



Cisco VNMC OVA のテンプレート導入と Cisco VNMC ISO のインストール例

この章は、次の内容で構成されています。

- [vSphere 4.0 インストーラを使用した OVA のインストール, 1 ページ](#)
- [ISO イメージを使用した OVA のインストール, 3 ページ](#)

vSphere 4.0 インストーラを使用した OVA のインストール

はじめる前に

- VSM の IP アドレスがあることを確認します。
- VNMC インスタンスに使用する IP アドレスなど、持っているネットワーキング情報がすべて適切であることを確認します。

手順

- ステップ 1 vSphere クライアントを開始します。
- ステップ 2 [Hosts and Clusters] をクリックし、ホストを選択します。
- ステップ 3 ツールバーから、[File] > [Deploy OVF Template] を選択します。
- ステップ 4 [Deploy OVF Template] ダイアログボックスで、ローカルマシンにある .ova ファイルを選択するか、別の場所にあるファイルを選択します。
- ステップ 5 [Deploy from File] をクリックします。
- ステップ 6 [Browse] をクリックします。
- ステップ 7 [Open] ダイアログボックスで、適切な .ova ファイルを選択し、[Open] をクリックします。
- ステップ 8 [Next] をクリックします。

[Deploy OVF Template] ダイアログボックス内に [OVF Template Details] ダイアログボックスが表示されます。 [OVF Template Details] ダイアログボックスは、Cisco VNMC インスタンスのパラメータを設定するための 6 ページから成る [Deploy OVF Template] ダイアログボックスの最初のページです。

- ステップ 9** テンプレートの詳細を表示し、[Next] をクリックします。
- ステップ 10** [User License Agreement] ウィンドウで、ライセンスを表示し、[Accept] をクリックします。
- ステップ 11** [Next] をクリックします。
- ステップ 12** [Name and LocationIn] ウィンドウで、次を実行します。
- [Name] フィールドにテンプレート名を入力します。
 - [Inventory Location] エリアで、適切なフォルダを選択し、[Next] をクリックします。
- ステップ 13** [VNMC Installer] ウィンドウで、[Configuration] ドロップダウンリストから [VNMC Installer] を選択し、[Next] をクリックします。
- ステップ 14** 適切なネットワークを選択し、[Next] をクリックして [Properties] ウィンドウを表示します。
- ステップ 15** [IP Address] エリアで、[IPv4 IP Address] フィールドに IP アドレス、[IPv4 Gateway] フィールドにゲートウェイアドレスを入力します。
- (注) ネットマスクのデフォルトは 255.255.255.0 です。
- ステップ 16** [VNMC DNS] エリアで、次を実行します。
- (オプション) [DNS] フィールドに IP アドレスを入力します。
 - [VNMC DNS] エリアで、[Host Name] フィールドにホスト名、[Domain Name] フィールドにドメイン名を入力します。
- ステップ 17** [VNMC Password] エリアで、[Password] フィールドか [Secret] フィールドにパスワードを入力します。
- (注) [Password] フィールドに admin アカウントのパスワードを入力します。
- ステップ 18** [VNMC Restore] エリアの次のフィールドに値が入力されていることを確認します。
- RestoreFile
 - RestoreIP
 - RestorePassword
 - RestoreProto
 - RestoreUser
- ステップ 19** [Next] をクリックして、[Ready to Complete] ダイアログボックスを表示します。
- ステップ 20** インストール設定を表示し、[Finish] をクリックします。
- [progress] ダイアログボックスが表示されます。仮想マシンがインストールされると、[Deployment Completed Successfully] ダイアログボックスが表示されます。
- ステップ 21** [Close] をクリックします。
- Cisco VNMC インスタンスが作成されます。

ISO イメージを使用した OVA のインストール

手順

-
- ステップ 1** Cisco VNMC ISO をクライアント マシンにダウンロードします。
- ステップ 2** vCenter クライアントを開始します。
- ステップ 3** 次のように適切なホストで仮想マシンを作成します。
- 仮想マシンのサイズは 20 GB にします。
 - 仮想マシンには 2 GB の RAM が必要です。
 - オペレーティング システムとして [Red Hat Enterprise Linux 5 64-bit] を選択します。
- ステップ 4** 仮想マシンを起動します。
- ステップ 5** 次のように ISO を仮想マシンの CD ROM ドライブにマウントします。
- 仮想マシンを右クリックし、[Open the VM Console] を選択します。
 - 仮想マシンのコンソールから、[Connect/Disconnect CD/DVD Devices] をクリックします。
 - [CD/DVD Drive1] を選択します。
 - [Connect to ISO Image on Local Disk] を選択します。
 - ダウンロードした ISO イメージを選択します。
- ステップ 6** VM、Guest を使用し、Ctrl、Alt、Del を同時に押して、VM をリブートします。
- ステップ 7** ISO インストーラを使用して、[ISO installer] フィールドに適切な値を入力します。
- ステップ 8** インストールが完了したら、[Reboot] をクリックして、Cisco VNMC インスタンスを作成します。
-

