



# CHAPTER 1

## Cisco Unity Connection 9.x 管理者ワークステーションでのブラウザの設定

Connection サーバ上の Cisco Unity Connection Administration、Cisco Unified Serviceability、Cisco Unity Connection Serviceability、ディザスタリカバリシステム、およびその他の Web アプリケーションにアクセスするには、管理者ワークステーション上でブラウザを正しく設定する必要があります。

コンピュータにインストールされているブラウザに応じて、該当するセクションを参照してください。

- 「Cisco Unity Connection 9.x 管理者ワークステーションでの Firefox の設定」(P.1-1)
- 「Cisco Unity Connection 9.x 管理者ワークステーションでの Microsoft Internet Explorer の設定」(P.1-2)

次の点に注意してください。

- Cisco Unity Connection Administration、Cisco Personal Communications Assistant、および Web Inbox を開いている間は、信頼済みサイトを実行するようにしてください。
- Cisco Unity Connection へのアクセスにはホスト名を使用することを推奨します。

## Cisco Unity Connection 9.x 管理者ワークステーションでの Firefox の設定

Cisco Unity Connection Web アプリケーションにアクセスできるように Firefox をセットアップするには、次のタスクを実行します。

1. 正しいブラウザの設定に必要なソフトウェアがインストールされていることを確認します。該当するシステム要件マニュアルの、「Software Requirements—Administrator Workstations」の項を参照してください。
  - 『*System Requirements for Cisco Unity Connection*』(Release 9.x)。次の URL にあります。  
[http://www.cisco.com/en/US/docs/voice\\_ip\\_comm/connection/9x/requirements/9xcucsysreqs.html](http://www.cisco.com/en/US/docs/voice_ip_comm/connection/9x/requirements/9xcucsysreqs.html)
  - 『*System Requirements for Cisco Unity Connection*』in *Cisco Unified CMBE Release 9.x*。次の URL にあります。  
[http://www.cisco.com/en/US/docs/voice\\_ip\\_comm/connection/9x/requirements/9xcucmbesysreqs.html](http://www.cisco.com/en/US/docs/voice_ip_comm/connection/9x/requirements/9xcucmbesysreqs.html)
2. 次に示すように Firefox を設定します。
  - a. Java を有効にします。

- b. JavaScript を有効にして、[ 詳細設定 (Advanced) ] で [ 画像の変更 (Change Images) ] を有効にします。
- c. サイトでのクッキーの設定を許可します。(セキュリティ上の理由から、送信元 Web サイトのクッキーだけを保存することを推奨します)。

## Cisco Unity Connection 9.x 管理者ワークステーションでの Microsoft Internet Explorer の設定

Cisco Unity Connection Web アプリケーションにアクセスできるように Internet Explorer をセットアップするには、次のタスクを実行します。

1. 正しいブラウザの設定に必要なソフトウェアがインストールされていることを確認します。該当するシステム要件マニュアルの、「Software Requirements—Administrator Workstations」の項を参照してください。
  - 『*System Requirements for Cisco Unity Connection*』 (Release 9.x)。次の URL にあります。  
[http://www.cisco.com/en/US/docs/voice\\_ip\\_comm/connection/9x/requirements/9xcucsysreqs.html](http://www.cisco.com/en/US/docs/voice_ip_comm/connection/9x/requirements/9xcucsysreqs.html)
  - 『*System Requirements for Cisco Unity Connection*』 in *Cisco Unified CMBE Release 9.x*。次の URL にあります。  
[http://www.cisco.com/en/US/docs/voice\\_ip\\_comm/connection/9x/requirements/9xcumbesysreqs.html](http://www.cisco.com/en/US/docs/voice_ip_comm/connection/9x/requirements/9xcumbesysreqs.html)
2. 次に示すように Internet Explorer を設定します。
  - a. アクティブ スクリプトを有効にします。
  - b. ActiveX コントロールをダウンロードして実行します。
  - c. Java スクリプトを有効にします。
  - d. すべてのクッキーを受け入れます。
  - e. 一時的なインターネット ファイルの新しいバージョンを自動的にチェックします。
  - f. [ 中 - 高 (Medium-High) ] のプライバシーを有効にします。
  - g. Microsoft Windows Server 2003 を実行していて Internet Explorer バージョン 6.0 を使用している場合は、Cisco PCA にアクセスするには、次の手順に従って信頼済みサイトのリストに Connection サーバを追加します。



(注)

Microsoft Internet Explorer 7.0、8.0、および 9.0 バージョンは、Windows XP、Windows Vista、および Windows 7 オペレーティング システム上で IPv4 アドレスと IPv6 アドレスの両方をサポートしています。ただし、IPv6 アドレスは、Connection プラットフォームがデュアル (IPv4/IPv6) モードで設定されている場合にのみ機能します。IPv6 設定の詳細については、『*Reconfiguration and Upgrade Guide for Cisco Unity Connection*』ガイドの「Adding or Changing the IPv6 Addresses of Cisco Unity Connection」の章を参照してください。このドキュメントは、[http://www.cisco.com/en/US/docs/voice\\_ip\\_comm/connection/9x/upgrade/guide/9xcucrug051.html](http://www.cisco.com/en/US/docs/voice_ip_comm/connection/9x/upgrade/guide/9xcucrug051.html) から入手可能です。

**信頼済みサイトのリストに Cisco Unity Connection サーバを追加する方法 (Windows Server 2003 と Internet Explorer 6.0 の組み合わせの場合のみ)**

- 
- ステップ 1** Cisco Personal Communications Assistant のサインイン ページを開きます。Cisco PCA にサインインする必要はありません。
- ステップ 2** Internet Explorer の [ファイル (File)] メニューで、[このサイトを追加する (Add This Site To)] > [信頼済みサイトゾーン (Trusted Sites Zone)] を選択します。
- ステップ 3** [信頼済みサイト (Trusted Sites)] ダイアログボックスで [追加 (Add)] を選択します。
- ステップ 4** [閉じる (Close)] を選択して、[信頼済みサイト (Trusted Sites)] ダイアログボックスを閉じます。
- ステップ 5** Internet Explorer を再起動します。
-

