



## 新機能および変更された機能に関する情報

- [新機能および変更された機能に関する情報 \(1 ページ\)](#)

### 新機能および変更された機能に関する情報

次の表は、この最新リリースに関するマニュアルでの主な変更点の概要を示したものです。この表は、このマニュアルに加えられた変更やこのリリースの新しい機能をすべて網羅するものではありません。

特長	説明	リリース/日付が追加されました	参照先
工場出荷サーバ向け Cisco HyperFlex Systems サーバイメージング	工場出荷サーバに VMware ESXi を手動でインストールするためのワークフローを追加しました。	2024 年 5 月 2 日	<a href="#">工場出荷サーバ向け Cisco HyperFlex Systems サーバイメージング</a>
クラスタのコントローラメモリの変更	コントローラ VM に割り当てられたメモリは、自動的に変更されなくなりました。CVM メモリを減らす必要があるユーザーは、手動で行う必要があります。	5.0 (2b)	<a href="#">クラスタのコントローラメモリの変更</a>
エアギャップクラスタのコントローラ VM ルートアクセスを容易にする	TAC による 1 回限りの同意トークン認証後に、トラブルシューティングのために永続的な高度なシェルを有効にします。	5.0 (2b)	<a href="#">エアギャップクラスタのコントローラ VM ルートアクセスを容易にする</a>

特長	説明	リリース/日付が追加されました	参照先
HyperFlex ライセンスの有効期限	HyperFlex フィーチャの機能性は、有効なソフトウェアライセンスの存在によって管理されます。	5.0(2a)	<a href="#">ライセンスの遵守とフィーチャの機能</a>
VMware ESXi 向け Cisco HyperFlex System リリース 5.0 インストールガイド	5.0 ガイドの最初のリリース。	HX 5.0(1a)	このマニュアル

## 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。