

## Anubis SPS - タブレットでコントロール

## Setup

Anubis SPS を既存のホームネットワークに接続し、DAWとAnubisを使用している時にスマートフォンやタブ レットからコントロールします。

## Procedure

1. Anubis SPS は、2つのネットワークに接続することができます。そのためには Anubis を ST2022-7 mode に設定する必要があります。

Anubis の Settings > General > NETWORK で ST2022-7 を Enable に設定してください。

NETWORK	-
🚱 ST 2022-7 mode	

この操作を行うと Anubis は再起動が必要です。

- 2. ホームネットワークを Anubis SPS のポート1に接続してください。
- 3. RAVENNA ネットワークを Anubis SPS のポート2に接続してください。
- 4. スクロールダウンして、Network Configuration を開いてください。
- 5. NETWORK1は、ホームネットワークに接続するため、アドレスとサブネットマスクをホームネットワーク の設定に合わせて設定する必要があります(例:192.168.1.107, Subnet 255.255.255.0 など)。





6. NETWORK2は、RAVENNAネットワークに接続するため、アドレスとサブネットマスクをRAVENNA ネットワークの設定に合わせて設定する必要があります(例:169.254.1.2, Subnet 255.255.0.0 な ど)。

< Settings	General	© ⊡ ⊠ M	48kHz				
NETWORK			-				
🚱 ST 2022-7 mod	e						
Interface 1							
Obtain an IP addres	s		Auto				
IP address	192 1	68 1	107				
Subnet mask	255 2	55 255	0				
Default gateway	0	0 0	0				
	Apply & Reboot	t					
Interface 2							
Obtain an IP addres	s		Auto				
IP address	169 2	54 1	2				
Subnet mask	255 2	55 0	0				
Default gateway	0	0 0	0				
	Apply & Reboot Apply if changed						

7. ネットワークの設定を変更した後、Apply & Reboot を押して Anubis を再起動させてください。DAW がインストールされているPC(Mac)もホームネットワークに接続されている場合、MTDiscovery には Anubis が2つ表れることになります。

スマートフォンやタブレットでWebブラウザを起動し、AnubisのIPアドレス(この例では 192.168.1.107 )にアクセスしてください。

	🖻 🏨 📚 📶 78% 🗎 12:32										
Ć	G 19	92.168	.1.107/moi	nitoring/ir	ndex.html				1	0	
	ANUBIS+MONITOR						M	48.0 kHz			
_										-2.0dB	
Siereo	Mic/Line 1-2	OdB				-	Stareo	Main 1-2		12 -	
1.1	тоуо	0d8				R		Phone 1	-0.5d8		
Mono	Inst/Line 3	OdB					Stores	Alt 3-4		-12 -	
Cult	Stream	OdB						Phone 2	-20.0dB		
States	DAW 1-2	OdB					Smith	Speaker A		-30 -48 -	
-	SAZA	OdB								-72	
										REF	
	SUM		MUTE	SOLO	SOLOX	POLARITY		DownMix	<	DIM	
	MON > CUES		METERS			CLEAR	1	alk 1	Talk 2	MUTE	