

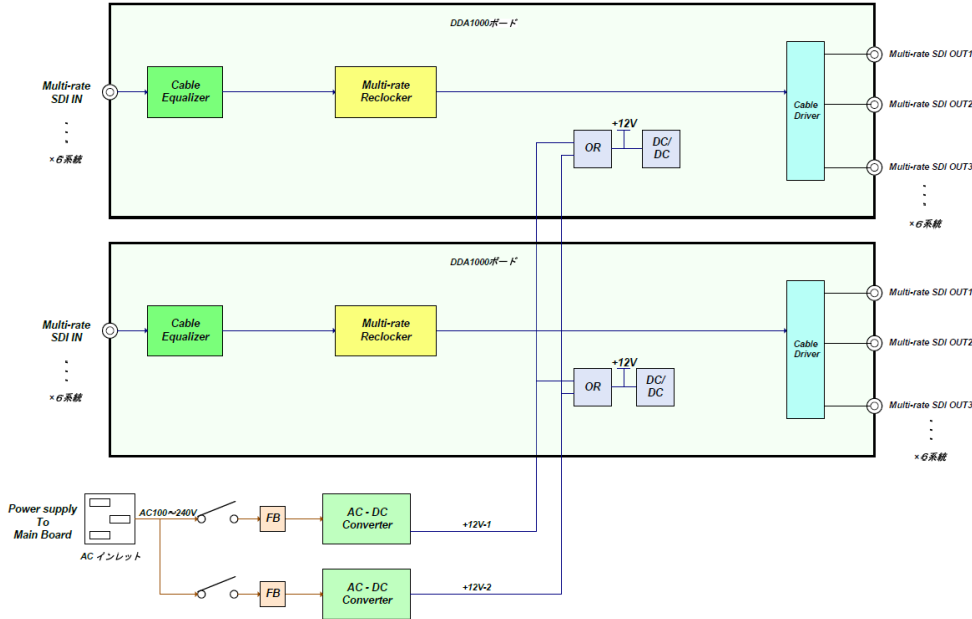
シリアルデジタル分配装置 DDA1000



本装置は、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 (カネ製L-5CFB使用時)



仕様



入力	SDI	1入力12系統 75Ω BNC
出力	SDI	3分配出力12系統 75Ω BNC 800mVp-p±10%
電源入力		AC100V~240V±10%(50/60Hz)
消費電流		50VA以下
動作温度		0℃~+40℃ (但し、結露なきこと)
寸法		W:482mm H:43.7mm D:200mm 突起物含まず
質量		3kg以下

正面図



背面図

