



初期設定

この章は、次の内容で構成されています。

- [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

次の表に、本リリースに関するこのガイドでの重要な変更点の概要を示します。ただし、今リリースまでのガイドにおける変更点や新機能の一部は表に記載されていません。

表 1: Cisco APIC リリース 6.0(2) の新機能および変更された機能に関する情報

特長	説明	参照先
APIC クラスタを呼び出すための新しい GUI	Cisco APIC リリース 6.0(2) 以降では、APIC クラスタを呼び出すための GUI 画面が追加され、クラスタの初期セットアップとブートストラップ手順が簡素化されました。 APIC クラスタの呼び出し GUI は、仮想および物理 APIC プラットフォームをサポートします。アウトオブバンドと CIMC 間の接続は必須になりました。	Bringing up the Cisco APIC Cluster Using the GUI

表 2: Cisco APIC リリース 6.0(1)の新機能および変更された機能に関する情報

特長	説明	参照先
Cisco Nexus 9000 スイッチの安全な消去	Cisco Nexus 9000 スイッチは、永続的なストレージを利用して、システムソフトウェアイメージ、スイッチ構成、ソフトウェアログ、および動作履歴を維持します。これらの各エリアには、ネットワークアーキテクチャや設計の詳細など、ユーザ固有の情報と、潜在的な攻撃者からの目標ベクトルが含まれている可能性があります。安全な消去機能を使用すると、この情報を包括的に消去できます。これは、返品許可 (RMA) を使用してスイッチを返品するとき、スイッチをアップグレードまたは交換するとき、または寿命に達したシステムを廃止するときに行われます。	Cisco Nexus 9000 スイッチの安全な消去について

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。