



このガイドの新機能

- [このガイドの新機能 \(1 ページ\)](#)

このガイドの新機能

次の表では、このガイドに加えられた最近の重要な変更点の概要を示します。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。

完全な改訂履歴については、[改訂履歴](#) を参照してください。

表 1: Cisco HyperFlex ソフトウェア推奨事項およびガイドラインの新機能および機能変更

特長	説明	リリースまたは日付が追加された	参照先
5.0(2f)	推奨リリースの全ての新規と既存のクラスターを HX 5.0(2f) にアップデートしました。	2024 年 2 月 20 日	FI/サーバーファームウェア - 5.0(x) リリース
5.5(1x)、5.0(2x)	5.5(1x) および 5.0(2x) のリリース サポート タイムラインの日付をアップデートしました。	2024 年 1 月 19 日	<ul style="list-style-type: none">• リリース 5.5(1x) 向けリリース サポート タイムライン• リリース 5.0(2x) 向けリリース サポート タイムライン:
5.0(2e)	推奨リリースの全ての新規と既存のクラスターを HX 5.0(2e) にアップデートしました。	2023 年 9 月 27 日	FI/サーバーファームウェア - 5.0(x) リリース

特長	説明	リリースまたは日付が追加された	参照先
5.5(1a)	推奨リリースの全ての新規と既存のクラスターをHX 5.5(1a)にアップデートしました。	2023年8月22日	FI/サーバーファームウェア - 5.5(x) リリース
5.0(2d)	推奨リリースの全ての新規と既存のクラスターをHX 5.0(2d)にアップデートしました。 HX 5.0(x) の認定 FI/サーバーファームウェアのリストから UCS 4.2(3g) を追加しました	2023年7月28日	FI/サーバーファームウェア - 5.0(x) リリース

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。