



INDEX

A

Active Directory サーバの追加、編集 [3-7](#)

AD マシン [1-3](#)

AD 要件 [2-4](#)

E

EXEC コマンド [4-2](#)

I

IP-to-User ID のマッピング [3-13](#)

S

show コマンド [4-37, 4-49](#)

Syslog サーバ [1-4](#)

syslog サーバの追加、編集 [3-10](#)

か

概要 [1-2](#)

管理者の追加 [3-16](#)

こ

コマンド

EXEC

application install [4-2](#)

application remove [4-3](#)

application reset-config [4-4](#)

application reset-passwd [4-6](#)

application start [4-6](#)

application stop [4-8](#)

application upgrade [4-9](#)

backup [4-10](#)

backup-logs [4-11](#)

clock [4-12](#)

configure [4-13](#)

copy [4-14](#)

debug [4-17](#)

delete [4-21](#)

dir [4-21](#)

exit [4-24](#)

forceout [4-25](#)

halt [4-25](#)

help [4-26](#)

mkdir [4-27](#)

nslookup [4-28](#)

patch install [4-29](#)

patch remove [4-30](#)

ping6 [4-32](#)

reload [4-33](#)

restore [4-34](#)

rmdir [4-36](#)

show [4-37, 4-49](#)

ssh [4-38](#)

tech [4-39](#)

telnet [4-41](#)

terminal length [4-41](#)

terminal session-timeout [4-42](#)

terminal session-welcome [4-43](#)

terminal terminal-type [4-43](#)

traceroute [4-44](#)

undebg [4-44](#)

- write [4-47](#)
 - show
 - show application [4-49](#)
 - show backup history [4-51](#)
 - show cdp [4-52](#)
 - show clock [4-53](#)
 - show cpu [4-54](#)
 - show disks [4-55](#)
 - show icmp-status [4-57](#)
 - show interface [4-58](#)
 - show inventory [4-60](#)
 - show logging [4-61](#)
 - show logins [4-63](#)
 - show memory [4-64](#)
 - show ntp [4-65](#)
 - show process [4-67](#)
 - show repository [4-69](#)
 - show restore [4-70](#)
 - show running-configuration [4-70](#)
 - show startup-configuration [4-72](#)
 - show tech-support [4-73](#)
 - show terminal [4-75](#)
 - show timezone [4-76](#)
 - show timezones [4-76](#)
 - show udi [4-78](#)
 - show uptime [4-78](#)
 - show users [4-79](#)
 - show version [4-80](#)
 - コンフィギュレーション
 - backup-staging-url [4-82](#)
 - cdp holdtime [4-82](#)
 - cdp run [4-83](#)
 - cdp timer [4-84](#)
 - clock timezone [4-85](#)
 - do [4-87](#)
 - end [4-89](#)
 - exit [4-90](#)
 - hostname [4-91](#)
 - icmp echo [4-91](#)
 - interface [4-92](#)
 - ip address [4-96](#)
 - ip default-gateway [4-97](#)
 - ip domain-name [4-98](#)
 - ip name-server [4-99](#)
 - ip route [4-100](#)
 - ipv6 autoconfig [4-93](#)
 - ipv6 dhcp [4-95](#)
 - kron occurrence [4-100](#)
 - kron policy-list [4-102](#)
 - logging [4-103](#)
 - ntp authenticate [4-105](#)
 - ntp authentication [4-104](#)
 - ntp authentication-key [4-106](#)
 - ntp server [4-108](#)
 - ntp trusted-key [4-110](#)
 - password-policy [4-111](#)
 - repository [4-112](#)
 - service [4-114](#)
 - shutdown [4-115](#)
 - snmp-server community [4-115](#)
 - snmp-server contact [4-117](#)
 - snmp-server host [4-117](#)
 - snmp-server location [4-118](#)
 - username [4-119](#)
 - コンシューマ デバイス [1-3](#)
 - コンシューマ デバイスの追加、編集 [3-4](#)
 - コンフィギュレーション コマンド [4-80](#)
-
- さ
- サポートされるオペレーティング システム [2-1](#)
-
- せ
- セッション タイムアウト [3-18](#)
 - 接続要件 [2-3](#)

た

ダッシュボード [3-3](#)

ち

注意

説明 [xi](#)

注、説明 [xi](#)

は

ハードウェア要件 [2-2](#)

パスワード ポリシー [3-17](#)

パフォーマンスとスケーラビリティ [1-4](#)

ふ

フィルタのマッピング [3-15](#)

ブラウザのサポート [3-1](#)

ら

ライブ ログ [3-18](#)

ろ

ログイン [3-2](#)

ログ レベルの設定 [3-12](#)

わ

ワンポイント アドバイス、説明 [xi](#)

