

# 設定 SPA300 および SPA500 シリーズ IP フォンの可聴周波入力ゲイン

## 目標

可聴周波入力ゲイン設定は SPA300 および SPA500 シリーズ IP 電話のデシベルの点では音を増幅するか、または deamplify ことを可能にします。

この資料の目標は SPA300 および SPA500 シリーズ IP 電話の音量の設定を調節する方法を示すことです。

注: 変更するために可聴周波入力のパラメータは IP 電話の呼制御設定の下でシグナリングプロトコルをよう SIP 得ましたり、設定しました。シグナリングプロトコルが SCCP である場合、可聴周波入力ゲインパラメータを表示ただできます。

## 適当なデバイス

- SPA500 シリーズ

## 可聴周波入力ゲインを設定するステップ

ステップ 1. Web コンフィギュレーションユーティリティにログインし、音声 > 電話を選択して下さい。

The screenshot displays the 'Phone' configuration page in the SPA500 Web Configuration Utility. The interface is organized into several sections:

- Navigation:** A top menu bar includes 'Voice', 'Wi-Fi', 'Bluetooth', 'Personal Address Book', 'Call History', 'Speed Dials', and 'Firmware Upgrade'. Below it, a sub-menu shows 'Info', 'System', 'SIP', 'Provisioning', 'Regional', 'Phone' (selected), 'Ext 1', 'Ext 2', 'Ext 3', 'Ext 4', 'Ext 5', 'User', and 'Att Console'. Additional links for 'Attendant Console Status', 'User Login', 'basic', and 'advanced' are visible.
- General:** Fields for 'Station Name', 'Station Display Name', and 'Voice Mail Number'.
- BluePhone:** Fields for 'Bluetooth Mode' (set to 'Phone'), 'Line' (set to '5'), 'Short Name', 'User Friendly ID', and 'PIN Code' (masked with asterisks).
- Line Key 1:** Fields for 'Extension' (set to '1'), 'Short Name' (set to '\$USER'), 'Share Call Appearance' (set to 'private'), and 'Extended Function'.
- Line Key 2:** Fields for 'Extension' (set to '1'), 'Short Name' (set to '\$USER'), 'Share Call Appearance' (set to 'private'), and 'Extended Function'.
- Line Key 3:** Fields for 'Extension' (set to '1'), 'Short Name' (set to '\$USER'), and 'Share Call Appearance' (set to 'private').

Audio Input Gain (dB)			
Handset Input Gain:	0	Headset Input Gain:	0
Speakerphone Input Gain:	0	Bluetooth Input Gain:	0

ステップ 2. 設定したいと思う 可聴周波入力 ゲイン ( dB ) エリアの下で項目を選択して下さい。

Audio Input Gain (dB)			
Handset Input Gain:	0	Headset Input Gain:	0
Speakerphone Input Gain:	-6	Bluetooth Input Gain:	0
Extension Mobility			

ステップ 3. 特定のオプション ドロップダウン リストから -6 からデシベルの +6 間の値を選択して下さい。 肯定的な値は音量を増加し、負の値は音量を減少させます。 可聴周波入力 ゲイン ( dB ) エリアの下に 4 つのオプションがあります。

- 受話器が input gain — 受話器 音量を変更するのに使用することができます。
- ヘッドセットが input gain — ヘッドセット 音量を変更するのに使用することができます。
- スピーカーフォンが input gain — スピーカーフォン 音量を変更するのに使用することができます。
- Bluetooth が input gain — Bluetooth 音量を変更するのに使用することができます。

Releasing Key List:	endcall 2;
Hold Key List:	resume 1;endcall 2;newcall 3;redial;dir;cfwd;dnd;
Ringing Key List:	answer 1;ignore 2;
Shared Active Key List:	newcall 1;barge 2;cfwd 3;dnd 4;
Shared Held Key List:	resume 1;barge 2;cfwd 3;dnd 4;
PSK 1:	
PSK 2:	
PSK 3:	
PSK 4:	
PSK 5:	
PSK 6:	

Undo All Changes

Submit All Changes

ステップ 4. 設定を保存するためにすべての変更を『SUBMIT』をクリックして下さい。