

# SPA8000アナログ電話アダプタのスピードダイヤル設定

## 目的

SPA8000電話アダプタには8つのスピードダイヤル番号を使用できます。スピードダイヤル番号は、ユーザが頻繁に特定の番号にコールするときに便利です。スピードダイヤルを使用すると、ユーザは電話番号をダイヤルするのではなく、1つの番号だけを使用して頻繁にダイヤルできます。この記事では、SPA8000でスピードダイヤルを設定する方法について説明します。

## 該当するデバイス

- SPA8000

## [Software Version]

- 6.1.12

## 短縮ダイヤルの設定

ステップ1: Web構成ユーティリティに管理者としてログインし、[Advanced] > [Voice] > [L1-L8]を選択します。[Line]ページが開きます。

注：手順1の最後のパスで設定する行を選択してください。1～8の行がデバイスで使用可能です。

Network		Voice	
<a href="#">Info</a>   <a href="#">System</a>   <a href="#">SIP</a>   <a href="#">Provisioning</a>   <a href="#">Regional</a>   <b>L1</b>   L2   L3   L4   L5   L6   L7   L8   T1   T2   T3   T4		<a href="#">Trunk Status</a> <a href="#">User Login</a>   <a href="#">basic</a>   <a href="#">advanced</a>	
Line Enable:	yes ▾	Trunk Group:	none ▾
<b>Streaming Audio Server (SAS)</b>			
SAS Enable:	no ▾	SAS DLG Refresh Intvl:	30
SAS Inbound RTP Sink:			
<b>NAT Settings</b>			
NAT Mapping Enable:	no ▾	NAT Keep Alive Enable:	no ▾
NAT Keep Alive Msg:	\$NOTIFY	NAT Keep Alive Dest:	\$PROXY
<b>Network Settings</b>			
SIP ToS/DiffServ Value:	0x68	SIP CoS Value:	3 [0-7]
RTP ToS/DiffServ Value:	0xb8	RTP CoS Value:	6 [0-7]
Network Jitter Level:	high ▾	Jitter Buffer Adjustment:	up and down ▾
<b>SIP Settings</b>			
SIP Transport:	UDP ▾	SIP Port:	5060
SIP 100REL Enable:	no ▾	EXT SIP Port:	
Auth Resync-Reboot:	yes ▾	SIP Proxy-Require:	
SIP Remote-Party-ID:	yes ▾	SIP GUID:	no ▾
SIP Debug Option:	none ▾	RTP Log Intvl:	0
Restrict Source IP:	no ▾	Referor Bye Delay:	4
Refer Target Bye Delay:	0	Referee Bye Delay:	0
	no ▾	Sticky 183:	no ▾
<b>Speed Dial Settings</b>			
Speed Dial 2:	111-111-2222	Speed Dial 3:	222-111-1111
Speed Dial 4:	122-222-1111	Speed Dial 5:	121-121-1212
Speed Dial 6:	222-111-2222	Speed Dial 7:	212-212-2121
Speed Dial 8:	111-222-1111	Speed Dial 9:	111-121-1111

ステップ2:[Speed Dial Settings (スピードダイヤル設定)]領域の[Speed Dial (スピードダイヤル)](2 ~ 9)フィールドに目的の電話番号を入力します。デフォルト設定は空白です。ユーザは、これらの1桁の短縮ダイヤル番号を使用して、対応する短縮ダイヤル(2 ~ 9)フィールドに入力した番号にダイヤルアウトできます。

注：ステップ2の電話番号を置き換えてURLを入力すると、そのURLは特定のスピードダイヤルへのダイヤルグループにアクセスします。

注：スピードダイヤル1はページで使用できません。SPA8000には8つのメモリスロットが割り当てられています。

ステップ3:[Submit All Changes]をクリックして、設定を保存します。