



## 新機能と変更された機能

この章では、『Cisco DCNM システム管理コンフィギュレーションガイドリリース 5.x』に記載されている新機能および変更された機能について、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、次のシスコ Web サイトから入手できます。

[http://www.cisco.com/en/US/products/ps9369/tsd\\_products\\_support\\_series\\_home.html](http://www.cisco.com/en/US/products/ps9369/tsd_products_support_series_home.html)

Cisco Data Center Network Management (DCNM) Release 5.x の詳細は、『Cisco DCNM Release Notes, Release 5.x』を参照してください。

表 1 には、『Cisco DCNM システム管理コンフィギュレーションガイドリリース 5.x』に記載されている新機能および変更された機能を要約し、その参照先を示しています。

表 1 リリース 5.x の新機能および変更された機能

機能	説明	変更されたリリース	記載箇所
コンフィギュレーション変更管理	Cisco Nexus シリーズのすべての管理対象スイッチにサポートが拡張されました。	5.0(2)	第 8 章「コンフィギュレーション変更管理の使用」
コンフィギュレーション配信管理	この機能が導入されました。	5.0(2)	第 9 章「コンフィギュレーション配信管理の使用」
デバイス OS 管理	Cisco Nexus 4000 シリーズ スイッチと Cisco Nexus 5000 シリーズ スイッチにサポートが追加されました。	5.0(2)	第 7 章「デバイス オペレーティングシステムの管理」
LLDP	Link Layer Discovery Protocol (LLDP) を設定して、デバイスに接続しているサーバを検出できます。	5.0(2)	第 6 章「LLDP の設定」
電力消費量	管理対象 Cisco Nexus 7000 シリーズ スイッチの電力消費量情報を表示できます。	5.0(2)	第 3 章「コンポーネントの使用」
仮想スイッチ	仮想スイッチ ドメインとサーバ接続を設定できます。	5.0(2)	第 4 章「仮想スイッチの管理」

