

снартек 13

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。

SSCP から SIP への電話機の移行

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

Γ

[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。



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。

トント

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。



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だけが移行時に 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) SCCP 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、「クエリー を使用した電話機のリセットまたは再起動」(P.11-1)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 79 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、「BAT ログ ファイル」(P.80-3) を参照してください。

追加情報

「関連項目」(P.13-3)を参照してください。

関連項目

Г

- 「SSCP から SIP への電話機の移行」(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.11-1)
- 「ジョブのスケジュール」(P.79-1)

関連項目

٦