

Cisco IP Phone 7800 または 7800 シリーズ Multiplatform 電話の非受信着呼 インジケータを 設定して下さい

目標

Cisco IP Phone 7800 および 8800 シリーズ Multiplatform 電話は IP ネットワーク上の音声通信を提供するフル装備 Voice over Internet Protocol (VoIP) 電話でセットを構成します。電話は従来のビジネス電話のすべての機能を、リダイヤルし、短縮ダイヤル、着信転送、会議呼出すことコール転送のような提供します。Cisco IP Phone 8800 シリーズ Multiplatform 電話はサードパーティ セッション開始プロトコル (SIP) ベースの IP 構内交換機 (PBX) に集中するソリューションがターゲットとなっています。

Cisco IP Phone 7800 および 8800 シリーズ Multiplatform 電話はコールがによって抜けている場合受話器 LED インジケータを設定することを可能にします。電話が保留の状態またはコールにないし、コールが抜けていれば場合、非受信着呼 アイコンは電話のグラフィカル ユーザ インターフェイス (GUI) で現われ、受話器 LED インジケータはつきます。ボタンを押すか、または受話器 LED を消すために受話器を持ち上げることによって電話によって相互に作用しなければなりません。

この記事は方法で指示を Cisco IP Phone 7800 および 8800 シリーズ Multiplatform 電話の Web ベース ユーティリティによって非受信着呼 インジケータを設定する提供します。

適当なデバイス

- 7800 シリーズ
- 8800 シリーズ

[Software Version]

- 11.0.1

設定 非受信着呼 インジケータ

音声メールおよび非受信着呼 インジケータ 動作

デフォルトで、受話器 LED インジケータは IP Phone が音声メールを受け取ればつくために設定されます。非受信着呼の同じ動作を行うために電話を設定できます。

注: IP フォンはデバイスの正確なモデルに従って変わるかもしれません。この例では、Cisco 8861 IP Phone は表示する。



音声メールおよび非受信着呼が設定される場合、IP Phone は:

- 非受信着呼が入るとき受話器 LED を始動させて下さい。
- 設定が音声メールに変更されるとき受話器 LED を消して下さい。
- 拡張が登録されていなかったら、またはもはや消さないで下さい電話の受話器 LED を。
- リポート上の LEDステータスを保って下さい。

音声メールおよび非受信着呼が設定される場合、IP Phone は:

- 保留中の音声メールがある場合受話器 LED を消して下さい。
- 保留中の行方不明のコールがある場合受話器 LED を消して下さい。
- 今でも保留中の非受信着呼の間、誰かが別のデバイスからの音声メールに答える場合受話器 LED を消して下さい。
- 非受信着呼す値の間、誰かが共用 ラインの別の電話によって相互に作用しているとき受話器 LED を消して下さい。
- 不在着信を記録しないために電話が設定される場合受話器 LED を始動させて下さい。LED は次の相互対話まで残ります。

音声メール動作 図

音声メール無し	コールはないコールでまたは保留の状態で抜け、	LED	-

非受信着呼 無し			
音声メール 無し 非受信着呼 無し	音声メールは入ります	LED	返事音声メ ール
ボイスメー ル	コールはないコールでまたは保留の状態で抜 け、	LED	返事音声メ ール
非受信着呼	音声メールは入ります	LED	返事音声メ ール
音声メール 無し 非受信着呼 無し	イベント無し	LED	-

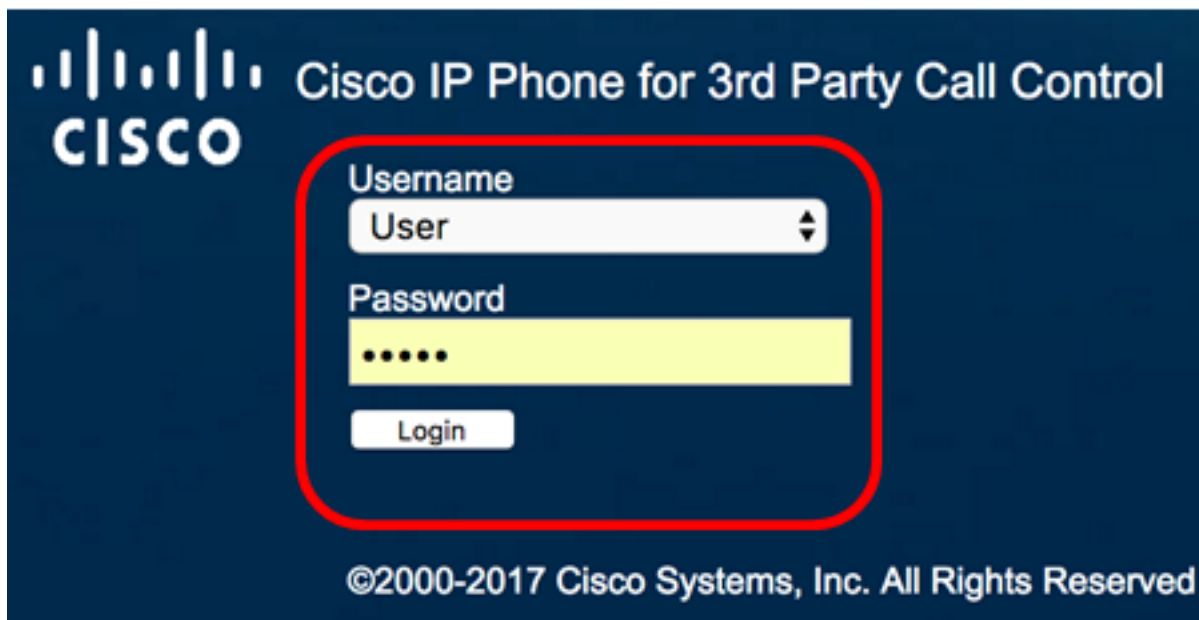
非受信着呼および音声メール動作 図

音声メール 無し 非受信着呼 無し	コールはないコールでまたは保留の状態で抜 け、	LED	デバイスによつて
音声メール 無し 非受信着呼 無し	音声メールは入ります	LED	返事音声メール
ボイスメー ル	コールはないコールでまたは保留の状態で抜 け、	LED	電話によって相互 さい
非受信着呼	音声メールは入ります	LED	電話によって相互 さい
音声メール 無し 非受信着呼 無し	イベント無し	LED	-

設定 非受信着呼 インジケータ

ステップ 1. IP Phone の Webベース ユーティリティへのログイン。

注： 学ぶために [7800 または 7800 シリーズ Multiplatform 電話のパスワードを設定する方法をここをクリックして下さい。](#)

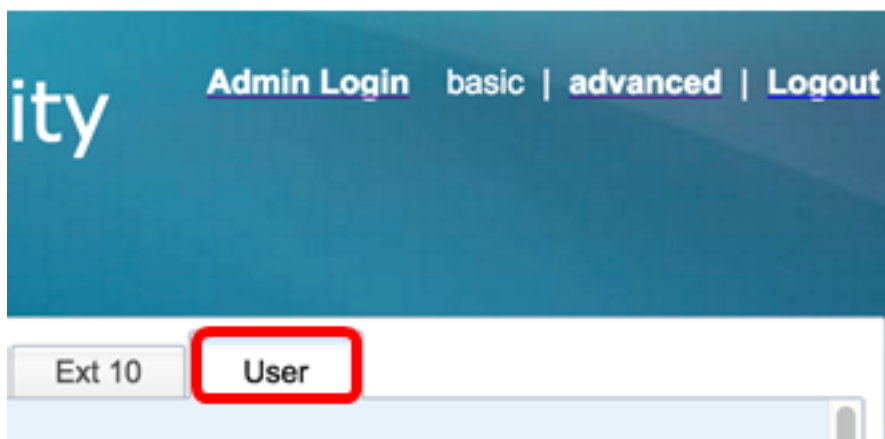


ステップ 2. 音声をクリックして下さい。

注: 利用可能な オプションはデバイスの正確なモデルに従って変わるかもしれません。この例では、Cisco 8861 IP Phone は使用されます。



ステップ 3. 『User』 をクリックして下さい。



ステップ 4 補助サービス サービス エリアで、受話器 LED アラート ドロップダウン リストから音声メールを、非受信着呼選択して下さい。このオプションはデフォルトで無効になります。

Supplementary Services	
CW Setting:	Yes ▾
Block ANC Setting:	No ▾
Handset LED Alert:	Voicemail ▾
	Voicemail
	Voicemail, Missed Call
Screen	

ステップ 5. **すべての変更**を『SUBMIT』をクリックして下さい。

Supplementary Services	
CW Setting:	Yes ▾
Block ANC Setting:	No ▾
Handset LED Alert:	Voicemail, Missed Call ▾
Screen	
Screen Saver Enable:	Yes ▾
Screen Saver Wait:	60
Back Light Timer:	5m ▾
Phone Background:	Default ▾
Picture Download URL:	ftp://192.168.100.114/TFTP/imageccisco-wallpaper-800x480.png
Logo URL:	ftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-logo-800x480.png
<input type="button" value="Undo All Changes"/> <input type="button" value="Submit All Changes"/>	

設定された非受信着呼 インジケータを確認するステップ 6. (オプションの) は別の IP Phone を使用して IP Phone の数にダイヤルし、コールに応答しません。受話器 LED はつく必要があります。

注: この例では、拡張番号 704 との Cisco 8861 IP Phone に 3 つの不在着信があります。



Webベースユーティリティによって今うまく Cisco IP Phone 8800 シリーズ Multiplatform 電話の非受信着呼インジケータを設定する必要があります。