

拡張および接続機能の設定

- ・拡張および接続機能の設定のワークフロー (1ページ)
- ユーザモビリティの有効化 (1ページ)
- CTI リモート デバイスの作成 (2ページ)
- ・リモート接続先の追加 (3ページ)

拡張および接続機能の設定のワークフロー

手順

	コマンドまたはアクション	目的
ステップ1	ユーザモビリティの有効化 (1 ペー ジ)	ユーザのモビリティを有効にし、ユーザ を CTI リモート デバイスの所有者とし て割り当てることができます。
ステップ2	CTI リモート デバイスの作成 (2 ペー ジ)	CTI リモート デバイス、仮想デバイス モニタを作成し、ユーザのリモート接続 先の通話を制御します。
ステップ3	リモート接続先の追加(3ページ)	(オプション)専用 CTI リモート デバ イスをユーザにプロビジョニングする場 合は、Cisco Unified Communications Manager にリモート接続先を追加しま す。

ユーザ モビリティの有効化

この作業は、デスクトップクライアント専用です。

CTI リモート デバイスをプロビジョニングするには、ユーザ モビリティを有効にする必要が あります。ユーザのモビリティが有効でない場合、そのユーザを CTI リモート デバイスの所 有者として割り当てることはできません。

始める前に

この作業は、次の場合にのみ該当します。

- CTI リモート デバイスに Cisco Jabber for Mac または Cisco Jabber for Windows のユーザを 割り当てる予定である。
- Cisco Unified Communications Manager リリース 9.x 以降である。

手順

ステップ1 [ユーザ管理(User Management)]>[エンドユーザ(End User)]を選択します。

[ユーザの検索と一覧表示 (Find and List Users)] ウィンドウが開きます。

- **ステップ2** [ユーザを次の条件で検索(Find Users where)]フィールドで適切なフィルタを指定した後、[検索(Find)]を選択してユーザのリストを取得します。
- ステップ3 ユーザを一覧から選択します。

[エンドユーザの設定(End User Configuration)] ウィンドウが表示されます。

- ステップ4 [モビリティ情報 (Mobility Information)] セクションを探します。
- ステップ5 [モビリティの有効化(Enable Mobility)] を選択します。
- ステップ6 [保存 (Save)]を選択します。

CTI リモート デバイスの作成

CTIリモートデバイスは、ユーザのリモート接続先をモニタリングし、通話を制御する仮想デバイスです。

手順

- ステップ1 [Cisco Unified CM の管理(Cisco Unified CM Administration)] インターフェイスを開きます。
- ステップ2 [デバイス(Device)]>[電話(Phone)]の順に選択します。

[電話の検索と一覧表示(Find and List Phones)] ウィンドウが開きます。

- **ステップ3** [新規追加(Add New)]を選択します。
- ステップ4 [電話のタイプ (Phone Type)] ドロップダウンリストから[CTI リモートデバイス (CTI Remote Device)]を選択します。続いて [次へ (Next)]を選択します。

[電話の設定(Phone Configuration)] ウィンドウが開きます。

- ステップ5 [オーナーのユーザ ID (Owner User ID)]ドロップダウンリストから対象のユーザ ID を選択します。
 - (注) [オーナーのユーザ ID (Owner User ID)]ドロップダウン リストには、モビリティの 有効化が利用可能なユーザのみが表示されます。詳細については、「クライアントで の SAML SSO の有効化」を参照してください。

Cisco Unified Communications Manager は [デバイス名 (Device Name)] フィールドをユーザ ID と [CTIRD] 接頭辞から生成します。例としては、[CTRID ユーザ名 (CTIRDusername)] となります。

- **ステップ6** 必要に応じて、[デバイス名 (Device Name)]フィールドのデフォルト値を編集します。
- **ステップ7** [プロトコル固有情報(Protocol Specific Information)] セクションの [再ルーティング コーリン グサーチスペース(Rerouting Calling Search Space)] ドロップダウン リストから、適切なオプ ションを選択してください。

[再ルーティング コーリング サーチ スペース (Rerouting Calling Search Space)] ドロップダウ ンリストは、再ルーティングのコーリング サーチ スペースを定義します。これにより、ユー ザは CTI リモート デバイスからコールを発信および受信できるようになります。

ステップ8 必要に応じて、「電話の設定(Phone Configuration)]ウィンドウのその他の設定も指定します。

詳細については、『System Configuration Guide for Cisco Unified Communications Manager』の「*CTI remote device setup*」のトピックを参照してください。

ステップ9 [保存 (Save)]を選択します。

電話番号を関連付け、リモート接続先を追加するには、[電話の設定(Phone Configuration)] ウィンドウのフィールドから設定します。

リモート接続先の追加

リモート接続先とは、ユーザが利用できる CTI 制御可能デバイスです。

ユーザに専用 CTI リモート デバイスをプロビジョニングする場合、Cisco Unified CM

Administration インターフェイスを使用してリモート接続先を追加する必要があります。この タスクにより、クライアントの起動時に、ユーザは自動的に電話を制御し、コールを発信でき ます。

ユーザにソフトフォン デバイスおよびデスクフォン デバイスとともに CTI リモート デバイス をプロビジョニングする場合、[Cisco Unified CM の管理(Cisco Unified CM Administration)]イ ンターフェイスを使用してリモート接続先を追加しないでください。ユーザは、クライアント インターフェイスを使用してリモート接続先を入力できます。



- ・ユーザ1人につき1つのリモート接続先を作成する必要があります。ユーザに対して複数のリモート接続先を追加しないでください。
 - Cisco Unified Communications Manager は、Cisco Unified CM Administration インターフェ イスで追加したリモート接続先がルーティング可能かどうかを確認しません。そのため、 追加するリモート接続先を Cisco Unified Communications Manager がルーティングできるこ とを確認する必要があります。
 - Cisco Unified Communications Manager は、自動的に CTI リモート デバイスのすべてのリ モート接続先番号にアプリケーション ダイヤル ルールを適用します。

手順

- **ステップ1** [Cisco Unified CM の管理(Cisco Unified CM Administration)] インターフェイスを開きます。
- ステップ2 [デバイス(Device)] > [電話(Phone)] の順に選択します。

[電話の検索と一覧表示(Find and List Phones)] ウィンドウが開きます。

- **ステップ3** [電話を次の条件で検索(Find Phone where)] フィールドに適切なフィルタを指定し、[検索 (Find)]を選択して電話の一覧を取得します。
- ステップ4 一覧から CTI リモート デバイスを選択します。[電話の設定(Phone Configuration)] ウィンドウが開きます。
- ステップ5 [関連付けられたリモート接続先(Associated Remote Destinations)] セクションを探します。
- **ステップ6** [新規リモート接続先の追加(Add a New Remote Destination)]を選択します。

[リモート接続先情報(Remote Destination Information)] ウィンドウが開きます。

- ステップ7 JabberRD を [名前 (Name)] フィールドに指定します。
 - 制約事項[名前(Name)]フィールドにJabberRDを指定する必要があります。クライアントは JabberRDリモート接続先のみ使用します。JabberRD以外の名前を指定した場合、ユー ザはそのリモート接続先にアクセスできません。

ユーザがクライアントインターフェイスを使用してリモート接続先を追加すると、クライアントは JabberRD 名を自動的に設定します。

- **ステップ8** [接続先番号(Destination Number)]フィールドに接続先番号を入力します。
- **ステップ9** 必要に応じて他の値をすべて指定します。
- ステップ10 [保存(Save)]を選択します。

次のタスク

次の手順を実行してリモート接続先を確認し、CTIリモートデバイスに設定を適用します。

- 1. 手順を繰り返し、CTI リモート デバイスの [電話の設定 (Phone Configuration)] ウィンド ウを開きます。
- 2. [関連付けられたリモート接続先 (Associated Remote Destinations)] セクションを探します。
- 3. リモート接続先が利用可能であることを確認します。
- 4. [設定の適用 (Apply Config)]を選択します。



(注) [電話の設定(Phone Configuration)]ウィンドウの[デバイス情報(Device Information)]セク ションには、[アクティブなリモート接続先(Active Remote Destination)]フィールドが含まれ ています。

ユーザがクライアントでリモート接続先を選択すると、そのリモート接続先は[アクティブな リモート接続先(Active Remote Destination)]の値として表示されます。

次の場合、[アクティブなリモート接続先(Active Remote Destination)] の値として [none] が表示されます。

- ユーザがクライアントでリモート接続先を選択しない場合。
- •ユーザが退出した場合、またはクライアントにサインインしていない場合。

I