

# マルチリンクインターフェイスとNx E1リンクをバンドリングする方法

## 目次

[はじめに](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[表記法](#)

[背景理論](#)

[設定](#)

[ネットワーク図](#)

[設定](#)

[確認](#)

[トラブルシューティング](#)

[トラブルシューティング手順](#)

[トラブルシューティングのためのコマンド](#)

[関連情報](#)

## [はじめに](#)

このドキュメントの設定例では、マルチリンク インターフェイスで Nx E1 リンク ( G.704 フレーミングの有無に関係なく ) を束ねる方法を示します。マルチリンクインターフェイスはベースの T1 または E1 インターフェイスさせる分散マルチリンク ポイント ツー ポイント プロトコル ( PPP ) 7500 ルータ Versatile Interface Processor ( VIP ) のための Cisco IOS® ソフトウェア リリース 12.0(3)T で on Cisco もたらされます ( [関連情報を参照](#)して下さい )