



## 新規および変更情報

- ・ [ファームウェア リリース 14.2\(1\) の新規および変更情報 \(1 ページ\)](#)
- ・ [ファームウェア リリース 14.1\(1\) の新規および変更情報 \(1 ページ\)](#)
- ・ [ファームウェア リリース 14.0\(1\) の新規および変更情報 \(2 ページ\)](#)
- ・ [ファームウェア リリース 12.8\(1\) の新規および変更情報 \(2 ページ\)](#)
- ・ [ファームウェア リリース 12.7\(1\) の新規および変更情報 \(2 ページ\)](#)
- ・ [ファームウェア リリース 12.1\(1\) の新規および変更情報 \(2 ページ\)](#)
- ・ [ファームウェア リリース 12.5\(1\) SR3 の新規および変更情報 \(3 ページ\)](#)
- ・ [ファームウェア リリース 12.5\(1\) SR2 の新規および変更情報 \(3 ページ\)](#)
- ・ [ファームウェア リリース 12.5 \(1\) SR1 の新規および変更情報 \(3 ページ\)](#)
- ・ [ファームウェア リリース 12.5\(1\) の新規および変更情報 \(4 ページ\)](#)
- ・ [ファームウェア リリース 12.1\(1\) の新規および変更情報 \(4 ページ\)](#)

## ファームウェア リリース 14.2(1) の新規および変更情報

次の情報は、ファームウェア リリース 14.2(1) の新規または変更された情報です。

機能	新機能および変更情報
SRST での SIP OAuth のサポート	<a href="#">電話ネットワークのセキュリティ強化機能</a>

## ファームウェア リリース 14.1(1) の新規および変更情報

次の情報は、ファームウェア リリース 14.1(1) の新規または変更された情報です。

機能	新機能および変更情報
プロキシ TFTP サポート用の SIP OAuth	<a href="#">電話ネットワークのセキュリティ強化機能</a>
移行読込のない電話機の移行	<a href="#">マルチプラットフォーム フォンへの電話機の直接移行</a>

## ファームウェアリリース14.0(1)の新規および変更情報

表 1: 新規および変更情報

機能	新規または変更されたセクション
SIP OAuth の機能拡張	<a href="#">電話ネットワークのセキュリティ強化機能</a>
ユーザ インターフェイスの強化	<a href="#">Survivable Remote Site Telephony</a>
MRA の OAuth の機能拡張	<a href="#">Expressway 経由でのモバイルおよび Remote Access</a>

ファームウェア リリース 14.0 では、電話機は DTLS 1.2 をサポートしています。DTLS 1.2 には、Cisco Adaptive Security Appliance (ASA) リリース 9.10 以降が必要です。ASA の VPN 接続用に DTLS の最低バージョンを構成します。詳細については、*ASDM* ブック 3: *Cisco ASA シリーズ VPN ASDM 7.12 コンフィギュレーションガイド* (<https://www.cisco.com/c/en/us/support/security/asa-5500-series-next-generation-firewalls/products-installation-and-configuration-guides-list.html>) をご覧ください。

## ファームウェアリリース 12.8(1) の新規および変更情報

以下の情報は、ファームウェアリリース 12.8 (1) に対して新規または変更事項です。

機能	新しいまたは変更されたコンテンツ
電話データの移行	<a href="#">ユーザの電話モデルを変更</a>
Web アクセスのフィールドに関する情報を追加	<a href="#">プロダクト固有の設定</a>

## ファームウェア リリース 12.7(1) の新規および変更情報

ファームウェアバージョン12.7(1)では、管理ガイドのアップデートの必要はありませんでした。

## ファームウェア リリース 12.1(1) の新規および変更情報

ファームウェアバージョン12.6 (1) は、管理ガイドのアップデートは必要ありませんでした。

## ファームウェア リリース 12.5(1) SR3 の新規および変更情報

すべての Cisco Unified Communications Manager リリースをサポートするよう Cisco Unified Communications Manager のマニュアルへのすべての参照が更新されています。

次の表に、ファームウェアリリース 12.5(1)SR3をサポートするためにCisco Unified Communications Manager用Cisco IP 会議用電話 7832アドミニストレーションガイドの変更点について説明します。

表 2: ファームウェア リリース 12.5 (1) SR3に関する Cisco IP 電話 7832 アドミニストレーションガイドのリビジョン

改訂	新規または更新されたセクション
アクティベーションコードオンボーディングとモバイルおよびRemote Access へのサポート	<a href="#">アクティベーションコードオンボーディングとモバイルおよびリモート アクセス</a>
Cisco Unified Communications Manager の問題レポートツール使用のサポート。	<a href="#">Cisco Unified Communications Manager から電話機の問題レポートを作成する</a>

## ファームウェア リリース 12.5(1) SR2 の新規および変更情報

ファームウェアリリース12.5 (1) SR2に管理ガイドのアップデートは必要ありませんでした。

ファームウェアリリース 12.5 (1) SR2 は、ファームウェアリリース 12.5 (1)およびファームウェア 12.5 (1) SR1 に代わるものです。ファームウェアリリース 12.5 (1)およびファームウェアリリース 12.5 (1) SR1 は、ファームウェアリリース 12.5 (1) を優先して使用が延期されています。

## ファームウェアリリース12.5 (1) SR1の新規および変更情報

次の表に、ファームウェアリリース12.5 (1) SR1をサポートするためにCisco Unified Communications Manager用Cisco IP 会議用電話 7832アドミニストレーションガイドの変更点について説明します。

表 3: ファームウェアリリース 12.5 (1) SR11に関するCisco IP 会議用電話 7832アドミニストレーションガイドの改訂

改訂	新規または更新されたセクション
楕円曲線のサポート	サポート対象のセキュリティ機能
メディアパスと対話型接続確立 (ICE) のサポート	メディア ルーティングを向上させる <a href="#">Interactive Connectivity Establishment (ICE)</a>
アクティベーションコードによるオンボーディング	オンプレミス電話用のアクティベーションコードのオンボーディング

## ファームウェア リリース 12.5(1) の新規および変更情報

次の表に、ファームウェアリリース12.5 (1) をサポートするためのCisco Unified Communications Manager用Cisco IP 会議用電話 7832アドミニストレーションガイドの変更点について説明します。

表 4: ファームウェアリリース 12.5 (1) に関するCisco IP 会議用電話 7832アドミニストレーションガイドの改訂

改訂	新規または更新されたセクション
Cisco Unified Communications Manager Expressでのささやきページのサポート	<a href="#">Cisco Unified Communications Manager Express の連携</a>
TLS 暗号の無効化のサポート	プロダクト固有の設定
桁間タイマーT.302拡張のための一括ダイヤルのサポート。	プロダクト固有の設定

## ファームウェア リリース 12.1(1) の新規および変更情報

次の表に、ファームウェアリリース12.1(1)をサポートするためのCisco Unified Communications Manager用Cisco IP 会議用電話 7832 アドミニストレーションガイドの変更点について説明します。

改訂	新規または更新されたセクション
Expressway 経由モバイルおよびRemote Access のサポート	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Expressway 経由でのモバイルおよびRemote Access</a></li> <li>• <a href="#">展開シナリオ</a></li> <li>• <a href="#">Expressway サインイン用ユーザ クレデンシャル パーシステントの設定</a></li> </ul>

改訂	新規または更新されたセクション
Webサーバーアクセス用のTLS 1.2の有効化または無効化のサポート	<a href="#">プロダクト固有の設定</a>
G722.2 AMR-WB オーディオコーデックのサポート	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">その Cisco IP Conference Phone 7832</a></li><li>• <a href="#">コール統計のフィールド</a></li></ul>



## 翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。