



## INDEX

### A

aaa accounting default コマンド [8-2](#)  
aaa authentication login console コマンド [8-3](#)  
aaa authentication login default コマンド [8-5](#)  
aaa authentication login error-enable コマンド [8-7](#)  
aaa authentication login mschap コマンド [8-8](#)  
aaa authorization commands default コマンド [8-9](#)  
aaa authorization config-commands default コマンド [8-11](#)  
aaa group server radius コマンド [8-13](#)  
aaa user default-role コマンド [8-14](#)  
abort (スイッチ プロファイル) コマンド [14-2](#)  
abort (セッション) コマンド [9-2](#)  
access-class コマンド [8-15](#)  
action コマンド [8-17](#)  
address-family (BGP) コマンド [12-4](#), [12-6](#)  
address-family (EIGRP) コマンド [12-9](#)  
address-family (RIP) コマンド [12-10](#)  
address (VRRP) コマンド [12-2](#)  
advertise-map (BGP) コマンド [12-11](#)  
advertisement-interval (VRRP) コマンド [12-13](#)  
aggregate-address (BGP) コマンド [12-14](#)  
aggregate-address コマンド [12-14](#)  
area authentication (OSPF) コマンド [12-17](#)  
area default-cost (OSPF) コマンド [12-19](#)  
area filter-list (OSPF) コマンド [12-20](#)  
area nssa (OSPF) コマンド [12-22](#)  
area range (OSPF) コマンド [12-24](#)  
area stub (OSPF) コマンド [12-26](#)  
area virtual-link (OSPF) コマンド [12-28](#)  
attach fex コマンド [4-2](#)  
authentication (GLBP) コマンド [12-30](#)

authentication key-chain (EIGRP) コマンド [12-35](#)  
authentication-key (OSPF 仮想リンク) コマンド [12-37](#)  
authentication mode (EIGRP) コマンド [12-36](#)  
authentication (OSPF 仮想リンク) コマンド [12-30](#)  
authentication (VRRP) コマンド [12-34](#)  
auto-cost (OSPF) コマンド [12-38](#)  
autonomous-system コマンド [12-39](#)  
auto-recovery コマンド [14-3](#)

### B

bandwidth (QoS) コマンド [7-2](#)  
bandwidth (インターフェイス) コマンド [2-2](#)  
banner motd コマンド [1-2](#)  
beacon コマンド [4-3](#)  
bestpath (BGP) コマンド [12-40](#)  
bind mac-address コマンド [10-4](#)  
bind コマンド [10-2](#)  
boot コマンド [1-3](#)  
buffer-delete コマンド [14-4](#)  
buffer-move コマンド [14-6](#)

### C

cdp enable コマンド [2-6](#)  
cdp コマンド [2-4](#)  
cd コマンド [1-5](#)  
cfs distribute コマンド [10-5](#)  
cfs ipv4 distribute コマンド [10-7](#)  
cfs ipv4 mcast-address コマンド [10-9](#)  
cfs ipv6 distribute コマンド [10-11](#)  
cfs ipv6 mcast-address コマンド [10-13](#)  
cfs region コマンド [10-15](#)

- cfs staggered-merge コマンド 10-17
- channel-group (イーサネット) コマンド 2-7
- checkpoint コマンド 8-19
- class-map type network-qos コマンド 7-10
- class-map type qos コマンド 7-8
- class-map type queuing コマンド 7-11
- class (QoS タイプのポリシー マップ) コマンド 7-3
- class type network-qos コマンド 7-5
- class type queuing コマンド 7-7
- clear access-list counters コマンド 8-22
- clear accounting log コマンド 8-23
- clear bgp dampening コマンド 12-43
- clear bgp flap-statistics コマンド 12-44
- clear bgp policy statistics redistribute コマンド 12-48
- clear bgp コマンド 12-42
- clear checkpoint database コマンド 8-24
- clear cli history コマンド 1-6
- clear cores コマンド 1-7
- clear debug-logfile コマンド 1-8
- clear device-alias コマンド 10-18
- clear fcdomain コマンド 10-19
- clear fcflow stats コマンド 10-20
- clear fcns statistics コマンド 10-21
- clear fc-port-security コマンド 10-26
- clear fcsn log コマンド 10-22
- clear fcs statistics コマンド 10-23
- clear fctimer session コマンド 10-24
- clear forwarding inconsistency コマンド 12-51
- clear forwarding route コマンド 12-50
- clear fspf counters コマンド 10-25
- clear install failure-reason コマンド 1-9
- clear ip adjacency コマンド 12-52
- clear ip arp inspection log コマンド 8-26
- clear ip arp inspection statistics vlan コマンド 8-27
- clear ip arp コマンド 8-25, 12-53
- clear ip bgp dampening コマンド 12-55
- clear ip bgp flap-statistics コマンド 12-56
- clear ip bgp コマンド 12-54
- clear ip dhcp snooping binding コマンド 8-28
- clear ip dhcp snooping statistics コマンド 8-30
- clear ip eigrp accounting コマンド 12-57
- clear ip eigrp neighbors コマンド 12-58
- clear ip eigrp redistribution コマンド 12-60
- clear ip eigrp traffic コマンド 12-61
- clear ip igmp event-history コマンド 5-2
- clear ip igmp groups コマンド 5-3
- clear ip igmp interface statistics コマンド 5-5
- clear ip igmp route コマンド 5-6
- clear ip igmp snooping event-history コマンド 5-8, 5-49
- clear ip igmp snooping explicit-tracking vlan コマンド 5-9
- clear ip igmp snooping statistics vlan コマンド 5-10
- clear ip interface statistics コマンド 12-62
- clear ip mroute コマンド 5-11
- clear ip msdp event-history コマンド 5-12
- clear ip msdp peer コマンド 5-13
- clear ip msdp policy statistics sa-policy コマンド 5-14
- clear ip msdp statistics コマンド 5-17
- clear ip ospf policy statistics コマンド 12-65
- clear ip ospf redistribution コマンド 12-67
- clear ip ospf statistics コマンド 12-68
- clear ip ospf traffic コマンド 12-69
- clear ip pim event-history コマンド 5-18
- clear ip pim interface statistics コマンド 5-19
- clear ip pim policy statistics コマンド 5-20
- clear ip pim route コマンド 5-22
- clear ip pim statistics コマンド 5-23
- clear ip rip policy statistics redistribute コマンド 12-70
- clear ip rip statistics コマンド 12-71
- clear ip route コマンド 12-72
- clear ip traffic コマンド 12-73
- clear ipv6 routing multicast event-history コマンド 5-24
- clear license コマンド 1-10
- clear logging logfile コマンド 9-3
- clear logging nvram コマンド 9-4
- clear logging onboard コマンド 9-5
- clear logging session コマンド 9-6
- clear mac access-list counters コマンド 2-10

- clear mac address-table dynamic コマンド 2-11
  - clear ntp session コマンド 9-7
  - clear ntp statistics コマンド 9-8
  - clear rliir コマンド 10-28
  - clear routing multicast コマンド 5-25
  - clear rscn session コマンド 10-29
  - clear rscn statistics コマンド 10-30
  - clear sockets statistics コマンド 12-74
  - clear spanning-tree counters コマンド 2-13
  - clear spanning-tree detected-protocol コマンド 2-14
  - clear user コマンド 1-11
  - clear vrrp コマンド 12-75
  - clear vtp counters コマンド 2-15
  - clear zone コマンド 10-31
  - client-to-client reflection コマンド 12-76
  - cli var name コマンド 1-12
  - clock set コマンド 1-14
  - clock summer-time コマンド 1-15
  - clock timezone コマンド 1-17
  - command (スイッチ プロファイル) 14-10
  - command (ポート プロファイル) コマンド 14-8
  - commit (スイッチ プロファイル) コマンド 14-12
  - commit (セッション) コマンド 9-9
  - confederation コマンド 12-77
  - config sync コマンド 14-14
  - configure session コマンド 1-18
  - configure terminal コマンド 1-19
  - copy running-config startup-config コマンド 1-24, 14-15
  - copy コマンド 1-20
- 
- D**
- databits コマンド 1-25
  - dead-interval (OSPF 仮想リンク) コマンド 12-78
  - deadtime コマンド 8-31
  - debug logfile コマンド 1-26
  - debug logging コマンド 1-27
  - default-information originate (EIGRP) コマンド 12-80
  - default-information originate (OSPF) コマンド 12-81
  - default-information originate (RIP) コマンド 12-83
  - default-metric (EIGRP) コマンド 12-84
  - default-metric (OSPF) コマンド 12-86
  - default-metric (RIP) コマンド 12-88
  - delay minimum (hsrp) コマンド 12-91
  - delay minimum コマンド 12-90
  - delay restore コマンド 14-16
  - delay (インターフェイス) コマンド 2-16
  - delete コマンド 1-28
  - deny (IPv4) コマンド 8-33
  - deny (IPv6) コマンド 8-43
  - deny (MAC) コマンド 8-51
  - description (fex) コマンド 4-4
  - description (SPAN セッション) コマンド 2-18
  - description (インターフェイス) コマンド 2-17
  - description (仮想ファイバ チャンネル インターフェイス) コマンド 10-32
  - description コマンド 7-13
  - description (ポート プロファイル) コマンド 14-17
  - description (ユーザ ロール) コマンド 8-54
  - destination (SPAN セッション) コマンド 2-19
  - device-alias abort コマンド 10-33
  - device-alias commit コマンド 10-34
  - device-alias database コマンド 10-35
  - device-alias distribute コマンド 10-36
  - device-alias import コマンド 10-37
  - device-alias mode コマンド 10-38
  - device-alias name コマンド 10-39
  - device-alias rename コマンド 10-40
  - diagnostic bootup level コマンド 4-5, 9-10
  - dir コマンド 1-30
  - disable-fka コマンド 10-41
  - discover custom-list コマンド 10-43
  - discover scsi-target コマンド 10-44
  - distance (EIGRP) コマンド 12-92
  - distance (OSPF) コマンド 12-94
  - distance (RIP) コマンド 12-95
  - dual-active exclude interface-vlan コマンド 14-18

## E

ebgp-multihop コマンド 12-96  
 echo コマンド 1-32  
 eigrp graceful-restart コマンド 12-96  
 eigrp log-neighbor-changes コマンド 12-97  
 eigrp log-neighbor-warnings コマンド 12-98  
 eigrp router-id コマンド 12-99  
 eigrp stub コマンド 12-100  
 enable secret コマンド 8-56  
 enable コマンド 8-55  
 encapsulation dot1Q コマンド 2-21  
 end コマンド 1-33  
 errdisable detect cause コマンド 2-22  
 errdisable recovery cause コマンド 2-23  
 errdisable recovery interval コマンド 2-25  
 exec-timeout コマンド 1-34  
 exit (EXEC) コマンド 1-36  
 exit (グローバル) コマンド 1-37

## F

fabric-binding activate コマンド 10-47  
 fabric-binding database diff コマンド 10-49  
 fabric-binding database vsan コマンド 10-50  
 fabric-binding database コマンド 10-48  
 fabric-binding enable コマンド 10-52  
 fabric profile コマンド 10-46  
 fcalias clone コマンド 10-60  
 fcalias name コマンド 10-61  
 fcalias rename コマンド 10-62  
 fcdomain abort vsan コマンド 10-65  
 fcdomain commit vsan コマンド 10-66  
 fcdomain distribute コマンド 10-67  
 fcdomain rfc-reject コマンド 10-68  
 fcdomain コマンド 10-63  
 fcdroplacency コマンド 10-69  
 fcflow stats コマンド 10-70  
 fcid-allocation コマンド 10-72  
 fcinterop fcid-allocation コマンド 10-74  
 fcns no-auto-poll コマンド 10-75  
 fcns proxy-port コマンド 10-76  
 fcns reject-duplicate-pwvn コマンド 10-77  
 fcoe fcf-priority コマンド 10-78  
 fcoe fcmmap コマンド 10-79  
 fcoe fka-adv-period コマンド 10-80  
 fcoe vloopback コマンド 10-81  
 fcoe vsan コマンド 10-82  
 fcping コマンド 10-84  
 fc-port-security abort コマンド 10-55  
 fc-port-security commit コマンド 10-56  
 fc-port-security database コマンド 10-57  
 fc-port-security distribute コマンド 10-59  
 fc-port-security コマンド 10-53  
 fcroute コマンド 10-86  
 fcsp dhchap コマンド 10-93  
 fcs plat-check-global コマンド 10-88  
 fcsp reauthenticate コマンド 10-95  
 fcsp timeout コマンド 10-96  
 fcsp コマンド 10-91  
 fcs register コマンド 10-89  
 fcs virtual-device-add コマンド 10-90  
 fctimer abort コマンド 10-99  
 fctimer commit コマンド 10-100  
 fctimer distribute コマンド 10-101  
 fctimer コマンド 10-97  
 fctrace コマンド 10-102  
 fdmi suppress-updates コマンド 10-103  
 feature bgp コマンド 12-102  
 feature dhcp コマンド 8-59  
 feature eigrp コマンド 12-104  
 feature fcoe-npv コマンド 10-106  
 feature fcoe コマンド 10-105  
 feature fcsp コマンド 10-107  
 feature fex コマンド 4-6  
 feature flexlink コマンド 2-26  
 feature hsrp コマンド 12-105  
 feature http-server コマンド 8-61

feature interface-vlan コマンド [1-38](#)  
 feature lacp コマンド [1-39](#)  
 feature lldp コマンド [1-40](#)  
 feature msdp [5-27](#)  
 feature npiv コマンド [10-108](#)  
 feature npv コマンド [10-109](#)  
 feature ospf コマンド [12-107](#)  
 feature pim [5-28](#)  
 feature port-security コマンド [10-104](#)  
 feature port-track コマンド [10-110](#)  
 feature private-vlan コマンド [1-41](#)  
 feature privilege コマンド [8-63](#)  
 feature rip コマンド [12-108](#)  
 feature tacacs+ コマンド [1-42](#)  
 feature uddl コマンド [1-43](#)  
 feature vpc コマンド [14-19](#)  
 feature vrrp コマンド [12-110](#)  
 feature vtp コマンド [2-27](#)  
 feature (ユーザ ロール機能グループ) コマンド [8-58](#)  
 fex associate コマンド [4-9](#)  
 fex pinning redistribute コマンド [4-11](#)  
 fex queue-limit コマンド [4-13](#)  
 fex コマンド [4-7](#)  
 find コマンド [1-44](#)  
 flowcontrol コマンド [7-14](#)  
 flush-routes (EIGRP) コマンド [12-112](#)  
 flush-routes (OSPF) コマンド [12-113](#)  
 format コマンド [1-45](#)  
 fspf config コマンド [10-111](#)  
 fspf cost コマンド [10-113](#)  
 fspf dead-interval コマンド [10-115](#)  
 fspf enable コマンド [10-117](#)  
 fspf hello-interval コマンド [10-118](#)  
 fspf passive コマンド [10-120](#)  
 fspf retransmit-interval コマンド [10-122](#)

## G

graceful consistency-check コマンド [14-20](#)

graceful-restart (OSPF) コマンド [12-199](#)  
 gunzip コマンド [1-46](#)  
 gzip コマンド [1-47](#)

## H

hardware buffer-threshold コマンド [4-14](#)  
 hardware forwarding dynamic-allocation コマ  
 ンド [12-114](#)  
 hardware ip verify コマンド [12-114](#)  
 hardware multicast disable-slow-port-pruning コマ  
 ンド [7-16](#)  
 hardware multicast hw-hash コマンド [2-28](#)  
 hardware queue-limit コマンド [4-17](#)  
 hardware unicast voq-limit コマンド [7-17](#)  
 hello-interval (OSPF 仮想リンク) コマンド [12-115](#)  
 hostname コマンド [1-48](#)  
 hsrp delay コマンド [12-117](#)  
 hsrp コマンド [12-116](#)

## I

import interface コマンド [14-21](#)  
 import running-config コマンド [14-24](#)  
 inherit port-profile コマンド [14-26](#)  
 in-order-guarantee コマンド [10-124](#)  
 install all コマンド [1-49](#)  
 install license コマンド [1-52](#)  
 instance vlan コマンド [2-30](#)  
 interface ethernet コマンド [2-32](#)  
 interface ethernet (レイヤ 3) コマンド [2-34](#)  
 interface fc コマンド [10-125](#)  
 interface loopback コマンド [2-36](#)  
 interface policy deny コマンド [8-64](#)  
 interface port-channel コマンド [2-37](#)  
 interface san-port-channel コマンド [10-127](#)  
 interface vfc コマンド [10-129](#)  
 interface vlan コマンド [2-40](#)  
 ip access-class コマンド [8-65](#)

- ip access-group コマンド 8-67
- ip access-list コマンド 8-71
- ip access-list (セッション) コマンド 9-11
- ip address コマンド 12-121
- ip arp event-history errors コマンド 8-73
- ip arp gratuitous コマンド 12-125
- ip arp inspection log-buffer コマンド 8-74
- ip arp inspection trust コマンド 8-79
- ip arp inspection validate コマンド 8-75
- ip arp inspection vlan コマンド 8-77
- ip arp timeout コマンド 12-126
- ip arp コマンド 12-123
- ip as-path access-list コマンド 12-127
- ip authentication key-chain eigrp コマンド 12-129
- ip authentication mode eigrp コマンド 12-130
- ip bandwidth eigrp コマンド 12-131
- ip bandwidth-percent eigrp コマンド 12-132
- ip community-list コマンド 12-133
- ip delay eigrp コマンド 12-137
- ip dhcp packet strict-validation コマンド 8-80
- ip dhcp snooping information option コマンド 8-82
- ip dhcp snooping trust コマンド 8-83
- ip dhcp snooping verify mac-address コマンド 8-84
- ip dhcp snooping vlan コマンド 8-85
- ip dhcp snooping コマンド 8-81
- ip directed-broadcast コマンド 12-138
- ip distribute-list eigrp コマンド 12-140
- ip domain-list コマンド 9-12
- ip domain-lookup コマンド 9-14
- ip domain-name コマンド 9-15
- ip eigrp shutdown コマンド 12-142
- ip hello-interval eigrp コマンド 12-145
- ip hold-time eigrp コマンド 12-146
- ip host コマンド 9-17
- ip (HSRP) コマンド 12-119
- ip igmp access-group コマンド 5-29
- ip igmp enforce-router-alert コマンド 5-30
- ip igmp event-history コマンド 5-31
- ip igmp flush-routes コマンド 5-33
- ip igmp group-timeout コマンド 5-34
- ip igmp immediate-leave コマンド 5-35
- ip igmp join-group コマンド 5-36
- ip igmp last-member-query-count コマンド 5-38
- ip igmp last-member-query-response-time コマンド 5-39
- ip igmp querier-timeout コマンド 5-40
- ip igmp query-interval コマンド 5-41
- ip igmp query-max-response-time コマンド 5-42
- ip igmp query-timeout コマンド 5-40, 5-43
- ip igmp report-link-local-groups コマンド 5-44
- ip igmp report-policy コマンド 5-45
- ip igmp robustness-variable コマンド 5-46
- ip igmp snooping (EXEC) コマンド 2-41
- ip igmp snooping explicit-tracking コマンド 5-51
- ip igmp snooping fast-leave コマンド 5-52
- ip igmp snooping last-member-query-interval コマンド 5-53
- ip igmp snooping link-local-groups-suppression コマンド 5-54
- ip igmp snooping mrouter interface コマンド 5-55
- ip igmp snooping mrouter vpc-peer-link コマンド 5-56, 14-28
- ip igmp snooping optimise-multicast-flood コマンド 5-58
- ip igmp snooping querier コマンド 5-59
- ip igmp snooping report-suppression コマンド 5-60
- ip igmp snooping static-group コマンド 5-61
- ip igmp snooping v3-report-suppression コマンド (VLAN) 5-64
- ip igmp snooping v3-report-suppression コマンド (グローバル) 5-63
- ip igmp snooping (VLAN) コマンド 2-42, 5-48
- ip igmp snooping (グローバル) コマンド 5-47
- ip igmp ssm-translate コマンド 5-65
- ip igmp startup-query-count コマンド 5-66
- ip igmp startup-query-interval コマンド 5-67
- ip igmp state-limit コマンド 5-68
- ip igmp static-oif コマンド 5-69
- ip igmp version コマンド 5-71
- ip load-sharing address コマンド 12-148

- ip load-sharing per-packet コマンド [12-149](#)
- ip mroute コマンド [5-72](#)
- ip msdp description コマンド [5-74](#)
- ip msdp event-history コマンド [5-75](#)
- ip msdp flush-routes コマンド [5-77](#)
- ip msdp group-limit コマンド [5-78](#)
- ip msdp keepalive コマンド [5-79](#)
- ip msdp mesh-group コマンド [5-80](#)
- ip msdp originator-id コマンド [5-81](#)
- ip msdp password コマンド [5-82](#)
- ip msdp peer コマンド [5-83](#)
- ip msdp reconnect-interval コマンド [5-85](#)
- ip msdp sa-interval コマンド [5-86](#)
- ip msdp sa-limit コマンド [5-87](#)
- ip msdp sa-policy in コマンド [5-88](#)
- ip msdp sa-policy out コマンド [5-89](#)
- ip msdp shutdown コマンド [5-90](#)
- ip name-server コマンド [9-18](#)
- ip next-hop-self eigrp コマンド [12-152](#)
- ip offset-list eigrp コマンド [12-153](#)
- ip ospf authentication-key コマンド [12-157](#)
- ip ospf authentication コマンド [12-155](#)
- ip ospf cost コマンド [12-159](#)
- ip ospf dead-interval コマンド [12-160](#)
- ip ospf hello-interval コマンド [12-162](#)
- ip ospf message-digest-key コマンド [12-163](#)
- ip ospf mtu-ignore コマンド [12-165](#)
- ip ospf network コマンド [12-166](#)
- ip ospf passive-interface コマンド [12-167](#)
- ip ospf priority コマンド [12-168](#)
- ip ospf retransmit-interval コマンド [12-169](#)
- ip ospf shutdown コマンド [12-170](#)
- ip ospf transmit-delay コマンド [12-171](#)
- ip passive-interface eigrp コマンド [12-172](#)
- ip pim anycast-rp コマンド [5-91](#)
- ip pim auto-rp mapping-agent-policy コマンド [5-95](#)
- ip pim auto-rp mapping-agent コマンド [5-93](#)
- ip pim auto-rp rp-candidate-policy コマンド [5-98](#)
- ip pim auto-rp rp-candidate コマンド [5-96](#)
- ip pim auto-rp コマンド [5-92](#)
- ip pim border コマンド [5-99](#)
- ip pim bsr bsr-policy コマンド [5-100](#)
- ip pim bsr-candidate コマンド [5-101](#)
- ip pim bsr forward コマンド [5-103](#)
- ip pim bsr listen コマンド [5-104](#)
- ip pim bsr rp-candidate-policy コマンド [5-105](#)
- ip pim dr-priority コマンド [5-106](#)
- ip pim event-history コマンド [5-107](#)
- ip pim flush-routes コマンド [5-109](#)
- ip pim hello-authentication ah-md5 コマンド [5-110](#)
- ip pim hello-interval コマンド [5-112](#)
- ip pim jp-policy コマンド [5-113](#)
- ip pim log-neighbor-changes コマンド [5-115](#)
- ip pim neighbor-policy コマンド [5-116](#)
- ip pim pre-build-spt コマンド [5-117](#)
- ip pim register-policy コマンド [5-119](#)
- ip pim register-rate-limit コマンド [5-120](#)
- ip pim rp-address コマンド [5-121](#)
- ip pim rp-candidate コマンド [5-123](#)
- ip pim send-rp-announce コマンド [5-125](#)
- ip pim send-rp-discovery コマンド [5-93, 5-127](#)
- ip pim sg-expiry-timer [5-129](#)
- ip pim sparse-mode コマンド [5-130](#)
- ip pim ssm policy コマンド [5-131, 5-132](#)
- ip pim ssm コマンド [5-132](#)
- ip pim state-limit コマンド [5-133](#)
- ip pim use-shared-tree-only コマンド [5-135](#)
- ip port access-group コマンド [8-86](#)
- ip port access-group (セッション) コマンド [9-20](#)
- ip port-unreachable コマンド [12-173](#)
- ip prefix-list description コマンド [12-176](#)
- ip prefix-list コマンド [12-174](#)
- ip proxy-arp コマンド [12-177](#)
- ip rip authentication key-chain コマンド [12-178](#)
- ip rip authentication mode コマンド [12-179](#)
- ip rip metric-offset コマンド [12-180](#)
- ip rip offset-list コマンド [12-181](#)
- ip rip passive-interface コマンド [12-182](#)

ip rip poison-reverse コマンド 12-183  
 ip rip route-filter コマンド 12-184  
 ip rip summary-address コマンド 12-185  
 ip router eigrp コマンド 12-188  
 ip router ospf area コマンド 12-186, 12-188, 12-189  
 ip router ospf multi-area コマンド 12-190  
 ip router rip コマンド 12-191  
 ip route コマンド 12-186  
 ip routing multicast event-history コマンド 5-136  
 ip routing multicast holddown コマンド 5-138  
 ip routing multicast software-replicate コマンド 5-139  
 ip source binding コマンド 8-88  
 ip split-horizon eigrp コマンド 12-192  
 ip summary-address eigrp コマンド 12-193  
 ip tcp path-mtu-discovery コマンド 12-195  
 ip unreachable コマンド 12-196  
 ipv6 access-class コマンド 8-69  
 ipv6 access-list コマンド 8-94  
 ipv6 port traffic-filter コマンド 8-95  
 ip verify source dhcp-snooping-vlan コマンド 8-90  
 ip verify unicast source reachable-via コマンド 8-92

---

## L

lacp port-priority コマンド 2-44  
 lacp rate fast コマンド 2-45  
 lacp system-priority コマンド 2-47  
 line console コマンド 1-54  
 line vty コマンド 1-55  
 link debounce コマンド 2-48  
 lldp (インターフェイス) コマンド 10-132  
 lldp コマンド 10-131  
 local-as コマンド 12-197  
 locator-led fex コマンド 4-20  
 log-adjacency-changes (EIGRP) コマンド 12-198  
 log-adjacency-changes (OSPF) コマンド 12-199  
 logging abort コマンド 9-21, 10-133  
 logging commit コマンド 9-22, 10-134  
 logging console コマンド 9-23

logging distribute コマンド 9-24, 10-135  
 logging event port コマンド 9-26  
 logging event コマンド 9-25  
 logging fex コマンド 4-21  
 logging level コマンド 9-27  
 logging logfile コマンド 9-29  
 logging module コマンド 9-31  
 logging monitor コマンド 9-32  
 logging server コマンド 9-33  
 logging timestamp コマンド 9-35  
 log-neighbor-warnings コマンド 12-200  
 low-memory exempt コマンド 12-201

---

## M

mac access-list コマンド 8-97  
 mac address-table aging-time コマンド 2-50  
 mac address-table notification コマンド 2-52  
 mac address-table static コマンド 2-53  
 mac port access-group コマンド 8-99  
 match access-group コマンド 7-18  
 match as-number コマンド 12-203  
 match as-path コマンド 12-205  
 match community コマンド 12-207  
 match cos コマンド 7-19  
 match dscp コマンド 7-20  
 match extcommunity コマンド 12-209  
 match interface コマンド 12-211  
 match ip address コマンド 12-212  
 match ip multicast コマンド 12-214  
 match ip next-hop prefix-list コマンド 12-216  
 match ip next-hop コマンド 12-216  
 match ip route-source prefix-list コマンド 12-218  
 match ip route-source コマンド 12-218  
 match ip rtp コマンド 7-22  
 match mac-list コマンド 12-202, 12-222  
 match metric コマンド 12-220  
 match precedence コマンド 7-23  
 match protocol コマンド 7-25



match qos-group コマンド [7-27](#)  
 match route-type コマンド [12-224](#)  
 match tag コマンド [12-220](#), [12-222](#), [12-226](#), [12-228](#)  
 match vlan コマンド [12-228](#)  
 match コマンド [8-101](#)  
 maxas-limit コマンド [12-232](#)  
 maximum-paths (BGP) コマンド [12-233](#)  
 maximum-paths (EIGRP) コマンド [12-234](#)  
 maximum-paths (OSPF) コマンド [12-236](#)  
 maximum-paths (RIP) コマンド [12-235](#)  
 maximum-prefix コマンド [12-237](#)  
 max-metric router-lsa (OSPF) コマンド [12-230](#)  
 member (FC エイリアス コンフィギュレーション モード) コマンド [10-136](#)  
 member (ゾーン コンフィギュレーション モード) コマンド [10-138](#)  
 member (ゾーンセット コンフィギュレーション モード) コマンド [10-140](#)  
 message-digest-key (OSPF 仮想リンク) コマンド [12-239](#)  
 metric maximum-hops コマンド [12-240](#)  
 metric weights コマンド [12-241](#)  
 modem init-string コマンド [1-57](#)  
 modem in コマンド [1-56](#)  
 modem set-string user-input コマンド [1-59](#)  
 monitor session コマンド [2-55](#)  
 move コマンド [1-60](#)  
 mtu コマンド [7-29](#)  
 multicast-optimize コマンド [7-31](#)

## N

name (MST コンフィギュレーション) コマンド [2-58](#)  
 name (VLAN コンフィギュレーション) コマンド [2-57](#)  
 neighbor コマンド [12-243](#)  
 network コマンド [12-246](#)  
 nexthop route-map コマンド [12-247](#)  
 nexthop trigger-delay コマンド [12-250](#)  
 no switchport コマンド [2-59](#), [5-140](#), [12-252](#)  
 npv auto-load-balance disruptive コマンド [10-141](#)

npv traffic-map コマンド [10-142](#)  
 ntp abort コマンド [9-37](#)  
 ntp commit コマンド [9-38](#)  
 ntp distribute コマンド [9-39](#)  
 ntp sync-retry コマンド [9-40](#)  
 ntp コマンド [9-36](#)

## O

object コマンド [12-253](#)

## P

parity コマンド [1-62](#)  
 password (BGP) コマンド [12-255](#)  
 pause no-drop buffer-size コマンド [7-34](#)  
 pause no-drop コマンド [7-32](#)  
 peer-config-check-bypass コマンド [14-30](#)  
 peer-gateway コマンド [14-32](#)  
 peer-keepalive コマンド [14-33](#)  
 permit interface コマンド [8-124](#)  
 permit (IPv4) コマンド [8-103](#)  
 permit (IPv6) [8-113](#)  
 permit (MAC) コマンド [8-121](#)  
 permit vlan コマンド [8-126](#)  
 permit vrf コマンド [8-128](#)  
 permit vsan コマンド [8-129](#)  
 ping6 コマンド [1-65](#)  
 ping コマンド [1-63](#)  
 pinning max-links コマンド [4-22](#)  
 platform ip verify address コマンド [12-258](#)  
 platform ip verify length [12-260](#)  
 platform ip verify コマンド [12-257](#)  
 policy-map type network-qos コマンド [7-37](#)  
 policy-map type qos コマンド [7-39](#)  
 policy-map type queuing コマンド [7-41](#)  
 policy statistics enable (OSPFv3) コマンド [12-271](#), [12-273](#), [12-305](#)  
 policy statistics enable (OSPF) コマンド [12-240](#)

port-channel load-balance ethernet コマンド [2-63](#)  
 port-profile コマンド [14-36](#)  
 port-track force-shut コマンド [10-143](#)  
 port-track interface コマンド [10-144](#)  
 port コマンド [2-61](#)  
 preempt (hsrp) コマンド [12-262](#)  
 preempt コマンド [12-264](#)  
 priority-flow-control コマンド [7-44](#)  
 priority (HSRP) コマンド [12-266](#)  
 priority (VRRP) コマンド [12-268](#)  
 priority コマンド [7-43](#)  
 private-vlan association コマンド [2-67](#)  
 private-vlan synchronize コマンド [2-69](#)  
 private-vlan コマンド [2-65](#)  
 protocol shutdown (OSPF) コマンド [12-270](#)  
 provision コマンド [2-70](#)  
 purge fcdomain fcid コマンド [10-145](#)

---

## Q

queue-limit コマンド [7-46](#)

---

## R

radius-server deadtime コマンド [8-130](#)  
 radius-server directed-request コマンド [8-131](#)  
 radius-server host コマンド [8-132](#)  
 radius-server key コマンド [8-134](#)  
 radius-server retransmit コマンド [8-135](#)  
 radius-server timeout コマンド [8-136](#)  
 redistribute (BGP) コマンド [12-271](#)  
 redistribute (EIGRP) コマンド [12-273](#)  
 redistribute maximum-prefix (EIGRP) コマ  
 ンド [12-279](#)  
 redistribute maximum-prefix コマンド [12-281](#)  
 redistribute (OSPF) コマンド [12-275](#)  
 redistribute (RIP) コマンド [12-277](#)  
 reload restore コマンド [14-38](#)  
 reload コマンド [1-67](#)

remark コマンド [8-137](#)  
 remote-as コマンド [12-283](#)  
 resequence コマンド [8-139](#)  
 restart (BGP) コマンド [12-284](#)  
 restart (EIGRP) コマンド [12-285](#)  
 restart msdp コマンド [5-141](#)  
 restart (OSPF) コマンド [12-286](#)  
 restart pim コマンド [5-142](#)  
 restart (RIP) コマンド [12-287](#)  
 retransmit-interval (OSPF 仮想リンク) コマ  
 ンド [12-288](#)  
 revision コマンド [2-73](#)  
 rlr preferred-cond fcid コマンド [10-146](#)  
 rmdir コマンド [1-69](#)  
 role feature-group name コマンド [8-141](#)  
 role name コマンド [8-142](#)  
 role コマンド [14-40](#)  
 rollback running-config コマンド [8-144](#)  
 route-map コマンド [12-290](#)  
 router bgp コマンド [12-295](#)  
 router eigrp コマンド [12-298](#)  
 router-id (EIGRP) コマンド [12-301](#)  
 router-id (OSPFv3) コマンド [12-303](#)  
 router-id (OSPF) コマンド [12-302](#)  
 router ospf コマンド [12-299](#)  
 router rip コマンド [12-300](#)  
 routing-context vrf コマンド [12-303](#)  
 rscn abort コマンド [10-149](#)  
 rscn commit コマンド [10-150](#)  
 rscn distribute コマンド [10-151](#)  
 rscn event-tov コマンド [10-152](#)  
 rscn コマンド [10-148](#)  
 rule コマンド [8-147](#)  
 run-script コマンド [1-70](#)

---

## S

san-port-channel persistent コマンド [10-153](#)  
 save コマンド [1-72](#)

- scsi-target コマンド [10-154](#)
- send-community コマンド [12-304](#)
- send コマンド [1-73](#)
- serial コマンド [4-24](#)
- server コマンド [8-149](#)
- service-policy コマンド [7-48](#)
- service-policy (レイヤ 3 インターフェイス) コマンド [7-50](#)
- session-limit コマンド [1-74](#)
- set as-path コマンド [12-305](#)
- set comm-list delete コマンド [12-307](#)
- set community コマンド [12-309](#)
- set cos (ネットワーク QoS タイプのポリシー マップ) コマンド [7-51](#)
- set dampening コマンド [12-312](#)
- set dscp コマンド [7-52](#)
- set extcomm-list delete コマンド [12-316](#)
- set extcommunity コマンド [12-314](#)
- set forwarding-address コマンド [12-318](#)
- set level (IP) コマンド [12-320](#)
- set local-preference コマンド [12-322](#)
- set metric-type コマンド [12-326](#)
- set metric コマンド [12-324](#)
- set origin コマンド [12-328](#)
- set precedence コマンド [7-54](#)
- set qos-group コマンド [7-56](#)
- set tag コマンド [12-330](#)
- setup コマンド [1-75](#)
- set weight コマンド [12-332](#)
- show aaa accounting コマンド [8-151](#)
- show aaa authentication コマンド [8-152](#)
- show aaa authorization コマンド [8-153](#)
- show aaa groups コマンド [8-154](#)
- show aaa user コマンド [8-155](#)
- show access-lists コマンド [8-156](#)
- show accounting log コマンド [8-158](#)
- show banner motd コマンド [1-76](#)
- show bgp community-list コマンド [13-5](#)
- show bgp community コマンド [13-4](#)
- show bgp extcommunity-list コマンド [13-7](#)
- show bgp extcommunity コマンド [13-6](#)
- show bgp neighbors コマンド [13-8](#)
- show bgp sessions コマンド [13-10](#)
- show bgp statistics コマンド [13-11](#)
- show bgp コマンド [13-2](#)
- show boot コマンド [1-77](#)
- show cdp all コマンド [3-2](#)
- show cdp entry コマンド [3-5](#)
- show cdp global コマンド [3-8](#)
- show cdp interface コマンド [3-9](#)
- show cdp neighbors コマンド [3-10](#)
- show cdp traffic コマンド [3-14](#)
- show cfs コマンド [11-2](#)
- show checkpoint summary コマンド [8-163](#)
- show checkpoint system コマンド [8-165](#)
- show checkpoint user コマンド [8-166](#)
- show checkpoint コマンド [8-160](#)
- show class-map type network-qos コマンド [7-58](#)
- show class-map type qos コマンド [7-60](#)
- show class-map type queuing コマンド [7-66](#)
- show cli alias コマンド [1-78](#)
- show cli history コマンド [1-79](#)
- show cli variables コマンド [1-80](#)
- show clock コマンド [1-81](#)
- show configuration session コマンド [1-82](#)
- show copyright コマンド [1-84](#)
- show debug logfile コマンド [1-85](#)
- show debug npv コマンド [11-4](#)
- show device-alias コマンド [11-5](#)
- show diagnostic bootup level コマンド [9-41](#)
- show diagnostic result fex コマンド [4-26](#)
- show diagnostic result コマンド [9-42](#)
- show diff rollback-patch checkpoint コマンド [8-168](#)
- show diff rollback-patch file コマンド [8-170](#)
- show diff rollback-patch running-config コマンド [8-172](#)
- show diff rollback-patch startup-config コマンド [8-175](#)
- show environment fex コマンド [4-28](#)
- show environment コマンド [1-86](#)

- show fabric-binding コマンド 11-7
- show fc2 コマンド 11-9
- show fcalias コマンド 11-13
- show fcdomain コマンド 11-14
- show fcdroplacency コマンド 11-16
- show fcflow stats コマンド 11-17
- show fcid-allocation コマンド 11-18
- show fcns database コマンド 11-20
- show fcns statistics コマンド 11-22
- show fcoe database コマンド 11-25
- show fcoe-npv issu-impact コマンド 11-24
- show fcoe コマンド 11-23
- show fc-port-security コマンド 11-11
- show fcroute コマンド 11-27
- show fesp コマンド 11-31
- show fcs コマンド 11-29
- show fctimer コマンド 11-33
- show fdmi コマンド 11-35
- show feature コマンド 1-89, 14-41
- show fex detail コマンド 4-32
- show fex transceiver コマンド 4-35
- show fex version コマンド 4-37
- show fex コマンド 4-30
- show file コマンド 1-92
- show flogi コマンド 11-36
- show forwarding distribution ip igmp snooping コマンド 6-2
- show forwarding distribution multicast client コマンド 6-4
- show forwarding distribution multicast outgoing-interface-list コマンド 6-5
- show forwarding distribution multicast route コマンド 6-6
- show forwarding distribution multicast コマンド 6-3
- show forwarding distribution コマンド 13-15
- show forwarding inconsistency コマンド 13-16
- show forwarding multicast outgoing-interface-list コマンド 6-8
- show forwarding multicast route コマンド 6-9
- show forwarding コマンド 13-13
- show fspf コマンド 11-38
- show hardware internal コマンド 1-93
- show hostname コマンド 1-94
- show hosts コマンド 9-44
- show hsrp delay コマンド 13-19
- show hsrp summary コマンド 13-21
- show hsrp コマンド 13-17
- show http-server コマンド 8-178
- show incompatibility system コマンド 1-95
- show in-order-guarantee コマンド 11-40
- show install all コマンド 1-96
- show interface brief コマンド 3-16
- show interface capabilities コマンド 3-20
- show interface debounce コマンド 3-22
- show interface ethernet コマンド 3-24
- show interface fcoe コマンド 11-41
- show interface fex-fabric コマンド 4-38
- show interface fex-intf コマンド 4-39
- show interface flowcontrol コマンド 7-69
- show interface loopback コマンド 3-27
- show interface mac-address コマンド 3-32
- show interface port-channel コマンド 3-30
- show interface priority-flow-control コマンド 7-72
- show interface private-vlan mapping コマンド 3-34
- show interface status err-disabled コマンド 3-35
- show interface switchport backup コマンド 3-41
- show interface switchport コマンド 3-37
- show interface transceiver fex-fabric コマンド 4-40
- show interface transceiver コマンド 3-43
- show interface untagged-cos コマンド 7-75
- show interface vfc コマンド 11-44
- show interface vlan コマンド 3-44
- show inventory fex コマンド 4-42
- show inventory コマンド 1-99
- show ip access-lists コマンド 8-179
- show ip adjacency コマンド 13-23
- show ip arp inspection interfaces コマンド 8-184
- show ip arp inspection log コマンド 8-185
- show ip arp inspection statistics コマンド 8-186

- show ip arp inspection vlan コマンド 8-187
- show ip arp inspection コマンド 8-183
- show ip arp コマンド 8-181, 13-26
- show ip bgp all コマンド 13-30
- show ip bgp community exact-match コマンド 13-35
- show ip bgp community-list コマンド 13-36
- show ip bgp community コマンド 13-33
- show ip bgp dampening コマンド 13-37
- show ip bgp extcommunity-list コマンド 13-39
- show ip bgp extcommunity コマンド 13-38
- show ip bgp filter-list コマンド 13-40
- show ip bgp flap-statistics コマンド 13-41
- show ip bgp neighbors コマンド 13-42
- show ip bgp nexthop-database コマンド 13-44
- show ip bgp nexthop コマンド 13-43
- show ip bgp paths コマンド 13-45
- show ip bgp peer-policy コマンド 13-46
- show ip bgp peer-session コマンド 13-47
- show ip bgp peer-template コマンド 13-48
- show ip bgp prefix-list コマンド 13-49
- show ip bgp received-paths コマンド 13-50
- show ip bgp route-map コマンド 13-51
- show ip bgp summary コマンド 13-52
- show ip client コマンド 13-53
- show ip community-list コマンド 13-54
- show ip dhcp snooping binding コマンド 8-189
- show ip dhcp snooping statistics コマンド 8-191
- show ip dhcp snooping コマンド 8-188
- show ip eigrp accounting コマンド 13-57
- show ip eigrp interfaces コマンド 13-59
- show ip eigrp neighbors コマンド 13-61
- show ip eigrp route-map statistics コマンド 13-65
- show ip eigrp route コマンド 13-63
- show ip eigrp topology コマンド 13-67
- show ip eigrp traffic コマンド 13-71
- show ip eigrp コマンド 13-55
- show ip fib distribution コマンド 13-74
- show ip fib コマンド 13-73
- show ip igmp event-history コマンド 6-11
- show ip igmp interface コマンド 6-14
- show ip igmp local-groups コマンド 6-16
- show ip igmp snooping event-history コマンド 6-20
- show ip igmp snooping explicit-tracking コマンド 6-22
- show ip igmp snooping groups コマンド 6-23
- show ip igmp snooping mrouter コマンド 6-24
- show ip igmp snooping querier コマンド 6-25
- show ip igmp snooping statistics コマンド 6-26
- show ip igmp snooping コマンド 3-46, 6-19
- show ip igmp コマンド 6-13, 6-17
- show ip interface コマンド 13-75
- show ip load-sharing コマンド 13-77
- show ip mbgp コマンド 13-29
- show ip mroute summary コマンド 6-28
- show ip mroute コマンド 6-27
- show ip msdp count コマンド 6-30
- show ip msdp event-history コマンド 6-31
- show ip msdp mesh-group コマンド 6-32
- show ip msdp peer コマンド 6-33
- show ip msdp policy statistics sa-policy コマンド 6-34
- show ip msdp route コマンド 6-35, 6-38
- show ip msdp rpf コマンド 6-36
- show ip msdp sa-cache コマンド 6-37
- show ip msdp sources コマンド 6-39
- show ip msdp summary コマンド 6-40
- show ip ospf border-routers コマンド 13-81
- show ip ospf database コマンド 13-82
- show ip ospf interface コマンド 13-85
- show ip ospf lsa-content-changed-list コマンド 13-87
- show ip ospf neighbor コマンド 13-88
- show ip ospf policy statistics area コマンド 13-90
- show ip ospf policy statistics コマンド 13-92
- show ip ospf request-list コマンド 13-94
- show ip ospf retransmission-list コマンド 13-95
- show ip ospf routes コマンド 13-96
- show ip ospf statistics コマンド 13-97
- show ip ospf summary-address コマンド 13-99
- show ip ospf traffic コマンド 13-100
- show ip ospf virtual-links コマンド 13-102

- show ip pim event-history コマンド [6-41](#)
- show ip pim group-range コマンド [6-43](#)
- show ip pim interface コマンド [6-44](#)
- show ip pim neighbor コマンド [6-46](#)
- show ip pim oif-list コマンド [6-48](#)
- show ip pim policy statistics auto-rp コマンド [6-49](#)
- show ip pim policy statistics bsr コマンド [6-50](#)
- show ip pim policy statistics jp-policy コマンド [6-51](#)
- show ip pim policy statistics neighbor-policy コマンド [6-52](#)
- show ip pim policy statistics register-policy コマンド [6-53](#)
- show ip pim route コマンド [6-54](#)
- show ip pim rp-hash コマンド [6-56](#)
- show ip pim rp コマンド [6-55](#)
- show ip pim statistics コマンド [6-57](#)
- show ip pim vrf コマンド [6-59](#)
- show ip prefix-list コマンド [13-104](#)
- show ip process コマンド [13-105](#)
- show ip rip interface コマンド [13-107](#)
- show ip rip neighbor コマンド [13-108](#)
- show ip rip policy statistics コマンド [13-109](#)
- show ip rip route コマンド [13-111](#)
- show ip rip statistics コマンド [13-112](#)
- show ip rip コマンド [13-106](#)
- show ip route コマンド [13-113](#)
- show ip static-route コマンド [6-61, 13-114](#)
- show ip traffic コマンド [13-115](#)
- show ipv6 access-lists コマンド [8-192](#)
- show ip verify source コマンド [8-194](#)
- show lacp コマンド [3-48](#)
- show license host-id コマンド [1-103](#)
- show license usage コマンド [1-104](#)
- show license コマンド [1-101](#)
- show line コマンド [1-106](#)
- show lldp コマンド [11-46](#)
- show loadbalancing コマンド [11-49](#)
- show locator-led コマンド [4-43](#)
- show logging console コマンド [9-45](#)
- show logging info コマンド [9-46](#)
- show logging last コマンド [9-47](#)
- show logging level コマンド [9-48](#)
- show logging logfile コマンド [9-50](#)
- show logging module コマンド [9-51](#)
- show logging monitor コマンド [9-52](#)
- show logging nvram コマンド [9-53](#)
- show logging onboard コマンド [9-54](#)
- show logging pending-diff コマンド [9-60](#)
- show logging pending コマンド [9-59](#)
- show logging server コマンド [9-62](#)
- show logging session status コマンド [9-61](#)
- show logging status コマンド [9-63](#)
- show logging timestamp コマンド [9-64](#)
- show mac access-lists コマンド [8-196](#)
- show mac address-table aging-time コマンド [3-50](#)
- show mac address-table count コマンド [3-52](#)
- show mac address-table notification コマンド [3-53](#)
- show mac address-table コマンド [3-54](#)
- show mac-list コマンド [13-117](#)
- show module fex コマンド [4-44](#)
- show module コマンド [1-108, 14-44](#)
- show monitor session コマンド [3-57](#)
- show npv flogi-table コマンド [11-50](#)
- show npv status コマンド [11-51](#)
- show npv traffic-map コマンド [11-52](#)
- show ntp peer-status コマンド [9-65](#)
- show ntp peers コマンド [9-66](#)
- show ntp statistics コマンド [9-67](#)
- show ntp timestamp-status コマンド [9-68](#)
- show policy-map interface brief コマンド [7-82](#)
- show policy-map interface コマンド [7-79](#)
- show policy-map system コマンド [7-84](#)
- show policy-map コマンド [7-77](#)
- show port-channel capacity コマンド [3-59, 14-45](#)
- show port-channel compatibility-parameters コマンド [3-60](#)
- show port-channel database コマンド [3-62](#)
- show port-channel load-balance コマンド [3-64](#)

- show port-channel summary コマンド 3-68
- show port-channel traffic コマンド 3-70
- show port-channel usage コマンド 3-72
- show port index-allocation コマンド 11-53
- show port-profile brief コマンド 14-48
- show port-profile expand-interface コマンド 14-50
- show port-profile name コマンド 14-52
- show port-profile usage コマンド 14-54
- show port-profile コマンド 14-46
- show privilege コマンド 8-197
- show processes cpu コマンド 1-113
- show processes log コマンド 1-115
- show processes memory コマンド 1-118
- show processes コマンド 1-111
- show provision コマンド 3-73
- show queuing interface コマンド 4-46, 7-88
- show radius-server コマンド 8-198
- show resource コマンド 3-74
- show rlr コマンド 11-54
- show role feature-group コマンド 8-208
- show role feature コマンド 8-205
- show role コマンド 8-201
- show rollback log コマンド 8-209
- show routing-context コマンド 13-121
- show routing hash コマンド 13-122
- show routing ip multicast event-history コマンド 6-62
- show routing memory estimate コマンド 13-120
- show routing multicast clients コマンド 6-65
- show routing multicast コマンド 6-64
- show routing コマンド 13-118
- show rscn コマンド 11-55
- show running-config aaa コマンド 8-211
- show running-config aclmgr コマンド 8-212
- show running-config arp コマンド 8-214, 13-123
- show running-config backup コマンド 3-76
- show running-config dhcp コマンド 8-216
- show running-config diff コマンド 1-122
- show running-config eigrp コマンド 13-125
- show running-config exclude-provision コマンド 3-79
- show running-config expand-port-profile コマンド 14-56
- show running-config fcoe\_mgr コマンド 11-57
- show running-config fex コマンド 4-49
- show running-config flexlink コマンド 3-81
- show running-config igmp コマンド 6-67
- show running-config interface コマンド 14-58
- show running-config ipqos コマンド 7-92
- show running-config monitor コマンド 3-83
- show running-config msdp コマンド 6-68
- show running-config ospf コマンド 13-127
- show running-config pim コマンド 6-69
- show running-config port-profile コマンド 14-60
- show running-config radius コマンド 8-219
- show running-config security コマンド 8-220
- show running-config spanning-tree コマンド 3-85
- show running-config switch-profile コマンド 14-62
- show running-config vlan コマンド 3-86
- show running-config vpc コマンド 14-63
- show running-config vtp コマンド 3-87
- show running-config コマンド 1-120, 3-75
- show san-port-channel コマンド 11-59
- show scsi-target コマンド 11-61
- show snmp community コマンド 9-69
- show snmp context コマンド 9-70
- show snmp engineID コマンド 9-71
- show snmp group コマンド 9-72
- show snmp host コマンド 9-74
- show snmp sessions コマンド 9-75
- show snmp trap コマンド 9-76
- show snmp user コマンド 9-78
- show sockets client コマンド 13-129
- show sockets connection コマンド 13-131
- show sockets statistics コマンド 13-133
- show spanning-tree active コマンド 3-92
- show spanning-tree bridge コマンド 3-93
- show spanning-tree brief コマンド 3-95
- show spanning-tree detail コマンド 3-97
- show spanning-tree interface コマンド 3-99

- show spanning-tree mst コマンド 3-101
- show spanning-tree root コマンド 3-103
- show spanning-tree summary コマンド 3-105
- show spanning-tree vlan コマンド 3-106
- show spanning-tree コマンド 3-88
- show sprom fex コマンド 4-51
- show sprom コマンド 1-124
- show ssh key コマンド 8-222
- show ssh server コマンド 8-223
- show startup-config aaa コマンド 8-224
- show startup-config aclmgr コマンド 8-225
- show startup-config arp コマンド 8-227, 13-135
- show startup-config backup コマンド 3-110
- show startup-config dhcp コマンド 8-228
- show startup-config exclude-provision コマンド 3-113
- show startup-config fcoe\_mgr コマンド 11-63
- show startup-config flexlink コマンド 3-115
- show startup-config igmp コマンド 6-70
- show startup-config interface コマンド 14-66
- show startup-config ipqos コマンド 7-95
- show startup-config msdp コマンド 6-71
- show startup-config pim コマンド 6-72
- show startup-config port-profile コマンド 14-67
- show startup-config radius コマンド 8-230
- show startup-config security コマンド 8-231
- show startup-config switch-profile コマンド 14-69
- show startup-config vpc コマンド 14-70
- show startup-config vtp コマンド 3-117
- show startup-config コマンド 1-127, 3-109
- show switchname コマンド 1-129
- show switch-profile buffer コマンド 14-72
- show switch-profile peer コマンド 14-74
- show switch-profile session-history コマンド 14-76
- show switch-profile status コマンド 14-79
- show switch-profile コマンド 14-71
- show system cores コマンド 1-130
- show system reset-reason fex コマンド 4-55
- show system reset-reason コマンド 1-131
- show system resources コマンド 1-133
- show system uptime コマンド 1-134
- show tacacs-server コマンド 8-232
- show tech-support backup コマンド 3-118
- show tech-support fcoe コマンド 11-64
- show tech-support flexlink コマンド 3-118
- show tech-support port-channel コマンド 3-122
- show tech-support vpc コマンド 14-81
- show tech-support コマンド 1-135
- show telnet server コマンド 8-234
- show terminal コマンド 1-138
- show topology コマンド 11-66
- show track コマンド 13-136
- show trunk protocol コマンド 11-67
- show uddl コマンド 3-124
- show user-account コマンド 8-235
- show users コマンド 8-237
- show version fex コマンド 4-57
- show version コマンド 1-139, 14-84
- show vlan access-list コマンド 8-238
- show vlan access-map コマンド 8-239
- show vlan dot1Q native コマンド 3-129
- show vlan fcoe コマンド 11-68
- show vlan filter コマンド 8-241
- show vlan id コマンド 3-130
- show vlan private-vlan コマンド 3-131
- show vlan コマンド 3-127
- show vpc brief コマンド 14-89
- show vpc consistency-parameters コマンド 14-92
- show vpc orphan-ports コマンド 14-97
- show vpc peer-keepalive コマンド 14-99
- show vpc role コマンド 14-101
- show vpc statistics コマンド 14-103
- show vpc コマンド 14-87
- show vrrp コマンド 13-137
- show vsan コマンド 11-69
- show vtp counters コマンド 3-132
- show vtp interface コマンド 3-134
- show vtp password コマンド 3-136
- show vtp status コマンド 3-137



- show wrt-queue cos-map コマンド [7-97](#)
- show wwn コマンド [11-71](#)
- show zone analysis コマンド [11-75](#)
- show zoneset コマンド [11-78](#)
- show zone コマンド [11-72](#)
- shutdown lan (FCoE) コマンド [10-157](#)
- shutdown (OSPF) コマンド [12-336](#)
- shutdown (VLAN コンフィギュレーション) コマンド [2-76](#)
- shutdown (VRRP) コマンド [12-337](#)
- shutdown (仮想ファイバチャネルインターフェイス) コマンド [10-156](#)
- shutdown コマンド [2-74](#)
- sleep コマンド [1-142](#)
- slot コマンド [2-78](#)
- snmp-server community コマンド [9-79](#)
- snmp-server contact コマンド [9-81](#)
- snmp-server context コマンド [9-82](#)
- snmp-server enable traps link コマンド [9-88](#)
- snmp-server enable traps vtp コマンド [2-80](#)
- snmp-server enable traps コマンド [9-84](#)
- snmp-server globalEnforcePriv コマンド [9-90](#)
- snmp-server host コマンド [9-91](#)
- snmp-server location コマンド [9-93](#)
- snmp-server mib community-map コマンド [9-94](#)
- snmp-server tcp-session コマンド [9-95](#)
- snmp-server user コマンド [9-96](#)
- snmp trap link-status コマンド [9-98](#)
- soft-reconfiguration inbound (BGP) コマンド [12-338](#)
- source (SPAN セッション) コマンド [2-81](#)
- spanning-tree bpdupfilter コマンド [2-83](#)
- spanning-tree bpduguard コマンド [2-85](#)
- spanning-tree cost コマンド [2-87](#)
- spanning-tree guard コマンド [2-89](#)
- spanning-tree link-type コマンド [2-90](#)
- spanning-tree loopguard default コマンド [2-91](#)
- spanning-tree mode コマンド [2-92](#)
- spanning-tree mst configuration コマンド [2-93](#)
- spanning-tree mst cost コマンド [2-95](#)
- spanning-tree mst forward-time コマンド [2-97](#)
- spanning-tree mst hello-time コマンド [2-98](#)
- spanning-tree mst max-age コマンド [2-99](#)
- spanning-tree mst max-hops コマンド [2-100](#)
- spanning-tree mst port-priority コマンド [2-101](#)
- spanning-tree mst priority コマンド [2-102](#)
- spanning-tree mst root コマンド [2-103](#)
- spanning-tree mst simulate pvst global コマンド [2-107](#)
- spanning-tree mst simulate pvst コマンド [2-105](#)
- spanning-tree pathcost method コマンド [2-109](#)
- spanning-tree port-priority コマンド [2-110](#)
- spanning-tree port type edge bpdupfilter default コマンド [2-114](#)
- spanning-tree port type edge bpduguard default コマンド [2-116](#)
- spanning-tree port type edge default コマンド [2-118](#)
- spanning-tree port type edge コマンド [2-112](#)
- spanning-tree port type network default コマンド [2-122](#)
- spanning-tree port type network コマンド [2-120](#)
- spanning-tree vlan コマンド [2-124](#)
- speed (イーサネット) コマンド [2-126](#)
- speed コマンド [1-143](#)
- ssh6 コマンド [8-243](#)
- ssh key コマンド [8-244](#)
- ssh server enable コマンド [8-246](#)
- ssh コマンド [8-242](#)
- state enabled コマンド [14-105](#)
- state コマンド [2-127](#)
- stopbits コマンド [1-144](#)
- storm-control level コマンド [8-247](#)
- stub コマンド [12-339](#)
- summary-address (OSPF) コマンド [12-341](#)
- suppress-inactive コマンド [12-343](#)
- svi enable コマンド [2-128](#)
- switchname コマンド [1-145](#)
- switchport access vlan コマンド [2-129](#)
- switchport backup interface コマンド [2-130](#)
- switchport block コマンド [2-133](#)
- switchport host コマンド [2-134](#)

switchport ignore bit-errors コマンド [10-164](#)  
 switchport mode fex-fabric コマンド [4-58](#)  
 switchport mode private-vlan host コマンド [2-137](#)  
 switchport mode private-vlan promiscuous コマ  
 ンド [2-138](#)  
 switchport mode private-vlan trunk コマンド [2-139](#)  
 switchport mode trunk コマンド [10-163](#)  
 switchport mode コマンド [2-135](#)  
 switchport monitor rate-limit コマンド [2-140](#)  
 switchport priority extend コマンド [2-141](#)  
 switchport private-vlan association trunk コマン  
 ンド [2-143](#)  
 switchport private-vlan host-association コマンド [2-144](#)  
 switchport private-vlan mapping コマンド [2-146](#)  
 switchport private-vlan trunk allowed vlan コマン  
 ンド [2-148](#)  
 switchport private-vlan trunk native コマンド [2-150](#)  
 switchport voice vlan コマンド [2-151](#)  
 switchport (仮想 FC インターフェイス) コマン  
 ンド [10-161](#)  
 switchport (ファイバ チャネル) コマンド [10-158](#)  
 switch-profile コマンド [14-107](#)  
 sync-peers destination コマンド [14-109](#)  
 system cores コマンド [1-146](#)  
 system default switchport コマンド [10-166](#)  
 system default zone default-zone permit コマン  
 ンド [10-168](#)  
 system default zone distribute full コマンド [10-169](#)  
 system jumbomtu コマンド [7-98](#)  
 system-mac コマンド [14-111](#)  
 system-priority コマンド [14-112](#)  
 system qos コマンド [7-99](#)  
 system startup-config unlock コマンド [1-147](#)

---

**T**

tacacs-server deadtime コマンド [8-249](#)  
 tacacs-server directed-request コマンド [8-250](#)  
 tacacs-server host コマンド [8-251](#)  
 tacacs-server key コマンド [8-253](#)

tacacs-server timeout コマンド [8-254](#)  
 tail コマンド [1-148](#)  
 telnet6 コマンド [8-257](#)  
 telnet server enable コマンド [8-256](#)  
 telnet コマンド [8-255](#)  
 template BGP コマンド [12-344](#)  
 terminal length コマンド [1-149](#)  
 terminal session-timeout コマンド [1-150](#)  
 terminal terminal-type コマンド [1-151](#)  
 terminal width コマンド [1-152](#)  
 test forwarding distribution [12-349](#)  
 test forwarding inconsistency コマンド [12-350](#)  
 threshold percentage コマンド [12-351](#)  
 threshold weight コマンド [12-353](#)  
 timers active-time コマンド [12-355](#)  
 timers basic コマンド [12-356](#)  
 timers lsa-arrival (OSPF) コマンド [12-358](#)  
 timers lsa-group-pacing (OSPF) コマンド [12-359](#)  
 timers nsf converge コマンド [12-361](#)  
 timers nsf route-hold コマンド [12-362](#)  
 timers nsf signal コマンド [12-364](#)  
 timers throttle lsa all (OSPF) コマンド [12-365](#)  
 timers throttle spf (OSPF) コマンド [12-367](#)  
 traceroute6 コマンド [1-154](#)  
 traceroute コマンド [1-153](#)  
 track interface (VRRP) コマンド [12-372](#)  
 track interface コマンド [12-371](#)  
 track ip route コマンド [12-374](#)  
 track list コマンド [12-375](#)  
 track (VRRP) コマンド [12-369](#)  
 transmit-delay (OSPF 仮想リンク) コマンド [12-375](#)  
 trunk protocol enable コマンド [10-170](#)  
 type コマンド [4-59](#)

---

**U**

udld (イーサネット) コマンド [2-155](#)  
 udld (コンフィギュレーション モード) コマン  
 ンド [2-153](#)

untagged cos コマンド [7-100](#)  
 update license コマンド [1-155](#)  
 username コマンド [8-260](#)  
 use-vrf コマンド [8-258](#)

---

## V

verify コマンド [14-113](#)  
 verify (セッション) コマンド [9-100](#)  
 vlan access-map コマンド [8-263](#)  
 vlan dot1Q tag native コマンド [2-159](#)  
 vlan filter コマンド [8-264](#)  
 vlan policy deny コマンド [8-266](#)  
 vlan コマンド [2-157](#)  
 vpc bind-vrf コマンド [14-117](#)  
 vpc domain コマンド [14-118](#)  
 vpc orphan-port suspend コマンド [14-120](#)  
 vpc peer-link コマンド [14-121](#)  
 vpc コマンド [14-115](#)  
 vrf context コマンド [2-161, 12-381](#)  
 vrf member コマンド [12-382](#)  
 vrf policy deny コマンド [8-267](#)  
 vrf コマンド [12-378](#)  
 vrrp コマンド [12-384](#)  
 vsan database コマンド [10-171, 10-174](#)  
 vsan policy deny コマンド [8-268](#)  
 vtp domain コマンド [2-164](#)  
 vtp file コマンド [2-165](#)  
 vtp mode コマンド [2-167](#)  
 vtp password コマンド [2-169](#)  
 vtp version コマンド [2-170, 13-25, 13-28](#)  
 vtp (インターフェイス) コマンド [2-163](#)

---

## W

write erase コマンド [1-156](#)  
 wrr-queue cos-map コマンド [7-102](#)  
 wwn secondary-mac コマンド [10-175](#)  
 wwn vsan コマンド [10-176](#)

---

## Z

zone clone コマンド [10-177](#)  
 zone commit コマンド [10-178](#)  
 zone compact コマンド [10-179](#)  
 zone copy コマンド [10-180](#)  
 zone default-zone コマンド [10-182](#)  
 zone merge-control restrict vsan コマンド [10-183](#)  
 zone mode enhanced コマンド [10-184](#)  
 zone name (コンフィギュレーション モード) コマンド [10-185](#)  
 zone name (ゾーンセット コンフィギュレーション モード) コマンド [10-187](#)  
 zone rename コマンド [10-188](#)  
 zoneset (EXEC モード) コマンド [10-191](#)  
 zoneset (コンフィギュレーション モード) コマンド [10-189](#)

