



## 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 \(2 ページ\)](#)
- [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 \(3 ページ\)](#)
- [ファームウェア リリース 12.7\(1\) の新規および変更情報 \(3 ページ\)](#)
- [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 12.5 \(1\) SR3 の 更新情報 \(4 ページ\)](#)
- [ファームウェア リリース 12.5 \(1\) SR1の新機能 \(5 ページ\)](#)
- [ファームウェアリリース 12.1\(1\)SR1 の新着情報 \(5 ページ\)](#)
- [ファームウェア リリース 12.1 \(1\) の新機能 \(6 ページ\)](#)
- [ファームウェア リリース 12.0 \(1\) の新機能 \(6 ページ\)](#)
- [ファームウェア リリース 11.7 \(1\) の新機能 \(6 ページ\)](#)
- [ファームウェア リリース 11.5 \(1\) SR1 の新機能 \(7 ページ\)](#)
- [ファームウェア リリース 11.5 \(1\) の新機能 \(7 ページ\)](#)
- [ファームウェア リリース 11.0 の新機能 \(8 ページ\)](#)

## 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>
シスコ ヘッドセット 730 USB アダプタを使用したエクステンションモビリティのログインの簡略化	<a href="#">電話機能</a>
Cisco ヘッドセット 500 シリーズの Bluetooth ミュート同期	<a href="#">電話機能</a>

機能	新機能および変更情報
Cisco ヘッドセット 500 シリーズの新しい設定: ドックイベントと常時オンモード	電話機能

## 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	電話ネットワークのセキュリティ強化機能
改善されたハントグループのコールアラート	電話機能
拡張回線モードで設定可能な電話番号表示	プロダクト固有の設定 (Product Specific Configuration)
設定可能な遅延 PLAR	電話機能
Cisco ヘッドセットを使用したエクステンションモビリティのログインに対する MRA サポート	電話機能
移行読込のない電話機の移行	マルチプラットフォーム フォンへの電話機の直接移行

## 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	新機能および変更情報
コール パーク モニタリングの機能拡張	プロダクト固有の設定
SIP OAuth の機能拡張	電話ネットワークのセキュリティ強化機能
ユーザ インターフェイスの強化	Survivable Remote Site Telephony 電話機能
MRA の OAuth の機能拡張	Expressway 経由でのモバイルおよび Remote Access

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>
ヘッドセット更新の機能拡張	<a href="#">デバイス情報</a>
シスコヘッドセットを使用したエクステンションモビリティのログインの簡略化	<a href="#">電話機能</a>
機能管理の変更	プロダクト固有の設定、新しいフィールドは、音声アラートを下げ、コールをスパムとしてマークします。
一般的な変更	Wi-fi と PC ポートを明確にするには、次のようにします。 <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">セットアップメニューからの電話の設定</a></li> <li>• <a href="#">電話機でのワイヤレス LAN の有効化</a></li> </ul>
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>
サポートされていない機能の削除	<a href="#">電話機能</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

表 2: ファームウェアリリース 12.7 (1) に合わせた Cisco IP 電話 8800 ユーザガイドの改訂

改訂	更新されたセクション
キー拡張モジュールの壁紙のためにアップデートされました。	<a href="#">カスタム背景イメージ</a>
シスコ ヘッドセット 730 のサポート向け更新	<a href="#">デバイス情報</a>

改訂	更新されたセクション
シスコヘッドセット 500 シリーズファームウェア リリース 2.0 が更新されました。	<a href="#">デバイス情報</a> <a href="#">Cisco Unified Communications Manager の旧バージョンでのヘッドセット管理</a>
着信ハントグループのコール用に更新されません。	<a href="#">電話機能</a>
E フックの設定情報が削除されました。	<a href="#">プロダクト固有の設定</a>

## ファームウェア リリース 12.1(1) 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 のマニュアルに対するすべての参照が更新されています。

表 3: ファームウェア リリース 12.6(1) に関する Cisco IP 電話 8800 アドミニストレーションガイドのリビジョン

改訂	更新されたセクション
セッションラインモードでのプライマリ回線への復帰のサポート。	<a href="#">プロダクト固有の設定</a> <a href="#">セッション回線モードの環境</a>

## ファームウェア リリース 12.5 (1) SR3 の 更新情報

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 のマニュアルに対するすべての参照が更新されています。

表 4: ファームウェア リリース 12.5 (1) SR3 に関する Cisco IP 電話 8800 アドミニストレーションガイドのリビジョン

改訂	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>
新しいトピック	<a href="#">コンピュータとの有線ネットワーク接続の共有</a>
新しいトピック	<a href="#">ビデオフォンのカメラの保護</a>

## ファームウェア リリース 12.5 (1) SR1の新機能

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 のマニュアルに対するすべての参照が更新されています。

表 5: ファームウェア リリース 12.5 (1) SR1 に合わせた Cisco IP 電話 8800 アドミニストレーション ガイドの改訂

改訂	更新されたセクション
楕円曲線サポートのサポート	<a href="#">サポート対象のセキュリティ機能</a>
ロールオーバー回線を使用する拡張回線モードの通話履歴の機能強化のサポート	<a href="#">拡張回線モードで使用可能な機能</a>
Cisco Unified Communications Manager Express でのウィスパーページングのサポート	<a href="#">Cisco Unified Communications Manager Express の連携</a>
中国語のサポート	<a href="#">言語の制限</a>
アクティベーションコードによるオンボーディング	<a href="#">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</a>
メディアパスと対話型接続確立 (ICE) のサポート	<a href="#">メディアルーティングを向上させる Interactive Connectivity Establishment (ICE)</a>
TLS 暗号の無効化のサポート	<a href="#">プロダクト固有の設定</a>
ヘッドセットでオーディオパスが維持できるようにハンドセットを無効にする	<a href="#">プロダクト固有の設定</a>
ヘッドセットパラメータのリモート設定のサポート	<a href="#">Cisco Unified Communications Manager の旧バージョンでのヘッドセット管理</a>

## ファームウェア リリース 12.1(1)SR1 の新着情報

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 のマニュアルに対するすべての参照が更新されています。

表 6: ファームウェア リリース 12.1(1)SR1 に関する Cisco IP 電話 8800 アドミニストレーション ガイドのリビジョン

改訂	更新されたセクション
桁間タイマー T.302 拡張のための一括ダイヤル。	<a href="#">プロダクト固有の設定</a>

## ファームウェア リリース 12.1 (1) の新機能

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 のマニュアルに対するすべての参照が更新されています。

表 7: ファームウェア リリース 12.1(1)に関する Cisco IP 電話 8800 アドミニストレーションガイドのリビジョン

改訂	更新されたセクション
Expressway 経由モバイルおよび Remote Access、拡張回線モードがサポートされるようになりました。	<a href="#">Expressway 経由でのモバイルおよび Remote Access で利用可能な電話機能</a>
	<a href="#">Expressway 経由でのモバイルおよび Remote Access</a>
	<a href="#">拡張回線モードで使用可能な機能</a>
Web サーバへのアクセス用に TLS 1.2 を有効または無効にする機能がサポート対象ようになりました。	<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がサポートされました。	<a href="#">電話機の概要</a>
	<a href="#">コール統計のフィールド</a>

## ファームウェア リリース 12.0 (1) の新機能

[電話機能](#)に記載のすべての機能が追加されました。

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 のマニュアルに対するすべての参照が更新されています。

表 8: ファームウェア リリース 12.0(1)に関する Cisco IP 電話 8800 アドミニストレーションガイドのリビジョン

改訂	更新されたセクション
コールパーク、コールパークの回線ステータス、グループ ピックアップ、および拡張回線モードでのハント グループのサポートについて更新されています。	<a href="#">拡張回線モードで使用可能な機能</a>

## ファームウェア リリース 11.7 (1) の新機能

ファームウェア リリース 11.7(1) に管理更新は不要でした。

## ファームウェア リリース 11.5 (1) SR1 の新機能

電話機能に記載のすべての機能が追加されました。

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 のマニュアルに対するすべての参照が更新されています。

表 9: ファームウェア リリース 11.5(1)SR1 に合わせた Cisco IP 電話 8800 アドミニストレーション ガイドの改訂

改訂	更新されたセクション
Cisco IP 電話 8865NR サポート用の更新	<ul style="list-style-type: none"> <li>電話機の所要電力</li> <li>ネットワーク プロトコル</li> <li>電話機の概要</li> <li>ボタンとハードウェア</li> </ul>
拡張回線モードでの記録およびモニタのサポート用の更新	拡張回線モードで使用可能な機能
WLAN スキャン リスト サポート用の更新	電話機でのワイヤレス LAN の有効化
	電話機からのワイヤレス LAN のセットアップ
	ネットワークの設定
MLPP でのサイレント サポート用の更新	サイレントの設定
設定可能な呼出音サポート用の更新	プロダクト固有の設定
セキュリティ強化	電話ネットワークのセキュリティ強化機能
一般的な変更	<p>Cisco IP 電話の Web ページに対する更新</p> <p>Cisco Unified Communications Manager での電話機機能設定の新しい表示 <a href="#">電話機の機能設定</a></p>

## ファームウェア リリース 11.5 (1) の新機能

表 10: ファームウェア リリース 11.5(1)に合わせた Cisco IP 電話 8800 アドミニストレーション ガイドの改訂

改訂	更新されたセクション
拡張回線モードがサポートされます。	<p>追加回線キーのセットアップ</p> <p>拡張回線モードで使用可能な機能</p>

改訂	更新されたセクション
新しいディスプレイ用に、サイレント (DND) が更新されました。	<a href="#">サイレントの設定</a>
Opus コーデックがサポートされます。	<a href="#">電話機の概要</a>
FIPS モードが追加されました。	<a href="#">FIPS モードの有効化</a>
WLAN 設定が更新されました。	<a href="#">電話機からのワイヤレス LAN のセットアップ</a>
Cisco IP 電話 8861 および 8865 用の WLAN プロファイルがサポートされます。	<a href="#">Cisco Unified Communications Manager を使用した Wi-Fi プロファイルの設定</a>
	<a href="#">Cisco Unified Communications Manager を使用した Wi-Fi グループの設定</a>
WLAN 認証の試行の設定がサポートされます。	<a href="#">WLAN 認証試行の回数の設定</a>
WLAN プロンプトモードの有効化がサポートされます。	<a href="#">WLAN プロンプトモードの有効化</a>
ダイヤル トーンのカスタマイズがサポートされます。	<a href="#">ダイヤル トーンのカスタマイズ</a>
[ネットワーク情報 (Network Info) ] 画面の表示がサポートされます。	<a href="#">[ネットワーク情報 (Network Information) ] 画面の表示</a>

## ファームウェア リリース 11.0 の新機能

[電話機能](#)に記載のすべての機能が追加されました。

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 のマニュアルに対するすべての参照が更新されています。

表 11: Cisco IP 電話 8800 アドミニストレーションガイドのファームウェア リリース 11.0 に関するリビジョン

改訂	更新されたセクション
明確化の更新、および不具合に対処した更新	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">VPN の設定</a></li> <li>• <a href="#">ネットワークの設定</a></li> <li>• <a href="#">スイッチおよび PC ポート用の Energy Efficient Ethernet のセットアップ</a></li> <li>• <a href="#">ビデオ送信解像度のセットアップ</a></li> <li>• <a href="#">Enhanced Survivable Remote Site Telephony</a></li> </ul>



改訂	更新されたセクション
セクション電話機デバッグオプションサポートの改善に関する更新	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Cisco Unified Communications Manager</a> からのデバッグ情報の制御.</li></ul>
EAP-TLS + SCEP、PEAP-GTC、および X.509 デジタル証明書サポートの改善に関する更新	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">WLAN セキュリティ</a>.</li><li>• <a href="#">認証モードのセットアップ</a></li><li>• <a href="#">ワイヤレスセキュリティクレデンシャル</a></li></ul>
問題報告ツール (PRT) サポートの改善に関する更新	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">問題レポート ツール</a>.</li><li>• <a href="#">カスタマー サポート アップロード URL</a> の設定.</li></ul>
アプリケーションダイヤルルールサポートに関する情報を追加	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">アプリケーションダイヤルルール</a></li></ul>
回線テキストラベルに関する情報を追加	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">回線のラベルの設定</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。