



## 新機能および変更された機能に関する情報

- [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

この表では、『Cisco Nexus 9000 シリーズ NX-OS ユニキャスト ルーティング設定ガイド、リリース 10.2(1)F』に記載されている新機能および変更機能をまとめています。

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
PBR: Default IPv4 Next Hop (Set Action)	この機能は、VRF間ルーティングをサポートするメカニズムを提供します。VRF 間ルーティングを実現する方法の1つは、set ステートメント自体の一部としてネクストホップが解決される VRF を指定することです。これは、N7k ですすでにサポートされている「set ip / ipv6 vrf next-hop」コマンドを使用して実行できます。	10.2 (1) F	<a href="#">ポリシーベースルーティングの設定</a>
NX-OS での OSPFv3 ESP 暗号化のサポート	この機能は、ルータレベル、エリアレベル、インターフェイスレベル、および仮想リンクでの OSPFv3 暗号化の設定をサポートします。	10.2 (1) F	<a href="#">OSPFv3 の設定</a>

