



新しいコマンドおよび変更されたコマンドに関する情報

この章では、『Cisco NX-OS Multicast Routing コマンド リファレンス Release 4.0』における新機能および変更機能について、このリリース固有の情報を提供します。このマニュアルの最新バージョンは、次のシスコ Web サイトで利用できます。

http://www.cisco.com/en/US/docs/switches/datacenter/sw/4_0/nx-os/multicast/command/reference/mcr_cmd_ref.html

Cisco NX-OS Release 4.0 の追加情報については、次のシスコ Web サイトで利用可能な『Cisco NX-OS Release Notes』を参照してください。

http://www.cisco.com/en/US/docs/switches/datacenter/sw/4_0/nx-os/release/notes/401_nx-os_release_note.html

表 1 は、『Cisco NX-OS Multicast Routing コマンド リファレンス Release 4.0』での新機能および変更機能の概要と参照先を示します。

表 1 リリース 4.0 の新機能および変更機能

機能	説明	変更 リリース	参照先
<code>clear ip igmp interface statistics</code>	IGMP インターフェイス統計情報をクリアする新規コマンド。	4.0(3)	「clear ip igmp interface statistics」
<code>clear ip igmp snooping statistics vlan</code>	このコマンドは変更され、すべての VLAN を選択できるようになりました。	4.0(3)	「clear ip igmp snooping statistics vlan」
<code>clear ip mroute</code>	マルチキャスト ルートをクリアする新規コマンド。	4.0(3)	「clear ip mroute」
<code>clear ip msdp route</code>	このコマンドは削除されました。	4.0(3)	「clear ip msdp route」
<code>clear ip msdp sa-cache</code>	このコマンドは削除されました。	4.0(3)	「clear ip msdp sa-cache」
<code>clear ip pim interface statistics</code>	このコマンドは変更され、インターフェイス引数が任意指定になりました。	4.0(3)	「clear ip pim interface statistics」
<code>clear ipv6 mroute</code>	IPv6 マルチキャストルーティングテーブルをクリアする新規コマンド。	4.0(3)	「clear ipv6 mroute」
<code>clear ipv6 pim interface statistics</code>	このコマンドは変更され、インターフェイスが任意指定になりました。	4.0(3)	「clear ipv6 pim interface statistics」
<code>clear routing ipv6 multicast</code>	IPv6 マルチキャストルーティングテーブルをクリアする新規コマンド。	4.0(3)	「clear routing ipv6 multicast」
<code>clear routing multicast</code>	IPv4 マルチキャストルーティングテーブルをクリアする新規コマンド。	4.0(3)	「clear routing multicast」

表 1 リリース 4.0 の新機能および変更機能 (続き)

機能	説明	変更 リリース	参照先
ip igmp snooping report-suppression	このコマンドは変更され、グローバル コンフィギュレーション モードが追加されました。	4.0(3)	「ip igmp snooping report-suppression」
ip igmp snooping v3-report-suppression	VLAN の IGMPv3 レポート抑制とプロキシ レポート抑制を設定する新規コマンド。	4.0(3)	「ip igmp snooping v3-report-suppression」
ip msdp peer	このコマンドは変更され、リモート ASN が任意指定の引数になりました。	4.0(3)	「ip msdp peer」
ip pim register-rate-limit	PIM データ レジスタにレート リミットを設定する新規コマンド。	4.0(3)	「ip pim register-rate-limit」
ipv6 pim register-rate-limit	PIM6 データ レジスタにレート リミットを設定する新規コマンド。	4.0(3)	「ipv6 pim register-rate-limit」
show ip netstack mroute	ネットワーク スタック キャッシュの IPv4 マルチキャスト ルートを表示する新規コマンド。	4.0(3)	「show ip netstack mroute」