

D400 は、A-Net 信号と一緒にパーソナルミキサーに電源を供給します。

1A-Net In : AN-16/i v2 (AVIOM16/o-Y1)の A-Net Out と接続してください。

2A-Net Out: D800、D400、 A-16D Pro の A-Net In と接続できます。

③A-Net Out(DC パワー): A640、A360、A320 などのパーソナルミキサーに A-Net と電源を 供給します。8 台までのパーソナルミキサーを接続可能です。

4ステレオリンク:隣り合う奇数 ch と偶数 ch をステレオペアにします。(例 1-2, 15-16)

通常ステレオリンクは AN-16/i v2 などのインプットデバイス側で行いますので、ここの操作は必要に応じて行ってください。

⑤の Defeat Stereo Switches が▼になっていると D400 でのステレオリンクは無効になります。

旧バージョン情報

AN-16/i v2 等のインプットデバイス、もしくは D400 でステレオ設定をし、A360 を Default モード、A320 を Pro16e モードに設定すると 16 ステレオのモニターが可能です。(AN16/iv2 が 2 台必要)。

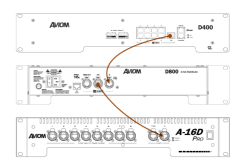
⑤A-Net Offset Base Slot: A-Net スロットを設定します。何チャンネルからの A-Net を分配するか (選択するか)設定します。

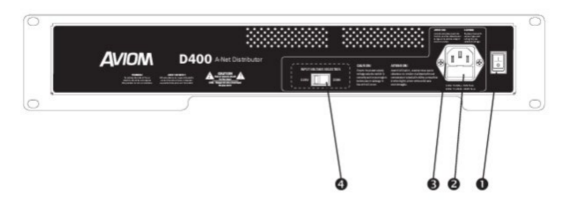
A-Net Offset Base Slot —

1 \vee \vee 33 \wedge \vee \vee : 1-16ch \vee \wedge : 17-32ch 17 \vee \wedge 49 \wedge \wedge \vee : 33-48ch \wedge : 49-64ch

- 6 Sync LED
- **7** Pawer LED

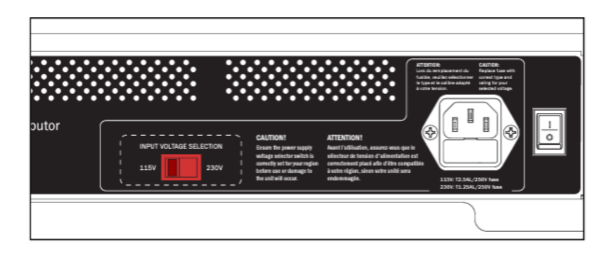
▶他のディストリビュータとの接続例 (A-Net Out - A-Net IN を接続)





- **1**電源 ON/OFF スイッチ
- 2ヒューズホルダー
- **3**AC パワー
- 4入力電圧切り替えスイッチ

D400/D400-Dante A-Net ディストリビュータのリアパネルには、標準 IEC 電源入力があります。 D400 の電源は、リアパネル中央の赤い INPut VOItAge Select スイッチを使用することで、115V または 230V、50~60Hz の動作に設定することができます。(下図参照)。



使用する地域 (日本 = $115 \, \text{V}$)に合わせて設定がされていることを確認してください。 ヒューズを変更する場合は、かならず電源を抜き、表示されているヒューズをご使用ください。