



ストレージコントローラの考慮事項

この付録では、ストレージコントローラ（HBA）に関する情報を提供します。

- サポートされるストレージコントローラとケーブル（1 ページ）
- ストレージコントローラカードのファームウェアの互換性（1 ページ）

サポートされるストレージコントローラとケーブル

このノードは、専用の内部ライザーに差し込む PCIe タイプの 1 台の SAS HBA コントローラをサポートします。HBA の交換手順については、[SAS ストレージコントローラカード（HBA）の交換](#)を参照してください。

このノードでは、次の表に示すストレージコントローラオプションと必要なケーブルがサポートされます。

コントローラ	サーババージョン/制御ド ライブ最大数	RAID レベル	オプション Supercap バック アップの有無	必要なケーブル
Cisco 12G モジュラ SAS HBA UCSC-SAS-M6	フロントロード SAS/SATA ドライブ X 10	非 RAID	不可	シャーシに付属している SAS/SATA ケーブルを使用してコ ントローラをドライブ バックプ レーンに接続します。

ストレージコントローラカードのファームウェアの互換性

ストレージコントローラ HBA 上のファームウェアに、ノード上にインストールされている Cisco IMC および BIOS の現行バージョンとの互換性があることを確認する必要があります。互換性がない場合は、Host Upgrade Utility（HUU）を使用して、ストレージコントローラのファームウェアを互換性のあるレベルにアップグレードまたはダウングレードしてください。

このユーティリティをダウンロードする方法、およびこのユーティリティを使用してノードコンポーネントを互換性のあるレベルにする方法については、[HUU ガイド](#)に用意されている、ご使用の Cisco IMC リリースに対応する HUU ガイドを参照してください。

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。