



INDEX

記号

/dev/null、エイリアス テーブル内 [11-3](#)

A

Access Policies

Web レピュテーションの設定 [5-62](#)

admin パスワード

変更 [2-15](#)

AsyncOS 更新サーバ [12-36](#)

AsyncOS のアップグレード [12-18](#)

AsyncOS 復元 [12-26](#)

AutoSupport 機能 [2-15, 12-85](#)

B

backupconfig コマンド [12-120](#)

C

[Change Password] リンク [12-71](#)

Client Malware Risk

レポート [5-50](#)

CLI 監査ログ [13-3](#)

Configuration Master

Web セキュリティ アプライアンスの割り当て [3-13, 8-8, D-26](#)

Web セキュリティ機能の設定 [8-12](#)

概要 [8-3](#)

公開 [8-14, 8-16](#)

拡張ファイルの公開 [8-14](#)

事前設定 [8-10](#)

[Custom URL Categories] ページ [5-33](#)

D

[DLP Incident Summary] ページ [4-40](#)

DNS [C-2](#)

逆引き DNS ルックアップのタイムアウト [12-99](#)

逆引き DNS ルックアップのタイムアウトのディセーブル化 [12-99](#)

権威サーバ [12-97](#)

サーバ [2-16, 12-97](#)

設定 [2-16, 12-100](#)

タイムアウト [12-98](#)

ダブルルックアップ [4-24](#)

プライオリティ [12-97](#)

分割 [12-97](#)

dnsconfig コマンド [12-97](#)

dnsflush コマンド [12-100](#)

DNS キャッシュ、フラッシュ [12-100](#)

Document Type Definition (DTD) [12-114](#)

Domain-Based Executive Summary レポート [4-68](#)

Domain Name Service

「DNS」を参照 [2-16](#)

E

Email Security アプライアンス

管理対象アプライアンスとして追加 [3-11](#)

F

FTP [C-1](#)

FTP Poll [13-6](#)

FTP Push [13-6](#)

FTP アクセス [A-5](#)

FTP サーバ ログ [13-3](#)

G

GUI [2-18](#)

ブラウザ要件 [2-10](#)

GUI による DNS 設定の編集 [12-100](#)

H

HTTP [C-2](#)

HTTPS プロキシ サーバ [12-37](#)

HTTP プロキシ サーバ [12-36](#)

HTTP ログ [13-3](#)

I

IMAP 認証 [7-8](#)

IP アドレス プロファイル ページ [4-25](#)

L

L4 Traffic Monitor

設定 [5-66](#)

レポート [5-64](#)

last コマンド [12-64](#)

LDAP [C-2](#)

LDAP サーバのプロファイル [10-3](#)

エイリアス統合クエリー [10-10](#)

エンドユーザ認証のクエリー [10-8](#)

外部認証 [10-21, 12-72](#)

概要 [10-1](#)

クエリーのテスト [10-11](#)

チェーンクエリー [10-14](#)

テスト サーバ [10-6](#)

ドメインベースのクエリー [10-12](#)

フェールオーバー [10-17](#)

複数サーバ **10-17**

ロードバランシング **10-17**

LDAPS **C-2**

グローバル カタログ サーバ **C-2**

loadconfig コマンド **12-120**

logheaders コマンド **13-44**

M

mailconfig コマンド **12-119**

mailtable 機能 **11-1**

MAIL FROM

通知用に設定 **12-81**

N

network_access_list **12-76**

No Subject **6-11**

NTP **C-2**

サーバ **12-107**

設定 **2-14**

ログ **13-3**

O

offline コマンド **12-3**

[Outgoing Destinations] ページ **4-31**

[Outgoing Senders] ページ **4-33**

[Overview] ページ

Web レポートティング **5-12**

電子メール レポートティング **4-12, 4-17**

P

password コマンド **12-104**

POP 認証 **7-8**

publishconfig コマンド **12-120**

R

RADIUS 外部認証 **12-73**

reboot コマンド **12-3**

resetconfig コマンド **12-6**

resume コマンド **12-6**

rollovernow コマンド **13-46**

S

saveconfig コマンド **12-119**

SBRS スコア **6-12**

SCP Push **13-6**

scp コマンド **A-8**

Security Management アプライアンス

Incoming Mail Graph **4-14**

Incoming Mail Summary **4-14**

Outgoing Mail Graph **4-14**

Outgoing Mail Summary **4-14**

オフにする **12-3**

- サービスのイネーブル化 [3-3](#)
 - バックアップ [12-8](#)
 - リセット [12-6](#)
 - SenderBase [C-2](#)
 - SenderBase 評価サービス [4-26](#)
 - SenderBase 評価スコア [6-12](#)
 - sethostname コマンド [12-96](#)
 - showconfig コマンド [12-118](#)
 - shutdown コマンド [12-2](#)
 - SMA ログ [13-4](#)
 - SMTP [C-1](#)
 - SMTP 認証 [6-11](#)
 - SMTP ルート [11-1](#)
 - USEDNS [11-4](#)
 - および DNS [11-4](#)
 - 再帰的なエントリ [11-2](#)
 - 最大 [11-2](#)
 - すべて削除 [11-8](#)
 - 制限 [11-4](#)
 - 複数ホストのエントリ [11-4](#)
 - メール配信および分裂 [11-5](#)
 - SSH [C-1](#)
 - supportrequest コマンド [2-22](#)
 - suspend コマンド [12-3](#)
 - Syslog [13-6](#)
 - [System Capacity]
 - [All] ページ [4-64](#)
 - [Incoming Mail] ページ [4-57](#)
 - [Outgoing Mail] ページ [4-60](#)
 - [System Load] ページ [4-62](#)
 - [WorkQueue] ページ [4-56](#)
 - メモリ ページ スワッピング [4-63, 5-80](#)
 - [System Capacity] ページ
 - ESA 用 [4-55](#)
-
- ## T
- tail コマンド [13-48](#)
 - パラメータ [13-48](#)
 - Telnet [C-1](#)
 - [Time Zone] ページ [12-105](#)
 - [TLS Connections] ページ [4-8, 4-48](#)
-
- ## U
- [Update Settings] ページ [12-34](#)
 - URL カテゴリ
 - 未分類の URL [5-31](#)
 - URL カテゴリ レポート [5-28](#)
 - URL フィルタ
 - カスタム カテゴリ [5-33](#)
 - UTF-8 [6-6](#)
-
- ## V
- [Virus Types] ページ [4-45](#)

W

Web Reputation Filters

アクセス ポリシーの設定 [5-62](#)

レポート [5-58](#)

Web UI セッションのタイムアウト [12-80](#)

Web セキュリティ アプライアンス

管理対象アプライアンスとして追加 [3-11](#)

管理用プロセス [8-1](#)

ステータスの表示 [8-23](#)

設定の公開 [8-14](#)

Web レポートニング

[Overview] ページ [4-12, 5-12](#)

whoami コマンド [12-64](#)

who コマンド [12-64](#)

X

XML [12-110, 12-114, 12-119](#)

あ

アクティブなセッション [12-81](#)

アップグレード [C-1](#)

ストリーミング [12-20](#)

リモート [12-21](#)

アップグレード サーバ [12-21](#)

アプライアンスの奥行き [2-4, 2-5](#)

アプライアンスの重量 [2-4, 2-5](#)

アプライアンスのステータス

Web セキュリティ アプライアンス [8-23](#)

アプライアンスの寸法 [2-4](#)

アプライアンスの設定

L4 Traffic Monitor [5-66](#)

レポートニング [5-1](#)

レポートのスケジューリング [4-76, 5-83](#)

アプライアンスの高さ [2-4, 2-5](#)

アプライアンスの幅 [2-4, 2-5](#)

アプライアンスの物理的寸法 [2-4](#)

アラート

重大度 [12-83](#)

受信者 [12-82](#)

設定 [2-14](#)

分類 [12-83](#)

メッセージ [2-14](#)

アラートリスト [12-90](#)

い

イーサネット インターフェイス [B-1](#)

イベント トラッキング [6-7](#)

[Currently in Outbreak Quarantine] [6-7](#)

[Delivered] [6-7](#)

[DLP Violations] [6-7](#)

[Hard Bounced] [6-7](#)

[Quarantined as Spam] [6-7](#)

[Soft Bounced] [6-7](#)

[Spam Positive] [6-7](#)

[Suspect Spam] [6-7](#)

[Virus Positive] [6-7](#)

インストール

復元 [12-26](#)

インターフェイスのサービス [A-1](#)

う

ウイルス メッセージ [4-16, 4-20](#)

え

エクスポート

レポート [3-22](#)

エンベロープ受信者 [6-6](#)

エンベロープ送信者 [6-6](#)

お

大文字と小文字の区別

LDAP クエリー [10-12](#)

オフライン状態 [12-3](#)

オンデマンド レポート [5-90](#)

か

階層化レポート [4-4](#)

外部認証 [10-21](#)

LDAP のイネーブル化 [12-72](#)

RADIUS のイネーブル化 [12-73](#)

拡張ファイル公開

Configuration Master の公開 [8-16](#)

管理

分散 [12-43](#)

管理コマンド [12-1](#)

管理の委託 [12-49, 12-55](#)

「管理」、「分散」も参照 [12-43](#)

き

キー [2-31](#)

機能キー [2-31](#)

(GUI の) 手動追加 [2-32](#)

逆引き DNS ルックアップ

タイムアウト [12-97](#)

ディセーブル化 [12-99](#)

く

クエリー

LDAP エイリアス統合 [10-10](#)

LDAP エンドユーザ認証 [10-8](#)

外部認証 [10-21](#)

チェーンクエリー [10-14](#)

ドメインベース [10-12](#)

クラウドユーザタイプ [12-58](#)

クリーンメッセージ [4-17, 4-21](#)

け

検疫 [7-1](#)

言語

Cisco IronPort スпам検疫のデフォルト言語の指定 [7-5](#)

件名

No Subject [6-11](#)

こ

更新

時間帯ファイル [12-108](#)

更新サーバ [12-35](#)

国際文字セット [6-6](#)

コメント [11-8](#)

インポートしたファイル内のコメント [11-8](#)

コンテンツ フィルタによる阻止 [4-16, 4-20, E-6](#)

コンフィギュレーション ファイル [12-110](#)

CLI [12-117](#)

XML [12-110](#)

さ

再帰的 DNS クエリー [12-99](#)

再帰的なエントリ

SMTP ルート [11-2](#)

再設定 [2-10](#)

し

時間

範囲の選択 [3-18](#)

時間帯

オフセットの指定 [12-106](#)

設定 [2-14](#)

時間帯ファイル

更新 [12-108](#)

時間の同期 [2-14](#)

時刻

サーバ [2-14](#)

システム [2-14](#)

システム管理 [12-1](#)

システム クロック [2-14](#)

システム時刻

設定 [2-14](#)

システム障害

Security Management アプライアンスでの
ディザスタ リカバリ [12-39](#)

システム ログ [13-4](#)

自動アップデート [12-36](#)

間隔 [12-36](#)

シャットダウン [12-2](#)

シリアル接続のピン割り当て [A-9](#)

す

ステータス ログ [13-4](#)

ストリーミング アップグレード [12-20](#)

スパム検疫、Cisco IronPort

GUI ログ [13-3](#)エンドユーザ認証のクエリー [10-8](#)解放されたメッセージと電子メールパイ
プライン [7-18](#)すべてのメッセージの削除 [7-18](#)通知 [7-2](#)定義 [7-1](#)デフォルト言語 [7-5](#)認証を受けないエンドユーザアクセ
ス [7-9](#)メッセージの詳細 [7-18](#)メッセージ変数 [7-11](#)ログ [13-3](#)スパムメッセージ [4-16, 4-20](#)Web セキュリティ アプライアンス [8-14](#)拡張ファイル公開 [8-16, 8-20](#)履歴の表示 [8-22](#)選択したインターフェイスよりも優先される
ルーティング [B-4](#)

た

代替 MX ホスト [11-2](#)ダブル DNS で検証済み [4-23](#)

ち

チェーンクエリー

LDAP [10-14](#)作成 [10-15](#)中央集中型電子メール レポートの編
集 [4-4](#)

せ

制限

SMTP ルート [11-4](#)セーフリスト/ブロックリスト ログ [13-4](#)セキュア コピー [A-8](#)

セキュリティ サービスの設定

編集 [8-4](#)

設定

Web セキュリティ アプライアンスへの公
開 [8-14](#)概要 [3-1](#)

設定の公開

Configuration Master [8-14, 8-16](#)

て

ディザスタリカバリ [12-39](#)

ディスク クォータ

編集 [12-124](#)ディスク クォータの編集 [12-124](#)テキスト メール ログ、Cisco IronPort [13-3](#)

デフォルト

DNS サーバ [12-99](#)IP アドレス [2-10](#)ゲートウェイ [2-16](#)

ホスト名 **2-16**
 デフォルト ルータ **2-16**
 電源切断 **12-2**
 電子メール
 クリーン メッセージ **4-17, 4-21**
 電子メール セキュリティ モニタ
 [Items Displayed] メニュー **4-24**
 [Time Range] メニュー **12-109**
 電子メールのリダイレクト **11-2**
 電子メール レポートニング
 イネーブル化 **4-3**
 グループ **4-4**
 編集 **4-4**
 電子メール レポートニングのイネーブル
 化 **4-3**

と

ドメイン **4-27**
 ドメインのマッピング **11-2**
 ドメイン ページのプロファイル **4-25**
 ドメイン リダイレクト機能、「smtproutes コマ
 ンド」を参照
 トラッキング
 イベント **6-7**
 結果セット、絞込み **6-9**
 詳細オプション **6-4**
 メッセージの詳細 **6-3**

ね

ネットマスク、選択 **B-2**
 ネットワーキング ワークシート **2-7**
 ネットワーク オーナー **4-27**
 ネットワーク オーナー プロファイル ペー
 ジ **4-25**
 ネットワーク タイム プロトコル
 「NTP」を参照
 ネットワーク トポロジ **B-5**

は

配信 **11-1**
 パケット キャプチャ **2-25**
 パケット キャプチャの開始 **2-26**
 パケット キャプチャの編集 **2-28**
 パスワード
 変更 **12-71, 12-104**
 パスワードの変更 **12-71**
 バックアップ **12-8**
 スケジュール作成 **12-12**
 小さいアプライアンス **12-39**
 小さいアプライアンスへ **12-39**
 バックアップのスケジュール作成 **12-12**
 インスタント **12-14**
 定期 **12-12**
 バックアップ プロセスの中断 **12-11**

ひ

- 非 ASCII 文字セット [6-6](#)
- 日単位マグニチュード [4-26](#)
- ひとかたまりにする [11-2](#)
- 評価フィルタリングによる阻止 [4-16, 4-20](#)

ふ

- ファイアウォール [2-6](#)
- ファイアウォール ポート [C-1](#)
- 復元
 - インストール [12-26](#)
- ブラウザ
 - 複数のウィンドウまたはタブ [2-11](#)
 - 要件 [2-10](#)
- プロキシサーバ [12-36](#)

へ

- ページの印刷 [3-21](#)

ほ

- ホスト名、設定 [12-96](#)
- ポリシー グループ
 - カスタム URL カテゴリ [5-33](#)

み

- 未分類の URL
 - レポート内 [5-31](#)

む

- 無効な受信者 [4-16, 4-20](#)

め

- メールトレンド グラフ [4-14](#)
- メッセージ トラッキング
 - 「トラッキング」を参照
- メッセージ ヘッダー [13-44](#)
- メッセージ変数
 - Cisco IronPort スпам検疫通知 [7-11](#)

も

- モニタリング
 - サマリー データ [4-1, 5-1](#)
 - レポートのスケジューリング [4-76, 5-83](#)
- モニタリング サービス
 - Security Management アプライアンスでのイネーブル化 [3-3](#)

ゆ

- ユーザ アカウント [12-59](#)
- ユーザ グループ [12-43](#)
- ユーザ パスワードの長さ [12-62](#)
- ユーザ名 [12-61](#)
 - 匿名 [5-3](#)
- ユーザ名の匿名化 [5-3](#)
- ユーザ ロール [12-43](#)
 - カスタム [12-49](#)
 - カスタム、Web 用 [12-55](#)
 - カスタム、電子メール用 [12-49](#)
 - 説明 [12-44](#)

り

- リバース DNS [6-11](#)
- リモート アップグレード [12-21](#)
- 履歴の公開
 - 表示 [8-22](#)

る

- ルーティング [11-1](#)
- ルート サーバ (DNS) [2-16](#)

れ

- レポーティング クエリー ログ [13-4](#)

レポーティング フィルタ [3-19, 4-11, 5-11](#)

レポーティング ログ [13-3](#)

レポート

Client Detail [5-54](#)

Client Malware Risk [5-50](#)

L4 Traffic Monitor [5-64](#)

Malware Category [5-42](#)

Malware Threat [5-43](#)

URL カテゴリ [5-28](#)

Web Reputation Filters [5-58](#)

アーカイブ [4-78, 4-80, 5-84, 5-90](#)

印刷 [3-21](#)

インタラクティブな表示 [5-1](#)

オンデマンド [5-90](#)

スケジューリング [4-76, 5-83](#)

スケジュール設定されたレポートの時間範囲 [4-76, 5-83](#)

データのエクスポート [3-22](#)

未分類の URL [5-31](#)

レポートのアーカイブ [4-78, 4-80, 5-84, 5-90](#)

ろ

ロギング

概要 [13-1](#)

とレポーティング [13-2](#)

ログ

Cisco IronPort スпам検疫 GUI ログ [13-3](#)

- Cisco IronPort スпам検疫ログ [13-3](#)
- Cisco IronPort テキスト メール ログ [13-3](#)
- CLI 監査ログ [13-3](#)
- FTP サーバ ログ [13-3](#)
- HTTP ログ [13-3](#)
- NTP ログ [13-3](#)
- SCP Push [13-6](#)
- SMA ログ [13-4](#)
- Syslog Push [13-6](#)
- インジェクション デバッグ ログ [13-4](#)
- グローバル属性 [13-42](#)
- 形式 [13-1](#)
- コンフィギュレーション履歴ログ [13-9](#)
- サブスクリプション [13-6](#)
- ステータス ログ [13-4](#)
- セーフリスト/ブロックリスト ログ [13-4](#)
- 定義 [13-1](#)
- 定義されたログ サブスクリプション [13-2](#)
- ファイル名の拡張子 [13-46](#)
- メッセージ ヘッダー [13-44](#)
- レベル [13-38](#)
- レポーティング クエリー ログ [13-4](#)
- レポーティング ログ [13-3](#)
- ロールオーバー [13-7](#)
- ログ サブスクリプション [13-2](#), [13-6](#)
- ログ ファイル タイプ [13-2](#)
- ログ ファイルのロールオーバー [13-7](#)