



概要

- [このマニュアルについて \(1 ページ\)](#)
- [機能のアップグレード \(1 ページ\)](#)

このマニュアルについて

このドキュメントでは、Cisco HX Data Platform の既存のインストールをアップグレードする方法について説明します。

Cisco HyperFlex Systems には、お使いの環境に応じてアップグレードされる可能性のある複数のコンポーネントがあります。HyperFlex システムのコア コンポーネントは次のとおりです。

- Cisco UCS サーバファームウェア (UCSサーバ、BIOS、CIMC、NICなどで構成される UCS Cバンドル)
- Cisco HX Data Platform ソフトウェア
- VMware ESXi ソフトウェア

機能のアップグレード

表 1: 4.0 (1a) 以降のアップグレード機能

機能	説明
Cisco カスタマイズされた VMware ESXi アップグレード	HX Connect の UI を使用して、VMware ESXi をアップグレードすることができます。
非メンテナンス モード	アップグレードを開始する前に HyperFlex ノードをメンテナンスモードにする必要はありません。HX Connect UI にアップグレードパッケージをアップロードすると、情報ポップアップが表示されます。

機能	説明
ブートストラッププロセス	<p>手動クラスターブートストラップは、3.5 より前のリリースから 3.5(1a) へのアップグレードに必要です。</p> <p>自動ブートストラップは、3.5(1a) からそれ以降のリリースへのアップグレードでサポートされています。</p>
アップグレード前の検証	<p>HX Connect にアップグレードパッケージをアップロードして [Upgrade] をクリックすると、アップグレード前の検証チェックが自動的に実行されます。</p>