



INDEX

A

- abort (Call Home) コマンド [SM-2](#)
- abort (セッション) コマンド [SM-3](#)
- action cli コマンド [SM-4](#)
- action counter コマンド [SM-6](#)
- action event-default コマンド [SM-8](#)
- action policy-default コマンド [SM-10](#)
- action reload コマンド [SM-12](#)
- action snmp-trap コマンド [SM-14](#)
- action syslog コマンド [SM-16](#)
- alert-group (Call Home) コマンド [SM-18](#)

C

- callhome send diagnostic コマンド [SM-21](#)
- callhome test コマンド [SM-22](#)
- callhome コマンド [SM-20](#)
- clear logging logfile コマンド [SM-23](#)
- clear logging nvram コマンド [SM-24](#)
- clear logging onboard コマンド [SM-25](#)
- clear logging session コマンド [SM-26](#)
- clear ntp session コマンド [SM-27](#)
- clear ntp statistics コマンド [SM-28](#)
- clear ptp counters コマンド [SM-29](#)
- clear scheduler logfile コマンド [SM-30](#)
- clock protocol コマンド [SM-31](#)
- commit (Call Home) コマンド [SM-32](#)
- commit (セッション) コマンド [SM-33](#)
- contract-id (Call Home) コマンド [SM-34](#)
- customer-id (Call Home) コマンド [SM-35](#)

D

- description (SPAN、ERSPAN) コマンド [SM-37](#)
- destination interface (ERSPAN) コマンド [SM-40](#)
- destination ip (ERSPAN) コマンド [SM-39](#)
- destination-profile (Call Home) コマンド [SM-41](#)
- diagnostic bootup level コマンド [SM-44](#)
- distribute (Call Home) コマンド [SM-45](#)
- duplicate-message throttle (Call Home) コマンド [SM-46](#)

E

- email-contact (Call Home) コマンド [SM-47](#)
- enable (Call Home) コマンド [SM-48](#)
- event cli コマンド [SM-50](#)
- event counter コマンド [SM-51](#)
- event fanabsent コマンド [SM-53](#)
- event fanbad コマンド [SM-54](#)
- event manager policy コマンド [SM-59](#)
- event policy-default コマンド [SM-61](#)
- event snmp コマンド [SM-62](#)
- event temperature コマンド [SM-70](#)
- event track コマンド [SM-71](#)

F

- feature ptp コマンド [SM-72](#)
- feature scheduler コマンド [SM-74](#)

H

- hardware profile buffer info port-threshold コマンド [SM-75](#)

I

ip access-list (セッション) コマンド [SM-76](#)
 ip domain-list コマンド [SM-77](#)
 ip domain-lookup コマンド [SM-79](#)
 ip domain-name コマンド [SM-80](#)
 ip host コマンド [SM-82](#)
 ip name-server コマンド [SM-83](#)
 ip port access-group (セッション) コマンド [SM-85](#)

L

logging abort コマンド [SM-86](#)
 logging commit コマンド [SM-87](#)
 logging console コマンド [SM-88](#)
 logging distribute コマンド [SM-89](#)
 logging event port コマンド [SM-92](#)
 logging event コマンド [SM-90](#)
 logging level コマンド [SM-93](#)
 logging logfile コマンド [SM-95](#)
 logging module コマンド [SM-97](#)
 logging monitor コマンド [SM-99](#)
 logging server コマンド [SM-101](#)
 logging timestamp コマンド [SM-103](#)

M

monitor erspan origin ip-address コマンド [SM-104](#)
 monitor session コマンド [SM-105](#)

N

ntp abort コマンド [SM-109](#)
 ntp commit コマンド [SM-110](#)
 ntp distribute コマンド [SM-111](#)
 ntp sync-retry コマンド [SM-112](#)
 ntp コマンド [SM-107](#)

P

periodic-inventory (Call Home) コマンド [SM-113](#)
 phone-contact (Call Home) コマンド [SM-115](#)
 ptp announce コマンド [SM-117](#)
 ptp delay-request minimum interval コマンド [SM-119](#)
 ptp domain コマンド [SM-121](#)
 ptp priority1 コマンド [SM-122](#)
 ptp priority2 コマンド [SM-123](#)
 ptp source コマンド [SM-124](#)
 ptp sync interval コマンド [SM-126](#)
 ptp vlan コマンド [SM-128](#)
 ptp コマンド [SM-116](#)

R

rmon alarm コマンド [SM-130](#)
 rmon event コマンド [SM-132](#)
 rmon hcalarm コマンド [SM-134](#)

S

scheduler コマンド [SM-136](#)
 show callhome destination-profile コマンド [SM-139](#)
 show callhome transport-email コマンド [SM-141](#)
 show callhome user-def-cmds コマンド [SM-142](#)
 show callhome コマンド [SM-138](#)
 show diagnostic bootup level コマンド [SM-143](#)
 show diagnostic result コマンド [SM-144](#)
 show event manager environment コマンド [SM-145](#)
 show event manager event-types コマンド [SM-146](#)
 show event manager history events [SM-149](#)
 show event manager policy-state コマンド [SM-151](#)
 show event manager script system コマンド [SM-153](#)
 show event manager system-policy コマンド [SM-154](#)
 show hosts コマンド [SM-157](#)
 show logging console コマンド [SM-158](#)
 show logging info コマンド [SM-159](#)
 show logging last コマンド [SM-160](#)

- show logging level コマンド [SM-161](#)
- show logging logfile コマンド [SM-163](#)
- show logging module コマンド [SM-164](#)
- show logging monitor コマンド [SM-165](#)
- show logging nvram コマンド [SM-166](#)
- show logging onboard コマンド [SM-167](#)
- show logging pending-diff コマンド [SM-172](#)
- show logging pending コマンド [SM-171](#)
- show logging server コマンド [SM-174](#)
- show logging session status コマンド [SM-173](#)
- show logging status コマンド [SM-175](#)
- show logging timestamp コマンド [SM-176](#)
- show monitor session コマンド [SM-177](#)
- show ntp peer-status コマンド [SM-179](#)
- show ntp peers コマンド [SM-180](#)
- show ntp statistics コマンド [SM-181](#)
- show ntp timestamp-status コマンド [SM-182](#)
- show ptp brief コマンド [SM-183](#)
- show ptp clocks foreign-masters-record コマンド [SM-186](#)
- show ptp clock コマンド [SM-184](#)
- show ptp corrections コマンド [SM-188](#)
- show ptp parent コマンド [SM-189](#)
- show ptp port コマンド [SM-191](#)
- show ptp time-property コマンド [SM-193](#)
- show rmon コマンド [SM-194](#)
- show running-config callhome コマンド [SM-198](#)
- show running-config eem コマンド [SM-199](#)
- show running-config exclude-provision コマンド [SM-201](#)
- show running-config interface コマンド [SM-203](#)
- show running-config monitor コマンド [SM-204](#)
- show running-config ptp コマンド [SM-206](#)
- show running-config コマンド [SM-196](#)
- show scheduler コマンド [SM-208](#)
- show snmp community コマンド [SM-210](#)
- show snmp context コマンド [SM-211](#)
- show snmp engineID コマンド [SM-212](#)
- show snmp group コマンド [SM-213](#)
- show snmp host コマンド [SM-214](#)
- show snmp sessions コマンド [SM-215](#)
- show snmp trap コマンド [SM-216](#)
- show snmp user コマンド [SM-217](#)
- show startup-config callhome コマンド [SM-219](#)
- show startup-config eem コマンド [SM-220](#)
- show startup-config exclude-provision コマンド [SM-222](#)
- show startup-config ptp コマンド [SM-223](#)
- show startup-config vtp コマンド [SM-225](#)
- show startup-config コマンド [SM-218](#)
- show tech-support callhome コマンド [SM-226](#)
- shut (ERSPAN) コマンド [SM-227](#)
- site-id (Call Home) コマンド [SM-228](#)
- snmp-server community コマンド [SM-229](#)
- snmp-server contact コマンド [SM-231](#)
- snmp-server context コマンド [SM-232](#)
- snmp-server enable traps link コマンド [SM-237](#)
- snmp-server enable traps vtp コマンド [SM-239](#)
- snmp-server enable traps コマンド [SM-234](#)
- snmp-server globalEnforcePriv コマンド [SM-240](#)
- snmp-server host コマンド [SM-241](#)
- snmp-server location コマンド [SM-243](#)
- snmp-server mib community-map コマンド [SM-244](#)
- snmp-server tcp-session コマンド [SM-246](#)
- snmp-server user コマンド [SM-247](#)
- snmp trap link-status コマンド [SM-249](#)
- source ip (ERSPAN) コマンド [SM-253](#)
- source (SPAN、ERSPAN) コマンド [SM-251](#)
- streetaddress (Call Home) command [SM-254](#)
- switching-mode store-forward コマンド [SM-255](#)
- switch-priority (Call Home) command [SM-256](#)
-
- ## T
- tag コマンド [SM-257](#)
- terminal event-manager bypass コマンド [SM-258](#)
- transport email (Call Home) コマンド [SM-259](#)

V

verify (セッション) コマンド [SM-261](#)

vrf (ERSPAN) コマンド [SM-262](#)