Wonder Pure Pura

Back Loaded Horn Type Enclosure KIT



バックロード・ホーン エンクロージャー 組み立てキット

WP-713BH

組み立て説明書

Ver.1

スピーカーユニットは 別売です

(取り付け穴径 93mm)

難易度 ★★★★ (上級者向き)



●必要な工具

- ・プラスドライバー ・ハンダごて台
- ・ニッパー
- ・ハタガネ(4本~8本) ・クランプ
- ・L定規もしくは三角定規
- •鉛筆

- ·ハンダごて(20W~40W)
- ・ハンダ
- ・ワイヤーストリッパー
- ・ピンバイス又は電動ドリル
- ·ドリルビット 2.5 中 3 中 6 中 ・モノサシ(50cmくらい)

ハタガネ

ピンバイスとドリルビット

●主な仕様

- ・外形寸法 幅180mm 高さ840mm 奥行き405mm
- •重量 17Kg
- ・推奨スピーカーユニット Fostex FE-103En
- ・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 する場合があることをあらかじめご了承ください。
- ・本製品は組立キットまたは半完成品です。製作作業中の安全確保のため説明書をよくお読みに なり、正しい工具の使用・手順を守ってください。
- ・完成品でない商品の性格上、組み立て後の完璧な性能・品質・安全運用等の保証はできませ
- 完成後はお客様(組立作業者)ご自身の責任のもとでご使用ください。
- ・本製品は機器への組込み他、工業製品としての使用を想定した設計は行っておりません。 また、本製品に起因する直接、間接の損害につきましては当社修理サポートの規定範囲を超え ての補償には応じられません。

販売元:共立電子産業株式会社 共立プロダクツ事業所

〒556-0004 大阪市浪速区日本橋西2-5-1 TEL(06)6644-4447 FAX(06)6644-4448



●このキットに含まれるパーツ

①板材・・・22枚



②スピーカーケーブル



③吸音材



④ボンド

ボンド

水工用直起

⑤スピーカー端子

●組立てかた

以下は一般的な組立て順序を記載しています。慣れておられる 方は自分なりの順序で進めていただいて結構です。

添付の「構造図」と照合しながら組み立ててゆきます

・この説明書は「FE-103En」スピーカーユニットを使用していますが 他のユニットでも組み立て方は同じです。



1)添付の「板材寸法図」を見なが らモノサシで各板材の寸法を 計測し、板材の隅に「板番号」 を記入しておきます(横幅はすべ て共通で、長さのみ異なります)

*板(8)と板(12)のように長さが5mmしか 違わないものもありますので慎重に 正確に行ってください。



2)「板(1)」(側板)に「板(2)」(前板)を接 着します

・「板(2)」の接着面にボンドを塗りま



•「板(1)」に押し付けて接着します ボンドは2~3分で固まってきます のでそれまでにピッタリと位置を 合わせ、手で圧力をかけておき ます



ボンドが固まるまでに「L定規」や 「三角定規」などで正しく直角にな るよう調整します



3)「板(1)」(側板)に「板(6)」(天板)を接

• 「板(6)」の接着面(2面)にボンドを 塗ります