



## 新機能および変更された機能に関する情報

この章では、『Cisco Nexus 7000 シリーズ NX-OS FabricPath コマンドリファレンス』の新機能および変更された機能に関する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/docs/switches/datacenter/sw/4\\_2/nx-os/multicast/command/reference/mcr\\_cmd\\_ref.html](http://www.cisco.com/en/US/docs/switches/datacenter/sw/4_2/nx-os/multicast/command/reference/mcr_cmd_ref.html)

この Cisco NX-OS リリースに関する追加情報をチェックするには、次のシスコ Web サイトから入手可能な『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\\_2/nx-os/release/notes/42\\_nx-os\\_release\\_note.html](http://www.cisco.com/en/US/docs/switches/datacenter/sw/4_2/nx-os/release/notes/42_nx-os_release_note.html)

表 1 に、『Cisco Nexus 7000 シリーズ NX-OS FabricPath コマンドリファレンス』の新機能および変更された機能と、それぞれが説明されているページを示します。

表 1 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	参照先
<b>authentication-check (fabricpath)</b>	このコマンドが追加されました。	5.1(1)	「Cisco NX-OS FabricPath コマンド」
<b>authentication key-chain (fabricpath)</b>	このコマンドが追加されました。	5.1(1)	
<b>authentication-type (fabricpath)</b>	このコマンドが追加されました。	5.1(1)	
<b>clear fabricpath isis adjacency</b>	このコマンドが追加されました。	5.1(1)	
<b>clear fabricpath isis statistics</b>	このコマンドが追加されました。	5.1(1)	
<b>clear fabricpath isis traffic</b>	このコマンドが追加されました。	5.1(1)	
<b>description</b>	このコマンドが追加されました。	5.2(1)	
<b>fabricpath domain default</b>	このコマンドが追加されました。	5.1(1)	
<b>fabricpath isis authentication-check</b>	このコマンドが追加されました。	5.1(1)	

表 1 新機能および変更された機能 (続き)

機能	説明	変更されたリリース	参照先
fabricpath isis authentication key-chain		5.1(1)	「Cisco NX-OS FabricPath コマンド」
fabricpath isis authentication-type		5.1(1)	
fabricpath isis csnp-interval		5.1(1)	
fabricpath isis hello-interval		5.1(1)	
fabricpath isis hello-multiplier		5.1(1)	
fabricpath isis hello-padding		5.1(1)	
fabricpath isis lsp-interval		5.1(1)	
fabricpath isis metric		5.1(1)	
fabricpath isis retransmit-interval		5.1(1)	
fabricpath multicast aggregate-routes		5.2(1)	
fabricpath switch-id (グローバル コンフィギュレーション モード)		5.1(1)	
fabricpath switch-id (vpc-domain コンフィギュレーション モード)		5.1(1)	
fabricpath timers		5.1(1)	
feature-set fabricpath		5.1(1)	
graceful-restart (fabricpath)		5.1(1)	
hostname dynamic (fabricpath)		5.1(1)	
log-adjacency-changes (fabricpath)		5.1(1)	
lsp-gen-interval (fabricpath)		5.1(1)	
lsp-mtu (fabricpath)		5.1(1)	
mac address-table learning-mode conversational		5.1(1)	

表 1 新機能および変更された機能 (続き)

機能	説明	変更されたリリース	参照先
max-lsp-lifetime (fabricpath)		5.1(1)	[Cisco NX-OS FabricPath コマンド]
maximum-paths (fabricpath)		5.1(1)	
reference-bandwidth (fabricpath)		5.1(1)	
root-priority (fabricpath)		5.1(1)	
show fabricpath isis adjacency		5.1(1)	
show fabricpath isis database		5.1(1)	
show fabricpath isis ftag		5.1(1)	
show fabricpath isis hostname		5.1(1)	
show fabricpath isis interface		5.1(1)	
show fabricpath isis ip mroute		5.1(1)	
show fabricpath isis ip redistribute mroute		5.1(1)	
show fabricpath isis protocol		5.1(1)	
show fabricpath isis route		5.1(1)	
show fabricpath isis rrm		5.1(1)	
show fabricpath isis spf-log		5.1(1)	
show fabricpath isis srm		5.1(1)	
show fabricpath isis ssn		5.1(1)	
show fabricpath isis statistics		5.1(1)	
show fabricpath isis switch-id		5.1(1)	
show fabricpath isis topology summary		5.1(1)	
show fabricpath isis traffic		5.1(1)	
show fabricpath isis trees		5.1(1)	

表 1 新機能および変更された機能 (続き)

機能	説明	変更されたリリース	参照先
show fabricpath isis vlan-range		5.1(1)	「Cisco NX-OS FabricPath コマンド」
show fabricpath conflict		5.1(1)	
show fabricpath ftag		5.1(1)	
show fabricpath load-balance		5.1(1)	
show fabricpath route		5.1(1)	
show fabricpath switch-id		5.1(1)	
show fabricpath system-id		5.1(1)	
show fabricpath timers		5.1(1)	
show fabricpath topology		5.2(1)	
show feature-set		5.1(1)	
show l2 multicast trees ftag		5.2(1)	
show mroute		5.1(1)	
show multicast trees		5.1(1)	
show mac address-table learning-mode		5.1(1)	
show running-config fabricpath		5.1(1)	
spanning-tree domain		5.1(1)	
spf-interval		5.1(1)	
switchport mode fabricpath		5.1(1)	
system default switchport fabricpath		5.1(1)	