

OPERATION MANUAL  
オーディオモニタースピーカー  
DAS-82

株式会社エクセレントオンキヨー  
〒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〕

DAS-82 はアナログ音声入力、デジタル AES/EBU 信号に対応したオーディオモニタースピーカーです。各入力はモジュールの組み合わせで選択することができます。

## 〔規格〕

### ■アナログ入力モジュール(2CH) AN-2

入力インピーダンス 600Ω(ON)/10KΩ(OFF) スイッチにて切替え

入力レベル -20/0/+4dBm スイッチにて切替え

入力コネクタ XLR 相当品

### ■AES/EBU 入力モジュール(2CH) DA-2

入力インピーダンス BNC(不平衡)75Ω(DA-2/UN)

XLR 相当品(平衡)110Ω(DA-2/BAL)

デジタル I/F フォーマット:24ビット

サンプリングレート:8KHz~96KHz

デジタルディエンファシス:32KHz,44.1KHz,48KHz 対応

### ■LINE OUT アナログ出力 2 系統 0dBm

D-SUB 9P(メス)

### ■スピーカー用アンプ

定格出力 2W 8Ω

### ■電気特性(LINE OUT 測定)

周波数特性 20Hz~20KHz±1.0dB

歪率 0.1%以下(定格出力時)

S/N 85dB 以上

クロストーク -75dB 以下

### ■電源 AC85V~265V

### ■消費電力 約 30W

### ■重量 約 3.5Kg

### ■外形寸法 W:482×H:43.6×D:300

## フロントパネル

### ①VU メーター

INPUT SELECT スイッチで選択した L/R の信号のレベルを表示します。

### ②VU メーターレベルの調整

L/R のレベルの調整をします。

### ③入力レベルメーター

1CH～8CH の入力信号を表示します。

### ④入力レベルメーターの調整

1CH～8CH のレベルメーターの調整をします。

### ⑤INPUT SELECT スイッチ

●A、B、C、D のボタンでグループごとにステレオで動作します。

●1～8 のボタンで単独に動作します。この場合 L/R スピーカーからはモノラル出力と  
なって聞こえます。

注)電源 ON 時は必ず A ボタンが点灯します。

### ⑥スピーカー用ボリューム

スピーカーの音量を調整します。

### ⑦PHONES 用ボリューム

ヘッドフォン音量を調整します。

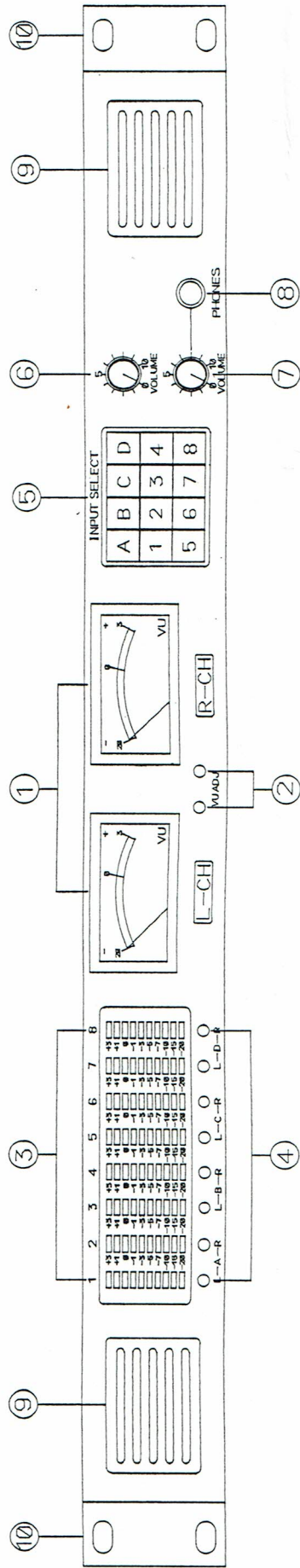
### ⑧PHONES ジャック

ヘッドフォンを接続します。

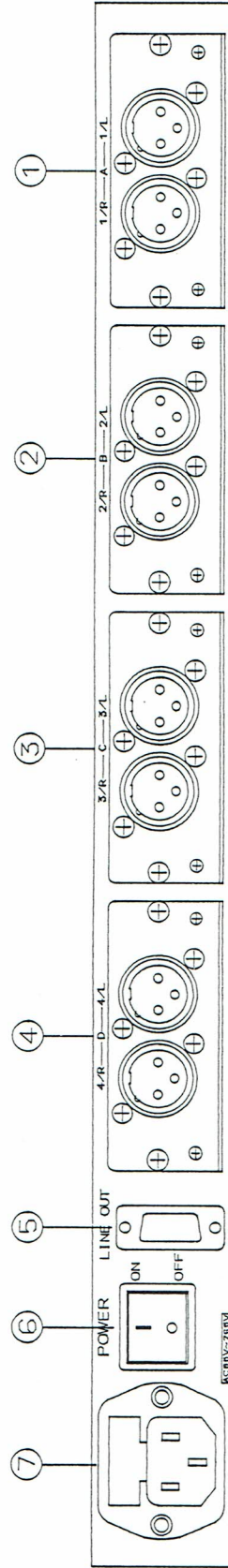
### ⑨スピーカー

### ⑩ラックマウント

# フロントパネル



# リヤーパネル



## リヤパネル

### ①A スロット

アナログ AN-2 または AES/EBU DA-2 モジュールを装着します。

### ②B スロット

アナログまたは AES/EBU モジュールを装着します。

### ③C スロット

アナログまたは AES/EBU モジュールを装着します。

### ④D スロット

アナログまたは AES/EBU モジュールを装着します。

### ⑤LINE OUT

INPUT SELECT で選択したアナログ信号を出力します。

D-SUB 9 ピン

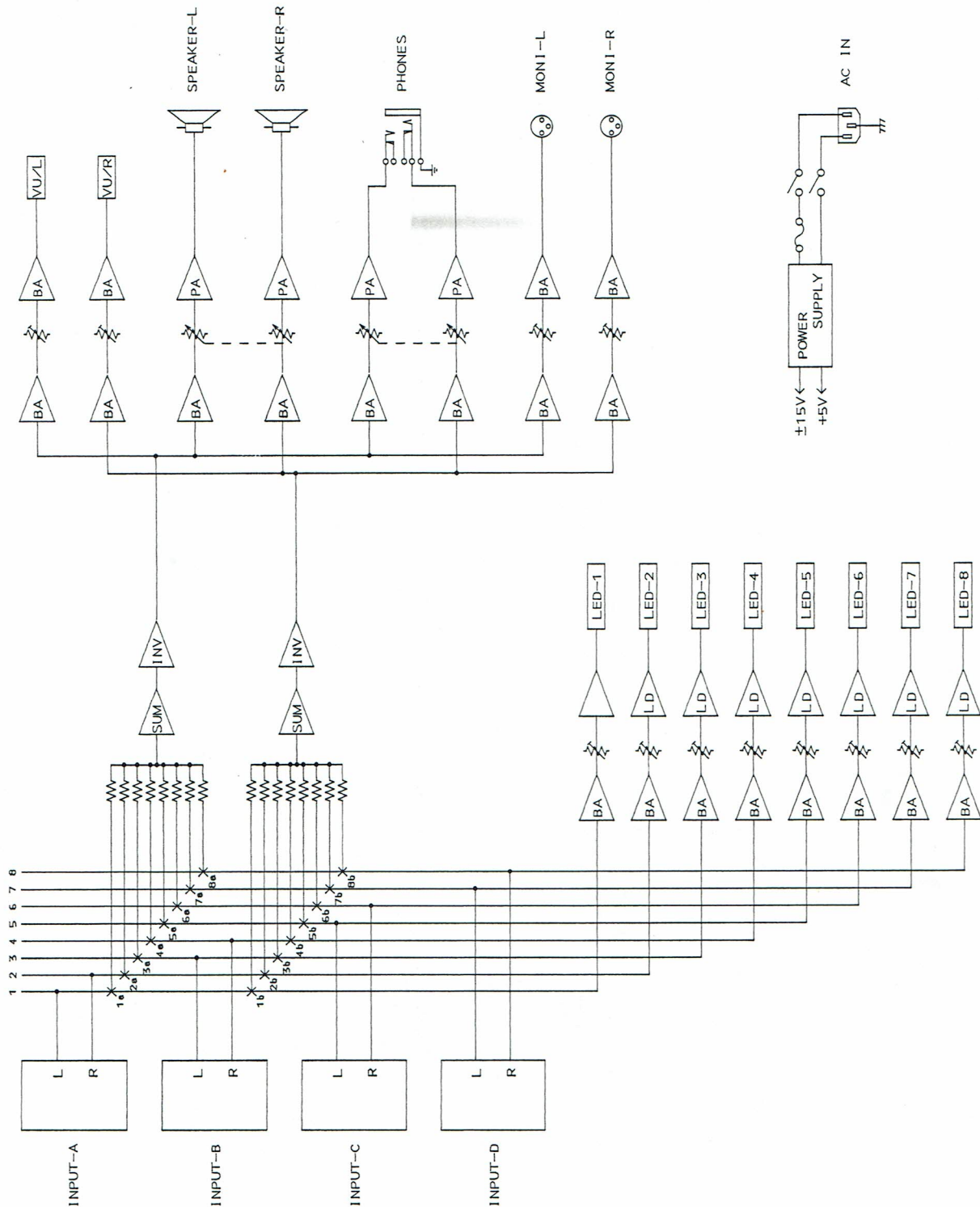
L-CH		R-CH	
1	HOT	3	HOT
2	COLD	4	COLD
6	GND	8	GND

### ⑥パワースイッチ

ON 側で電源が入ります。

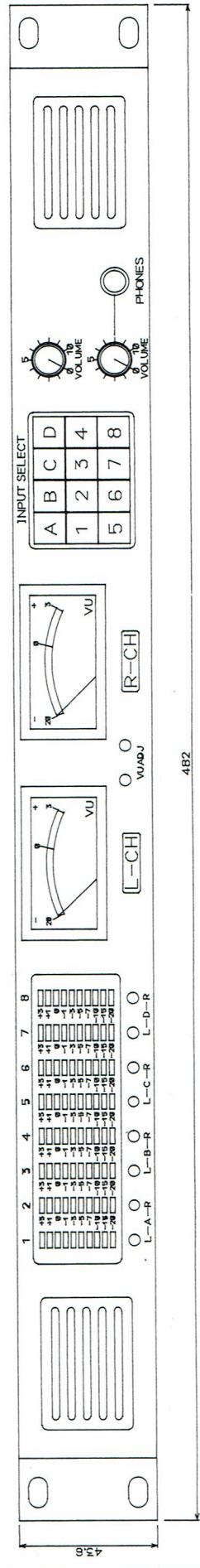
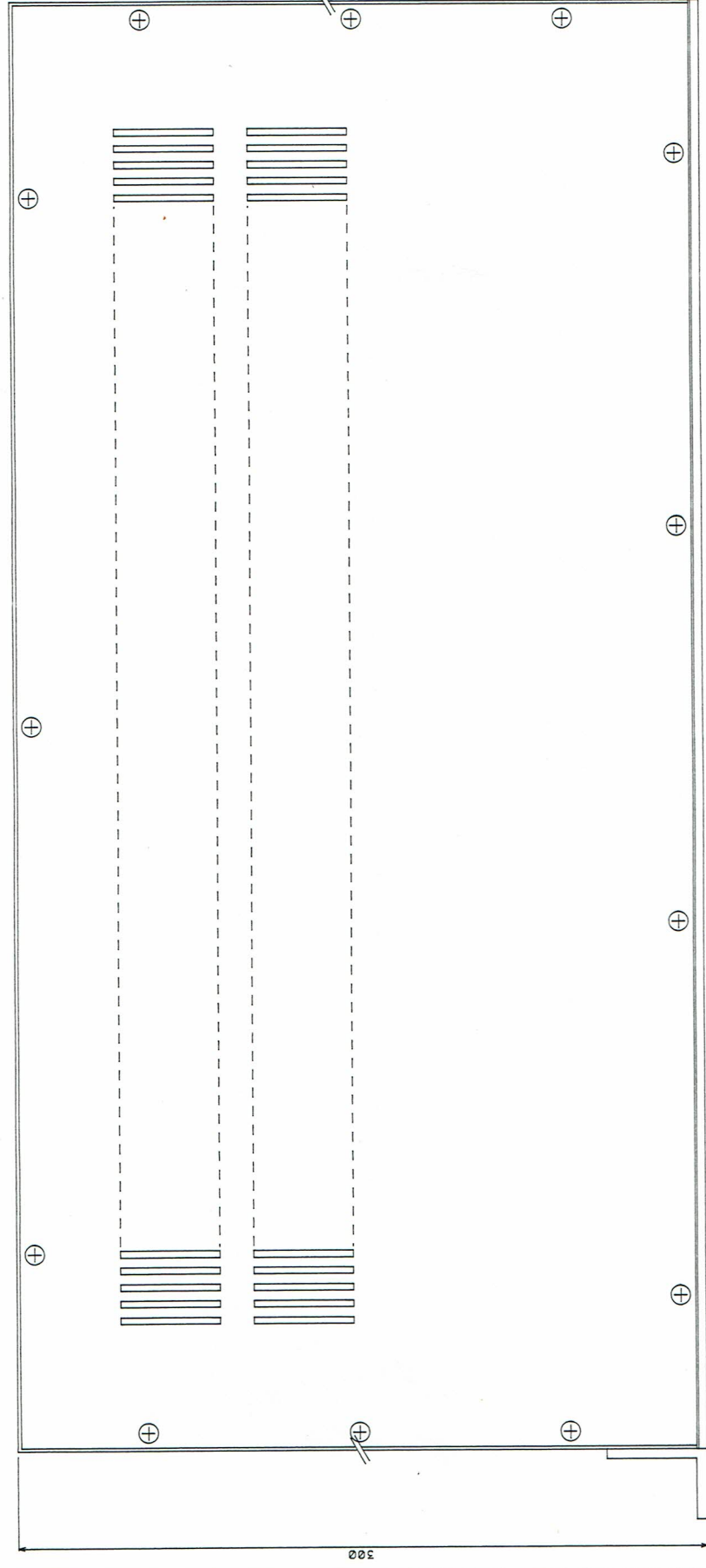
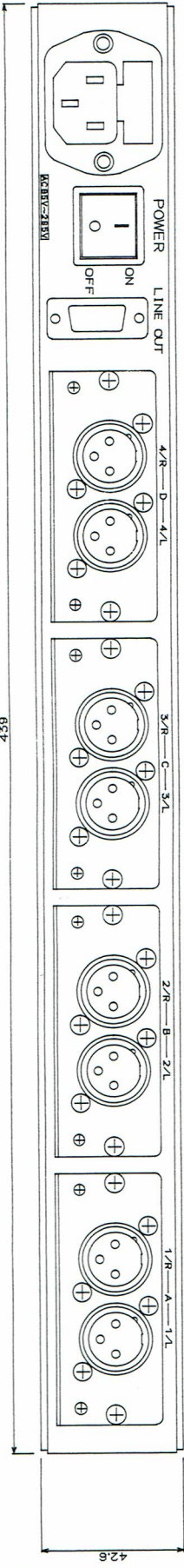
### ⑦AC IN コンセント

付属の電源ケーブルを使用下さい。(ヒューズ 2A)



数量	機器名	オーディオ モニターシステム
材料	図名	DAS-82 系統図
仕上	2004.03.12	S= CT/TS
図面NO		株式会社 エグゼレント オンキヨー





数量	オーディオ モニタースピーカー
材料	外觀図 DAS-82
仕上	2004.03.12 S=1/1 CT/TS
図面No	株式会社 エクセレント オンキヨー