

このたびは、YAMAHAスピーカーシステムS15/S15Wをお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。

S15/S15Wは、コンパクトなバスレフタイプのエンクロージャーに12 cmウーハーと2.5 cmツイーターをマウントした2ウェイスピーカーシステムです。

豊かな低音から伸びの良い高音まで、全帯域においてバランスの良い高音質なサウンドを実現するでしょう。

S15/S15Wの性能をフルに発揮させるとともに、いつまでも支障なくお使いいただくため、ご使用前にこの説明書をぜひお読みください。

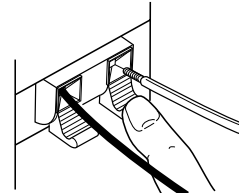
ご使用上の注意

- 接続は、アンプ側の電源をOFFにした状態でおこなってください。
- 許容入力以上のパワーで駆動すると、スピーカーの破損や歪みの原因になります。
- 本機の公称インピーダンスは6Ωです。
アンプの出力特性は、接続する負荷インピーダンスで異なるため、負荷インピーダンスの許容範囲があります。スピーカーシステムを増設する場合は、必ずアンプの規定負荷インピーダンスの範囲内でご使用ください。
- 2台以上のスピーカーシステムを使用する場合は、必ずスピーカーの極性（+、-）をアンプの極性に合わせてください。極性が異なると、スピーカー相互の音が干渉しあい、均一な音場を作ることができなくなります。

接 続

本機背面の入力端子にスピーカーケーブルを接続します。赤の入力端子をパワーアンプ出力端子の+側に、黒の端子を-側に、それぞれ接続します。

左右のスピーカーの極性が異なりますと、低音のそこなわれた不自然な音になってしまいます。



レバーを押す

保護回路について

本スピーカーのツイーターには保護回路が内蔵されています。スピーカーに過大な入力がかかると、保護回路が動作して、高音が出なくなります。

使用中に音が出なくなった場合は速やかにアンプの音量を下げてください。数秒～数十秒で自動的に復帰します。

仕 様

スピーカーユニット	LF：12 cmコーン HF：2.5 cmホーン
エンクロージャー	バスレフタイプ
再生周波数帯域	65 Hz～40 kHz
公称インピーダンス	6Ω
感度	88 dB SPL (1 W, 1 m)
許容入力：	Noise 40 W PGM 80 W Max 160 W
クロスオーバー周波数	3.5 kHz
保護回路	自動復帰型
入力端子	プッシュターミナル
最大外形寸法 (W×H×D)	241×160×145 mm
重量	2.8 kg
オプション	シーリングブラケットBCS15

※仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。