



設定


- [設定アプリへのアクセス](#) (1 ページ)
- [コール中に音量を調節する](#) (13 ページ)
- [着信音量の調節](#) (13 ページ)

設定アプリへのアクセス

設定アプリを使用して、電話機のセットアップ、管理、カスタマイズを行います。

メニューエントリが灰色の場合は、管理者がそのメニューへのアクセスを制限していることを意味します。

手順

- ステップ 1** 回線ビュー画面でナビゲーションクラスタの左矢印を押してアプリケーション画面を表示します。
- ステップ 2** アプリケーション画面でナビゲーションクラスタの左矢印を押して **[設定 (Settings)]**  を選択します。

関連トピック

[電話機についての情報を取得する](#)

電話の設定へのアクセス

電話の設定メニューから、電話機に関する多くの設定をカスタマイズすることができます。

手順

- ステップ 1** **[設定 (Settings)]** アプリケーションにアクセスします。

ステップ2 電話の設定を選択します。

着信コール時に電話機を振動させる

着信コールがある際に、電話機が振動する設定にすることができます。着信音がオンまたはオフに応じて、異なる方法でバイブレーションを設定することができます。

手順

- ステップ1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。
- ステップ2 電話の設定 > サウンド > バイブレーションを選択します
- ステップ3 電話が鳴ったときに電話機を振動させるには、**着信時バイブレータ**を選択して、**オン**を押します。または、**オフ**を押すと、電話が鳴る際に、電話は振動しません。
- ステップ4 着信音がオンのときに電話機をバイブレーションさせるには、**サイレント時バイブレータ**を選択して、**オン**を押します。または、**オフ**を押すと、着信音がオンのときに、電話は振動しません。

着信音を鳴らす場所の選択

着信コールの受信時に、着信音をヘッドセットまたはスピーカーで鳴らすように電話機を設定することができます。

手順

- ステップ1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。
- ステップ2 電話の設定 > サウンド > 呼出音/PTT出力を選択します
- ステップ3 目的のオプションを選択します。
- ステップ4 [選択 (Select)] を押します。

呼出音の変更

着信コール用のサウンドを変更したり、電話回線ごとに異なる呼出音を設定したりすることができます。

作業環境が騒がしい場合、Chirp1 (モバイル) および Chirp2 (モバイル) を使用して呼出音が聞こえるようにすることができます。これらの呼出音は、ワイヤレス フォン スピーカー向けに最適化されています。

手順

- ステップ1 [設定 (Settings)]アプリケーションにアクセスします。
 - ステップ2 電話の設定 > サウンド > 呼出音を選択します。
 - ステップ3 (任意) 回線を選択します。
 - ステップ4 呼出音を強調表示します。
 - ステップ5 再生を押してトーンを聞きます。
 - ステップ6 選択 を押して、呼出音を使用します。
-

ヘッドセット フィードバックの調整

ヘッドセットを使用する際に、自分の声がイヤホンから聞こえる場合があります。これをヘッドセット側音またはヘッドセットフィードバックと言います。電話機のヘッドセット側音のボリュームを制御することができます。

手順

- ステップ1 [設定 (Settings)]アプリケーションにアクセスします。
 - ステップ2 電話の設定 > サウンド > ヘッドセットの側音を選択します。
 - ステップ3 次のいずれかのオプションを選択します。
-

キーパッドの音をオフにする

キーパッドのサウンドをオフにして、ボタンを押したときにサウンドが鳴らないようにすることができます。

手順

- ステップ1 [設定 (Settings)]アプリケーションにアクセスします。
 - ステップ2 電話の設定 > サウンド > キー操作音量を選択します。
 - ステップ3 オン を押して操作音をオンにするか、オフ を押して操作音をオフにします。
-

背景雑音フィルタ

通話相手に自分の声がよく聞こえるように、電話マイクの感度を調整して背景雑音を除去することができます。

手順

- ステップ1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。
 - ステップ2 電話の設定 > サウンド > 背景雑音フィルタを選択します
 - ステップ3 次のいずれかの設定を選択します。オフ、小、中、高。
デフォルトは[Off]です。
-

スクリーンの明るさの調整

電話機のディスプレイの明るさを調節することができます。
デフォルト設定は5です。

手順

- ステップ1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。
 - ステップ2 電話の設定 > ディスプレイ > 明るさを選択します。
 - ステップ3 ナビゲーションクラスタの矢印キーを使用して、明るさを調節します。
 - ステップ4 [保存] を押します。
-

フォントサイズの変更

電話の画面で使用されるフォントのサイズを調整することができます。フォントサイズを小さく設定すると、画面に表示されるテキストの量が増えます。フォントサイズを大きく設定すると、画面に表示されるテキストの量が減ります。

手順

- ステップ1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。
 - ステップ2 電話の設定 > ディスプレイ > フォントサイズを選択します。
 - ステップ3 必要な時間設定を選択します。
-

LED インジケータ ライトの制御

電話機の上部には、LED インジケータ ライトがあります。ライトが有効になっている場合、電話機のスータスを示します。

- 赤色に点灯：電話機が AC 電源に接続され、バッテリーが充電中です。

- 緑色に点灯：電話機が AC 電源に接続され、バッテリーがフル充電されています。
- オレンジ色に高速点滅：コールの着信中です。電話機は充電中または充電が完了した状態です。
- 緑色に高速点滅：ボイスメッセージが届いています。電話機を AC 電源に接続している場合は、バッテリーのみを使用している場合に比べて緑色のライトがより長く点灯します。
- 緑色に低速点滅（2 秒間隔）：電話機がバッテリー電源のみを使用しています。電話機は、ワイヤレス ネットワークに登録され、サービス対象エリア内に存在します。

このインジケータを使用しない場合は、ライトをオフにすることができます。

手順

- ステップ 1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。
- ステップ 2 電話の設定 > LED カバレッジ インジケータを選択しする
- ステップ 3 インジケータをオフにするには、**オフ** を押し、オンにするには**オン** を押します。

画面表示タイムアウトの変更

何も操作せずに一定の期間が経過した後で画面がオフになるように電話機をセットアップできます。画面がオフになると、電話機のバッテリー消費が減ります。

この設定を選択すると、指定した非アクティブ期間が経過すると、電話機の画面が暗くなります。さらに 10 秒後、画面がオフになり、電話はスリープ状態となります。

デフォルト設定は 10 秒です。

手順

- ステップ 1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。
- ステップ 2 電話の設定 > 画面 > スリープを選択します。
- ステップ 3 必要な時間設定を選択します。

関連トピック

[電話機をオフにする](#)

壁紙の変更

電話機の壁紙（バックグラウンド）を変更できます。

手順

ステップ1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。

ステップ2 電話の設定 > ディスプレイ > 壁紙を選択する

ステップ3 壁紙を選択します。

使用中の壁紙が表示されない場合、壁紙が電話画面用にカスタマイズされていません。引き続き古い壁紙を使用できます。ただし、壁紙を変更すると、以前の壁紙を使用することはできなくなります。

ステップ4 プレビューを押して壁紙を表示します。

ステップ5 [保存] を押します。

キーパッドの自動ロック

自動的にロックされるようにキーパッドを設定することができます。キーパッドを自動ロックするように電話機を設定した場合、電話画面がオフになるとキーパッドがロックされます。

手順

ステップ1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。

ステップ2 電話の設定 > キーパッド > 自動ロックを選択します

ステップ3 [オン (On)] を押します。

関連トピック

[電話機のキーパッドをロックする](#)

日付と時刻の設定

電話機の日時設定の一部を管理することができます。通常、電話機では、コール制御システムからの情報を使用して日付、時間、およびタイムゾーンを自動的に設定します。ただし、この自動設定をオーバーライドしなければならない場合もあるでしょう。

日付と時刻の手動制御

日付と時刻が手動で制御されている場合、次の設定を変更することができます。

- 自動タイムゾーン
- 時刻
- 日付
- タイムゾーン

- 12 時間表記または 24 時間表記
- 日付形式

手順

- ステップ 1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。
 - ステップ 2 電話の設定 > 日付と時刻を選択する
 - ステップ 3 日付と時刻の自動設定を選択します。
 - ステップ 4 [オフ (Off)] を押します。
-

日付と時刻の自動制御

電話の日付と時刻が自動的に制御される場合は、次の設定を変更することができます。

- 自動タイムゾーン

手順

- ステップ 1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。
 - ステップ 2 電話の設定 > 日付と時刻を選択する
 - ステップ 3 日付と時刻の自動設定を選択します。
 - ステップ 4 [オン (On)] を押します。
-

タイムゾーンの自動設定

タイムゾーンを自動または手動で設定するように電話機をセットアップすることができます。[自動タイムゾーン] フィールドが [オン] に設定されている場合は、電話機で使用するタイムゾーンを変更することはできません。[自動タイムゾーン] フィールドが [オフ] に設定されている場合は、電話機で使用するタイムゾーンを設定することができます。

手順

- ステップ 1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。
 - ステップ 2 電話の設定 > 日付と時刻 > 自動タイムゾーンを選択する
 - ステップ 3 タイムゾーンを手動で設定するには、オフを押します。
 - ステップ 4 [設定 (Set)] を押します。
-

時刻の設定

電話機の日付と時刻が手動で制御されている場合、時刻を設定することができます。

手順

- ステップ1 [設定 (Settings)]アプリケーションにアクセスします。
 - ステップ2 電話の設定 > 日付と時刻 > 時刻を選択します
 - ステップ3 キーパッドを使用して時刻を入力します。ナビゲーションリングを使用して、フィールド間を移動します。
 - ステップ4 [設定 (Set)]を押します。
-

日付の設定

電話の日付と時刻が手動で制御されている場合は、日付を設定することができます。

手順

- ステップ1 [設定 (Settings)]アプリケーションにアクセスします。
 - ステップ2 電話の設定 > 日付と時刻 > 日付を選択します
 - ステップ3 キーパッドを使用して日付を入力します。ナビゲーションリングを使用して、フィールド間を移動します。
 - ステップ4 [設定 (Set)]を押します。
-

タイムゾーンの設定

タイムゾーンを設定することができます。

手順

- ステップ1 [設定 (Settings)]アプリケーションにアクセスします。
 - ステップ2 電話の設定 > 日付と時刻 > タイムゾーンを選択する
 - ステップ3 正しいタイムゾーンを選択します。
 - ステップ4 [設定 (Set)]を押します。
-

12 時間表記または 24 時間表記の使用

電話機の日付と時刻が手動で制御されている場合、時刻表示を変更することができます。

手順

- ステップ1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。
- ステップ2 電話の設定 > 日付と時刻を選択する
- ステップ3 24 時間形式を使用を選択します。
- ステップ4 12 時間形式を使用するには、オフ を押し、24 時間形式を使用するには、オン を押します。

日付のフォーマットを設定します。

電話機の日付と時刻が手動で制御されている場合、プリセットされた次のいずれかの形式で日付を表示するように電話機を設定することができます。

手順

- ステップ1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。
- ステップ2 電話の設定 > 日付と時刻 > 日付形式を選択する
- ステップ3 必要な形式を選択します。
- ステップ4 [設定 (Set)] を押します。

電池残量の表示の設定

電池残量のアイコンに加えて、バッテリー強度の割合（パーセント）を表示するように電話を設定することができます。

手順

- ステップ1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。
- ステップ2 電話の設定 > バッテリー充電の残量（パーセント）を選択します
- ステップ3 強度の割合（パーセント）を表示するには、オンを押し、強度をアイコンとして表示するには、オフを押します。

関連トピック

[ヘッダーアイコン](#)

Bluetooth 設定へのアクセス

電話機に Bluetooth ヘッドセットおよび Bluetooth スピーカーを接続することができます。電話機ではこれ以外の Bluetooth デバイスをサポートしていません。Bluetooth ヘッドセットまたは

スピーカーを使用するには、事前に、電話機を Bluetooth 用にセットアップする必要があります。

手順

ステップ 1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。

ステップ 2 [Bluetooth] を選択します。

関連トピック

[Bluetooth ヘッドセット](#)

[Bluetooth と電話機](#)

Bluetooth の電源オン

Bluetooth を使用する前に、電話機で Bluetooth を使用する機能を有効にする必要があります。



(注) Bluetooth を使用する場合、電話機のバッテリーによる通話時間が短くなります。

手順

ステップ 1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。

ステップ 2 **Bluetooth** > **Bluetooth** を選択します。

ステップ 3 [オン (On)] を押します。

Bluetooth ヘッドセットの追加

最大 5 個の Bluetooth ヘッドセットを追加することができます。

始める前に

Bluetooth がオンになっている必要があります。

手順

ステップ 1 Bluetooth ヘッドセットが検出可能であることを確認します。

ステップ 2 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。

ステップ 3 [Bluetooth] を選択します。

ステップ 4 [Bluetooth デバイスの追加 (Add Bluetooth device)] を選択します。

電話機が、範囲内のすべての Bluetooth デバイスを検索します。このスキャンには数分かかることがあります。

ステップ 5 リストからデバイスを選択して **ペア** を押します。

ステップ 6 (任意) デバイスのパスキーを入力します。

Bluetooth ヘッドセットの接続

ヘッドセットとのペアリング後、ヘッドセットが電話機の近くでオンになると、電話機はヘッドセットに接続します。携帯電話に接続できる Bluetooth ヘッドセットは1つだけです。ただし、2つの Bluetooth ヘッドセットがオンになっている場合、電話機は最近接続されたヘッドセットを使用します。電話で使用するヘッドセットを変更することができます。

始める前に

Bluetooth がオンになっており、ヘッドセットが Bluetooth デバイス リストにすでに追加されている必要があります。

手順

ステップ 1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。

ステップ 2 [Bluetooth] を選択します。

ステップ 3 リストからデバイスを選択します。

ステップ 4 必須: **その他** を押して **接続** を選択します。

Bluetooth ヘッドセット名の変更

Bluetooth デバイスリストに同一のエントリが複数ある場合は、エントリの名前を変更して、より意味のあるものにすることができます。

手順

ステップ 1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。

ステップ 2 [Bluetooth] を選択します。

ステップ 3 リストからデバイスを選択します。


ステップ 4 必須: **その他** を押して、**名前の変更** を選択します。

ステップ 5 キーボードを使用して名前を入力します。

Bluetooth ヘッドセットの切断

電話機に接続されている Bluetooth ヘッドセットを携帯電話またはコンピュータで使用する場合、Bluetooth ヘッドセットを切断することができます。ヘッドセットは Bluetooth デバイスのリストに残るため、再接続することができます。


手順

-
- ステップ 1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。
 - ステップ 2 [Bluetooth] を選択します。
 - ステップ 3 リストからデバイスを選択します。
 - ステップ 4 必須: その他  を押して切断を選択します。
-

Bluetooth ヘッドセットの削除

利用可能なデバイスのリストにある Bluetooth ヘッドセットが不要になった場合は、削除することができます。

手順

-
- ステップ 1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。
 - ステップ 2 [Bluetooth] を選択します。
 - ステップ 3 リストからデバイスを選択します。
 - ステップ 4 必須: その他  を押して、削除を選択します。
-

管理者アクセスの設定

管理者が、このメニューへのアクセスを制限する場合があります。このメニューの詳細については、Cisco ワイヤレス IP 電話 8821 および 8821-EX アドミニストレーションガイド (Cisco Unified Communications Manager 用) を参照してください。

手順

-
- ステップ 1 [設定 (Settings)] アプリケーションにアクセスします。
 - ステップ 2 [管理者設定 (Admin Settings)] を選択します。
-

コール中に音量を調節する

ハンドセット、ヘッドセット、またはスピーカーフォンの音量が大きすぎるか小さすぎる場合は、相手の声を聞きながら音量を調節できます。コール中に音量を変更すると、その変更はその時点で使用しているスピーカーのみに影響します。たとえば、ヘッドセットの使用時に音量を調整すると、ハンドセットの音量は変化しません。

手順



通話中に [音量 (Volume)] を上または下に押すと、音量を調節できます。

着信音量の調節

コールの着信音量が大きすぎるか小さすぎる場合は、音量を調節できます。着信音量の変更は、コール中の通話音量には影響しません。

手順



電話機を使用していないときに音量 を上または下に押すと、着信音量を調節できます。

