

# Cisco IP Phone 7800または8800シリーズマルチプラットフォームフォンの輝度表示設定

## 目的

Cisco IP Phone 7800および8800シリーズマルチプラットフォーム電話機は、IPネットワークを介して音声通信を提供する、フル機能のVoice-over-Internet Protocol(VoIP)電話機のセットで構成されます。この電話機は、コール転送、リダイヤル、スピードダイヤル、コール転送、会議コールなど、従来のビジネス電話のすべての機能を提供します。Cisco IP Phone 7800および8800シリーズマルチプラットフォーム電話機は、サードパーティのSession Initiation Protocol(SIP)ベースのIP構内交換機(PBX)を中心としたソリューションを対象としています。

Cisco IP Phone 7800および8800シリーズマルチプラットフォーム電話機を使用すると、電話機の名前、壁紙、ロゴ、スクリーンセーバー、輝度表示、バックライト設定などの設定をカスタマイズできます。

この記事では、Cisco IP Phone 7800または8800シリーズマルチプラットフォーム電話機のWebベースのユーティリティまたはグラフィカルユーザインターフェイス(GUI)を使用して明るさの表示設定を設定する方法について説明します。

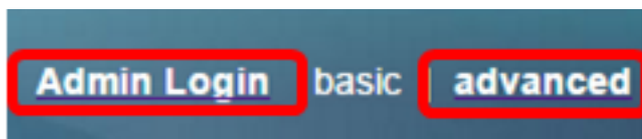
## 該当するデバイス | ファームウェアのバージョン

- IP 電話 7800 シリーズ | 11.0.1 (最新のダ [ウンロード](#))
- IP 電話 8800 シリーズ | 11.0.1 (最新のダ [ウンロード](#))

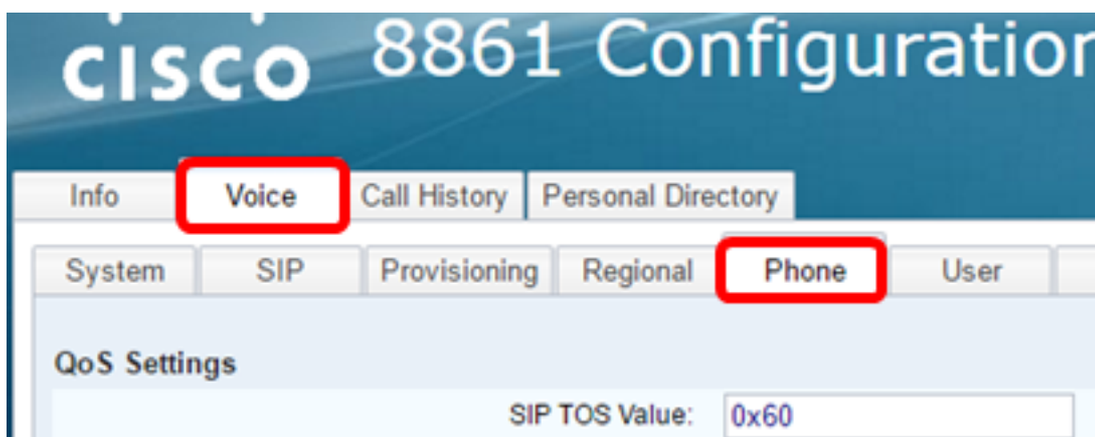
## 明るさの表示設定

### Webベースのユーティリティを使用

ステップ1: IP PhoneのWebベースのユーティリティにアクセスし、[Admin Login] > [Advanced]を選択します。



ステップ2: [Voice] > [Phone]を選択します。



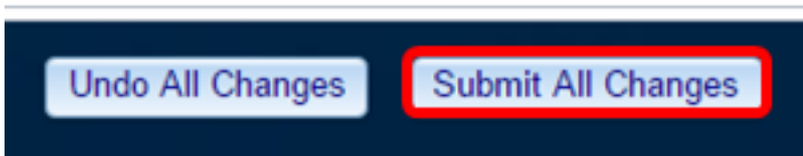
ステップ3: [Screen]領域までスクロールし、[Display Brightness]フィールドに1 ~ 15の値を入力

します。数値が大きいほど、IP Phone画面の明るさが大きくなります。

Screen			
Screen Saver Enable:	No	Screen Saver Type:	Clock
Screen Saver Wait:	300	Screen Saver Refresh Period:	6
Back Light Timer:	5m	Display Brightness:	15
Logo Type:	Default	Text Logo:	
Background Picture Type:	Default		

注：この例では、15が使用されます。

ステップ4:[Submit All Changes]をクリックします。



これで、Webベースのユーティリティを使用して、Cisco IP Phone 7800または8800シリーズマルチプラットフォームフォンの明るさ表示設定を正しく設定できました。

## IP PhoneのGUIを使用

ステップ1:IP Phoneの[設定]ボタンを押します。



ステップ2：円のナビゲーションボタンを使用して、[User preferences]を選択  します。

## Information and settings

- 1 Recents 
- 2 Speed dials 
- 3 User preferences 
- 4 Bluetooth 
- 5 Network configuration 

## Select

ステップ3:[Screen preferences]を選択します。

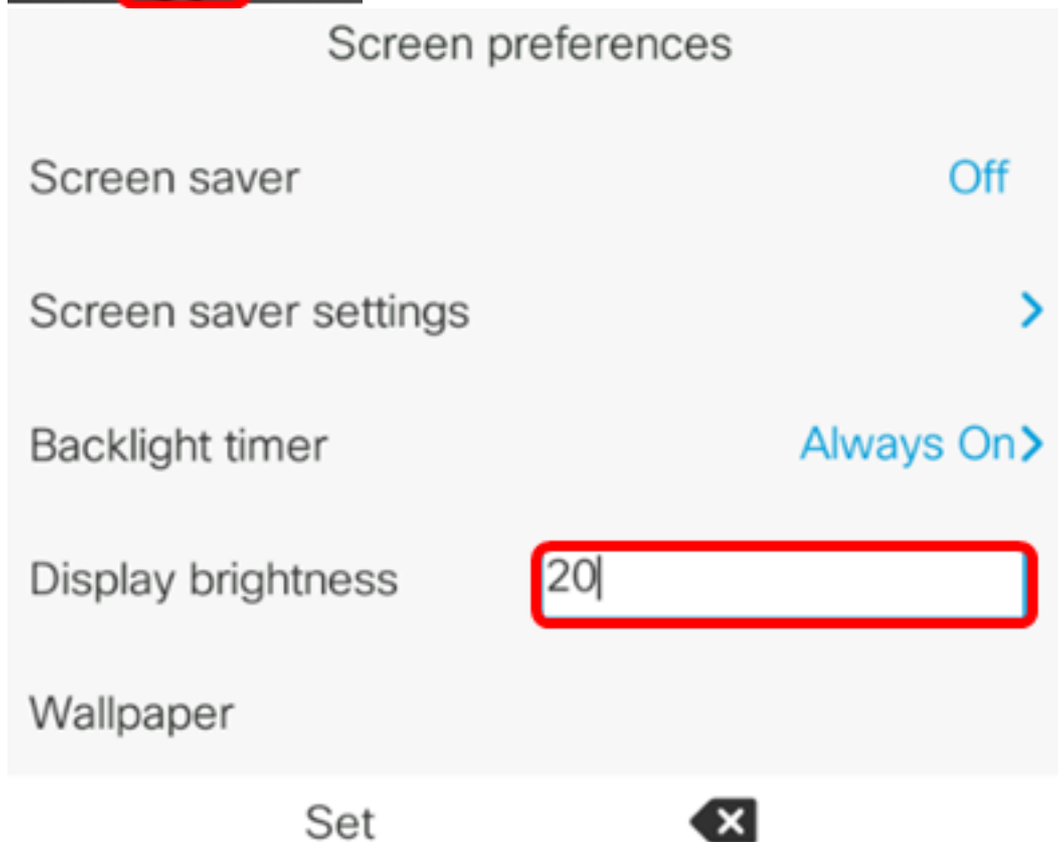
## User preferences

- 1 Call preferences
- 2 Audio preferences
- 3 Screen preferences
- 4 Attendant console preferences

## Select

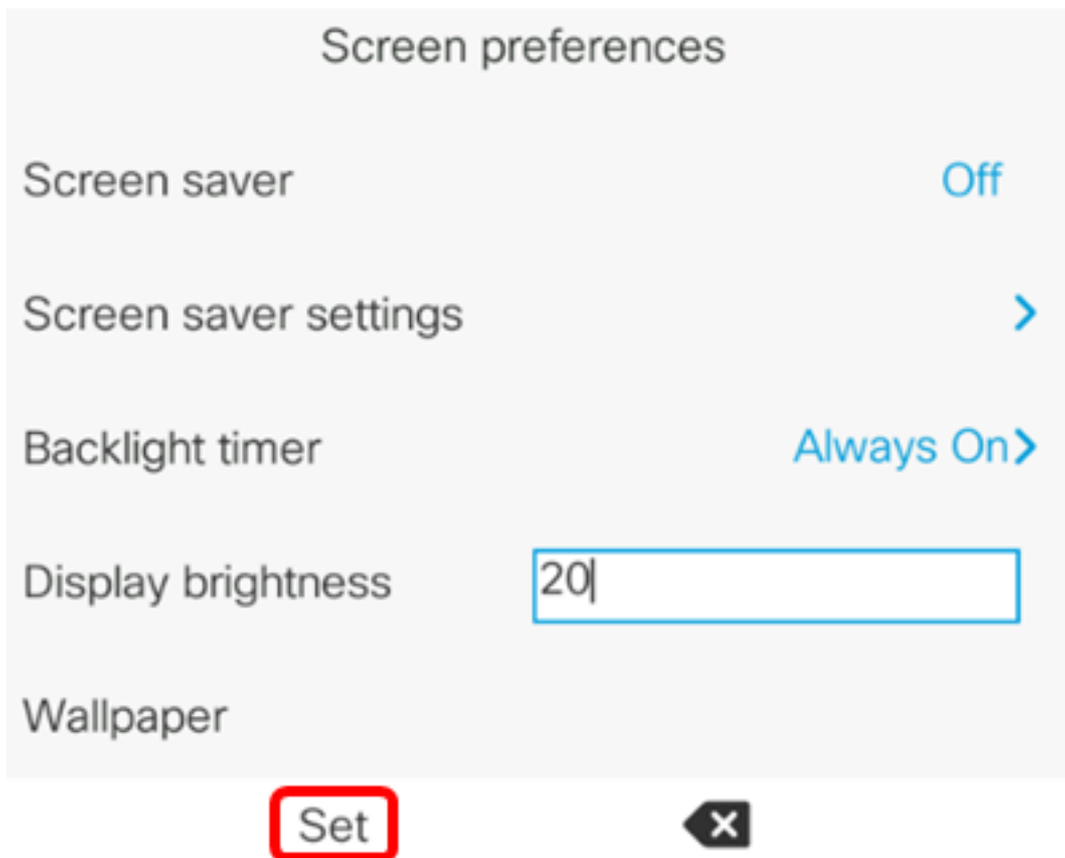
ステップ4:[Display **Brightness**]を選択します。

ステップ5:IP Phoneのナビゲーションボタンの左矢印または右矢印を押して、明るさの表示を調整します。



注：この例では、ディスプレイの明るさを20に設定しています。一部のモデルでは、数値を入力する代わりに明るさのディスプレイを表示しています。GUIは、それに応じて明るさの表示を調整します。

ステップ5:[Set]ソフトキーまたは[Save]ソフトキーを押して、設定を保存します。



これで、GUIを使用して、Cisco IP Phone 7800または8800シリーズマルチプラットフォームフォンの明るさ表示設定を正しく設定できました。

7800または8800シリーズIP Phoneのマルチプラットフォームファームウェアのその他の記事を表示するには、次のリンクをクリックしてください

- [比較対照：Cisco IP MPP PhoneおよびCisco Unified IP Phone](#)
- [Cisco IP Phone 7800シリーズおよびCisco IP Phone 8800シリーズのデフォルト設定へのリセット](#)
- [マルチプラットフォームファームウェアを搭載したCisco IP Phone 6800、7800、または8800シリーズでのコール転送](#)
- [Cisco MPP Phoneのスピードダイヤル用のプログラマブル回線キーの設定](#)
- [マルチプラットフォームファームウェアを使用したCisco IP Phoneでのスピードダイヤルの設定](#)

シスコのビジネスに関するすべての記事、ドキュメント、ファームウェアのアップグレードについては、次の製品ページを参照してください。

- [7800シリーズIP Phoneマルチプラットフォームファームウェア](#)
- [8800シリーズIP Phoneマルチプラットフォームファームウェア](#)

## この記事に関連するビデオを表示...

[シスコのその他のテクニカルトークを表示するには、ここをクリックしてください](#)