



## 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

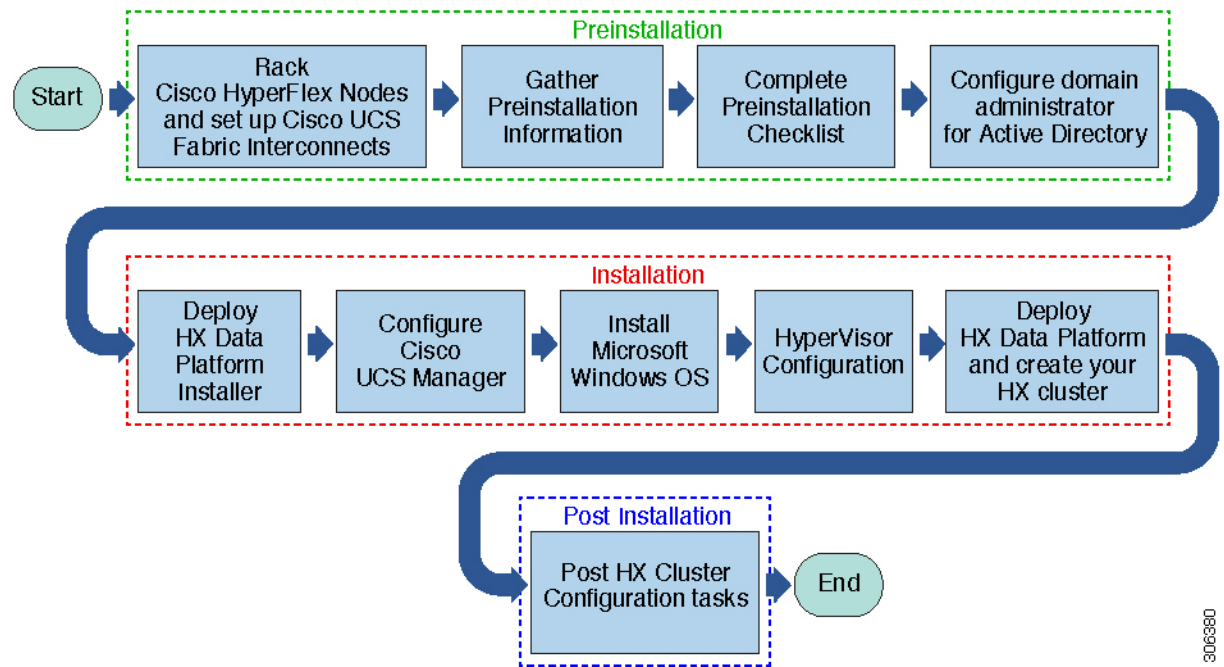
このガイドでは、*Microsoft Hyper-V* に *Cisco HyperFlex System* をインストールし、設定する方法について説明します。

*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。	ラック設置型 Cisco HyperFlex ノード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。	インストール前の作業
インストール	Microsoft Hyper-V Manager を使用して HX Data Platform インストーラを展開します 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。 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。 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。	HX Data Platform インストーラの展開 Hyper-V クラスタの展開
インストール後	HX クラスタ設定後のタスク。	クラスタ拡張—コンバージドノード 最初のデータストアの作成