

ボイスメール サービスのための SPA9XX 電話機 の設定

目次

[概要](#)

[ボイスメール サービス用の SPA9XX シリーズ電話機の設定方法](#)

[関連情報](#)

[概要](#)

この記事は、Cisco Small Business 製品 (以前の Linksys Business シリーズ) のセットアップ、トラブルシューティング、およびメンテナンスを支援するドキュメントの 1 つです。

[Q. ボイスメール サービス用の SPA9XX シリーズ電話機の設定方法](#)

A.

SPA9XX シリーズ電話機をボイスメール サービス用に設定するには 2 つの手順を実行する必要があります。

ボイスメール アカウント用の SPA400 の設定
ボイスメール サービス用の SPA9XX 電話機の設定

ボイスメール アカウント用の SPA400 の設定

LVS のユーザ用にボイスメール アカウントを作成するには、その SPA IP フォンの設定でメールボックス ID を入力した後、それを SPA400 ボイスメール ユーザ ID に関連付ける必要があります。ボイスメール ユーザ ID は SPA9000 で設定されている有効な SPA IP フォンの内線番号として定義されています。ボイスメール ユーザ ID およびパスワードは、SPA400 設定ユーティリティから追加または変更できます。

ステップ 1:

SPA400 設定ユーティリティで、[Setup] タブをクリックし、[Voicemail Users] メニュー項目を選択します。SPA400 のインストールおよび設定が当初 SPA9000 **セットアップ ウィザード** を使用して実行された場合、ボイスメール用に設定された各内線番号は [SPA400 Voicemail Users] ページに入力されます。デフォルトでは、ユーザのボイスメール アカウントは、ボイスメール アカウントにアクセスするためのパスワード (内線番号と同一) を使用してアクティブになります (すなわち、内線番号=100 パスワード =100)。

Info	System	SIP	Provisioning	Regional	Phone	Ext 1	Ext 2	User	User Login basic advanced Personal Directory Call History
------	--------	-----	--------------	----------	-------	--------------	-------	------	--

General

Line Enable:

SIP Settings

SIP Transport:	<input type="text" value="UDP"/>	SIP Port:	<input type="text" value="5060"/>
SIP 100REL Enable:	<input type="text" value="no"/>	EXT SIP Port:	<input type="text"/>
Auth Resync-Reboot:	<input type="text" value="yes"/>	SIP Proxy-Require:	<input type="text"/>
SIP Remote-Party-ID:	<input type="text" value="yes"/>	Referor Bye Delay:	<input type="text" value="4"/>
Refer-To Target Contact:	<input type="text" value="no"/>	Referee Bye Delay:	<input type="text" value="0"/>
SIP Debug Option:	<input type="text" value="none"/>	Refer Target Bye Delay:	<input type="text" value="0"/>
Sticky 183:	<input type="text" value="no"/>	Auth INVITE:	<input type="text" value="no"/>

Call Feature Settings

Blind Attn-Xfer Enable:	<input type="text" value="no"/>	MOH Server:	<input type="text" value="imusic"/>
Message Waiting:	<input type="text" value="no"/>	Auth Page:	<input type="text" value="no"/>
Default Ring:	<input type="text" value="1"/>	Auth Page Realm:	<input type="text"/>
Conference Bridge URL:	<input type="text"/>	Auth Page Password:	<input type="text"/>
Mailbox ID:	<input type="text" value="1100"/>	Voice Mail Server:	<input type="text" value="192.168.15.101:6060"/>
State Agent:	<input type="text"/>	CFWD Notify Serv:	<input type="text" value="no"/>
CFWD Notifier:	<input type="text"/>		

Proxy and Registration

Proxy:	<input type="text" value="10.10.10.70:80"/>	Use Outbound Proxy:	<input type="text" value="no"/>
Outbound Proxy:	<input type="text"/>	Use OB Proxy In Dialog:	<input type="text" value="yes"/>

Both Mailbox ID and the should be matched with the SPA-400

SPA-9000 IP address

Voice Mail	4-Port FXO VoIP Gateway			SPA400
	Setup	Administration	Status	Event Logs
	Basic Setup	SPA9000 Interface	Voice	Voicemail Server
				Voicemail Users

User Setting

Enable User 1
 User ID: Password:

Enable User 2
 User ID: Password:

Enable User 3
 User ID: Password:

ステップ 2 :

ページの下部にある [Save Settings] をクリックしてから SPA400 の設定ユーティリティにある [Restart] ボタンをクリックします。SPA400 デバイスがリブートします。次のステップに進みます。

ボイスメール サービス用の SPA9XX 電話機の設定

SPA9000 で設定された有効な SPA IP フォンのそれぞれの内線番号は、ボイスメール サービス用に構成できます。SPA IP フォン設定ページ (図 6) には、SPA9000 設定ユーティリティの右上隅にある PBX ステータスリンクをクリックするか、またはブラウザに SPA IP フォンの IP アドレスを入力してアクセスできます。

ステップ 1 :

SPA IP フォン設定ユーティリティから、[Ext 1] タブをクリックします。ボイスメールの設定は、次の形式で [Mailbox ID] フィールドに入力されます。

<ライン番号><ユーザ ID>

<ライン番号>は SPA400 設定の SPA9000 ライン (1 ~ 4) を指し、<ユーザ ID>は [SPA400 Voicemail Users] メニューに入力された文字列と一致する必要があります。

ステップ 2 :

図 5 と図 6 の例から、設定は次のとおりです。

通話機能の設定 メールボックス ID = 1100

SPA IP フォンの [Ext 1] ページ (図 6) の [Voice Mail Server] フィールドに反映された IP アドレスが、SPA9000 の IP アドレスとして正しく設定されています。SPA9000 は SPA400 のボイスメールサーバへのプロキシとして動作します。

Call Feature Settings			
Blind Attn-Xfer Enable:	<input type="text" value="no"/>	MOH Server:	<input type="text"/>
Message Waiting:	<input type="text" value="no"/>	Auth Page:	<input type="text" value="no"/>
Default Ring:	<input type="text" value="1"/>	Auth Page Realm:	<input type="text"/>
Conference Bridge URL:	<input type="text"/>	Auth Page Password:	<input type="text"/>
Mailbox ID:	<input type="text" value="1100"/>	Voice Mail Server:	<input type="text" value="192.168.15.101:6060"/>
State Agent:	<input type="text"/>	CFWD Notify Serv:	<input type="text" value="no"/>
CFWD Notifier:	<input type="text"/>		

ステップ 3 :

SPA IP Phone 設定ユーティリティの [Submit All Changes] ボタンをクリックします。SPA IP フォンが再起動します。これで、SPA IP フォンがボイスメール サービスにアクセスするように設定されました。

関連情報

- [テクニカルサポートとドキュメント - Cisco Systems](#)