



## 不具合

この章では、重大度 1 および 2 の未解決および解決済みの不具合について説明し、重大度 3 の不具合を選択します。

- 「未解決の不具合」セクションには、現在のリリースに適用され、以前のリリースにも適用されている可能性のある未解決の不具合が記載されています。これまでのリリースで未解決で、まだ解決されていない不具合は、解決されるまで、今後のすべてのリリースに適用されます。
- 「解決済みの不具合」セクションには、特定のリリースで解決されていても、以前のリリースでは未解決の不具合が示されています。

バグ ID は英数字順にソートされます。



(注) 「不具合」セクションには、バグ ID とそのバグの簡単な説明が含まれています。特定の不具合の症状、条件、および回避策に関する詳細については、バグ検索ツールを使用する必要があります。

- [Cisco バグ検索ツール, on page 1](#)
- [未解決の不具合 : Cisco IOS XE Gibraltar 16.12.3 \(2 ページ\)](#)
- [解決済みの不具合 : Cisco IOS XE Gibraltar 16.12.3 \(2 ページ\)](#)
- [未解決の不具合 : Cisco IOS XE Gibraltar 16.12.2a \(2 ページ\)](#)
- [解決済みの不具合 : Cisco IOS XE Gibraltar 16.12.2a \(2 ページ\)](#)
- [未解決の不具合 : Cisco IOS XE Gibraltar 16.12.1 \(3 ページ\)](#)
- [解決済みの不具合 : Cisco IOS XE Gibraltar 16.12.1 \(3 ページ\)](#)

## Cisco バグ検索ツール

シスコのバグ検索ツール (BST) は Bug Toolkit の後継オンライン ツールであり、ネットワークリスク管理およびデバイスのトラブルシューティングにおいて効率性を向上させるように設計されています。製品、リリース、キーワードに基づいてソフトウェアのバグを検索し、バグの詳細、製品、バージョンなどの主要データを集約することができます。ツールの詳細につい

ては、<http://www.cisco.com/web/applicat/cbsshelp/help.html> のヘルプ ページ [英語] を参照してください。

## 未解決の不具合 : Cisco IOS XE Gibraltar 16.12.3

警告 ID 番号	説明
<a href="#">CSCvs18938</a>	DMM が非常に高い遅延値とジッター値を定期的に報告する

## 解決済みの不具合 : Cisco IOS XE Gibraltar 16.12.3

警告 ID 番号	説明
<a href="#">CSCvr63374</a>	ポリサー統計が、class-default のみを持つポリシーに対して期待どおりに機能しない
<a href="#">CSCvr25191</a>	BDI インターフェイスでの TFTP ダウンロード時間の増加
<a href="#">CSCvs27183</a>	ルーターが Advanced Metro IP Access ライセンスを消費する
<a href="#">CSCvs73046</a>	新しい VLAN を追加すると、REP リングのトラフィックループが発生する

## 未解決の不具合 : Cisco IOS XE Gibraltar 16.12.2a

警告 ID 番号	説明
<a href="#">CSCvm76699</a>	WSAPI 登録で仮想 IPHA (ハイアベイラビリティ) 設定を使用しているときに TCP が終了する

## 解決済みの不具合 : Cisco IOS XE Gibraltar 16.12.2a

警告 ID 番号	説明
<a href="#">CSCvq59303</a>	MPLS フレームが BD で転送またはスイッチされない
<a href="#">CSCvr25174</a>	ZTP が中止され、TFTP が設定ファイルのダウンロードに失敗する

## 未解決の不具合 : Cisco IOS XE Gibraltar 16.12.1

警告 ID 番号	説明
<a href="#">CSCvq59303</a>	MPLS フレームがブリッジドメインで転送またはスイッチされない

## 解決済みの不具合 : Cisco IOS XE Gibraltar 16.12.1

警告 ID 番号	説明
<a href="#">CSCvm17641</a>	宛先としてトランク EFP BD を使用する RSPAN 送信元がリロード後に表示されない

