



## 新機能および変更された機能に関する情報

この章の内容は、次のとおりです。

- [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

この章では、『Cisco Nexus 5000 Series NX-OS Fibre Channel over Ethernet Configuration Guide』の新機能および変更された機能に関するリリース固有の情報を示します。

このマニュアルの最新バージョンは、次の URL から入手できます。

[http://www.cisco.com/en/US/products/ps9670/products\\_installation\\_and\\_configuration\\_guides\\_list.html](http://www.cisco.com/en/US/products/ps9670/products_installation_and_configuration_guides_list.html)

Cisco NX-OS ソフトウェアに関する追加情報を確認するには、次の URL から入手できる『Cisco Nexus 5000 Series and Cisco Nexus 2000 Series Release Notes』を参照してください。

[http://www.cisco.com/en/US/products/ps9670/prod\\_release\\_notes\\_list.html](http://www.cisco.com/en/US/products/ps9670/prod_release_notes_list.html)

次の表に、リリース 5.1(3)N1(1) での変更内容をまとめます。

機能	説明	参照先
Cisco Adapter FEX with FCoE	Cisco Nexus 2000 シリーズファブリック エクステンダ および仮想インターフェイスカード (VIC) による、Cisco Nexus シリーズスイッチ間の FCoE 接続のサポートが追加されました。	<a href="#">Cisco Adapter FEX with FCoE の設定</a>
Enhanced vPC トポロジを使用する FCoE	Enhanced vPC トポロジで FCoE を使用できるようになりました。この新機能は、FEX ストレート-スルーと、ホスト CNA のアクティブ-アクティブ トポロジの代わりとなります。	<a href="#">FCoE over Enhanced vPC および FCoE over Enhanced vPC の設定</a>

機能	説明	参照先
vPC による SAN ブート	仮想ポートチャネルを使用し、SAN ブートイメージからスイッチをブートできるようになりました。	<a href="#">vPC による SAN ブート</a>
Quality of Service ポリシー	Cisco Nexus 5500 プラットフォーム スイッチに、デフォルトの QoS ポリシーが追加されました。FCoE をイネーブルにするときに、デフォルトを変更する必要がなくなりました。	