

Cisco ACI でのマイクロセグメンテーション

• Cisco ACI でのマイクロセグメンテーション (1ページ)

Cisco ACI でのマイクロセグメンテーション

Cisco APIC を使用すると、Cisco ACI でマイクロセグメンテーションを設定できます。マイクロセグメンテーションにより、さまざまな属性に基づいて、エンドポイントを特別なエンドポイントグループ、つまり EPG に割り当てることができます。これらの属性ベースの EPG がマイクロセグメントと呼ばれており、フィルタリングと転送ポリシーの適用を行えるので、論理的なセキュリティゾーンとして機能します。

マイクロセグメンテーションの使用と設定に関する情報については、『Cisco ACI Virtualization Guide』の「Microsegmentation with Cisco ACI」の章を参照してください。

Cisco ACI でのマイクロセグメンテーション