



A		
AAA サービス	3-2	
Attack Detection/Termination のパラメータ	4-12	
auth パケットタイプ	8-5, 10-35	
B		
basic フィルタ アクション	5-6	
C		
copy wbm-logo コマンド	2-6	
D		
DDoS		
概要	1-6	
Detect and Learn 機能	7-4	
アクティブ化	7-17	
非アクティブ化	7-18	
Detector カウンタ		
クリア	10-6	
Detector の推奨事項、推奨事項への対応	9-15	
DNS		
TCP プロトコルフロー	10-22	
ポリシー テンプレート	6-2	
drop フィルタ アクション		5-7
dst トラフィック特性		8-6
F		
Filter-rate termination threshold		4-13
G		
GUARD_VOIP ゾーン テンプレート		4-9
GUARD_ ゾーン テンプレート		
アクティベーション方式	4-4	
サブゾーン	4-6	
範囲、ゾーンの保護の	4-5	
ポリシー テンプレート、ゾーンのテンプレート に含まれている	6-4	
H		
HTTP		10-27
HTTP ポリシー テンプレート		6-2
I		
in パケットタイプ		10-35
IP アドレス		
削除、ゾーン	4-20	

- ゾーンの設定 4-19
- IP しきい値の設定 8-12
- IP スキャン 6-2, 10-22, 10-27

- J**
- Java 2 Runtime Environment (JRE)、インストール 1-2

- L**
- LINK テンプレート 4-9

- M**
- Malicious-rate detection threshold 4-13
- Malicious-rate termination threshold 4-13

- O**
- other_protocols、ポリシー テンプレート 6-2
- out_pkts パケット タイプ 10-35

- P**
- Packet Dump のパラメータ 4-16
- permit フィルタ アクション 5-6
- pkts パケット タイプ 8-5, 10-35
- Protect 4-10
- Protect-IP state
 - Entire zone 4-10
 - Only Dst IP 4-10
 - Only Dst IP by address 4-11
- Policy type 4-11
- Protection-end timer 4-13

- R**
- reqs パケット タイプ 8-5, 10-35
- RTP/RTCP 4-9

- S**
- scanners トラフィック特性 8-6
- SIP
 - 検出された異常 10-27
 - ゾーン テンプレート 4-9
 - ポリシー テンプレート 6-4
 - ユーザ フィルタ アクション 5-7
- src トラフィック特性 8-6, 10-36
- strong フィルタ アクション 5-7
- syn_by_fin パケット タイプ 10-35
- syns パケット タイプ 8-5, 10-35

- T**
- TACACS+、WBM コマンド 3-11
- TACACS+ 3-2
- TCP
 - 検出された異常 10-22, 10-27
 - ポリシー テンプレート 6-3

- U**
- UDP
 - ポリシー テンプレート 6-3

unauth_pkts パケットタイプ 8-5, 10-35

V

Voice over IP

「VoIP」を参照

VoIP

検出された異常 10-27
 ゾーンテンプレート 4-9
 ポリシーテンプレート 6-4
 ユーザフィルタアクション 5-7

W

WBM

イネーブル化、サービス 2-2
 セットアップ 2-2
 トラブルシューティング、接続 2-4

WBM ログ

追加 2-6

あ

アイコン 1-10

アクション

basic フィルタ 5-6
 drop フィルタ 5-7
 permit フィルタ 5-6
 strong フィルタ 5-7
 ユーザフィルタ 5-6, 5-7

アクティブな動的フィルタ 10-12

アクティベーションインターフェイス 4-14

By IP address 4-14

By packet 4-14

アクティベーション範囲

Entire zone 4-15

IP address only 4-15

新しい推奨事項 9-13

い

異常なフロー 10-28

異常の検出

アクティブ化 9-4

確認 9-5

一般的な攻撃情報 10-25

イベントログ

グローバル 10-8

イベントログ、表示 10-8, 10-18

インタラクティブ動作モード 4-7, 9-3

か

カウンタ

クリア、Detector 10-6

クリア、ゾーン 10-15

受信パケット 10-6

ゾーン 10-14

表示 10-5

き

基準キャプチャ 11-17

く

グローバルカウンタ、リアルタイムに表示 10-7

け

検出機能

- アクティブ化 9-4
- 非アクティブ化 9-5

検出された異常

- 詳細の表示 10-29
- タイプ 10-27
- 表示 10-26

検出された攻撃 10-22

検出モード

- アクティブ化 9-4
- 非アクティブ化 9-5

こ

攻撃に関する統計情報 10-26

攻撃のタイプ 10-22

攻撃の要約 10-21

攻撃の要約レポート 10-19

攻撃レポート

- エクスポート 10-30
- 過去の攻撃の詳細の表示 10-23
- 現在の攻撃の詳細の表示 10-24
- 削除 10-32
- ゾーン 10-23
- 統計情報 10-26
- レポートの詳細について 10-25

攻撃レポートのエクスポート 10-30

構築、ポリシー 7-2

さ

サブゾーン、説明 4-6

参照キャプチャ 11-17

し

しきい値

設定、IP しきい値 8-12

調整 7-3

しきい値調整フェーズ 7-3

受け入れ、結果 7-9

開始 7-8

停止 7-11

システム要件 1-2

自動動作モード 4-7, 9-3

自動パケットダンプ キャプチャ 11-2

自動ラーニング

設定 7-14

手動パケットダンプ キャプチャ 11-2

情報領域 1-10

診断、表示 10-5

す

推奨事項

表示、新しい 9-13

フィールド 9-14

ステータスアイコン 1-10

ステータスの要約、ゾーン 10-12

スナップショット 7-23

ゾーンの設定のポリシー 7-25

比較、2つのスナップショット 7-28

- 表示、変更、ゾーンの設定への保存 7-25
 - ラーニングプロセスの結果 7-24
- せ
- 接続 10-34
 - 設定
 - 自動ラーニングのパラメータ 7-14
 - ゾーン 4-7
 - バイパス フィルタ 5-2, 5-9
 - ポリシー テンプレート 6-6
 - ユーザ フィルタ 5-4
- そ
- ゾーン
 - IP アドレスの削除 4-20
 - IP アドレスの設定 4-19
 - アイコン 1-10
 - イベント ログ 10-8, 10-18
 - カウンタ 10-14
 - カウンタのクリア 10-15
 - ステータスの要約 10-12
 - 定義 1-7
 - テンプレート 4-8
 - 動作モード 4-7
 - ラーニング 7-2
 - ゾーン テンプレート 4-3
 - Cisco Guard のテンプレート 4-3
 - DETECTOR_ 4-8
 - Detector のテンプレート 4-3
 - GUARD_ 4-8
 - ゾーンの同期のための 4-8
 - タイプ、テンプレート 4-8
 - ゾーンのイベント ログ 10-18
 - ゾーンのカウンタ
 - 表示 10-14
 - リアルタイムに表示 10-17
 - ゾーンの最近のイベント テーブル 10-13
 - ゾーンの作成方法 4-3
 - ゾーンの診断ツール 10-14
 - ゾーンのステータス 10-10
 - ゾーンのステータス テーブル 10-12
 - ゾーンのステータス バー 10-11
 - ゾーンの設定
 - 削除 4-21
 - 作成、既存のゾーンからの 4-17
 - 作成、テンプレートからの 4-7
 - 追加、IP アドレス 4-19
 - 変更 4-18
 - ゾーンの同期 4-3
 - ゾーンのトラフィック レートのグラフ 10-12
 - ゾーンのポリシー
 - 削除、サービス 8-18
 - 調整済み 7-20
 - 追加、IP アドレスとしきい値 8-12, 8-14
 - 追加、サービス 8-16
 - 表示 8-2
 - 未調整 7-20
- た
- 帯域幅限定リンク テンプレート 4-9
 - 断片化 10-22, 10-27

- ち
- 注
記号の概要 xiv
- 注意
記号の概要 xiv
調整、しきい値 7-3, 7-9
- て
- テンプレート、ゾーン 4-8
- と
- 動作モード
インタラクティブ 4-7
自動 4-7
- 動的フィルタ
アクション 9-10
アクティブな 10-12
削除 9-11
追加 9-9
定義 5-2
表示 9-6
フィールド 9-10
防止、作成 9-12
保留中 10-13
- 特権レベル
～の変更 3-10
- トラフィック フローの分析 10-16
- トラブルシューティング、WBM 接続 2-4
- な
- ナビゲーション領域 1-9
- は
- バークリー パケット フィルタ 5-16
バイパス フィルタ
削除 5-11
設定 5-2, 5-9
追加 5-9
- ハイブリッド 10-22
- パケット タイプ
auth 8-5
out_pkts 10-35
pkts 8-5, 10-35
reqs 8-5
syns 8-5
unauth_pkts 8-5, 10-35
- パケットダンプ キャプチャ
イネーブル化とディセーブル化、自動キャプチャ 11-4
インポート、ファイル 11-23
エクスポート、ファイル 11-21
開始、手動キャプチャ 11-5
概要 11-2
コピー、ファイル 11-20
削除、ファイル 11-25
自動キャプチャ 11-2
手動キャプチャ 11-2
詳細の表示 11-11
停止、手動キャプチャ 11-8
名前変更、ファイル 11-18

パスワード、変更 3-8, 3-9

バナー

ログインの設定 2-5

範囲、ゾーンの保護の 4-5

ひ

比較元ゾーンのサービス

コピー、比較元ゾーンへのポリシーパラメータ
の 7-32

削除 7-31

追加 7-32

表示

カウンタ 10-14, 10-17

攻撃レポート 10-19, 10-23

診断 10-5

推奨事項 9-13

ゾーンのステータス 9-5

ポリシーの設定の相違点 7-28

ポリシーの統計情報 10-33

保留動的フィルタ 9-16

比率 10-34

ヒント

記号の概要 xiv

ふ

フィルタ

動的 5-2

フレックスコンテンツ 5-2

ユーザ 5-3

フィルタ、ゾーンのフィルタの概要 5-2

フレックスコンテンツ フィルタ

削除 5-20

式 5-13

追加 5-17

定義 5-2

パターン 5-16

分散型サービス拒絶攻撃

「DDoS」を参照

へ

変更、パスワード 3-8, 3-9

ほ

ポートスキャン 6-3, 10-23, 10-27

保護のアクティベーション方式 4-4

ポリシー

鍵 8-6

構築 7-2

サービス 8-4

統計情報 10-33

ポリシー テンプレート

Guard のポリシー テンプレート、同期のための
6-4

other_protocols 6-2

概要 6-1

最小しきい値 6-8

状態 6-7

設定 6-6

タイプ、テンプレート 6-2

テンプレートのタイプ 6-2

変更 6-6

ポリシー構築フェーズ	7-2		
開始	7-6		
停止	7-7		
ポリシーのタイプ	8-5		
ポリシーの統計情報のテーブル、表示	10-33		
保留動的フィルタ	10-13		
受け入れ	9-19		
表示	9-16		
フィールド	9-17		
ま			
マーク付け、ゾーンのポリシーを調整済みまたは未調整として	7-21		
め			
メインメニューバー	1-9		
ゆ			
ユーザフィルタ	5-3		
アクション	5-6, 5-7		
削除	5-8		
設定	5-4		
追加	5-4		
ユーザプロファイル			
削除	3-7		
作成	3-5		
ら			
ラーニング			
概要	7-2		
ラーニングプロセス			
受け入れ、しきい値調整フェーズの結果	7-9		
受け入れ、ポリシー構築フェーズの結果	7-7		
開始、しきい値調整フェーズ	7-8		
開始、ポリシー構築フェーズ	7-6		
しきい値調整フェーズ	7-3		
実行	7-5		
停止、しきい値調整フェーズ	7-11		
停止、ポリシー構築フェーズ	7-7		
フェーズ	7-2		
ポリシー構築フェーズ	7-2		
り			
リモート Guard			
アクティブ化	9-9		
ろ			
ログインバナー			
設定	2-5		
ロゴ、WBM への追加	2-6		
わ			
ワーム			
ポリシー	8-6		
ポリシー テンプレート	6-4		