

外部回線からのボイスメールへのアクセス

目次

[概要](#)

[どのように外部行からのダイヤルインからボイスメールシステムにアクセスできますか。](#)

[関連情報](#)

概要

この記事は、Cisco Small Business 製品のセットアップ、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一連のドキュメントの 1 つです。

[Q. どのように外部行からのダイヤルインからボイスメールシステムにアクセスできますか。](#)

A.

音声メールのアクセスで、後でこれらの手順を完了して下さい。

- 1) 音声メールの設定
- 2) 電源再投入

音声メールの設定

ステップ 1:

自動転送 ダイヤル プラン (AA ダイヤル プラン) を拡張し、外部からの発信者がキーを押すとき音声メール管理にコールを転送することを可能にするルールを含んで下さい。

注: この技術情報は自動転送 (AA) が外部 の 発信者に答えると仮定します。

ステップ 2:

自動転送 パラメータの下で、AA ダイヤル プラン 1 をそれから入力しますフィールドで "(10x|xxx|*:800@192.168.1.100:5090>)" を探して下さい。

注: この例では、SPA-400 のために IP アドレス "192.168.1.100" を使用します。

これは発信者が音声メール管理にスター/アスタリスク (*) キーをことを押した後指示されることを意味します。 生じる自動転送 ダイヤル プラン 1 はこのようになる必要があります:

ステップ 3:

をクリックします。 .

注: SPA9000 を SPA400 音声メールと使用した場合これらの変更を行なって下さい。 これは他の音声メール コンフィギュレーションに適用しません。

電源の再投入に SPA-400 をされる変更の後。 次の手順を実行します。

電源再投入

ステップ 1:

SPA400 電源コードのプラグを抜き、30 秒を待って下さい。

ステップ 2:

SPA400 の電源ケーブルを差し込み、ライトの点灯が安定するまで待ちます。

関連情報

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