

ゼネラルトランス販売株式会社

この度は、[真空管パワーアンプ用 加工済みシャーシセット]をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
本書は、セットの仕様、組立て方法等の基本的な内容を解説しております。
ご使用いただく前にこの説明書をよくお読みの上、正しく組立ててください。

1. 真空管パワーアンプ用 加工済みシャーシセットの主な特長

- <特長1> 当社のトランスサイズに合わせて完全加工済みです。
- <特長2> 加工済みの穴サイズに合った外装部品を同梱しています。
- <特長3> 別売のトランスや部品セットと組み合わせると、真空管アンプが製作できます。

- このシャーシセットは、アンプ製作の際に一番大変な作業となるシャーシの穴あけ加工を済ませ、サブシャーシ、ゴム足取り付け板、および、穴サイズに合った外装部品を同梱したセットです。
- 一般的な出力管を使用したシングルステレオアンプを製作できるサイズとなっています。
- このセットを使ってアンプを製作する場合、トランスや部品を別途購入する必要があります。
回路例を当社ホームページに掲載します。また、回路例の製作に必要なトランスや部品をトランスセット、部品セットとして別売します。
- もちろん、完全オリジナル回路での製作も可能です。

2. パーツの確認

本シャーシセットの同梱部品は次の通りです。

足りない部品や欠損部品等がございましたら、当社までご連絡ください。

番号	品名	仕様	型番	個数	チェック	備考
	シャーシ	350x250x60mm	奥澤 O-8-2MM	1	<input type="checkbox"/>	穴あけ加工済
	サブシャーシ	155x70mm t=2mm		1	<input type="checkbox"/>	穴あけ加工済
	三角板	80x80mm t=2mm		4	<input type="checkbox"/>	穴あけ加工済
	電源スイッチ		T115A-F WD1011F	1	<input type="checkbox"/>	
	入力端子	RCAジャック	C-60	2	<input type="checkbox"/>	赤白各1
	出力端子	スピーカー端子	ミヤマ電器 MT-123	6	<input type="checkbox"/>	黒2、赤4
	ゴム足	φ28mm	K-28	4	<input type="checkbox"/>	
	ネオンブラケット		セデコBN-0751	1	<input type="checkbox"/>	
	ヒューズボックス		エコー電子FH-001AF	1	<input type="checkbox"/>	
	ゴムブッシュ	φ15mm	タカチ NG-79-G	5	<input type="checkbox"/>	
	電源コネクタ	3極ACインレット	エコー電子 AC-P16CS41-B	1	<input type="checkbox"/>	
	ボルト	3mmx8mm		18	<input type="checkbox"/>	
	ナット	3mm		2	<input type="checkbox"/>	
	平ワッシャー	3mm		18	<input type="checkbox"/>	
	スプリングワッシャー	3mm		18	<input type="checkbox"/>	
	ボルト	4mmx25mm		6	<input type="checkbox"/>	

番号	品名	仕様	型番	個数	チェック	備考
	ボルト	4mmx15mm		4	<input type="checkbox"/>	
	ナット	4mm		10	<input type="checkbox"/>	
	平ワッシャー	4mm		16	<input type="checkbox"/>	
	スプリングワッシャ	4mm		6	<input type="checkbox"/>	
	スリーブ	4mmx15mm		6	<input type="checkbox"/>	

<推奨部品>

以下は、本シャーシセットには含まれませんが、加工済みのトランス、真空管ソケット、可変抵抗、トグルスイッチの穴に合致する型番です。

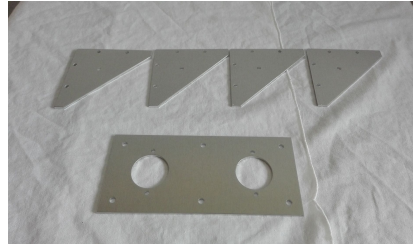
	電源トランス		PMC-170Mサイズ			
	出力トランス		PMF-11WSサイズ			
	チョークトランス		PMC-0923Hサイズ			
	チョークトランス		PMC-1350Hサイズ			シャーシ内部取り付け
	真空管ソケット	GT8ピン	QQQモールド			
	可変抵抗	φ16mm金属軸2連	アルプス電気 RK16312			
	トグルスイッチ	2回路2接点	コバル 8A2011-Z			

[このセットに含まれるもの]

<シャーシ本体>



<サブシャーシ、三角板>



<外装部品>



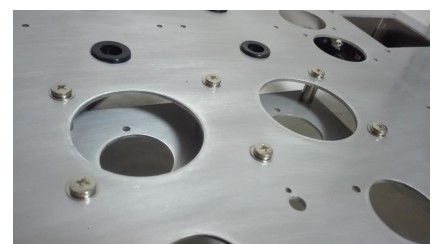
<全ての部品を組み付けた状態>



<電源スイッチ>



<サブシャーシ>



3. 真空管アンプ用 加工済みシャシーセットの仕様

- ・外形寸法
幅：350mm
高：80mm（ゴム足、三角板の高さを含む）
奥行：250mm（スイッチ、端子などは含みません）
- ・重量 約1.2kg （同梱の外装部品すべて装着時）

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。あらかじめご了承ください。

4. シャシーのレタリング（文字入れ）について

- ・シャシーに「レタリング」（文字入れ）を施すことで、アンプの見栄えが良くなります。
- ・現在入手できるレタリングシートは誠文堂新光社の「MJ編集部オリジナルインスタントレタリング」です。
リンク先：<http://www.seibundo-shinkosha.net/mj/?p=2882>
- ・シャシー表面を洗浄し、レタリングシートから文字を転写した後、透明スプレー等で固定します。
インターネットの情報なども参考にして、各自工夫してみてください。

5. 安全上の注意

- 本製品は、お客様ご自身が組立てるセットとなっております。完成品でない商品の性格上、組立て後にお客様が期待される性能・品質・安全運用等の保証はできません。
完成後は、お客様(組立作業)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も補償には応じられません。

【お願い】

本組立てキット説明書の説明間違い、分り難い箇所が御座いましたら
弊社までご連絡ください。
本組立てキット説明書は、予告無しに変更する場合があります。

6. 販売元

ゼネラルトランス販売株式会社

〒101-0021

東京都千代田区外神田1-10-11 東京ラジオデパートB1

TEL 03-6260-8044

FAX 03-6260-8092

