

目次

[概要](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[表記法](#)

[これは何ですか？](#)

[何を意味しますか？](#)

[どのようにエラーを解消できますか？](#)

[関連情報](#)

概要

このドキュメントでは、`dspsloterrs slot` コマンドを使用した場合に表示されるスロットのエラー「Invalid Rx Port Errs (無効な Rx ポート エラー)」について説明します。

前提条件

要件

このドキュメントに関する固有の要件はありません。

使用するコンポーネント

このドキュメントは、特定のソフトウェアやハードウェアのバージョンに限定されるものではありません。

表記法

ドキュメント表記の詳細は、『[シスコ テクニカル ティップスの表記法](#)』を参照してください。

これは何ですか？

バックプレーン インターフェイスには、カード上でどのポートをアクティブにするかを制御するレジスタがあります。正しいスロット ID とパリティを備えた BFrame を受信した場合、このレジスタに対してポート フィールドをチェックし、このポートがアクティブかどうか確認します。この数は、ポートがアクティブでない場合は増加します。

何を意味しますか？

通常、これらのエラーは、RX BIP-16 エラーなどの他のエラーと一緒に発生します。この場合、無効なポートのエラーは重要ではありません。他のエラーが同時に発生していない場合、エラー

を報告するカード、またはデータを生成するカードの設定上の問題である可能性が多くあります。

どのようにエラーを解消できますか？

ソースカードが要因であると考えられます。データを送信しているカードを切り離すため、エラーを報告しているカードを通じて接続しているカードがどれかを確認します。次に、`resetcd slot h` コマンドを使用してこのソースカードをリセットし、ソフトウェアに設定データをリロードさせます。

これに失敗した場合、ソースカードを交換する必要があります。ソースカードを交換してもエラーが続く場合、エラーを報告するカードを交換する必要があります。

関連情報

- [WAN スイッチング製品のための新しい名前とカラーのガイド](#)
- [ダウンロード : WAN スイッチング ソフトウェア \(登録ユーザ専用 \)](#)
- [テクニカルサポートとドキュメント - Cisco Systems](#)