

1 入力 4 出力 映像、音声分配器 DA-144

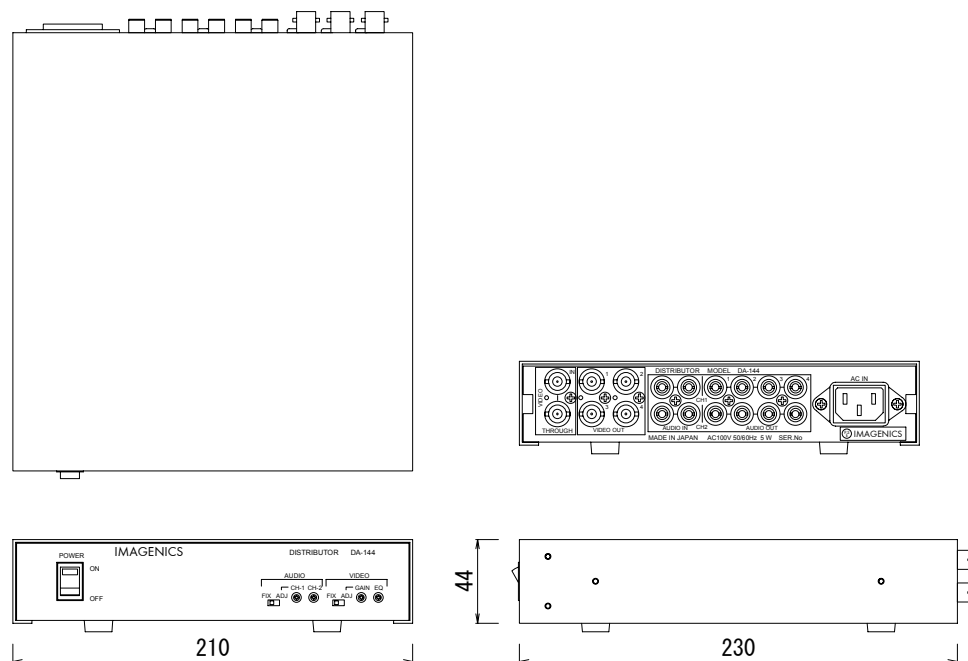
DA-144 は、1 系統の映像信号及び 2 チャンネル (ステレオ) 音声信号を 4 分配出力する映像、音声分配器です。映像、音声共に入力スルーアウト端子が設けられていますので拡張が非常に簡単です。

前面パネルで選択スイッチを切替える事により映像信号のレベル、周波数特性の可変が出来ます。同様に音声信号も、チャンネル別にレベルを可変が出来ます。

<概略仕様>

映像信号方式	: コンポジット(VIDEO) 備考: NTSC,PAL 対応
映像入力	: 1.0 V(p-p) 75 Ω またはループスルー (自動切換) VBS・VS 1 系統(コネクタ: BNC)
映像出力 (FIX 時)	: 1.0 V(p-p) 75 Ω VBS・VS 4 分配出力 (コネクタ: BNC)
(ADJ 時)	VIDEO GAIN -2 dB ~ +6 dB 可変
映像周波数特性(FIX 時)	: 60 Hz ~ 10 MHz ±0.1 dB 以内 10 MHz ~ 30 MHz +0.3 dB ~ -2 dB 以内
(ADJ 時)	VIDEO EQ 10 MHz にて +0.5 dB ~ +3 dB 可変 (最大 3C-2V 同軸ケーブルにて 70 m、3C-FB 又は 5C-2V 同軸ケーブルにて 100 m、5C-FB 同軸ケーブルにて 150 m 補償)
DG, DP	: 0.5 % 0.5 ° 以内
音声信号方式	: アンバランス (不平衡) 信号 2 チャンネル ステレオ
音声入力	: -10 dBu 50 kΩ 以上 不平衡 2 チャンネル ループスルー 1 系統 (コネクタ: RCA ピンジャック)
音声出力 (FIX 時)	: -10 dBu (10 kΩ 以上負荷時) ローインピーダンス 4 分配出力 (コネクタ: RCA ピンジャック)
(ADJ 時)	AUDIO GAIN -4 dB ~ +4 dB 可変
音声周波数特性	: 10 Hz ~ 30 kHz +1 dB ~ -1 dB 以内
音声 S/N	: 80 dB 以上
音声歪率	: 0.008 % 以下
最大音声入力レベル	: 18 dB
動作温湿度範囲	: 0 °C ~ 40 °C 20 %RH ~ 90 %RH (ただし結露なき事)
保存温湿度環境	: -20 °C ~ 70 °C 20 %RH ~ 90 %RH (ただし結露なき事)
電源 消費電力	: AC 90 V ~ AC 110 V 50 Hz ・ 60 Hz 約 5 W
質量	: 約 2.1 kg
外形寸法	: 幅 210 mm × 高さ 44 mm × 奥行 230 mm (突起物を除く)
付属品	: 国内専用電源ケーブル(3P-3SL)ロック機構付き 1 本、電源 3P-2P 変換プラグ 1 個、電源スイッチカバー(SK-2) 1 個

<外観図>



仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますのであらかじめご了承下さい。

DA-144