

## DA-144

税抜価格 38,000円

1入力4出力 映像、音声(ステレオ、アンバランス)  
分配器(ケーブル補償回路内蔵)

DA-144は、1系統の映像信号および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、音声共に入カ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り換える事により映像信号のレベル、周波数特性の可変ができます。同様に音声信号も、チャンネル別にレベルの可変ができます。



### 特 長

- 映像、音声1入力4分配器。
- ケーブル補償回路を内蔵しており、約150 mのケーブル延長可能。(5CFB使用時) (3C2Vにて約70 m、3CFB又は5C2Vにて約100 m)
- 映像、音声共にFIX/ADJスイッチがあり、標準の分配器として使用する場合(FIX)またはケーブル補償で使用する場合(ADJ)の対応が容易に可能です。(設定・調整箇所は、全て前面パネルに集約しています。)
- ケーブル補償量がバリエーションに調整でき、ケーブルの長およびケーブルの種類にあわせた調整が可能です。
- 音声信号は、アンバランス ステレオ(2ch)仕様。
- 映像、音声共に入カスルーアウト端子付ですので、プレビュー確認または増設などシステム構築が容易にできます。(映像コネクタBNCは、75Ω終端自動切換)
- 入出力コネクタは、映像部BNC、音声部RCAピンジャック。
- EIA19型ラックマウント1U横幅ハーフサイズ。(ラックマウント金具MK-100別売)
- VCCI-A(クラスA情報技術装置)

### 主な仕様

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)
D G · D P	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 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
音声最大入力レベル	+18 dBu
電源電圧	AC 90 V~AC 110 V(50 Hz-60 Hz)
消費電力	約5 W
質量	約2.1 kg
外形寸法	幅210 mm×高さ44 mm×奥行230 mm(突起物含まず)
付属品	国内専用電源ケーブル(3P-3SL)ロック機構付き、電源3P-2P変換アダプタ/電源スイッチカバー

備考:ラックマウントには、別売のラックマウント金具(MK-100)が必要です。 ※製品の詳細仕様は、弊社ホームページ等で公開しております「仕様書」にてご確認ください。



### DA-144 REAR PANEL

