



電話の移行

Cisco Unified Communications Manager 一括管理 (BAT) を使用して、電話機のグループを Skinny Client Control Protocol (SCCP) から Session Initiation Protocol (SIP) に移行することができます。

- [SCCP から SIP への電話機の移行 \(1 ページ\)](#)
- [電話の移行関連のトピック \(3 ページ\)](#)

SCCP から SIP への電話機の移行

電話機を SCCP から SIP に移行できます。SCCP から SIP への移行では、電話機レポート内の SIP 固有のデフォルト値だけが移行されます。テンプレート内の他の値は移行されません。



(注) SCCP を実行している電話機を SIP に移行する場合、移行中に電話機が自動的にリセットされるため、手動リセットは必要ありません。

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。
- ステップ 2** [電話の検索 (Find Phone where)] ドロップダウンリスト ボックスから、次の条件のいずれかを選択します。
- [デバイス名 (Device Name)]
 - 説明
 - 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)
- [所在地 (Location)]
- 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 [電話の検索 (Find Phone where)] ドロップダウン リスト ボックスから、次の条件のいずれかを選択します。

- ~で始まる
- ~を含む
- 次の文字列と完全に一致する
- 次の文字列で終わる
- 空である
- ~が空ではない

ステップ 4 必要に応じて、適切な検索テキストを指定し、[検索 (Find)] をクリックします。

さらにクエリを定義するには、[絞り込み (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することができます。 [ステップ 2 \(1 ページ\)](#) ~ [ステップ 4 \(2 ページ\)](#) を繰り返します。

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、検索テキストを何も入力せずに [検索 (Find)] をクリックします。

検出された電話機のリストが、次の分類で表示されます。

- [デバイス名 (Device Name)]
- 説明
- [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

ステップ 5 [次へ (Next)] をクリックします。

ステップ 6 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、このテンプレートから SIP 固有のデフォルト値だけが移行中に選択されます。テンプレートにある他の値は選択されません。

ステップ 7 [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 8 移行方法を選択します。次のいずれかを実行します。

- a) すぐに電話機レコードを移行する場合は、[今すぐ実行 (Run Immediately)] をクリックします。
- b) 後で電話機レコードを移行する場合は、[後で実行 (Run Later)] をクリックします。

ステップ 9 電話機レコードを移行するためのジョブを作成するには、[送信 (Submit)] をクリックします。

このジョブをスケジュールするか、アクティブ化するには、[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。

次のタスク

電話機を SCCP から SIP に移行するためのジョブを送信した後、必ずこれらの電話機をリセットしてください。電話機をリセットするには、[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 (Query)] を使用します。

関連トピック

[BAT ログ ファイル](#)

[クエリを使用した電話機のリセットまたは再起動](#)

[スケジュールしたジョブの管理](#)

[電話の移行関連のトピック \(3 ページ\)](#)

電話の移行関連のトピック

- [SCCP から SIP への電話機の移行 \(1 ページ\)](#)
- [クエリを使用した電話機のリセットまたは再起動](#)
- [スケジュールしたジョブの管理](#)

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。