



## Symbols

- # (ナンバー記号) 12-13
- \* (ワイルドカード) 3-9, 6-7, 12-13

## A

### AAA

- アカウントティング 4-20
  - 設定 4-5
  - 認可 4-16
  - 認証 4-7
- aaa accounting コマンド 4-20
- aaa authentication コマンド 4-7
- aaa authorization コマンド 4-16
- action コマンド 8-34
- add-service コマンド 8-16
- admin 特権レベル 3-2, 4-9
- always-accept 8-36
- always-ignore 8-37
- anti-spoofing ドロップ統計情報 15-13

### AP

- アップグレード 14-17
- アップグレード、インライン 14-23
- ～からのブート 2-11
- 設定の消去 14-29
- パスワードの消去 14-29, 14-31

- arp コマンド 13-44
- attack-detection コマンド 10-14
- auth パケットタイプ 8-19

## B

- bad packets to proxy ドロップ統計情報 15-12
- block-unauthenticated ポリシーアクション 8-34
- boot コマンド 2-11

## C

- CFE 14-19, 14-25, 14-27
- clear ap config コマンド 14-29
- clear ap password コマンド 14-29, 14-31
- clear counters コマンド 3-16, 13-6
- clear log コマンド 13-14

### CLI

- エラーメッセージ 3-7
- コマンドのショートカット 3-9
- コマンドの発行 3-5
- 使用 3-2
- タブ補完 3-8
- プロンプトの変更 4-39
- ヘルプの取得 3-8
- config 特権レベル 3-2, 4-9

copy login-banner コマンド 4-48

copy コマンド

ftp running-config 14-7

packet-dump 13-24

running-config 6-18, 14-4

ゾーンのログ 13-13

レポート 12-20

ログ 13-10, 13-13

copy-from-this 6-8

copy-policies コマンド 9-29

copy wbm-logo コマンド 4-50

cpu 使用率 13-40

## D

date コマンド 4-34

DDoS

概要 1-3

攻撃の分類 15-8

deactivate コマンド 9-12, 10-18

default-gateway コマンド 3-17

description コマンド 6-11

diff コマンド 9-26, 9-27

disable コマンド 8-12

Distributed Denial of Service

「DDoS」を参照

DNS

TCP ポリシー テンプレート 8-5

検出された異常 12-5

ドロップ統計情報 15-12, 15-13

drop

動的フィルタのアクション 7-33

ポリシー アクション 8-35

ユーザフィルタのアクション 7-25

drop-statistics コマンド 15-10

dst トラフィック特性 8-20

dynamic 特権レベル 3-2, 4-9

## E

enable

password コマンド 4-14

コマンド 4-15, 8-12

event monitor コマンド 13-9

export コマンド 14-11

packet-dump 13-24

レポート 12-19

## F

file-server

コマンド 14-2

削除 14-3

設定 14-2

表示 14-3, 14-13

filter-termination コマンド 7-41

first-hit 4-24

fixed-threshold 8-26

flash-burn コマンド 14-27

fragments

検出された異常 12-5

ポリシー テンプレート 8-5

- G**
- global トラフィック特性 8-20
  - Guard
    - 自己保護 13-57
    - 複数の設定 2-13
  - GUARD 設定、インポート 6-18
  - GUARD 設定のインポート 6-18
  - GUARD\_DEFAULT 6-3
  - GUARD\_LINK 6-4
  - GUARD\_TCP\_NO\_PROXY 6-4
  - GUARD\_VOIP 6-4
- H**
- hostname
    - コマンド 4-39
    - 変更 4-39
  - HTTP
    - 検出された異常 12-5
    - ポリシー テンプレート 8-5
  - hw-module コマンド 2-10, 14-17, 14-18, 14-20, 14-24, 14-31
- I**
- in パケット タイプ 8-19
  - incoming TCP ドロップ統計情報 15-10
  - Interactive
    - 動作モード 11-7
    - ポリシーのステータス 8-37
  - interactive-status コマンド 8-36
  - IP address コマンド
    - 除外 6-13
  - ip address コマンド
    - インターフェイス 3-11?3-15
    - 削除 6-14
    - ゾーン 6-13, 10-4
  - ip route コマンド 3-18
  - IP アドレス
    - 変更、ゾーン 6-14
  - IP しきい値設定 8-30
  - IP スキャン
    - 検出された異常 12-5
    - ポリシー テンプレート 8-6
- K**
- key コマンド
    - add 4-33, 4-35
    - generate 4-38
    - remove 4-36
- L**
- land attack ドロップ統計情報 15-13
  - learning accept コマンド 9-8, 9-13
  - learning-params
    - periodic-action コマンド 9-9, 9-13, 9-17
    - periodic-action コマンドの無効化 9-9
    - threshold-multiplier コマンド 8-27
    - threshold-selection コマンド 9-13, 9-18
    - threshold-tuned コマンド 6-14, 9-20
    - 定期的なアクションの非アクティブ化 9-13

learning-params fixed-threshold コマンド 8-26  
 LINK テンプレート 9-7  
 logging コマンド 13-10  
 login-banner コマンド 4-47

## M

malformed packets ドロップ統計情報 15-14  
 Malicious Packets Statistics  
   攻撃レポート 12-3  
 max-services コマンド 8-11  
 MIB、サポートされている 4-2  
 min-threshold コマンド 8-12  
 MP  
   アップグレード 14-20  
   アップグレード、インライン 14-23  
   ～からのブート 2-11  
 mtu コマンド 3-11, 3-14

## N

netstat コマンド 13-47  
 no learning コマンド 9-9, 9-14  
 non DNS ドロップ統計情報 15-12  
 notify 12-13  
 notify ポリシー アクション 8-35  
 ns ポリシー テンプレート 8-9  
 num\_sources パケット タイプ 8-19

## O

other protocols ドロップ統計情報 15-11

other\_protocols  
   検出された異常 12-5  
   ポリシー テンプレート 8-6  
 outgoing TCP ドロップ統計情報 15-11  
 out\_pkts パケット タイプ 8-19

## P

packet-dump  
   auto-capture コマンド 13-19  
   エクスポート 13-24, 14-11  
   シグニチャ 13-32  
   自動  
     アクティブ化 13-17  
     非アクティブ化 13-20  
   設定の表示 13-20  
 packet-dump コマンド 13-21  
 permit  
   コマンド 3-21, 3-23, 4-3  
   ユーザ フィルタのアクション 7-25  
 permit ssh コマンド 4-32  
 ping コマンド 13-53  
 pkts パケット タイプ 8-20  
 policy set-timeout コマンド 8-33  
 policy-template add-service コマンド 8-16  
 policy-template remove service コマンド 8-17  
 power enable コマンド 2-11  
 protect learning コマンド 9-11  
 protect-packet コマンド 10-9  
 protect コマンド 10-18  
 protection-end-timer コマンド 10-13  
 protocol トラフィック特性 8-20

proxy-threshold コマンド 8-32

## R

### Rate Limiter

ドロップされた 15-10

rate-limit コマンド 6-10, 7-20

reactivate-zones 14-13

### redirect/zombie

動的フィルタのアクション 7-33

ポリシー アクション 8-35

reload コマンド 14-13

remove service コマンド 8-17

reqs パケット タイプ 8-19

reset コマンド 2-11

RTP/RTCP 6-4

### running-config

copy 6-18, 14-4, 14-7

show 13-2

## S

self-protection コマンド 13-57

session-timeout コマンド 4-52

set-action 8-35

show public-key コマンド 4-38

### show コマンド

cpu 13-40

diagnostic-info 13-37

drop-statistics 15-10

dynamic-filters 7-34, 15-5

file-server 14-3, 14-13

host-keys 4-32

learning-params 8-27

log export-ip 13-12

login-banner 4-47

memory 13-39

packet-dump 13-20

packet-dump signatures 13-32

recommendations pending-filters 11-5, 11-10

running-config 13-2

show 13-3

sync-config file-servers 14-13

カウンタ 13-4

公開鍵 4-38

推奨事項 11-8, 11-9

ゾーンポリシー 8-38

テンプレート 6-8

動的フィルタのソート 7-34

フレックスコンテンツ フィルタ 7-16

ポリシー 8-38, 15-3, 15-5

ポリシーの統計情報 8-40, 9-14

モジュール 2-2, 14-17, 14-20, 14-21

ラーニング 9-16

レート 13-4, 15-2

レポート 15-8

レポートの詳細 12-14

ロギング 13-12

ログ 13-12

show 特権レベル 3-2, 4-9

shutdown コマンド 3-12

### SIP

検出された異常 12-5

スプーフィングを利用した攻撃 12-8

- ゾーン テンプレート 6-4
- ドロップ統計情報 15-13
- 不正形式パケット 12-11
- ポリシー テンプレート 8-7
- ユーザ フィルタのアクション 7-25
- snapshot
  - コマンド 9-24
  - 削除 9-29
  - 比較 9-26
  - 表示 9-27
  - 保存する 9-24, 9-25
  - ポリシーのバックアップ 8-43, 9-25, 9-31
- snapshot コマンド 9-23
- SNMP
  - アクセス 4-2
  - トラップ ジェネレータの設定 4-40
  - トラップの説明 4-42
- snmp コマンド
  - community 4-46
  - trap-dest 4-40
- speed コマンド 3-12
- src トラフィック特性 8-21
- SSH
  - 鍵の削除 4-36
  - 鍵の生成 4-38
  - サービス 3-23
  - 設定 3-23
- state コマンド 8-24, 15-6
- syn\_by\_fin パケット タイプ 8-20
- syms パケット タイプ 8-19
- syslog
  - エクスポート パラメータの設定 13-10
  - サーバの設定 13-11
  - メッセージの形式 13-10
- T
- TACACS+
  - 検索の設定 4-24
  - サーバの IP アドレス 4-22
  - サーバの暗号鍵 4-23
  - サーバの接続タイムアウト 4-25
  - サーバの設定 4-21
  - 統計情報のクリア 4-26
  - 統計情報の表示 4-26
  - 認証
    - key generate コマンド 4-28, 4-32
- tacacs-server コマンド
  - clear statistics 4-26
  - first-hit 4-21, 4-24
  - 鍵 4-21, 4-23
  - タイムアウト 4-21, 4-25
  - 統計情報の表示 4-26
  - ホスト 4-21, 4-22
- TCP
  - 検出された異常 12-5
  - ドロップ統計情報 15-11, 15-13
  - プロキシが使用されない場合のポリシー テンプレート 8-9
  - ポリシー テンプレート 8-6
  - thresh-mult 8-29, 15-4, 15-6
  - threshold-list コマンド 8-30
  - threshold-selection 9-13
  - timeout コマンド 8-33

## to-user-filters

動的フィルタのアクション 7-33

ポリシー アクション 8-34

traceroute コマンド 13-51

trap-dest 4-40

## U

## UDP

unauthenticated ドロップ統計情報 15-11

検出された異常 12-5

ドロップ統計情報 15-11

ポリシー テンプレート 8-7

unauth\_pkts パケット タイプ 8-20

upgrade コマンド 14-30

## username

暗号化されたパスワード 4-9

username コマンド 4-8

## V

## VLAN

管理 2-6

スーパーバイザ エンジンへの設定 2-5

設定 3-13

レイヤ 3 インターフェイスの設定 2-7

割り当て 2-6

## Voice over IP

「VoIP」を参照

## VoIP

検出された異常 12-5

スプーフィングを利用した攻撃 12-8

ゾーン テンプレート 6-4

ドロップ統計情報 15-13

不正形式パケット 12-11

ポリシー テンプレート 8-7

ユーザ フィルタのアクション 7-25

VPN ルーティングおよび転送、「VRF」を参照

VRF、注入の設定 5-26

## W

## WBM

アクティブ化 3-21

## WBM ログ

削除 4-52

追加 4-50

## X

XML スキーマ 12-19?12-22, 13-24, 14-12

## Z

zone-malicious-rate 7-41

## あ

アイドルセッション、タイムアウトの設定 4-52

アイドルセッション、タイムアウトの表示 4-52

アカウントティング、設定 4-19

悪意のあるレートによる終了しきい値 7-41

アクションフロー 12-17

アクティベーション

activation-extent コマンド 10-10

- activation-interface コマンド 10-6
- インターフェイス 10-5
- 詳細度 10-9
- 方式 10-5
- アップグレード
  - AP 14-17
  - MP 14-20
  - インライン 14-23
- 宛先変更
  - アウトオブパスの設定 5-17
  - アドバタイズされたルートの表示 5-10, 5-15, 5-22
  - インラインの設定 5-12
  - コマンド 5-7, 5-8
  - 注入 5-7, 5-24
  - 定義 5-2
  - デフォルト値の復元 5-7
  - トラブルシューティング 15-2
  - ネットワーク設定 5-2
  - ハイジャック 5-6
  - メカニズム 5-4
- アドバタイズされたルート、表示 5-10, 5-15, 5-22
- アプリケーションパーティション
  - 「AP」を参照
- い
- 異常
  - 検出された 12-4
  - フロー 12-13
- 異常検出エンジンのメモリ使用率 13-39, 13-42
- イベントログ
  - アクティブ化 13-9
  - 非アクティブ化 13-9
- インターフェイス
  - IP アドレスの設定 3-11, 3-15
  - アクティブ化 3-10, 3-12
  - カウンタのクリア 3-16
  - コマンド 3-11, 3-13, 3-15
  - 設定モード 3-3
  - ループバック 3-14
- インタラクティブ保護モード 1-7, 10-4
- インポート
  - 設定 14-7
- インラインアップグレード 14-23
- え
- エクスポート
  - 自動でのディセーブル化 14-12
  - 設定ファイル 14-4
  - レポートを自動的に 12-19
  - ログファイル 13-13
- お
- オンデマンド 10-3
- か
- カウンタ
  - クリア 3-16, 13-6
  - 履歴 13-4
- カウンタ、表示 13-4
- 監視
  - ネットワークトラフィック 13-24



## 管理

- SSH 3-23
- VLAN 2-4
- WBM 3-21
- 概要 3-21
- ポート 2-4, 3-10, 3-11

## き

## 基本

- ユーザフィルタのアクション 7-25

基本保護レベル 1-9, 8-18

キャプチャ、パケット 13-21

## 強化

- 動的フィルタのアクション 7-33
- 保護レベル 1-9, 8-18
- ポリシーアクション 8-34
- ユーザフィルタのアクション 7-25

## く

クライアント攻撃 12-15

クライアント攻撃（軽減された攻撃） 12-9

グローバルモード 3-3

## け

## 軽減された攻撃

- 概要 12-6
- クライアント攻撃 12-9
- スプーフィング利用 12-6
- 不正形式パケット 12-10
- ユーザ定義 12-10

## 検出された

- 異常 12-4
- フロー 12-17

## こ

## 公開鍵

- 表示 4-38

## 攻撃のタイプ

- クライアント 12-9
- 軽減された攻撃 12-15
- ゾンビ 12-8, 12-11
- 不正形式パケット 12-10
- ユーザ定義 12-10

攻撃の統計情報 15-9

## 攻撃レポート

- Malicious Packets Statistics 12-3
- notify 12-13
- エクスポート 12-19, 14-11
- エクスポート、自動的に 12-19
- 軽減された攻撃 12-6
- 検出された異常 12-4
- コピー 12-20
- タイミング 12-2
- 統計情報 12-3
- 表示 12-14, 15-8
- レイアウト 12-2

コマンドのショートカット 3-9

## コマンドの無効化

- コマンド、無効化 3-6

コマンド補完 4-19

コマンドライン インターフェイス

「CLI」を参照 3-2

コンパレータ 7-4

## さ

サービス

copy 9-29

snmp-trap 4-40

wbm 3-21

アクセス権 4-3

イネーブル化 4-3

コマンド 3-21, 4-3

削除 8-17

追加 8-15

サービスのイネーブル化 4-3

サブゾーン 10-10, 10-11

ログおよび攻撃レポートの表示 10-12

## し

しきい値

フィルタ レートによる終了 7-41

IP しきい値の設定 8-30

悪意のあるレートによる終了 7-41

受け入れ前の乗算 8-27

固定値として設定 8-26

コマンド 8-26

乗算 15-4, 15-6

調整 1-6

調整済みのマーク付け 6-14, 9-20

特定の IP の設定 8-30

リストの設定 8-30

しきい値の調整

結果を定期的に保存 9-17

しきい値

選択 9-24

調整 9-4

シグニチャ

生成 13-31

シグニチャの生成 13-31

シグニチャの抽出 13-31

時刻、設定 4-34

システム ログ

メッセージの形式 13-10

自動保護モード 1-7, 10-4

冗長性 2-13, 2-14

## す

推奨事項

アクティブ化 11-7, 11-11

受け入れ 11-12

概要 11-2

決定の変更 8-36

コマンド 11-11

通知の受信 11-2

非アクティブ化 11-6, 11-14

表示 11-2, 11-8

保留フィルタの表示 11-5, 11-10

無視 11-12

スーパーバイザ エンジン

VLAN の設定 2-5

シャットダウン 2-10

設定 2-1  
 設定の確認 2-12  
 設定の保存 2-1  
 電源の切断 2-11  
 ブート 2-11  
 リセット 2-11  
 スーパーバイザ モジュール  
   サポートされているバージョン 14-14  
 スタティック ルート  
   追加 3-18  
 スナップショット  
   定期的に保存 9-17  
 スプーフィングを利用した攻撃 12-6, 12-15

**せ**

セッション、アイドル タイムアウトの表示 4-52  
 セッション タイムアウト、ディセーブル化 4-52  
 セッション、タイムアウトの設定 4-52  
 設置  
   確認 2-2  
 設定  
   インポート 14-7  
   スーパーバイザ エンジンの保存 2-1  
   ファイル  
     インポート 14-7  
     エクスポート 14-4  
     コピー 14-4  
     表示 13-2  
   設定、コマンド モードへのアクセス 4-18  
   設定コマンド 3-10  
   設定モード 3-3

**そ**

## ゾーン

IP アドレス 6-13  
 IP アドレスの削除 6-14  
 IP アドレスの除外 6-13  
 IP アドレスの定義 6-13  
 IP アドレスの変更 6-14  
 LINK テンプレート 9-7  
 悪意のあるレート 10-14  
 オフラインでの同期 6-17  
 カウンタのクリア 13-7  
 コピー 6-8  
 コマンド 6-6, 6-8, 11-7  
 コマンド補完 4-19, 6-10  
 再設定 6-10  
 削除 6-7  
 作成 6-6  
 サブ 10-10, 10-11  
 ステータスの表示 13-3  
 設定の同期 6-15  
 設定の表示 6-12  
 設定モード 3-4, 6-10  
 定義 1-4, 6-2  
 デフォルトの作成 10-8  
 テンプレート 6-3  
 動作モード 6-7  
 複製 6-8  
 フローのブロッキング 15-2, 15-3  
 ブロッキング基準 15-5  
 保護 10-2  
 ポリシーの表示 8-38

ゾーンのポリシー

調整済みのマーク付け 6-14, 9-20

ゾーン保護

終了 10-13, 10-18

ゾーン

比較 9-27

ラーニング 9-2

ゾンビ 12-15

パケットカウンタ 13-6

ゾンビ攻撃 12-17

た

タイムアウトセッション、設定 4-52

タイムアウトセッション、ディセーブル化 4-52

高いアベイラビリティ 2-14

ち

注意

記号の概要 xxi

注釈

記号の概要 xxii

注入

VRF 5-26

注入、トンネル 5-30

て

定期的なアクション

非アクティブ化 9-9, 9-13

ポリシーの自動受け入れ 9-9, 9-13

ディセーブル化

自動エクスポート 14-12

デフォルト設定、～に戻す 14-29

デフォルトのゾーン 10-8

テンプレート

LINK 9-7

ゾーン 6-3

ポリシーの表示 6-8

と

動的フィルタ

1000 以上 7-35

アクション 7-24, 7-32, 7-33

イベントの表示 13-11

概要 7-3, 7-32

コマンド 7-37, 7-40

削除 7-39, 15-6

終了 7-41

ソート 7-34

ゾーンの悪意のあるレート 7-41

定義 1-9

～の作成の防止 7-40

非アクティブ化 7-41, 15-6

表示 7-34, 15-5

動的フィルタのアクションのブロック 7-33

特定の IP しきい値 8-30

特権レベル 3-2

～の間の移動 4-15

パスワードの割り当て 4-14

トラップ 13-10

- トラフィック
  - 監視 13-24
- ドロップ
  - 統計情報 15-10
- ドロップされたパケット
  - ラーニング 9-2
- に
- 認可
  - ゾーン コマンド補完のディセーブル化 4-19, 6-10
- 認可、設定 4-12, 4-13
- 認証、設定 4-7
- 認証されていない TCP の検出された異常 12-5
- ね
- ネットワーク サーバ
  - 削除 14-3
  - 設定 14-2
  - 表示 14-3, 14-13
- ネットワーク サーバ、sync-config の表示 14-13
- は
- バークリー パケット フィルタ 7-14
- バージョン、アップグレード 14-30
- バイパス フィルタ
  - コマンド 7-20
  - 削除 7-23
  - 設定 15-7
  - 定義 1-9, 7-2
- 表示 7-22
- ハイブリッド 12-15
- パケット、キャプチャ 13-21
- パスワード
  - 暗号化された 4-9
  - イネーブル化 4-14
  - 復旧 14-29, 14-31
  - 変更 4-10
- パスワード、復旧 14-31
- バナー
  - ログインの設定 4-47
- ひ
- ヒント
  - 記号の概要 xxii
- ふ
- ファイル サーバ
  - 設定 14-2
- ファイル サーバ、sync-config の表示 14-13
- ファシリティ 13-10
- フィルタ
  - 概要 7-2
  - 動的 1-9, 7-3, 7-32
  - バイパス 1-9, 7-20
  - フレックスコンテンツ 1-9, 7-5
  - ユーザ 1-9, 7-24
- フィルタ レート
  - 終了しきい値 7-42

## 複数の Guard

設定 2-13

不正形式パケット 12-15

軽減された攻撃 12-10

フラッシュの焼き付け 14-27

フレックスコンテンツ フィルタ

設定 7-6

定義 1-9, 7-2

デフォルト設定 13-58

ドロップされた 15-10

番号変更 7-6

表示 7-16

フィルタリング基準 7-5

フレックスコンテンツ フィルタの番号変更 7-6

プロキシ

コマンド 3-20

設定 3-20

プロキシが使用されない場合のポリシー テンプレート 8-9

プロキシが使用されない場合のポリシー テンプレート 8-9

分析保護レベル 1-9, 8-18

## へ

返送されたパケット 12-3

## ほ

ポート

管理 3-10, 3-11

データ 3-10, 3-11

ポート スキャン

検出された異常 12-5

ポリシー テンプレート 8-6

保護

アクティブ化 3-20

アクティベーション詳細度 10-9

インタラクティブ モード 1-7, 10-4

オンデマンド 10-3

コマンド 10-16

自動的な非アクティブ化 10-13

自動モード 1-7, 10-4

ゾーン全体 10-16

特定の IP 10-17

特定の IP アドレス 10-17

特定のゾーン IP 10-16

特定のゾーン IP アドレス 10-16

非アクティブ化 10-18

無活動タイムアウト 10-13

保護の非アクティブ化 10-13

保護レベル

概要 8-18

基本 1-9, 8-18

強化 1-9, 8-18

分析 1-9, 8-18

ホスト、ロギング 13-11

ホスト鍵

削除 4-31, 4-32

ポリシー

copy-policies 9-29

learning-params fixed-threshold コマンド 8-26

threshold-list コマンド 8-30

アクション 8-23, 8-34, 8-35

- アクティブ化 8-23
- 現在の～のバックアップ 8-43, 9-25, 9-31
- 構造 8-2
- 構築 1-6, 8-4, 9-3, 9-7
- コマンド 8-22
- サービスの削除 8-17
- サービスの追加 8-15
- しきい値 8-4, 8-23, 8-26
- しきい値の乗算 8-29, 15-4, 15-6
- しきい値を固定 8-26
- 状態 8-23
- 設定モード 3-4
- タイムアウト 8-23, 8-33
- 調整、しきい値 1-6, 8-4, 9-4, 9-11
- 調整済みのマーク付け 6-14, 9-20
- ディセーブル化 8-23
- 統計情報の表示 8-40, 9-14
- トラフィック特性 8-20
- ナビゲーションパス 8-22
- パケットタイプ 8-19
- パラメータのコピー 9-29
- 非アクティブ化 8-23
- 表示 15-5
- プロキシしきい値 8-32
- ワイルドカードの使用 8-23, 8-38, 8-41
- ポリシー テンプレート
  - max-services 8-11
  - min-threshold 8-12
  - 概要 8-5, 8-14
  - コマンド 8-9, 8-10, 8-13
  - 状態 8-12
  - 設定コマンド レベル 8-10
  - 設定モード 3-4
  - パラメータ 8-9
  - リストの表示 8-9
- ポリシーの構築 9-7
- ポリシーのしきい値の調整 9-11
- 保留動的フィルタ 11-2
  - 表示 11-5, 11-10
- め
- メモリ消費量 13-39
- メモリ使用率、異常検出エンジン 13-39, 13-42
- メンテナンス パーティション
  - 「MP」を参照
- ゆ
- ユーザ
  - username コマンド 4-8
  - 新しい～の追加 4-8
  - 検出された異常 12-5
  - 削除 4-11
  - システム ユーザ
    - Admin 2-9
    - riverhead 2-9
  - 追加 4-8
  - 特権レベル 3-2, 4-13
  - 特権レベルの割り当て 4-8
  - ユーザ定義（軽減された攻撃） 12-10
- ユーザフィルタ
  - アクション 7-24, 7-25, 7-32
  - コマンド 7-6, 7-26

- 削除 7-31
  - 設定 7-24
  - 定義 1-9, 7-2
  - 番号変更 7-26
  - 表示 7-29
  - ユーザフィルタの番号変更 7-26
- ら
- ラーニングパラメータ、表示する 9-16
  - ラーニング
    - policy-construction コマンド 9-8
    - threshold-tuning コマンド 9-11, 9-12
    - 概要 9-2
    - 結果の同期 9-6
    - コマンド 9-9, 9-14
    - 調整、しきい値 9-11
    - ドロップされたパケット 9-2
    - プロセスの終了 9-9, 9-14
    - ポリシーの構築 9-7
- り
- リポート
    - パラメータ 14-13
- る
- ルータ設定モード 3-4
  - ルーティングテーブル
    - 操作 3-18
    - 表示 3-19
  - ループバック インターフェイス 3-14
- れ
- レイヤ3 インターフェイス
    - VLAN への設定 2-7
  - レート
    - 履歴 13-4
  - レート、表示 13-4
  - レポート
    - エクスポート 14-11
    - 「攻撃レポート」を参照 12-2
    - サブゾーンの表示 10-12
    - 詳細 12-14
- ろ
- ロードシェアリング 2-13
  - ロギング、設定の表示 13-12
  - ログ
    - サブゾーンの表示 10-12
  - ログファイル
    - エクスポート 13-10, 13-13
    - クリア 13-14
    - 表示 13-12
  - ログインバナー
    - インポート 4-48
    - 削除 4-49
    - 設定 4-47
  - ロゴ、WBM の削除 4-52
  - ロゴ、WBM の追加 4-50
- わ
- ワンポイントアドバイス
    - 記号の概要 xxii