



E

EMP、回避 [2-14](#)

I

IP、ルータのアドレス [4-6](#)

P

PC

ルータへの接続 [?? ~ 3-33](#)

R

RJ-45 コネクタ [2-14](#)

RS-232 非同期データ [2-14](#)

S

show environment コマンド [2-16](#)

あ

安全上

注意事項 [1-22](#)

い

インターフェイス

番号 [1-20](#)

インターフェイス番号 [1-20](#)

え

エアフロー

シャーシ周辺の空間確保 [2-16](#)

お

温度センサー [1-20](#)

か

確認、設定の変更 [4-7](#)

き

起動システム [4-2](#)

く

グローバル パラメータ、設定 [4-6](#)

け

ケーブルの長さ、検討要素 [2-14](#)

こ

高度 [2-10](#)

コマンド

show environment [2-16](#)

show running-config [4-7](#)

show startup-config [4-7](#)

コンソール ポート [4-6](#)

し

湿度 [2-10](#)

シャーシ

アース接続の説明 [2-12](#)

過熱防止 [2-16](#)

せ

接続

ルータから PC へ [?? ~ 3-33](#)

ルータの起動 [4-2](#)

設置

シャーシの持ち上げ [2-20](#)

設置環境の要件、ラック マウント [2-15](#)

設置場所

ログ [A-1](#)

設定

グローバル パラメータ [4-6](#)

変更の確認 [4-7](#)

設定例、グローバル パラメータ [4-6](#)

た

ターミナル サーバの接続 [4-6](#)

立ち入り制限（警告） [2-4](#)

て

手順

ルータの起動 [4-2](#)

電気配線の要件 [2-12](#)

電源

サージ抑制 [2-14](#)

電源（警告） [2-4](#)

電源系統（警告） [2-4](#)

電磁パルス

EMP を参照

と

同軸ケーブル [2-13](#)

は

背面パネル [3-8, 3-9](#)

番号

インターフェイス [1-20](#)

ひ

表示コマンド

show running-config [4-7](#)

show startup-config [4-7](#)

へ

変更、設定の確認 [4-7](#)

ほ

法令準拠 [1-22](#)

補助ポート

モデムへの接続 [3-39 ~ ??](#)

る

ルータ

PC への接続 [?? ~ 3-33](#)

ろ

ログ

設置場所 [A-1](#)