

音量が約 2 倍(約 10dB アップ)になる?!

MSC-109 77mm1W スピーカー専用簡易ボックス



型番 MSC-117

取扱説明書

マイコンキットドットコムの「MSC-117 音量が約 2 倍(約 10dB アップ)になる? ! MSC-109 77mm1W スピーカー専用簡易ボックス」は、小型スピーカー MSC-109 専用の簡易ボックスです。スピーカーを箱に入れない場合は、スピーカーの背面から出ている逆位相の波形により前面から出ている音が小さくなり、さらに高音が強調されます。このスピーカーボックスを使用すると音が大きくなり、低音も聞こえやすくなります。商品に MSC-109 スピーカーそのものは付属しません。ご注意ください。

製品ページ(下記のリンク)には使用方法の動画を公開していますので、ご参照ください。

<https://www.mycomkits.com/SHOP/MSC-117.html>

目次

特長・法規関連・仕様	1 ページ
組立・使用方法	1 ページ
問い合わせ先、保証	1 ページ

特長

- MSC-109 の音量が約 10B アップ。約 2 倍になる
- MSC-109 スピーカーを任意の場所に設置できる
- 組立は簡単

法規関連

◆免責事項

- 下記の事項において、弊社は一切の責任を負いかねます。
- ・弊社の責任によらない製品の損傷や破損、または改造による故障や不具合
 - ・本製品によりもたらされた、直接的、間接的な効果および利益の損失

◆安全上のご注意

警告・この項目を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定されます。

乳幼児の誤飲に注意する。

●本製品には小さな部品(ネジ、ナットなど)が含まれています。これらの部品は誤飲の危険がありますので、小さなお子様が無視して口に入れないよう、大人の監視のもとで組み立てを行ってください。また、使用中も小さなお子様の手の届かない場所に保管してください。

仕様

注意:ホビー用の簡易ボックスです。音量は周波数に依存します。

MSC-117

注意:3D プリンタで製作されており、表面にスジ、小さな凹凸があります。ご容赦ください。

サイズ	本体・・55X40X16.5(高さ)mm 裏板・・60X45X6.3(高さ)mm
内容	本体、裏板、前カバー、M2.6X6mm タッピングネジ X8
材質	プラスチック(PLA)
色	灰色
重量	約 100g(スピーカーそのものは含まず)



組立・使用方法:

1. 本体の上にお持ちの MSC-109 スピーカー(スピーカーそのものは商品に含まれません。事前に接続用の電線をハンダ付けしてください)の電線を箱の中に入れ、前面に置く
2. 前カバー(表裏あり)をその上に置いて付属のタッピングネジ(M2.6) 4 個で固定する
3. 電線を裏板(表裏あり)の下部の四角穴から出し、付属の M2.6 タッピングネジ 4 個で裏板を固定する



←裏板の表面にネジの頭が入るクボミあり

問合せ先

関連する詳細資料は以下のマイコンキットドットコムの WEB サイトから入手してください。

<https://www.mycomkits.com/SHOP/MSC-117.html>

不明な点は下記の Email アドレスまたはお問い合わせ専用電話にお問い合わせください。

お問い合わせ電話番号 マイコンキットドットコム
050-5806-3751

お問い合わせメールアドレス マイコンキットドットコム
shopmaster@mycomkits.com

保証(無償修理規定)

1. 保証期間・販売後 1 年。お客様自身による破壊、損傷は保証できません。
3. 故障時はその故障内容、症状をできるだけ詳しくご連絡ください。

設計・製造・販売
MYCOMKITS.COM マイコンキットドットコム
有限会社クネット マイコンキットドットコム事業部
<https://www.mycomkits.com>

Rev.1