



新規および変更情報

- [新規および変更情報 \(1 ページ\)](#)

新規および変更情報

表 1: 新機能および変更された機能

特長	説明	変更が行われたリリース	参照先
2ステージコンフィギュレーションコミットモードの設定	新しい CLI を追加	10.2(1)F	2 ステージ コンフィギュレーションコミットモードでの設定
sFlow BGP 拡張	Cisco Nexus スイッチのサポートが追加されました。	10.2(1)F	sFlow 拡張 BGP (Gateway) の設定
VSHセッションの端末ロック	Cisco Nexus スイッチのサポートが追加されました。	10.2(1)F	VSHセッションの端末ロック
NDB : ERSPAN 実装の最適化	Cisco Nexus 9300-FX2、9300-FX3、9300-GX、および 9300-GX2 プラットフォームスイッチで ERSPAN ヘッダストリップिंगのサポートが追加されました。この機能は TOR スイッチでのみサポートされます。	10.2(1)F	ERSPAN ヘッダストリップिंगの設定 システム管理機能のプラットフォームサポート

特長	説明	変更が行われたリリース	参照先
L2 物理インターフェイス上の L3 NetFlow エクスポート	Cisco Nexus 9300-EX、9300-FX、9300-FX2、9300-FX3、および 9300-GX2 プラットフォームスイッチ、および 9500-EX LC および 9500-FX LC のレイヤ2 インターフェイスでのレイヤ3 NetFlow のサポートが追加されました。	10.2(1)F	NetFlow に関する注意事項および制約事項 レイヤ2 インターフェイスでのレイヤ3 NetFlow の設定 システム管理機能のプラットフォームサポート
IPv6 経由の ERSPAN	Cisco Nexus 9300-GX2、9300-GX、9300-FX2、9300-FX3、9300-FX3S、および 9300-FX3P プラットフォームスイッチ、N9K-X9716D-GX、N9K-X9736C-EX、N9K-X9732C-EX (X86_64 Atom)、N9K-X9732C-EXM、N9K-X97160YC-EX、および N9K-X9736C-FX ラインカードのサポートが追加されました。	10.2(1)F	ERSPAN の設定 システム管理機能のプラットフォームサポート
NX-OS 機能としての NDB (tap-agg という名前)。NDB ライセンスを tap-agg 機能に関連付ける	TAP アグリゲーションは、TAP アグリゲーション関連の CLI を設定できるように、機能 TAP アグリゲーションを設定する必要があるライセンス機能です。この機能は、すべての Cisco Nexus 9000 シリーズプラットフォームスイッチでサポートされています。	10.2(1)F	システム管理機能のプラットフォームサポート TAP 集約の注意事項と制約事項 TAP 集約ポリシーの設定 TAP アグリゲーションの設定例

特長	説明	変更が行われたリリース	参照先
PTPテレコムプロファイル	この機能は、PTP Telecom ProfileのIPv4、IPv6、およびクラスBのサポートを追加します。	10.2(1)F	PTP の設定
VSHセッションの端末ロック	この機能は、端末をロックして1人のユーザが <code>configure terminal</code> コマンドにアクセスできるようにするCLIを提供します。他のユーザがNX-OSの実行コンフィギュレーションを変更できないようにします。	10.2(1)F	VSHセッションの端末ロック
sFlow BGP 拡張	この機能は、sFlow 拡張 BGP (ゲートウェイ) の設定をスイッチに追加します。	10.2(1)F	sFlow 拡張 BGP (Gateway) の設定
SMU インストールのリロードなしオプション	この機能は、SMU のインストールに No-Reload オプションをペイロードを提供します。	10.2(1)F	SMU インストールのリロードなしオプション

