



Numerics

1FE

ケーブル接続 3-12

E

ESD 防止 2-4

I

IP 優先順位 4-31

L

LED

POSIP 1-6

M

MII

4E へのケーブル接続 3-12

P

POSIP

LED、確認 1-6

設定

インターフェイス 4-5

Q

QoS

設定 4-31

例 4-32

R

RJ-45

4E

ケーブル接続 3-12

ケーブル

4E への接続 3-12

RSVP

イネーブル化 4-12

設定 4-12

RTP ヘッダ圧縮 4-14

シリアル インターフェイス上でのイネーブル化
4-15

設定 4-15

ヘッダー圧縮接続数の変更 4-16

S

show interfaces コマンド 4-43

V

vad コマンド

設定 4-33

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

インターフェイス プロセッサ

取り付けに必要な工具と部品 2-1

- 取り付けの前提条件 2-1
- お
- 音声ネットワーク データの編成
 - 番号展開表の作成 4-16
 - ピア コンフィギュレーション表の作成 4-20
- 音声ポート
 - 設定
 - トラブルシューティングに関するアドバイス 4-26, 4-29
 - 有効性に関するアドバイス 4-25, 4-29
- け
- ケーブル
 - 4E への接続 3-12
- こ
- コーデック コマンド
 - 設定 4-32
- コール レッグ
 - 説明 4-18
- コマンド
 - show interfaces 4-43
 - 音声ポート
 - timing inter-digit 4-27
 - 接続 4-25, 4-27, 4-28, 4-30
- コマンド例
 - show interfaces コマンド 4-43
- さ
- サービス品質
 - QoS を参照
- せ
- 静電破壊
 - ESD 防止を参照
- 接続
 - 1FE ケーブル 3-12
- 設定
 - POTS ダイアル ピア 4-21
 - RTP ヘッダ圧縮
 - SNMP トラップ メッセージ 4-32
 - VoIP ダイアル ピア 4-23
 - VoIP のフレームリレー 4-34
 - 音声ポート
 - トラブルシューティングに関するアドバイス 4-26, 4-29
 - 有効性に関するアドバイス 4-25, 4-29
 - 音声用の RSVP
 - 前提条件 4-8
 - ダイアル ピア 4-18
 - トラブルシューティングに関するアドバイス 4-23
 - 有効性に関するアドバイス 4-23
 - ダイアル ピアおよびネットワーク インターフェイスの最適化 4-31
 - IP 優先順位 4-31
 - QoS 4-31
 - WFQ (重み付け均等化キューイング) 4-16
 - カスタム キューイング 4-16
 - コーデックおよび VAD 4-32
 - リアルタイム音声トラフィック対応の IP ネットワーク 4-11
- 設定例
 - VoIP のフレームリレー 4-35
- 説明 4-8
- 前提条件
 - VIP の取り付け 2-1
- た
- ダイアル ピア
 - POTS 4-18
 - POTS ピアに対する発信ダイヤリング 4-21
 - POTS ピアの DID (Direct Inward Dial) 4-21
 - VoIP 4-18
 - 設定
 - POTS 4-21
 - VoIP 4-23
 - トラブルシューティングに関するアドバイス 4-23
 - 有効性に関するアドバイス 4-23
 - 着信および発信 4-19

て

手順

接続

4E ケーブル 3-12

電気製品を扱う際の注意事項 2-4

電話回線を扱う場合の注意 2-4

と

取り付け

VIP の前提条件 VIP ノゼンテイジョウケン 2-1

4E ケーブル 3-12

ま

マルチリンク PPP インターリーブ

設定 4-13

れ

例、コマンド

show interfaces コマンド 4-43