



アプリケーション サーバの設定

Cisco CallManager Administration の Application Server ウィンドウを使用すると、Cisco CallManager とクラスタ外の外部アプリケーション、たとえば Cisco Unity や Cisco Unity Connection などとの関連付けを管理し、Cisco CallManager システムとその他のアプリケーションを同期することができます。

次のトピックでは、Cisco CallManager Administration におけるアプリケーション サーバに関する作業と設定について説明しています。

- [アプリケーション サーバの設定 \(P.23-2\)](#)
- [アプリケーション サーバの削除 \(P.23-3\)](#)
- [アプリケーション サーバの検索 \(P.23-5\)](#)
- [アプリケーション サーバの設定値 \(P.23-4\)](#)

追加情報

P.23-6 の「[関連項目](#)」を参照してください。

アプリケーションサーバの設定

Cisco CallManager Administration でアプリケーションサーバを設定する手順は、次のとおりです。

始める前に

Cisco CallManager Administration でアプリケーションサーバを設定できるのは、Cisco CallManager サーバおよびその他のアプリケーションサーバを両方ともセットアップして完全に動作可能な状態にし、有効な設定を使用して実行した後です。



(注)

Cisco Unity および Cisco Unity Connection については、Cisco Unity サーバおよび Cisco Unity Connection サーバと通信するように設定された Cisco CallManager サーバ上で、AXL が動作していることを確認してください。

手順

ステップ 1 System > Application Server の順に選択します。

Find and List Application Servers ウィンドウが表示されます。

ステップ 2 次の作業のいずれかを実行します。

- 既存のアプリケーションサーバをコピーするには、コピーするサーバを見つけて (P.23-5 の「アプリケーションサーバの検索」を参照)、サーバ名をクリックします。Application Server Configuration ウィンドウが表示されます。Copy ボタンをクリックし、ステップ 4 に進みます。
- 新しいアプリケーションサーバを追加するには、Add New ボタンをクリックし、ステップ 3 に進みます。
- 既存のアプリケーションサーバを更新するには、対象となるサーバを見つけて (P.23-5 の「アプリケーションサーバの検索」を参照)、ステップ 4 に進みます。

ステップ 3 Application Server Type ドロップダウンリストボックスから、該当するサーバタイプを選択し、Next をクリックします。アプリケーションサーバタイプの選択後にそのタイプを変更することはできません。

ステップ 4 適切な設定値を入力します (表 23-1 を参照)。

ステップ 5 Save をクリックします。

追加情報

P.23-6 の「関連項目」を参照してください。

アプリケーション サーバの削除

Cisco CallManager Administration を使用してアプリケーション サーバを削除する手順は、次のとおりです。

手順

ステップ 1 **System > Application Server** の順に選択します。

Find and List Application Servers ウィンドウが表示されます。

ステップ 2 特定のアプリケーション サーバを見つけるには、検索条件を入力し、**Find** をクリックします。

検索条件と一致するアプリケーション サーバのリストが表示されます。

ステップ 3 次のアクションのいずれかを実行します。

- 削除するアプリケーション サーバの横にあるチェックボックスをオンにし、**Delete Selected** をクリックする。
- **Select All** をクリックして **Delete Selected** をクリックし、ウィンドウ内のすべてのアプリケーション サーバを削除する。
- 削除するアプリケーション サーバの名前をリストから選択して、現在の設定値を表示し、**Delete** をクリックする。

確認ダイアログが表示されます。

ステップ 4 **OK** をクリックします。



追加情報

P.23-6 の「[関連項目](#)」を参照してください。

アプリケーションサーバの設定値

表 23-1 では、Application Server ウィンドウ内で使用可能な設定値について説明します。関連する手順については、P.23-6 の「関連項目」を参照してください。

表 23-1 アプリケーションサーバの設定値

フィールド	説明
デバイス情報	
Name	設定するアプリケーションサーバを識別するための名前を入力します。
IP Address	<p>設定するサーバの IP アドレスを入力します。</p> <p> (注) IP アドレスは、1 ~ 255 の数値パターンを使用した数値 (10.255.172.57 など) にしてください。</p> <p> ヒント Cisco Unity および Cisco Unity Connection については、Cisco Unity および Cisco Unity Connection Administration で定義したものと同一管理者ユーザ名とパスワードを使用する必要があります。このユーザ ID によって、Cisco Unity (または Cisco Unity Connection) と Cisco CallManager Administration の間で認証が実行されます。</p>
Application User	ドロップダウン リスト ボックスから、このサーバのアプリケーションユーザのタイプ (たとえば、CCAdministrator や CCMSysUser など) を入力します。

追加情報

P.23-6 の「関連項目」を参照してください。

アプリケーション サーバの検索

アプリケーション サーバを検索して表示する手順は、次のとおりです。

手順

ステップ 1 System > Application Server の順に選択します。

Find and List Application Servers ウィンドウが表示されます。

ステップ 2 アプリケーション サーバの特定に使用するフィールドを選択します。



(注) すべてのアプリケーション サーバを検索するには、**Find** をクリックします。

ステップ 3 テキスト検索に該当する検索パターンを選択します。

ステップ 4 Find フィールドに検索テキスト (ある場合) を入力します。

ステップ 5 Find をクリックします。

検索条件と一致するアプリケーション サーバのリストが表示されます。ステップ 2 で選択したフィールドによって、リスト内のサーバのソート方法が決まります。

このウィンドウには、このウィンドウ内のサーバの合計数も表示されます。

ステップ 6 検出されたアプリケーション サーバの次のセットを表示するには、**Next** をクリックします。



(注) 該当するサーバの横にあるチェックボックスをオンにして **Delete Selected** をクリックするか、**Select All** をクリックしてサーバを選択し、**Delete Selected** をクリックすると、Find and List Application Servers ウィンドウから複数のアプリケーション サーバを削除できます。matching records タイトルバーにあるチェックボックスをオンにすると、ウィンドウ内の電話機をすべて選択できます。

追加情報

P.23-6 の「[関連項目](#)」を参照してください。

関連項目

- 『Cisco CallManager システム ガイド』の「Cisco Unity メッセージングの統合」
- [アプリケーション ユーザの設定 \(P.86-1\)](#)