

**Maxon**

**Maxon**

2WAY 80WATT  
SPEAKER SYSTEM  
S-80

**取扱説明書**

※規格及び外観は改良のため予告なく変更することがあります。

製造元

株式会社 日伸音波製作所

このたび、マクソンのスピーカーシステムS-80をお買上げいただきまして誠にありがとうございます。

お使いになる前にスピーカーシステムの性能を充分発揮して頂く為に、又思わぬトラブルを未然に防ぐ為に、この説明書を最後までお読みいただき、正しい取扱い方法をご理解の上でフルに機能を発揮させ、末永くご愛用下さい。

#### <特長>

- 音質を重視したスピーカーユニット
  - (1)ウーファーは25cmコーンタイプで、伸びのある中低音が得られます。
  - (2)トゥィーターはホーン型でクリアな高音が得られています。
- 音質重視のエンクロージャー
 

エンクロージャー内部に吸音材を用い、内部の定在波防止及びウーハーの制動効果などを考慮した設計とし量感ある中低音とクリアな高音のつながりをもっています。

エンクロージャー外部は破損の少ないレザー貼りです。

なおエンクロージャー前面のサランネットは着脱が出来ます。

#### <ご使用上の注意>

- 公称インピーダンスは8Ωです。  
4～8Ωの出力端子のアンプに接続して下さい。
- 最大許容入力80Wです。  
過大入力を連続的に加えますと、スピーカー破損の原因となりますので十分ご注意ください。
- スピーカーコードを接続する時アンプの電源スイッチを切ってから接続して下さい。

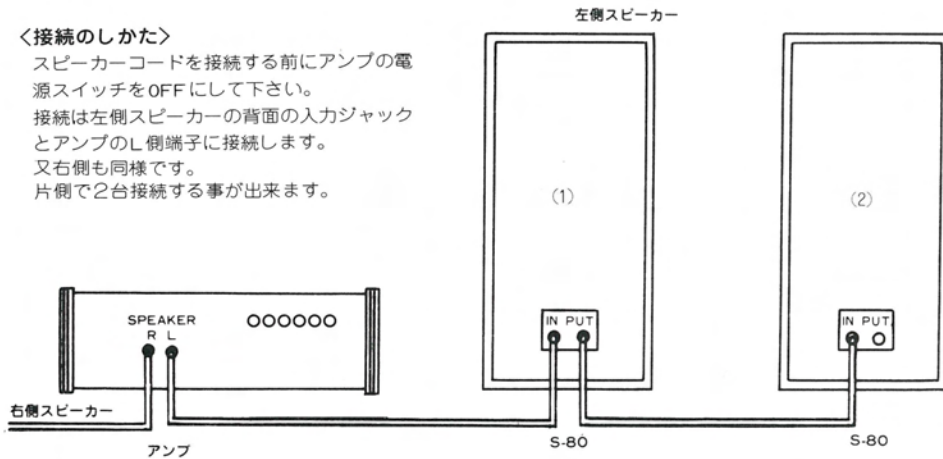
#### <接続のしかた>

スピーカーコードを接続する前にアンプの電源スイッチをOFFにして下さい。

接続は左側スピーカーの背面の入力ジャックとアンプのL側端子に接続します。

又右側も同様です。

片側で2台接続する事が出来ます。

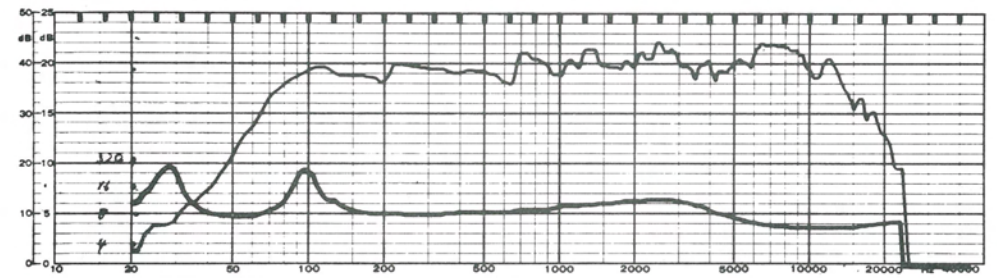


#### <定格>

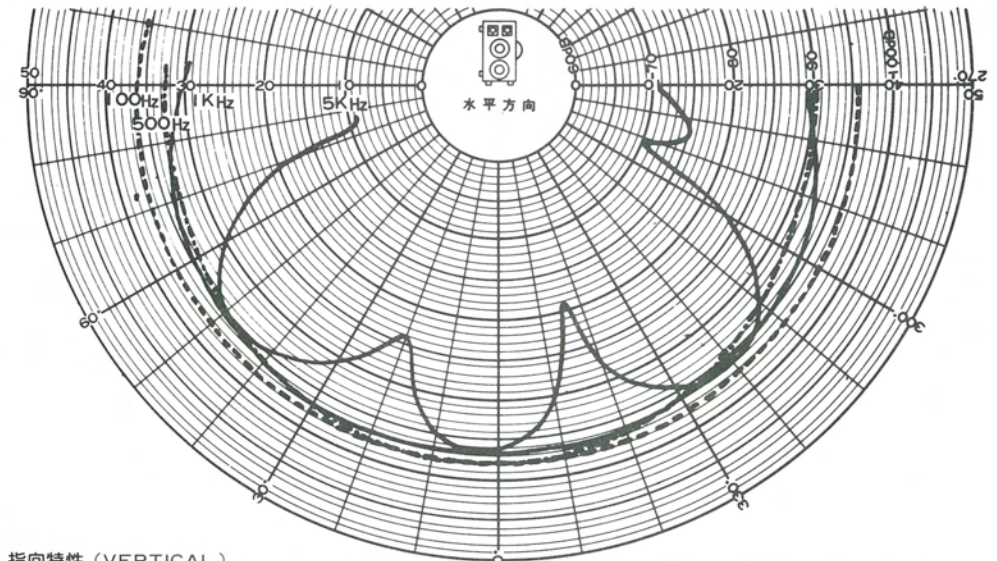
型式	2ウェイ4スピーカー	許容入力	80W・R.M.S
エンクロージャー	バスレフ型	出力音圧レベル	100dB/m
使用スピーカー		再生周波数特性	65Hz～15kHz
ウーハー	25cm コーン型×2	クロスオーバー周波数	5,000Hz
トゥィーター	25mm オーン型×2	寸法	420(W)×300(D)×845(H)mm
インピーダンス	8Ω	重量	19.8kg

#### 特性図

##### 周波数特性



##### 指向特性 (HORIZONTAL)



##### 指向特性 (VERTICAL)

