

オーディオ メッセージ受信インジケータ

- ・オーディオ メッセージ受信インジケータの概要 (1ページ)
- ・オーディオメッセージ受信インジケータの前提条件 (1ページ)
- ・オーディオ メッセージ受信インジケータ設定のタスク フロー (1ページ)
- •オーディオメッセージ受信インジケータのトラブルシューティング (4ページ)

オーディオ メッセージ受信インジケータの概要

ユーザに新しいボイスメッセージを通知するために、Cisco Unified IP 電話で断続ダイヤルトーンを再生するようにオーディオメッセージ受信インジケータ(AMWI)を設定できます。ボイスメッセージが残されている回線で電話がオフフックになるたびに、断続ダイヤルトーンが鳴ります。

クラスタ内のすべての電話機または特定の電話番号でAMWIを設定できます。電話番号レベルの設定は、クラスタ全体の設定よりも優先されます。

オーディオ メッセージ受信インジケータの前提条件

AMWI は、電話ファームウェア リリース 8.3(1) 以降が動作している Cisco Unified IP 電話での み設定できます。

オーディオメッセージ受信インジケータ設定のタスクフ ロー

始める前に

・オーディオ メッセージ受信インジケータの前提条件(1ページ)を確認してください。

手順

	コマンドまたはアクション	目的
ステップ1	電話機能一覧の生成	オーディオ メッセージ受信インジケー タ機能をサポートするデバイスを特定す るためにレポートを生成します。
ステップ 2	オーディオ メッセージ受信インジケー タのサービス パラメータの設定 (2 ページ)	クラスタ内のすべての電話で AMWI の デフォルト設定を行います。
ステップ 3	電話番号のオーディオ メッセージ受信 インジケータの設定 (3ページ)	デバイスに関連付けられている電話番号の AMWI を設定します。
ステップ4	SIP プロファイルでのオーディオ メッ セージ受信インジケータの設定 (3 ページ)	SIP プロファイルの AMWI を設定しま す。SIP 電話の AMWI を設定するには、 次の手順を実行します。

オーディオ メッセージ受信インジケータのサービス パラメータの設 定

この手順では、クラスタ内のすべての電話機に AMWI デフォルト設定を実行する方法について説明します。

始める前に

電話機能一覧の生成

手順

- ステップ1 [Cisco Unified CM 管理 (Cisco Unified CM Administration)]から、以下を選択します。[システム (System)]>[サービス パラメータ (Service Parameters)]。
- **ステップ2**[サーバ (Server)]ドロップダウン リストで、Cisco CallManager サービスを実行しているサーバを選択します。
- ステップ3 [サービス (Service)] ドロップダウン リストから、[Cisco CallManager] を選択します。
- ステップ4 [クラスタ全体のパラメータ(機能 全般)(Clusterwide Parameters (Feature General))] セ クションで、[オーディオ メッセージ受信インジケータのポリシー(Audible Message Waiting Indication Policy)] サービスパラメータを選択します。このパラメータによって、クラスタ内 の全デバイスでオーディオメッセージ受信インジケータをオンにするかオフにするか決定しま す。
- ステップ5 [保存] をクリックします。

電話番号のオーディオ メッセージ受信インジケータの設定

デバイスに関連付けられている電話番号用に AMWI を設定するには、次の手順に従ってくだ さい。

```
义
(注)
```

個々の電話番号での AMWI 設定は、クラスタ全体の設定より優先されます。

手順

- ステップ1 [Cisco Unified CM 管理(Cisco Unified CM Administration)]から、以下を選択します。[デバイス(Device)]>[電話(Phone)]。
- **ステップ2**[関連付け(Association)] セクションで、[新規 DN を追加(Add a new DN)] をクリックしま す。

[電話番号の設定(Directory Number Configuration)] ウィンドウが表示されます。

- ステップ3 [オーディオメッセージ受信インジケータのポリシー(Audible Message Waiting Indicator Policy)] を選択します。次のいずれかのオプションを選択します。
 - ・オフ
 - •[**オン**(**On**)]: このオプションを選択すると、ハンドセットを取り上げたときにユーザは 断続ダイヤルトーンを受信します。
 - •[デフォルト(Default)]:このオプションを選択すると、電話機はシステムレベルで設定 されたデフォルトを使用します。
- ステップ4 [電話番号の設定(Directory Number Configuration)]ウィンドウの残りのフィールドを設定します。フィールドとその設定オプションの詳細については、オンラインヘルプを参照してください。
- ステップ5 [保存] をクリックします。

SIP プロファイルでのオーディオ メッセージ受信インジケータの設定

SIP プロファイルのオーディオメッセージ受信インジケータ(AMWI)を設定するには、次の 手順に従います。

(注)

) 個々の SIP プロファイルの AMWI 設定は、クラスタ全体の設定を上書きします。

手順

- ステップ1 [Cisco Unified CM 管理(Cisco Unified CM Administration)]から、以下を選択します。[デバイス(Device)]>[デバイスの設定(Device Settings)]>[SIP プロファイル(SIP Profile)]の順に選択します。 [SIP プロファイルの検索と一覧表示(Find and List VPN Profile)]ウィンドウが表示されます。
- **ステップ2**使用する検索条件を入力し、[検索(Find)]をクリックします。 ウィンドウに検索条件と一致する SIP プロファイルのリストが表示されます。
- ステップ3 更新する SIP プロファイルをクリックします。 [SIP プロファイルの設定(SIP Profile Configuration)] ウィンドウが表示されます。
- ステップ4 電話がオフフックで、メッセージを受信している場合の断続ダイヤル トーンを有効にするに は、[メッセージがある場合は断続音(Stutter Message Waiting)] チェックボックスをオンに します。
- ステップ5 [保存] をクリックします。
- ステップ6 [設定の適用(Apply Config)]をクリックします。

オーディ**オ**ッセージ受信インジケータのトラブルシュー ティング

電話でオーディオ メッセージ受信インジケータが再生されない

問題 新着ボイス メッセージをユーザに通知する断続ダイヤル トーンが電話で再生されません。

- ユーザが SCCP 電話を使用している場合には、次の点を確認してください。
 - ・電話ファームウェアのリリースが 8.3(1) 以降であることを確認します。
 - ・ユーザがオフフックになった回線と電話の AMWI 設定を確認します。
 - Cisco CallManager サービスがサーバ上で実行されていることを確認します。
 - 電話機と Unified Communications Manager の間のスニファ トレースをキャプチャします。
 トーン タイプが 42 の StartTone メッセージが電話で受信されることを確認します。

ユーザが SIP 電話を使用している場合には、次の点を確認してください。

- ・電話ファームウェアのリリースが 8.3(1) 以降であることを確認します。
- 回線(電話番号)の設定を確認します。電話には、line1_msgWaitingAMWI:1、 line2 msgWaitingAMWI:0などの設定が表示される必要があります。

[Cisco Unified CM の管理(Cisco Unified CM Administration)]の[SIP プロファイルの設定(SIP Profile Configuration)]ウィンドウで[メッセージがある場合は断続音(Stutter Message Waiting)]チェックボックスがオンになっていることを確認します。

ローカライズされた AMWI トーンが特定のロケールで再生されない

問題 英語以外のロケールに設定されている電話機で、ローカライズされたトーンが再生され ません。

解決法 次の点をチェックします。

- Cisco Unified CMの管理から、[デバイスプロファイルの設定(Device Profile Configuration)]
 ウィンドウ([デバイス (Device)]>[デバイスの設定(Device Settings)]>[デバイスプロファイル (Device Profile)])の[ユーザロケール(User Locale)]を確認します。
- ロケールの変更後、ユーザは電話機をリセットする必要があります。
- user/local/cm/tftp /<locale name> directory を確認し、AMWI トーンがローカライズされた g3-tones.xml ファイルで定義されていることを確認します。

I

ローカライズされた AMWI トーンが特定のロケールで再生されない