## OPERATION MANUAL 分配アンプ ADA-1081Ⅲ

株式会社エクセレントオンキョー 〒540-0005 大阪市中央区上町1-1-24上町テックビル4F TEL06-6763-0896 FAX06-6763-0897 E-mail:info@ex-o.co.jp

## 本機の特長

本機は19″1Uサイズの1入力8出力(モノラル8出力)の音声分配アンプで、中継、編集スタジオ 及びホールなどで幅広くご利用頂けるようにaタイプ、bタイプの2種類をご用意致しております。 入力はA、B2系統でLEDインジケーター及びピークLEDによるレベルの監視ができ、出力はA、B、 A+Bの3系統の中からフロントパネルのスイッチにより選択できます。

入力レベル、出力レベル共にaタイプは±6dB、bタイプは∞までの微調整ができ、色々な機器に 接続が可能です。入出力にJensen社製トランスが選択にて取付可能です。

注)出荷時は、出力レベルは+4dBmにセットしています。

## 仕 様

■入力レベル -20/0/+4dBm■入力インピーダンス 600 \(\Omega\) / 10K \(\Omega\)

入力コネクター NC3FA(メス)、NC3MA(オス) パラレル接続

-10/0/+4dBm

■出力レベル ■出カインピーダンス 出力コネクター NC3FA(メス)、NC3MA(オス)選択

■最大出力レベル +24dBm(600Ω) ■周波数特性 20Hz~20KHz +0/-0.5dB

600Ω適合

■SN比 -90dB以上(30KHz LPF使用) ■クロストーク 75dB以上

■歪 率 ■外形寸法 W:482xH:43.6xD:240 0.1%以下

■電 源 ■重 量 AC100V~240V Kg

## 各部の説明

1) 入力インピーダンス切替スイッチ 600Ω、10KΩの切替スイッチです。 2) 入力レベル切替スイッチ -20/0/+4dBmの切替スイッチです。 3) 入力レベル微調整ボリューム aタイプは±6dBm、bタイプは∞までの微調整が可能です。 4) 入力レベルインジケーター 5ポイントのLEDによるレベル監視もできます。 5) ピークインジケーター 出力アンプのクリップレベルより約-6dBmで点灯します。 7) 出力レベル微調整ボリューム aタイプは±6dBm、bタイプは∞までの調整が可能です。 8) POWER LED 電源ONで点灯 9) マウント金具 ラックマウントする場合は付属のビスにて、Lアングルを 本体の両側に取付けて下さい。Lアングルに左右の区別 はありません。 10)入力コネクター(CH-A) NC3FA(メス)、NC3MA(オス)がパラレル接続です。 接点は金メッキ 12) 出力コネクター NC3FA(メス)、NC3MA(オス)のいずれかを指定下さい。 接点は金メッキ 13) POWERスイッチ POWER ONでフロントパネルのLEDランプが点灯します。 14) AC入力コネクター AC100Vで付属のACケーブルをご使用下さい。 ヒューズは $5.2\phi \times 20$ mm 1Aをご使用下さい。





