

# Mini Bass Reflex Speaker System

ミニバスレフ・スピーカーシステム 完成品

**WP-7305B-G** 使用説明書 Ver.03



**KYOHITSU**  
共立電子産業株式会社

## ●主な仕様

- ・スピーカーユニット口径 5cm
- ・インピータンス 8Ω
- ・許容入力 16W
- ・出力音圧レベル 86db/W(1m)
- ・外形寸法 幅78mm 高さ118mm 奥行き168mm (突起部含まず)
- ・重量 630g(1台)

## ●お断り

本製品およびそれらを構成するパーツ類は、改良・性能向上のため、予告なく仕様・外観等を変更する場合があります。予めご了承ください。

本品はキットに準じた商品のため「保証書」はありません。初期不良品のみ交換させていただきます。お買い上げ後1週間以内に領収書もしくはレシートともに販売店までお持ちください。

当社はおお客様の特定の目的にかなうことや、他の機器に対して損害なきことを一切保障することはできません。またいかなる状況下、法律上、契約上のもとにおいて、間接的、付随的、あるいは結果的に生じたいかなる種類の損害に対しても一切の責任を負うことはできませんのでご了承ください。

販売元:ワンダーキットプロダクツ

〒556-0005 大阪市浪速区日本橋5-8-26

TEL(06)6644-4447 FAX(06)6644-4448

<http://pure.kyohritsu.com/>

## ①スピーカーケーブルを接続します



- ・スピーカーケーブル(別売)の先端の被覆を1cmくらい剥がします。
- ・スピーカーターミナルのレバーを押し下げながらスピーカーケーブルをターミナルの穴に挿入します。レバーから手を離すとケーブルが固定されます。



- ・スピーカーには極性(+)(-)があります。赤色のレバーが(+)ですので、何色のケーブルを接続したか覚えておきます。

## ②アンプと接続します



- ・スピーカーケーブルのもう一方をアンプのスピーカー端子に接続します。(接続方法はお使いのアンプの説明書に従ってください)
- ・スピーカーケーブルの(+ )側をアンプの(+ )端子に接続します。

- スピーカーとアンプの接続はこれで完了です。音源機器を接続して、ちゃんと音が出るか確認します。

## ●ご注意ください



- ・スピーカーユニットの「振動板」を指で押したりしないでください。音が歪んだり故障の原因になります。また掃除機を近づけると振動板を吸い込むことがありますのでご注意ください。

## ●ワンポイントアドバイス

- ・強度の弱い机や家具の上などに設置すると低音がダブついたり音の明瞭度が悪くなります。叩いてもボンつかない、しっかりした机や家具の上に設置されることをおすすめします。
- ・デスクトップで使用されるときは、別売の「スピーカースタンド」などでスピーカーの前方を少し持ち上げて「耳」の方向に向くよう角度調整すると高域の減少を抑えることができます。
- ・本機は「ニア・フィールド」用として設計されています。机の上などに設置して1m程度の至近距離で聴くと、低域から高域までパランスのとれたHiFiサウンドを楽しむことができます。



別売のスピーカースタンド