

C H A P T E R

設定

IP 設定、ホスト設定、および Network Time Protocol (NTP; ネットワーク タイム プロトコル) 設定 を表示および変更するには、[設定 (Settings)]のオプションを使用します。

IP 設定

IP 設定のオプションでは、イーサネット接続の IP 設定とポート設定を表示および変更できます。また、後続のノードでパブリッシャの IP アドレスを設定できます。

イーサネット設定

イーサネットの設定ウィンドウでは、Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP) がアクティブで あるかどうかが示されます。また、関連するイーサネット IP アドレス、およびネットワーク ゲー トウェイの IP アドレスも表示されます。

イーサネット設定はすべて、Eth0 だけに適用されます。Eth1 の設定値を設定することはできません。デフォルトでは、Eth0 の Maximum Transmission Unit (MTU; 最大伝送ユニット) は 1500 です。

IP 設定を表示または変更するには、次の手順を実行します。

手順

ステップ1 [Cisco Unified Communications オペレーティング システムの管理 (Cisco Unified Communications Operating System Administration)]ウィンドウで、[設定 (Settings)]>[IP]>[イーサネット (Ethernet)] に移動します。

[イーサネットの設定 (Ethernet Configuration)] ウィンドウが表示されます。

ステップ2 イーサネット設定を修正するには、適切なフィールドに新しい値を入力します。[イーサネットの 設定(Ethernet Configuration)] ウィンドウの各フィールドの説明については、表 4-1 を参照してく ださい。

(注) DHCP を有効にすると、ポートとゲートウェイの設定は無効になり、変更できなくなりま す。 ステップ3 変更内容を保存するには、[保存 (Save)] をクリックします。

表 4-1 【イーサネットの設定(Ethernet Configuration)】のフ	ィー	ール	۴	と説	明
---	----	----	---	----	---

フィールド	説明
[DHCP]	DHCP が有効であるか無効であるかを示します。
[IPアドレス (IP Address)]	システムの IP アドレスを表示します。
[サブネットマスク (Subnet Mask)]	IP サブネット マスク アドレスを表示します。
[デフォルトゲートウェイ (Default	ネットワーク ゲートウェイの IP アドレスを表示します。
Gateway)]	

パブリッシャ設定

この機能は、サーバに Cisco Unified Communications Manager だけがインストールされている場合に 限り適用できます。

NTP サーバ

外部 NTP サーバがストラタム9またはそれより上位(つまり、ストラタム1~9)であることを確認してください。外部 NTP サーバを追加、削除、または修正するには、次の手順を実行します。

(注)

NTP サーバの設定値は、最初のノードまたはパブリッシャに限り設定できます。

手順

ステップ1 [Cisco Unified Communications オペレーティング システムの管理 (Cisco Unified Communications Operating System Administration)] ウィンドウで、[設定 (Settings)] > [NTP サーバ (NTP Servers)] に移動します。

[NTP サーバの設定 (NTP Server Settings)] ウィンドウが表示されます。

- ステップ2 NTP サーバを追加、削除、または修正できます。
 - NTP サーバを削除するには、適切なサーバの前にあるチェックボックスをオンにして、[削除 (Delete)]をクリックします。
 - NTP サーバを追加するには、[追加 (Add)] をクリックし、ホスト名または IP アドレスを入力 して、[保存 (Save)] をクリックします。
 - NTP サーバを修正するには、IP アドレスをクリックし、ホスト名または IP アドレスを修正して、 [保存 (Save)] をクリックします。

- (注) NTP サーバに対する変更が完了するまでに、最大5分かかることがあります。NTP サーバ に対して変更を行った場合は、必ずウィンドウをリフレッシュして、正しいステータスを 表示する必要があります。
- **ステップ3** [NTP サーバの設定 (NTP Server Settings)] ウィンドウをリフレッシュして正しいステータスを表示 するには、[設定 (Settings)] > [NTP サーバ (NTP Servers)] を選択します。

SMTP 設定

[SMTP 設定(SMTP Settings)] ウィンドウでは、SMTP ホスト名を表示または設定でき、SMTP ホ ストがアクティブであるかどうかが示されます。

システムから電子メールが送信されるようにするには、SMTPホストを設定する必要があります。

SMTP 設定にアクセスするには、次の手順を実行します。

手順

ステップ1 [Cisco Unified Communications オペレーティング システムの管理 (Cisco Unified Communications Operating System Administration)] ウィンドウで、[設定 (Settings)] > [SMTP] に移動します。

[SMTP 設定(SMTP Settings)] ウィンドウが表示されます。

- ステップ2 SMTP ホスト名または IP アドレスを入力または修正します。
- ステップ3 [保存 (Save)] をクリックします。

時刻設定

時刻を手動で設定するには、次の手順を実行します。

<u>》</u> (注)

サーバの時刻を手動で設定する前に、設定済みの NTP サーバを削除する必要があります。詳細については、「NTP サーバ」を参照してください。

手順

- **ステップ1** [Cisco Unified Communications オペレーティング システムの管理 (Cisco Unified Communications Operating System Administration)] ウィンドウで、[設定 (Settings)] > [時間 (Time)] に移動します。
- ステップ2 システムの日時を入力します。
- ステップ3 [保存 (Save)] をクリックします。