



- A**
- Acceleration モジュール、VPN (VAM を参照) 1-2
 - access-list 暗号化コマンド 4-11
- C**
- clear crypto sa コマンド 4-16, 4-17
 - command
 - clear IPSec security 4-17
 - crypto dynamic-map コマンド 4-14
 - crypto ipsec security-association lifetime コマンド 4-10
 - crypto map コマンド 4-11, 4-12
 - crypto sa コマンド、clear 4-17
- E**
- ESD (静電放電)
 - 破壊防止 2-5
 - EXEC コマンド インタープリタ 4-3
- I**
- IKE
 - 設定 1-7, 4-3
 - ポリシーの設定例 4-20
 - IPSec
 - アクセス リスト 4-9
 - 確認 4-17
 - トランスフォーム セット
 - 定義 4-6
 - IPSec の基本設定 4-21
 - 図 4-21
 - IPSec の設定 4-21
 - IPSec (IPSec ネットワーク セキュリティ プロトコル)
 - クリプト アクセス リスト 4-10
 - 作成 4-10
 - クリプト マップ
 - エントリ、作成 4-13?4-15
 - ダイナミック
 - 作成 4-13
 - 定義 4-13
 - 設定 4-16
 - トランスフォーム
 - 指定できる組み合わせ 4-7
 - 選択 4-8
 - 変更 4-8
- L**
- LED
 - SA-VAM 1-3, 1-9
- M**
- match address コマンド 4-12, 4-14
 - MIB 1-6
- O**
- OIR 3-2
- R**
- RFC 1-6
- S**
- sa コマンド、clear crypto 4-17
 - SA (セキュリティ アソシエーション)
 - 消去 4-10, 4-16
 - ライフタイム
 - グローバルな値、設定 4-9

set peer コマンド 4-11, 4-12, 4-14
 set pfs コマンド 4-13, 4-15
 set security-association level per-host コマンド 4-13
 set security-association lifetime コマンド 4-13, 4-14
 set session-key コマンド 4-12
 set transform-set コマンド 4-12, 4-14
 show crypto dynamic-map コマンド 4-16
 show crypto ipsec sa コマンド 4-16
 show crypto ipsec security-association lifetime コマンド 4-16
 show crypto ipsec transform-set コマンド 4-16
 show crypto map コマンド 4-16

V

VAM

取り扱い 3-2

VPN Acceleration Module (VAM を参照) 1-2

VSA

概要 ix, 4-2

機能 1-5

取り扱い 3-2

モニタおよびメンテナンス 4-27

あ

安全上の警告 2-4

安全に関する注意事項 2-4

い

インタープリタ、EXEC コマンド 4-3

か

活性挿抜 (Online Insertion and Removal; OIR) 3-2

き

規格

サポート対象 1-6

機器

電気機器を扱う際の注意事項 2-5

必要な工具 2-1

く

クリプト トランスフォーム コンフィギュレーション
 モード、開始 4-8

け

警告および注意事項 3-3

警告、安全上 2-4

ケーブル、コネクタ、ピン割り当て 1-9

こ

コマンド

clear crypto sa 4-17

コマンド インタープリタ、EXEC 4-3

せ

静電破壊

静電破壊の防止を参照

静電破壊の防止 2-5

設定

IKE 1-7, 4-3

IKE の例 4-20

IPSec の例 4-20

基本的な IPSec 4-21

作業 4-2

ルータ A の例 4-21

ルータ B の例 4-22

例 4-20

設定、IPSec

例 4-20

そ

ソフトウェア

要件 2-3

ち

注意事項、安全に関する 2-4

注意事項、警告 3-3

注意事項、電気機器を扱う際の 2-5

て

適合規格

- FCC クラス A 2-6
- 暗号化に関する米国輸出規制法 2-6
- 電気を扱う際の注意事項 2-5

は

- ハードウェアおよびソフトウェアの互換性 x, 2-2
- ハードウェア要件 2-2

ひ

- 必要な工具および機器 2-1

ほ

- 防止、静電破壊 2-5

ま

- マニュアル
- 関連資料 x

め

- メンテナンス、VAM のインストールに必要部品 2-1

も

- モジュール、VPN アクセラレーション (VSA を参照) 1-2

よ

- 要件
- ハードウェア 2-2