



## 概要

---

- [はじめに](#) (1 ページ)
- [設置ワークフロー](#) (1 ページ)

## はじめに

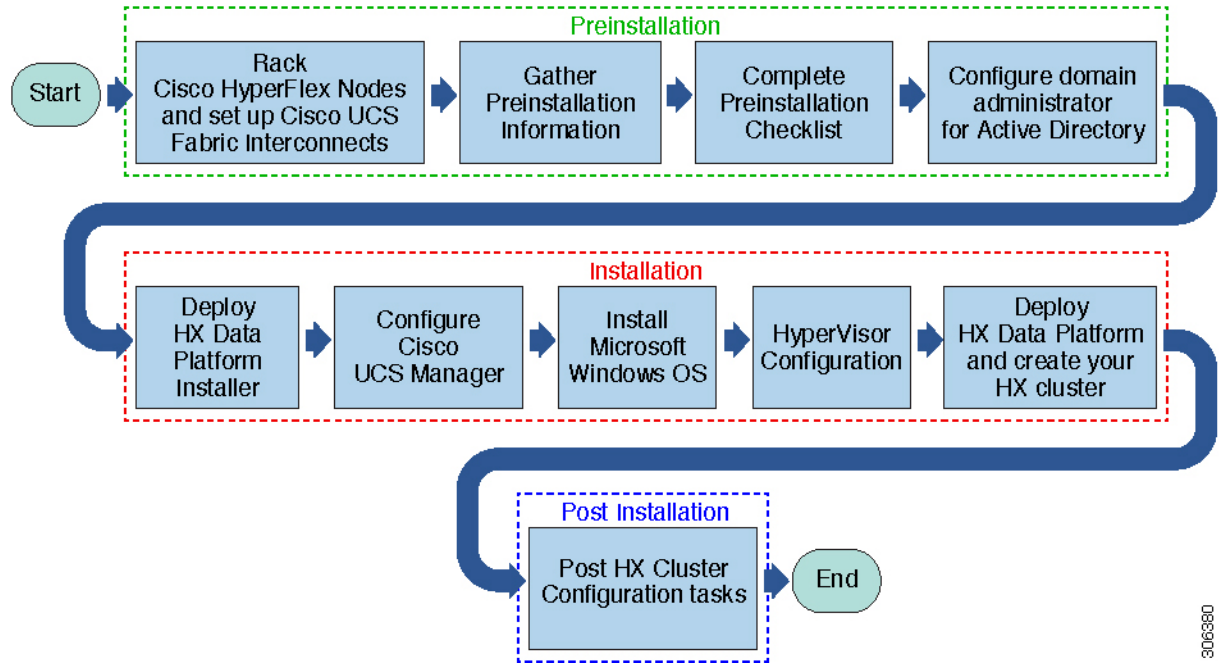
このガイドでは、*Microsoft Hyper-V* に *Cisco HyperFlex System* をインストールし、設定する方法について説明します。

*VMware ESXi* に *Cisco HyperFlex System* をインストールする場合は、<https://www.cisco.com/c/en/us/support/hyperconverged-systems/hyperflex-hx-data-platform-software/products-installation-guides-list.html>にあるインストールガイドを参照してください。

*Cisco HyperFlex Systems for Edge* (リモートオフィスおよびブランチオフィス) をインストールするには、<https://www.cisco.com/c/en/us/support/hyperconverged-systems/hyperflex-hx-data-platform-software/products-installation-and-configuration-guides-list.html>にある展開ガイドを参照してください。

## 設置ワークフロー

次の図と表は、インストールワークフローの概要を説明しています。



306380

タスク	説明	参考資料
インストール前	HyperFlex ノードをラックし、Cisco UCS ファブリック インターコネクト (FI) をセットアップします。	<a href="#">ラック設置型 Cisco HyperFlex ノード</a> を参照してください。
	インストール前のチェックリストに記入します。	<a href="#">インストール前の作業</a>
インストール	<p>Microsoft Hyper-V Manager を使用して HX Data Platform インストーラを展開します</p> <p>HX データ プラットフォーム インストーラを使用して Cisco UCS Manager を設定します。</p> <p>Windows Server と Hyper V をインストールし、HX データ プラットフォームを展開して、最初のクラスタを作成します。</p> <p>Windows Server と Hyper V をインストールし、HX データ プラットフォームを展開して、最初のクラスタを作成します。</p>	<a href="#">HX Data Platform インストーラの展開</a> <a href="#">Hyper-V クラスタの展開</a>

タスク	説明	参考資料
インストール後	HX クラスタ設定後のタスク。	<a href="#">クラスタ拡張—コンバージドノード</a> <a href="#">最初のデータストアの作成</a>



## 翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。