

シリアルデジタル分配装置

DDA1000

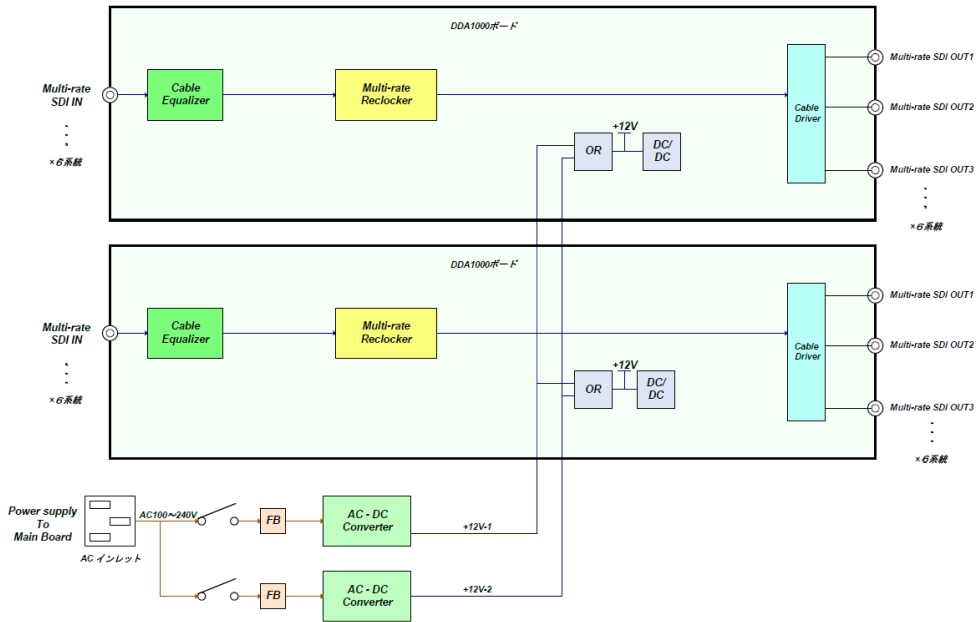


本製品は、3G/HD/SD-SDI信号を3分配出力(12系統)する装置です。

【特長】

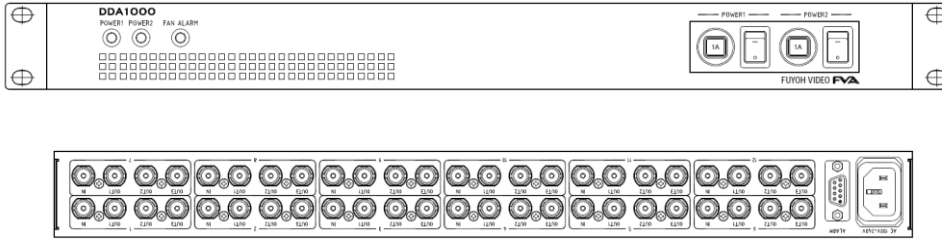
- ◆ 波形整形リクロック機能搭載
- ◆ 3分配出力 12系統
- ◆ ケーブル補償 3G-SDI 100m / HD-SDI 100m / SD-SDI 100m(カナレ製 L-5CFB を使用時)

【系統図】





【外観図】



【仕様】

映像入力信号	映像フォーマット	3G-SDI : SMPTE424M
		HD-SDI : SMPTE292M
		SD-SDI : SMPTE259M-C
		DVB-ASI : DVB
	入力インピーダンス	75Ω 不平衡
	入力信号レベル	800mV p-p ±10%以内
	データレート	270Mbps~2.970Gbps±10ppm 以内
リターンロス	5MHz~1.485GHz	15 dB 以上
	1.485GHz~2.970GHz	10 dB 以上
動作温度	0°C~+40°C(但し、結露なきこと)	
電源入力	AC100~240V±10%(50/60Hz)	
消費電流	50VA 以下	
寸法	W:482mm H:43.7mm D:200mm	
重量	3kg 以下	
構成および付属品	DDA1000 1台 専用電源ケーブル 1本 取扱説明書 1部	

◆詳細については、弊社営業窓口へお問い合わせください。◆

※製品の仕様及び外観などは、改善のため予告なく変更することがありますので予めご了承下さい。

(株)芙蓉ビデオエージェンシー