

14

インターコムの追加と更新

インターコム機能を使用すると、ユーザが別のユーザへコールしたときに、着信側がビジー状態か アイドル状態かにかかわらず、発信側から着信側への一方向メディアを使用して、そのコールに自 動的に応答させることができます。

CHAPTER

インターコムの追加 / 更新ユーティリティを使用すると、Cisco Unified Communications Manager サーバにインターコムを一括して追加または更新することができます。インターコムを追加または更新する手順は、次のとおりです。

- インターコムの DN の更新 (P.14-2)
- インターコムの DN の追加 (P.14-4)

インターコムの DN の更新

(注)

- 電話機のインターコムの DN を更新するには、[一括管理(Bulk Administration)]>[電話 (Phones)]> [インターコムの DN の追加/更新(Add/Update Intercom DNs)]> [インターコ ムの DN の更新(Update Intercom DNs)]の順に選択します。[インターコム電話番号の更新 (Update Intercom Directory Number)] ウィンドウが表示されます。
 - ユーザ デバイス プロファイルのインターコムの DN を更新するには、[一括管理 (Bulk Administration)] > [ユーザデバイスプロファイル (User Device Profiles)] > [インターコムの DN の追加 / 更新 (Add/Update Intercom DNs)] > [インターコムの DN の更新 (Update Intercom DNs)]の順に選択します。[インターコム電話番号の更新 (Update Intercom Directory Number)] ウィンドウが表示されます。

インターコムの DN を更新する手順は、次のとおりです。

手順

- ステップ1 最初の [検索対象:インターコム電話番号、検索条件: (Find Update Intercom Directory Numbers 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。
 - [インターコム電話番号 (Intercom Directory Number)]

 - [説明 (Description)]
- ステップ2 2番目の [検索対象:インターコム電話番号の更新、検索条件: (Find Update Intercom Directory Numbers 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)]
 - [が次の文字列で終わる (ends with)]
 - [が次の文字列と等しい (is exactly)]
 - [が空である (is empty)]
 - [が空ではない (is not empty)]
- ステップ3 必要に応じて、テキストフィールドに適切な検索テキストを指定します。

\mathcal{P}

ント データベースに登録されているすべてのインターコムの DN 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4** クエリーをさらに定義するには、[AND] または [OR] を選択して複数のフィルタを追加し、ス テップ1~2の手順を繰り返します。
- ステップ5 [検索 (Find)] をクリックします。

検索されたインターコムの DN のリストが、次の項目別に表示されます。

- [インターコムの DN / パターン (Intercom DN Pattern)]
- [ルートパーティション (Route Partition)]
- [説明 (Description)]
- **ステップ6** [次へ (Next)] をクリックします。次の [インターコム電話番号の更新 (Update Intercom Directory Number)] ウィンドウが表示されます。
- **ステップ7** クエリーで定義したすべてのレコードに対して、更新する設定値を指定します。更新するパラメー タは複数選択できます。パラメータの説明については、P.14-5 の「インターコムの DN を更新する 場合のフィールドの説明」を参照してください。

その他の情報

詳細については、P.14-6の「関連項目」を参照してください。

インターコムの DN の追加

インターコムの DN を Cisco Unified Communications Manager サーバに追加する手順は、次のとおりです。

始める前に

- 電話機または他の IP テレフォニー デバイスに固有の詳細を含むカンマ区切り値(CSV)形式のデータファイルが必要です。
- トランザクションのための該当ターゲットと機能を選択してデータ ファイルをアップロード します。

手順

- ステップ1 [一括管理 (Bulk Administration)] > [電話 (Phones)] > [インターコムの DN の追加 / 更新 (Add/Update Intercom DNs)] > [インターコムの DN の追加 (Add Intercom DNs)] の順に選択し ます。[インターコム DN の一括挿入 (Bulk Intercom DN Insert)] ウィンドウが表示されます。
- **ステップ2** [ファイル名 (File Name)] ドロップダウン リスト ボックスで、この固有のバルク トランザクション用に作成した CSV データ ファイルを選択します。
- **ステップ3** [電話機テンプレート名 (Phone Template Name)] ドロップダウン リスト ボックスで、このタイプ のバルク トランザクション用に作成した BAT 電話機テンプレートを選択します。
- ステップ4 [既存の設定の上書き (Override the existing configuration)] チェックボックスをオンにすると、既存の電話機ボタン テンプレートの設定が、挿入するファイルに含まれている情報によって上書きされます。既存の設定の上書きはオプションです。
- ステップ5 [ジョブ情報 (Job Information)] 領域に、ジョブの説明を入力します。

このトランザクションのデフォルトのジョブの説明は、「Insert Intercom DNs」です。

- ステップ6 インターコムの DN を即座に追加するには [今すぐ実行 (Run Immediately)] オプション ボタンを クリックします。インターコムの DN を後で追加するには、[後で実行 (Run Later)] をクリックし ます。
- ステップ7 インターコムの DN を追加するジョブを作成するには、[送信 (Submit)] をクリックします。
- **ステップ8** 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。

インターコムの DN を更新する場合のフィールドの説明

表 14-1 では、回線の詳細を更新する場合のフィールドについて説明します。

表 14-1 インターコムの DN の詳細を更新する場合のフィールドの説明

フィールド	説明
[インターコム電話番号情報(Intercom Directory Number Information)]	
[ルートパーティション (Route Partition)]	 電話番号が属するルートパーティションを選択します。 (注) 電話番号は複数のパーティションに現れる可能性があります。
[説明 (Description)]	デバイスを識別しやすくする説明を入力します。
[呼び出し表示 (Alerting Name)]	共有電話番号に対するアラート中に表示される名前を表しま す。非共有電話番号の場合、アラート時には[表示 (Display)] フィールドに入力された名前が使用されます。
[ASCII 呼び出し表示 (ASCII Alerting Name)]	このフィールドには、[呼び出し表示(Alerting Name)]フィー ルドと同じ情報が表示されますが、入力をASCII文字に制限す る必要があります。Unicode(国際化)文字をサポートしないデ バイスでは、[ASCII呼び出し表示(ASCII Alerting Name)]フィー ルドの内容が表示されます。
[インターコム電話番号の設定 (Intercom Directory Number Settings)]	
[コーリングサーチスペース (Calling Search Space)]	このグループの電話機またはポートが属するコーリングサーチ スペースを選択します。 コーリングサーチスペースは、ルートパーティションの集合 を指定するものです。ルートパーティションの集合は、ダイヤ ルされた番号のルーティング方法を決定するために検索されま す
[プレゼンスグループ (Presence Group)]	プレゼンス機能で使用すると、SIP または SCCP を実行する電話 機は、BLF 短縮ダイヤル ボタンとして電話機に設定されたプレ ゼンス エンティティに関するステータス (たとえば、電話番号) を要求するので、ウォッチャーとして機能します。 電話機によってプレゼンスエンティティのステータスを受信す
	るには、電話番号に適用されるノレセンスクループのスケータ スを[プレゼンスグループの設定(Presence Group Configuration)] ウィンドウに示されるとおり表示するよう許可されているプレ ゼンス グループを選択します。 プレゼンス機能の詳細については、『Cisco Unified Communications Manager 機能お上びサービス ガイ ド』を参照し
	てください。

その他の情報

詳細については、P.14-6の「関連項目」を参照してください。

関連項目

- インターコムの DN の更新 (P.14-2)
- インターコムの DN の追加 (P.14-4)
- インターコムの DN を更新する場合のフィールドの説明(P.14-5)