



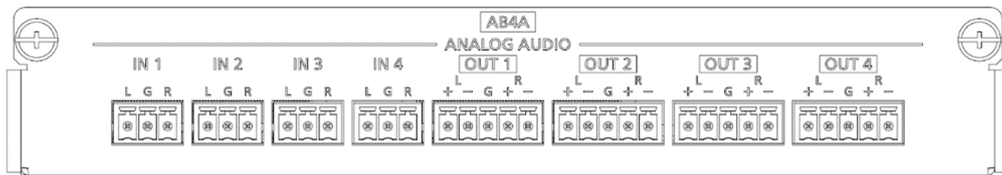
FDX-SAB4A 仕様書

FDX-SAB4Aは、アンバランス4入力、バランス / アンバランス4出力のモジュラー型マトリクススイッチャ FDX-S用アナログオーディオボードです。アナログ音声入力に4系統のステレオ音声を入力でき、アナログ音声信号をデジタル音声信号に変換し、任意の出力映像にエンベッドすることができます。入力映像信号にエンベッドされたデジタル音声信号を、アナログ音声信号に変換して出力します。デジタル音声信号にマルチチャンネルリニアPCM信号がエンベッドされているときは、2チャンネルの音声信号にダウンミックスして出力します。アナログ音声出力信号はバランス伝送方式に対応しているため、ノイズに強く長距離伝送をすることができます。リップシンク機能を搭載していますので、映像と音声のズレを補正することができます。

■ 概略仕様

項目		内容
入力信号	アナログオーディオ	4 系統 ステレオ L/R アンバランス信号 入力インピーダンス : 24 k Ω 基準レベル : -10 dBu、最大入力レベル : +10 dBu
出力信号	アナログオーディオ	4 系統 ステレオ L/R バランス / アンバランス信号 出力インピーダンス : 100 Ω バランス / 50 Ω アンバランス 基準レベル : -10 dBu、最大出力レベル : +10 dBu
コネクタ		入力信号 : ターミナルブロック (3 ピン) \times 4 出力信号 : ターミナルブロック (5 ピン) \times 4
機能		リップシンク (最大 256 ms)
その他仕様	消費電力	約 9 W
	質量	0.6 kg
	温度	使用範囲 : 0 $^{\circ}$ C ~ +40 $^{\circ}$ C 保存範囲 : -20 $^{\circ}$ C ~ +80 $^{\circ}$ C
	湿度	使用範囲 : 20 % ~ 90 % (ただし結露なきこと) 保存範囲 : 20 % ~ 90 % (ただし結露なきこと)
	付属品	ターミナルブロック (3 ピン) \times 4、ターミナルブロック (5 ピン) \times 4

■ 外観図



● 外観と仕様は予告なく変更することがあります。● その他、記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。なお、本文中において、 \circledR マークや TM マークを省略している場合があります。