



はじめに

- [マニュアルの変更履歴 \(i ページ\)](#)
- [通信、サービス、およびその他の情報 \(ii ページ\)](#)
- [新機能および変更機能に関する情報 \(iii ページ\)](#)

マニュアルの変更履歴

この表に、初版後、このマニュアルに加えられた技術的な変更の履歴を示します。

日付	まとめ
2021 年 2 月	Cisco IOS XR Release 7.3.1 の機能に合わせてドキュメントを更新し再発行しました。
2019 年 8 月	Cisco IOS XR Release 7.0.1 の機能に合わせてドキュメントを更新し再発行しました。
2019 年 4 月	Cisco IOS XR リリース 6.6.2 の機能に合わせてドキュメントを更新し再発行しました。
2018 年 12 月	Cisco IOS XR Release 6.6.1 の機能に合わせてドキュメントを更新し再発行しました。
2018 年 7 月	Cisco IOS XR Release 6.4.2 および 6.5.1 の機能に合わせてドキュメントを更新し再発行しました。
2018 年 3 月	Cisco IOS XR Release 6.3.2 および 6.4.1 の機能に合わせてドキュメントを更新し再発行しました。
2017 年 9 月	Cisco IOS XR Release 6.3.1 の機能に合わせてドキュメントを更新し再発行しました。

日付	まとめ
2017年7月	Cisco IOS XR Release 6.2.2の機能に合わせてドキュメントを更新し再発行しました。
2017年3月	Cisco IOS XR Release 6.1.1の機能に合わせてドキュメントを更新し再発行しました。
2016年11月	Cisco IOS XR Release 6.1.2の機能に合わせてドキュメントを更新し再発行しました。
2016年5月	Cisco IOS XR Release 6.0.1の機能に合わせてドキュメントを更新し再発行しました。
2015年12月	Cisco IOS XR Release 6.0.0の機能に合わせてドキュメントを更新し再発行しました。
2015年8月	このマニュアルの初版

通信、サービス、およびその他の情報

- シスコからタイムリーな関連情報を受け取るには、[Cisco Profile Manager](#) でサインアップしてください。
- 重要な技術によりビジネスに必要な影響を与えるには、[シスコサービス](#) にアクセスしてください。
- サービス リクエストを送信するには、[シスコ サポート](#) にアクセスしてください。
- 安全で検証済みのエンタープライズクラスのアプリケーション、製品、ソリューション、およびサービスを探して参照するには、[Cisco Marketplace](#) にアクセスしてください。
- 一般的なネットワーク、トレーニング、認定関連の出版物を入手するには、[Cisco Press](#) にアクセスしてください。
- 特定の製品または製品ファミリの保証情報を探すには、[Cisco Warranty Finder](#) にアクセスしてください。

Cisco バグ検索ツール

[Cisco バグ検索ツール](#) (BST) は、シスコ製品とソフトウェアの障害と脆弱性の包括的なリストを管理する Cisco バグ追跡システムへのゲートウェイとして機能する、Web ベースのツールです。BST は、製品とソフトウェアに関する詳細な障害情報を提供します。

新機能および変更機能に関する情報

表 1: リリース 7.3.1 の新機能および変更された機能の表

機能	導入されたリリース
ゴールデン ISO (GISO) の導入	リリース 7.3.1

リリース 7.0.1 の新機能および変更された機能の表

機能	導入されたリリース
セグメント ルーティング	7.0.1
L3VPN の Carrier Supporting Carrier サポート	7.0.1
L3VPN の Inter-AS サポート	7.0.1
MPLS トラフィック エンジニアリング	7.0.1

リリース 6.6.2 の新機能および変更された機能の表

機能	導入されたリリース
M5 サーバ ベースのアプライアンス	6.6.2
bgp bestpath igp-metric ignore コマンドのサポート	6.6.2

リリース 6.6.1 の新機能および変更された機能の表

機能	導入されたリリース
vBNG での ACL ベースの転送	6.6.1
vBNG での不明瞭な VLAN	6.6.1
vBNG で PBR を使用した HTTP リダイレクト	6.6.1
vBNG での PPPoE LAC サポート	6.6.1
IPv6 を介したセグメント ルーティング	6.6.1

リリース 6.4.2 および 6.5.1 の新機能および変更された機能の表

機能	導入されたリリース
新機能の導入なし	なし

リリース 6.4.1 の新機能および変更された機能の表

機能	導入されたリリース
Cisco IOS XRv 9000 アプライアンスの機能拡張	6.4.1
L2VPN 仮想プライベート ワイヤ サービス (VPWS)	6.4.1
vBNG PPPoE	6.4.1
マルチキャスト機能	6.4.1

リリース 6.3.2 の新機能および変更された機能の表

機能	導入されたリリース
新機能の導入なし	なし

リリース 6.3.1 の新機能および変更された機能の表

機能	導入されたリリース
AWS での Cisco IOS XRv 9000 ルータの展開	6.3.1
ブロードバンド ネットワーク ゲートウェイ (BNG)	6.3.1
IPv4 を介した総称ルーティング カプセル化	6.3.1
仮想ローカル モビリティ アンカー (vLMA)	6.3.1
Docker および LXC コンテナでの VRF のサポート	6.3.1

リリース 6.2.2 の新機能および変更された機能の表

機能	導入されたリリース
新機能の導入なし	なし

リリース 6.2.1 の新機能および変更された機能の表

機能	導入されたリリース
BGP Persistenc	6.2.1
ホットスタンバイルータプロトコル (HSRP)	6.2.1
NSH プロキシモード	6.2.1
RT Constriant	6.2.1
仮想ルータ冗長プロトコル (VRRP)	6.2.1

リリース 6.1.2 の新機能および変更された機能の表

機能	導入されたリリース
アプリケーションホスティング	6.1.2
アプライアンス	6.1.2
論理バンドル上の BFD	6.1.2
リンクバンドルまたは Link Aggregation Group (LAG)	6.1.2
マルチソケットデータプレーン	6.1.2
ネットワークサービスヘッダー (NSH)	6.1.2

リリース 6.0.1 の新機能および変更された機能の表

機能	導入されたリリース
BGP Optimal Route Reflector (BGP-ORR)	6.0.1
Two-Way Active Measurement Protocol (TWAMP)	6.0.1
階層型 QoS	6.0.1
マルチソケットスケールアウト	6.0.1

