのスケジュール

