## OPERATION MANUAL 分配アンプ ADA-2083IIa

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 TEL 06-6563-0896 FAX06-6563-0897

## 本機の特長

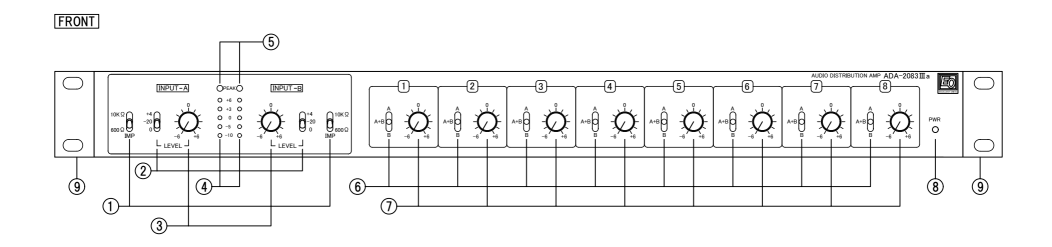
本機は19″10サイズの2入力8出力(ステレオ4出力)の音声分配アンプで、中継、編集スタジオ及びホールなどで幅広くご利用頂けるようにaタイプ、bタイプの2種類をご用意致しております。入力はA、B2系統でLEDインジケーター及びピークLEDによるレベルの監視ができ、出力はA、B、A+Bの3系統の中からフロントパネルのスイッチにより選択できます。

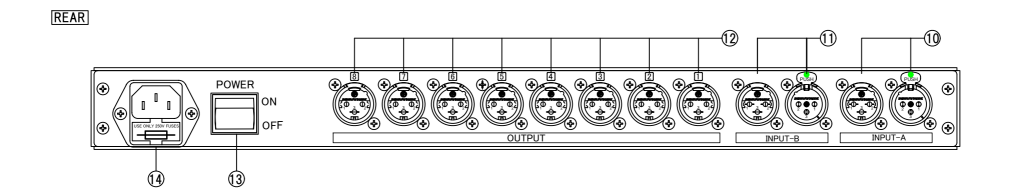
入力レベル、出力レベル共にaタイプは±6dB、bタイプは∞までの微調整ができ、色々な機器に接続が可能です。入出力にJensen社製トランスが選択にて取付可能です。

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 入力コネクター	-20/0/+4dBm NC3FA(メス)、NC3MA(オス)	■入力インピーダンス	600 Ω /10Κ Ω
■出カレベル 出カコネクター	パラレル接続 −10/0/+4dBm NC3FA(メス)、NC3MA(オス)選択	■出カインピーダンス	600 Ω 適合
■最大出力レベル	+24dBm(600 $\Omega$ )	■周波数特性	20Hz~20KHz +0/-0.5dB
■SN比	-90dB以上(30KHz LPF使用)	■クロストーク	75dB以上
■歪 率	0.1%以下	■外形寸法	W:482xH:43.6xD:240
■電源	AC100V~240V	■重 量	3.5Kg





## 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。
6) 出力選択スイッチ	A、B、A+B(MONO)3系統の中から1系統を選択できます。
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
11)入力コネクター(CH-B)	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。

