

タイム ゾーンの管理

この章は、次の項で構成されています。

- ・ タイムゾーン, 1ページ
- ・ タイムゾーンの設定,1ページ
- NTP サーバの追加, 2 ページ
- NTP サーバの削除, 2 ページ

タイム ゾーン

Cisco UCS では、Cisco UCS Manager で正しい時刻を表示するために、ドメイン固有のタイムゾーン設定とNTP サーバが必要です。これらの両方を Cisco UCS ドメインに設定しないと、時間が正確に表示されません。

タイム ゾーンの設定

手順

- ステップ1 [Navigation] ペインの [Admin] タブをクリックします。
- ステップ2 [Admin] タブで、[All] を展開します。
- ステップ3 [Time Zone Management] をクリックします。
- ステップ4 [Work] ペインで、[General] タブをクリックします。
- ステップ5 [Time zone] ドロップダウン リストから、Cisco UCS ドメインに使用するタイム ゾーンを選択します。
- **ステップ6** [Save Changes] をクリックします。

NTP サーバの追加

手順

- ステップ1 [Navigation] ペインの [Admin] タブをクリックします。
- ステップ2 [Admin] タブで、[All] を展開します。
- **ステップ3** [Time Zone Management] をクリックします。
- ステップ4 [Work] ペインで、[General] タブをクリックします。
- **ステップ5** [NTP Servers] 領域のテーブル アイコン バーにある [+] ボタンをクリックします。
- **ステップ6** [Add NTP Server] ダイアログボックスで、次の手順を実行します。
 - a) [NTP Server] フィールドに、ユーザがこの Cisco UCS ドメインに使用する NTP サーバの IPv4 または IPv6 のアドレス、またはホスト名を入力します。
 - b) [OK] をクリックします。

NTP サーバの削除

手順

- ステップ1 [Navigation] ペインの [Admin] タブをクリックします。
- ステップ2 [Admin] タブで、[All] を展開します。
- **ステップ3** [Time Zone Management] をクリックします。
- ステップ4 [Work] ペインで、[General] タブをクリックします。
- ステップ5 [NTP Servers] 領域で、削除するサーバを右クリックし、[Delete] を選択します。
- **ステップ6** 確認ダイアログボックスが表示されたら、[Yes] をクリックします。
- ステップ7 [Save Changes] をクリックします。