



## OS のインストールの一般的な手順

---

- [インストールディスクの選択 \(1 ページ\)](#)
- [ネットワーク設定 \(1 ページ\)](#)
- [インストールドライバの選択 \(2 ページ\)](#)

### インストール ディスクの選択

[インストール用ディスク (Installation Disk)] 領域で、次の手順を実行します。

---

使用するインストール用ディスクのラジオ ボタンを選択します。

---

### ネットワーク設定

ネットワーク設定では、インストール時にオペレーティングシステムによって検出されるオンボード ネットワーク アダプタのネットワーク設定値を入力することができます。これらの設定は、CMC のネットワーク設定に影響を与えません。オペレーティング システムと CMC に異なる IP アドレスを設定することを推奨します。UCS-SCU で検出された各ネットワーク アダプタがネットワーク インターフェイス カラムに一覧表示されます。使用するオペレーティング システムによって、オペレーティング システムをインストールした後に、インターフェイス名が異なる場合があります。



---

(注) アクティブなネットワークのうち1つだけを設定する必要があり、このネットワーク インターフェイスが ESXi 管理ネットワークになります。

---

[ネットワーク設定 (Network Settings)] 領域で、次の設定を行います。

---

ステップ 1 [IPv4 設定 (IPv4 Settings)] または [IPv6 設定 (IPv6 Settings)] タブを選択します。

これらのタブには、使用できるネットワーク インターフェイスのリンク ステータスと、対応する MAC アドレス、リンク ステータス、サブネット マスク、ゲートウェイ、DNSが表示されます。

**ステップ2** ネットワーク設定値のいずれかを編集するには、対応する行と列をダブルクリックします。

これにより、編集するフィールドがアクティブになります。

**ステップ3** フィールドを編集したら、**Enter** を押します。

---

## インストール ドライバの選択

UCS-SCU は、ドライバのソースからダウンロードされる使用可能なすべてのドライバを表示します。インストールしないドライバを選択解除します。RAID ボリュームにオペレーティング システムをインストールする場合は、適切な RAID コントローラ用のドライバを選択します。

[インストール用ディスク (**Installation Driver**)] 領域で、次の手順を実行します。

---

テーブルから、インストールするドライバのチェックボックスをオンにします。

(注) 矢印キーを使用してリストを参照します。

---