

アナログ音声 マルチプレクサ/デマルチプレクサ MDX200



本装置は、A/Vマルチプレクサ/デマルチプレクサです。
XLR3ピン(2ch)、XLR5ピン(4ch)の2タイプをご用意しております。

特長

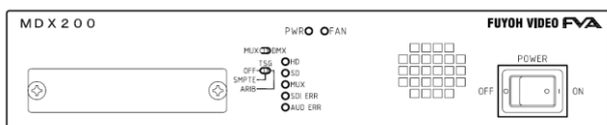
- ◆ スイッチ切り替えによりマルチプレクサとデマルチプレクサの機能を選択することができます。
- ◆ マルチプレクサ機能は2ch/4chのアナログ音声入力をSDI出力に多重出力します。
- ◆ デマルチプレクサ機能はSDI入力(48kHzサンプリングのみに対応)に多重された音声を分離してアナログ音声に変換して出力します。
- ◆ オーディオデレイ機能として、1ステップ400サンプル(約8.33ms)で9ステップ(約75ms)まで音声遅延設定が可能です。
- ◆ カラーバー出力機能としてSMPTE/ARIB(1080i 59.94/60, 525iのみ)カラーバーを内部機能設定スイッチにより出力することができます。

仕様

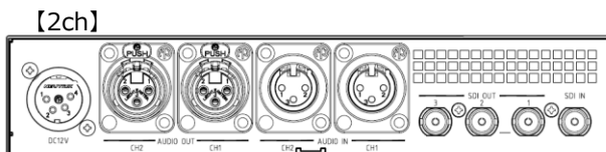


入力	SDI	1入力 75Ω BNC
	アナログ音声	2ch : XLR-3P オス 600Ω 4ch : XLR-5P オス 600Ω
出力	SDI	3出力 75Ω BNC 800mVp-p±10%
	アナログ音声	2ch : XLR-3P メス 600Ω 4ch : XLR-5P メス 600Ω
電源入力		DC12V±10%
消費電流		DC12V 1A以下
動作温度		0℃～+40℃ (但し、結露なきこと)
寸法		W:210mm H:42mm D:159.5mm 突起物含まず
質量		1.2kg

正面図



背面図



【4ch】

