



# リリースノート

## Cisco Unified Survivable Remote Site Telephony, Release 14.3

---

初版：2022年7月29日

最終更新日：2022年8月15日

## 目次

- [システム要件 \(2 ページ\)](#)
- [新機能および変更された機能に関する情報 \(5 ページ\)](#)
- [警告 \(5 ページ\)](#)
- [関連資料 \(5 ページ\)](#)
- [サービスとサポート \(6 ページ\)](#)



# はじめに

このリリースノートドキュメントでは、Cisco Unified Survivable Remote Site Telephony リリース 14.3 の機能について説明しています。Cisco Unified Survivable Remote Site Telephony、リリース 14.3 は、Cisco IOS XE Cupertino 17.9.1a 以降のリリースに付属しています。

このリリースノートの最新バージョンがインストールされていることを確認するには、次のページを参照してください。<https://www.cisco.com/c/en/us/products/unified-communications/unified-survivable-remote-site-telephony/index.html>。[リリースと一般情報 (Release and General Information) ] > [リリースノート (Release Notes) ] を選択し、お使いのリリースに関連する最新のリリースノートを見つけます。

## システム要件

- [サポートされるハードウェア \(2 ページ\)](#)
- [ソフトウェアの互換性 \(4 ページ\)](#)
- [ソフトウェア バージョンの判断 \(4 ページ\)](#)
- [新しいソフトウェア リリースへのアップグレード \(4 ページ\)](#)
- [機能セットの表 \(4 ページ\)](#)

## サポートされるハードウェア

### プラットフォーム

Unified SRST は、次の Cisco 4000 シリーズサービス統合型ルータプラットフォームをサポートします。

- Cisco 4321 サービス統合型ルータ
- Cisco 4331 サービス統合型ルータ
- Cisco 4351 サービス統合型ルータ
- Cisco 4431 サービス統合型ルータ
- Cisco 4451 サービス統合型ルータ
- Cisco 4461 サービス統合型ルータ

Unified SRST は、次の Cisco 8300 Catalyst Edge シリーズ プラットフォームをサポートしています。

- C8300-1N1S-6T
- C8300-1N1S-4T2X
- C8300-2N2S-6T
- C8300-2N2S-4T2X

Unified SRST は、次の Cisco 8200 Catalyst Edge シリーズプラットフォームをサポートしています。

- C8200-1N-4T

Unified SRST は、次のルータプラットフォームもサポートします。

- Cisco 1100 シリーズ サービス統合型ルータ
- C8200L-1N-4T
- Catalyst 8000V

## ソフトウェアの互換性

Unified SRST 機能のサポートされるイメージと最小ソフトウェアバージョン要件の詳細については、『[Cisco Unified SCCP および SIP SRST システム管理者ガイド](#)』を参照してください。

特定の Unified SRST バージョンをサポートする正しい Cisco IOS リリースを確認するには、『[Cisco Unified CME, Unified SRST、および Cisco IOS ソフトウェアバージョン互換性マトリクス](#)』を参照してください。

Cisco Feature Navigator を使用すると、プラットフォーム、および Cisco IOS ソフトウェアイメージの各サポート情報を検索できます。Cisco Feature Navigator には、<http://www.cisco.com/go/cfn> からアクセスします。アクセスには、Cisco.com のアカウントが必要です。

## ソフトウェアバージョンの判断

お使いのシスコルータで現在実行されている Cisco IOS ソフトウェアのリリースを確認するには、ルータにログインして **show version** コマンドを入力します。**show version** コマンドからの出力例は、最初の出力行に Cisco IOS リリースを示しています。

```
Router-4400# show version
Cisco IOS XE Software, Version Cisco IOS XE Cupertino 17.9.1a
Cisco IOS Software, ISR Software (X86_64_LINUX_IOSD-UNIVERSALK9-M),
Copyright (c) 1986-2022 by Cisco Systems, Inc.
Compiled Mon 20-June-22 01:12.
```

## 新しいソフトウェア リリースへのアップグレード

推奨される Unified SRST バージョンをサポートする Cisco IOS ソフトウェアリリースを確認するには、『[Unified SRST および Cisco IOS ソフトウェア互換性マトリクス](#)』を参照してください。新しいソフトウェア リリースをインストールするには、『[Cisco Unified Communications Manager Express 管理者ガイド](#)』の「Cisco IOS ソフトウェアのインストール」セクションを参照してください。

## 機能セットの表

プラットフォームのサポートおよびソフトウェア イメージのサポートに関する情報を検索するには、Cisco Feature Navigator を使用します。Cisco Feature Navigator を使用すると、ソフトウェア イメージがサポートする特定のソフトウェア リリース、フィーチャセット、またはプラットフォームを確認できます。Cisco Feature Navigator には、<http://www.cisco.com/go/cfn> からアクセスします。

# 新機能および変更された機能に関する情報

- [Unified SRST、リリース 14.3 の新機能 \(5 ページ\)](#) .
- [SFTP CDR 転送 \(5 ページ\)](#)

## Unified SRST、リリース 14.3 の新機能

Unified SRST 14.3 から、提案された Webex Calling Survivability モードをサポートするために、新しい CLI コマンドが導入されました。ただし、この機能は、Webex Calling サバイバビリティ ソリューションが Webex Control Hub を介して利用可能になったときに使用できません。詳細については、[Webex マネージド ゲートウェイ コマンド リファレンス](#)を参照してください。

## SFTP CDR 転送

Cisco IOS XE Cupertino 17.9.1a 以降、Cisco IOS ゲートウェイでは、SFTP サーバを使用してコール アカウンティング ファイルを転送できます。

## 警告

- [未解決の不具合 : Unified SRST、リリース 14.3 \(5 ページ\)](#)

## 未解決の不具合 : Unified SRST、リリース 14.3

Unified SRST、14.3 リリースでは、未解決の不具合はありません。

## 関連資料

### ソフトウェア マニュアル

#### アドミニストレータ ガイド

- [Cisco Unified Communications Manager Express システム アドミニストレータ ガイド](#)
- [Cisco Unified SCCP および SIP SRST システム管理者ガイド \(全バージョン\)](#)
- [Unified CME、Unified SRST、Unified E-SRST、Unified Secure SRST の電話機能サポートガイド](#)

#### コマンド リファレンス

- [『Cisco Unified Communications Manager Express Command Reference』](#)
- [Cisco Unified SRST および Cisco Unified SIP SRST コマンドリファレンス \(全バージョン\)](#)

## リリースノート

- [Cisco Unified Communications Manager Express リリースノート](#)

# サービスとサポート

シスコのサポートならびにドキュメントの Web サイトではリソースをオンラインで提供しており、マニュアル、ソフトウェア、およびツールをダウンロードできます。これらのリソースは、ソフトウェアをインストールして設定したり、シスコの製品やテクノロジーに関する技術的問題を解決したりするために使用してください。

この Web サイト上のツールにアクセスする際は、Cisco.com のログイン ID およびパスワードが必要です。

Web サイトにアクセスするには、<http://www.cisco.com/cisco/web/support/index.html>に進みます。

# マニュアルを入手してサービス リクエストを送信する

マニュアルの入手、Cisco バグ検索ツール (BST) の使用、サービス リクエストの送信、追加情報の収集の詳細については、『[更新情報](#)』を参照してください。

新しく作成された、または改訂されたシスコのテクニカル コンテンツをお手元に直接送信するには、『[What's New in Cisco Product Documentation](#)』RSS フィードをご購読ください。RSS フィードは無料のサービスです。

---

このマニュアルは、『[関連資料](#)』の項に記載されているマニュアルと併せてご利用ください。

Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: [www.cisco.com/go/trademarks](http://www.cisco.com/go/trademarks). Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. 「パートナー」という言葉が使用されていても、シスコと他社の間にパートナーシップ関係が存在することを意味するものではありません。(1721R)

このマニュアルで使用している IP アドレスおよび電話番号は、実際のアドレスおよび電話番号を示すものではありません。マニュアルの中の例、コマンド出力、ネットワークトポロジ図、およびその他の図は、説明のみを目的として使用されています。説明の中に実際の IP アドレスおよび電話番号が使用されていたとしても、それは意図的なものではなく、偶然の一致によるものです。

© 2022 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.