

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

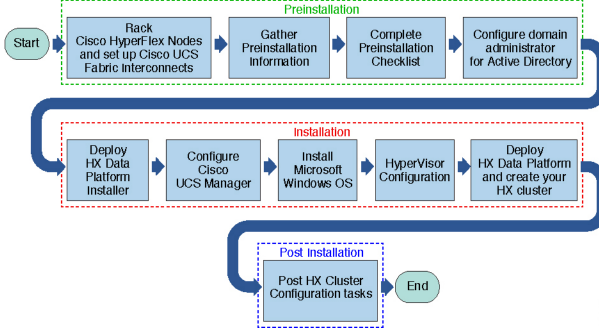
このガイドでは、*Microsoft Hyper-V* に *Cisco HyperFlex System* をインストールし、設定する方法 について説明します。

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。



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。	
	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。 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

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。	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

設置ワークフロー

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。