



INDEX

Numerics

4E

- 説明 1-2
- ポートアダプタの LED 1-6

C

CD LED 1-6

E

ENABLED LED

- 4E 上の 1-6
- ESD の防止 2-5

L

- LB LED 1-6
- LED
- 4E 上の ENABLED LED 1-6

R

- RC LED 1-6
- RD LED 1-6
- RJ-45
- 4E
- ケーブル接続 4-2

S

- show interfaces コマンド 5-31, 5-36
- show version コマンド 5-21

T

TC LED 1-6

TD LED 1-6

V

- VIP の取り付けおよびメンテナンスに必要な工具 2-1
- VIP の取り付けおよびメンテナンスに必要な部品 2-1

あ

安全に関する注意事項 2-4

い

- インストレーション
- VIP の前提条件 2-1
- インターフェイス プロセッサ
- インストレーションに必要な工具および部品 2-1
- インストレーションの前提条件 2-1

き

キャリア検出 LED 1-6

け

- ケーブル
- V.35 1-10

こ

- コマンド
- show interfaces 5-31, 5-36
- show version 5-21
- コマンド例
- show interfaces コマンド 5-31, 5-36

- show version コマンド 5-21
- れ
- 例、コマンド
 show interfaces コマンド 5-31, 5-36
 show version コマンド 5-21
- し
- 受信クロック LED 1-6
 受信データ LED 1-6
 シングル幅ポートアダプタの取り外しおよび取り付け 3-16
- せ
- 静電破壊
 ESD の防止を参照
- 説明
 4E ポートアダプタ 1-2
- 前提条件
 VIP のインストール 2-1
- そ
- 送信クロック LED 1-6
 送信データ LED 1-6
- て
- 手順
 接続
 4E ケーブル 4-2
 選択
 イーサネット 10BASE-T のスロットおよびポート番号 1-27
- 電気製品の取り扱いに関する注意 2-4
 電話回線を扱う場合の注意 2-4
- ほ
- ポートアダプタ
 4E
 LED 1-6
 説明 1-2
- る
- ループバック LED 1-6