

ギターアンプ

GTR□AMP

GUITAR AMPLIFIER

概要

ギタープリアンプキットGETPREと3WオーディオアンプMOAMP-7056を組み合わせたキットです。10cmダブルコーンフルレンジスピーカーを使用し音抜けのよいサウンドで室内の練習に最適です。いろいろなエフェクターキットと組み合わせてプレイを楽しんでください。

仕様

電源電圧:DC12V
 最大消費電流: 1A(5.2W 負荷 4Ω時)
 出力電力最大値: 5.2W(負荷 4Ω時)
 入力インピーダンス:500KΩ
 入力:6.3Φモノラル(1系統)

ギターアンプ部品リスト

	品名	型番/値	個数	備考
1	GETPRE-1キット		1	
2	MOAMP-7056キット		1	
3	スピーカーBOX		1	
4	スピーカー	10P542A	1	
5	アルミパネル	ZZ1-348A	1	
6	ファンガード	FG-090(B-7)	1	
7	SW	MS-500F-B	1	
8	2.1ΦDCジャック	MJ-14	1	
9	6.3ΦMOジャック	MJ-186	1	
10	ツマミ	WTN1180	1	
11	LEDブラケット	RTC-52	1	
12	LED 赤		1	
13	カーボン抵抗 小型	1/4W 820Ω	1	灰赤黒金
14	スペーサー	SBE303	4	
15	木工用ボンド		1	
16	1芯シールド線	0.3SQx1C	1	15cm
17	0.1Φ平行線	HSP	1	10cm
18	0.75Φ平行線	RKV	1	15cm
19	より線 赤	ul3265 awg22	1	25cm
20	より線 黒	ul3265 awg22	1	20cm
21	ナベネジ	M3x6	1	
22	ナベネジ	M3x10	4	
23	ナベネジ	M2.6x12	4	
24	タッピングネジ	M3x8	8	
25	タッピングネジ	M2.6x16	24	
26	平ワッシャ	M3用	4	
27	平ワッシャ	M2.6用	28	
28	ナット	M3用	5	
29	ナット	M2.6用	4	

1/6

メカトロ&エレクトロパーツ KYOHITSU

Digit デジット

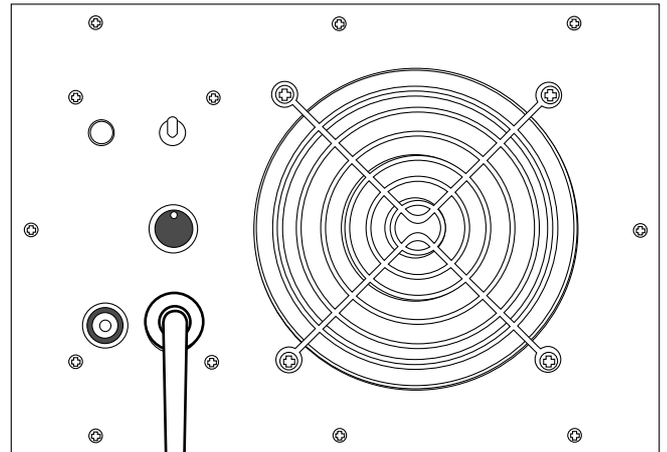
〒556-0005大阪市浪速区日本橋4-6-7

TEL(06)6644-4555 FAX(06)6644-1744

<http://digit.kyohitsu.com/>

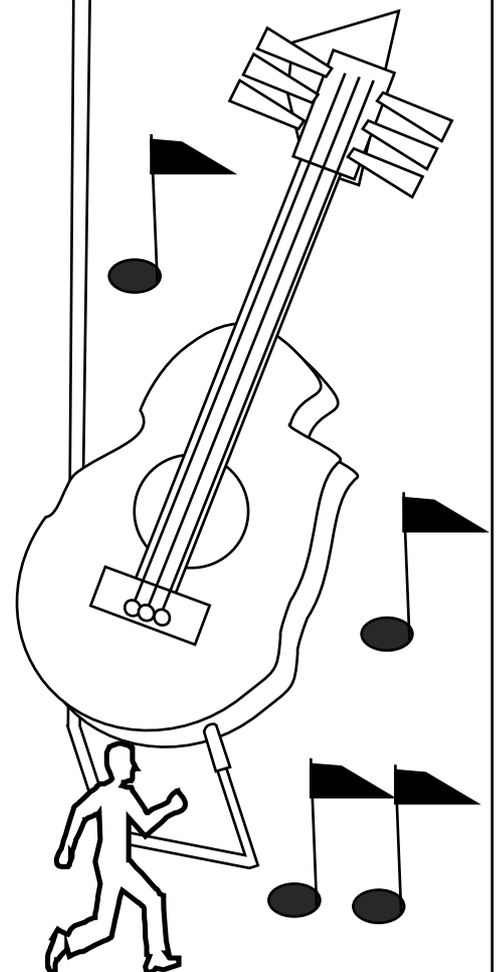
年中無休(但し、お盆・年末年始を除く)

営業時間:AM11:00~PM8:00

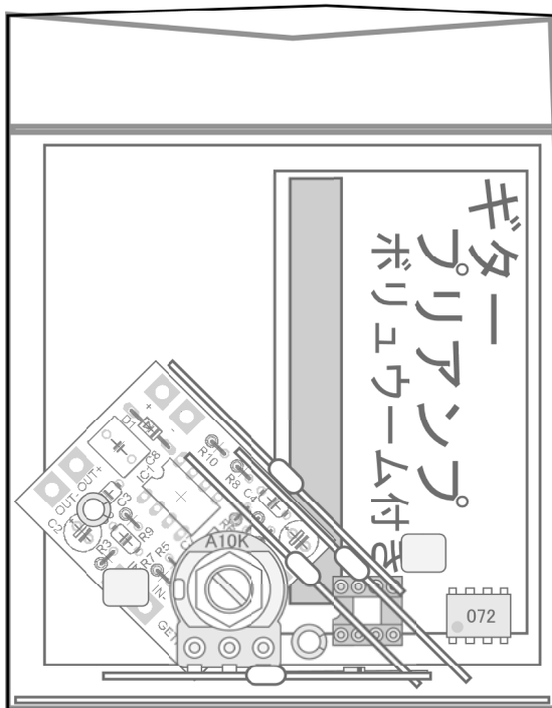


ACアダプタは、ワンダーキットのWN12100Pが、使用できます。

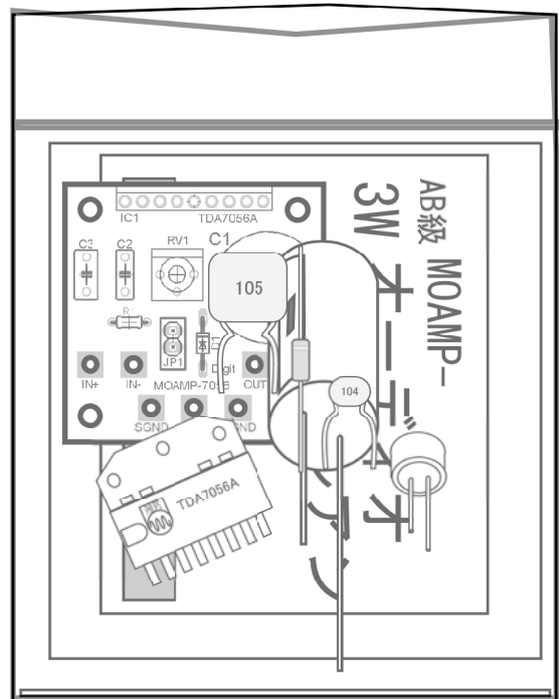
<外形寸法>
 W:200mm
 D:165mm
 H:140mm
 突起物省きます。



1. 最初にギタープリアンプGETPRE□1キットと、
3WオーディオモノラルアンプMOAMP□7056キットを、
付属の説明書を見て製作してください。



ギタープリアンプ
GETPRE□1



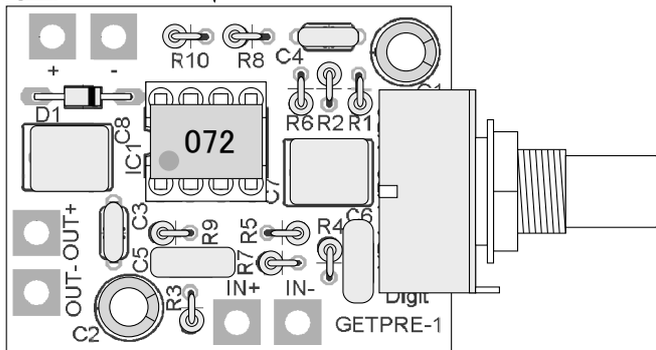
3Wオーディオモノラルアンプ
MOAMP□7056

製作

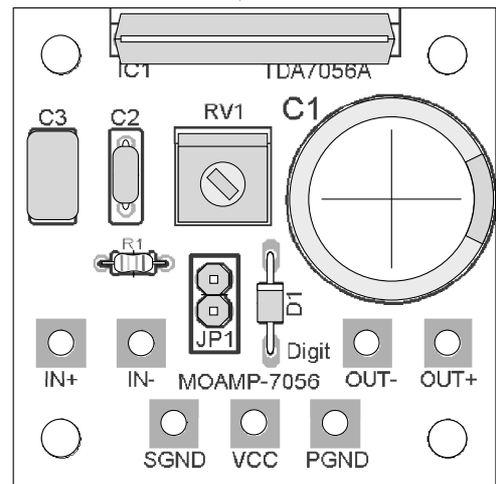
製作

完成図

完成図

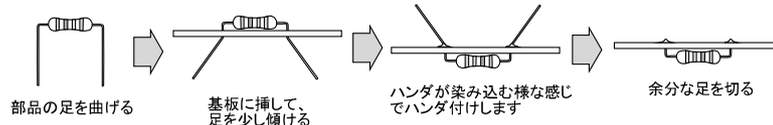


ギタープリアンプ
GETPRE□1

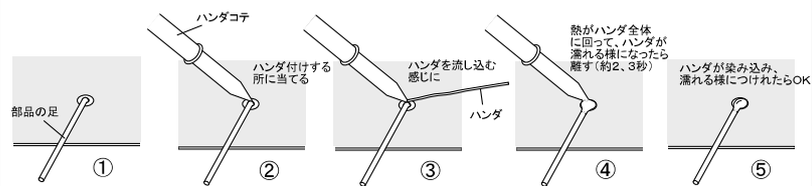


3Wオーディオモノラルアンプ
MOAMP□7056

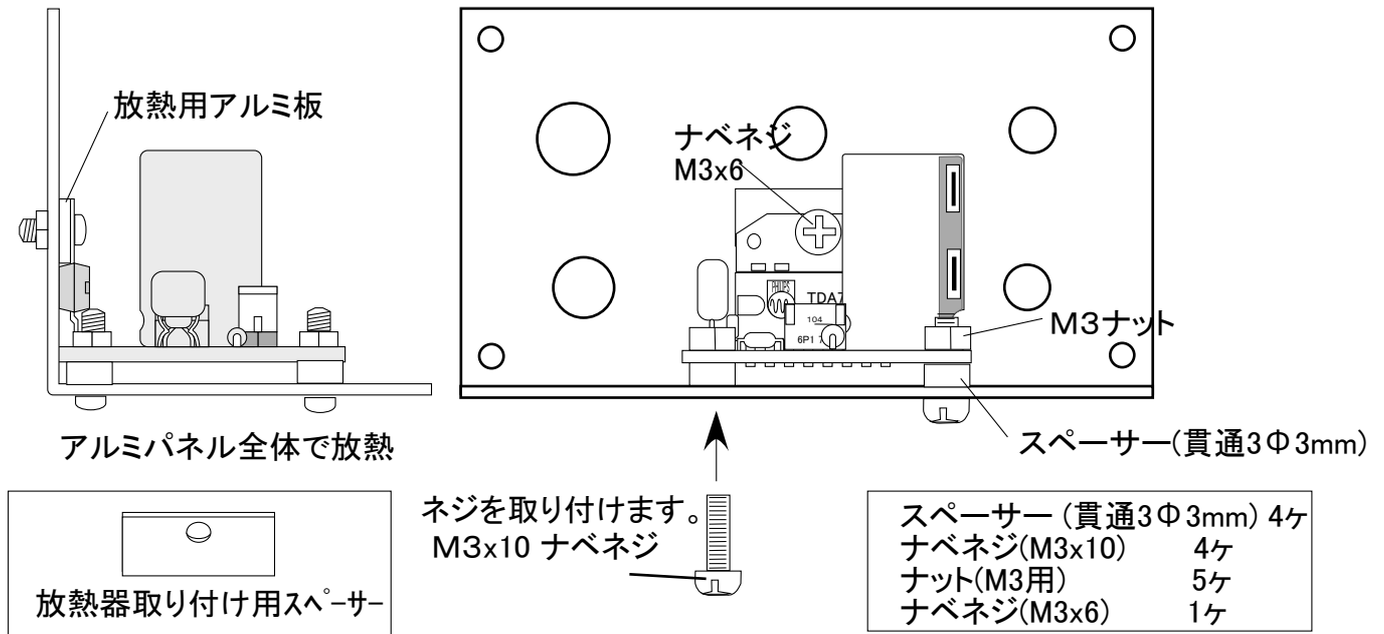
基板に部品をハンダ付け



ハンダ付けの仕方

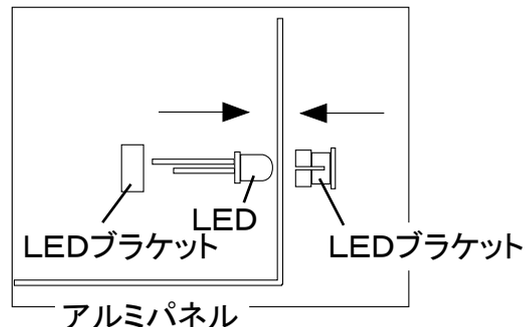
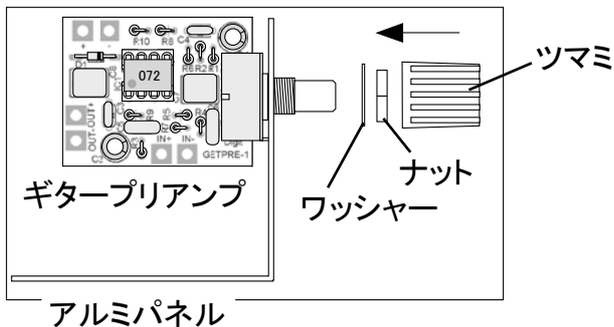
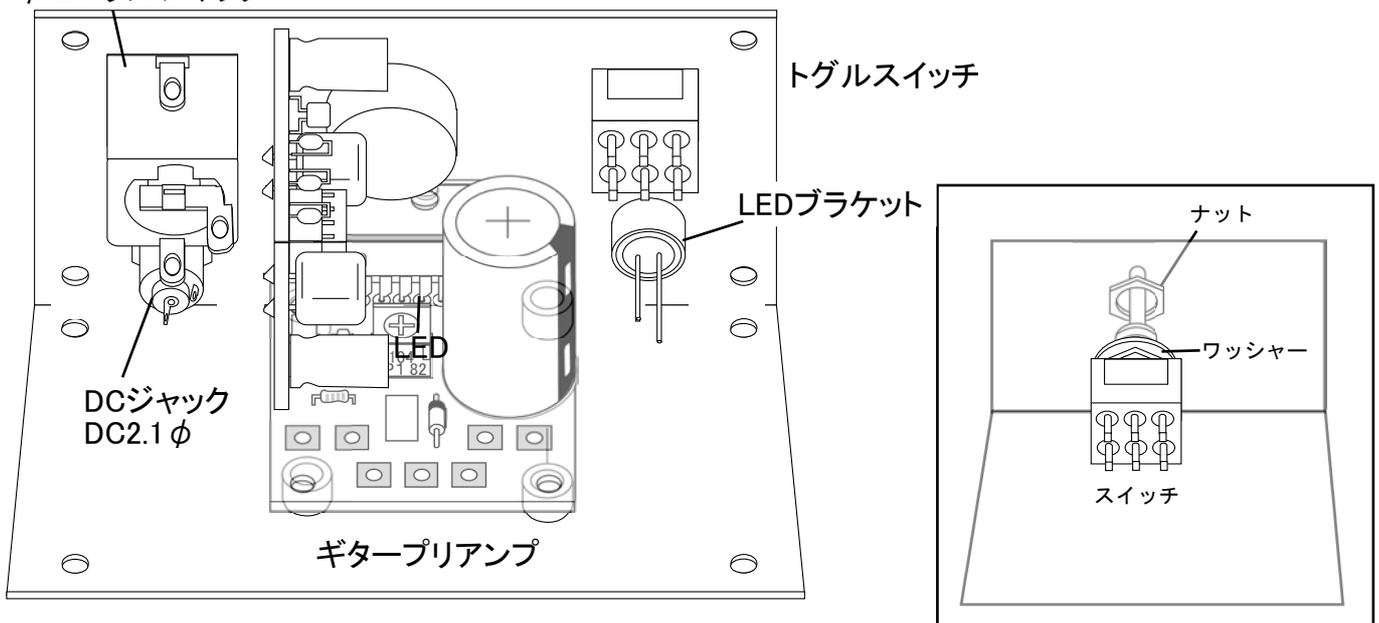


2. 次に、アルミパネルに3Wオーディオモノラルアンプを取り付けます。
アルミシャーシにTDA7056Aを、取り付けます。

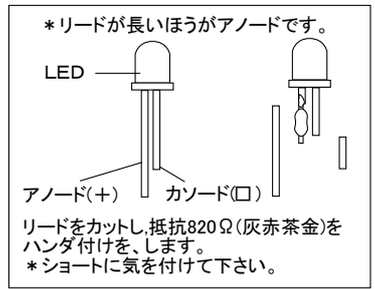
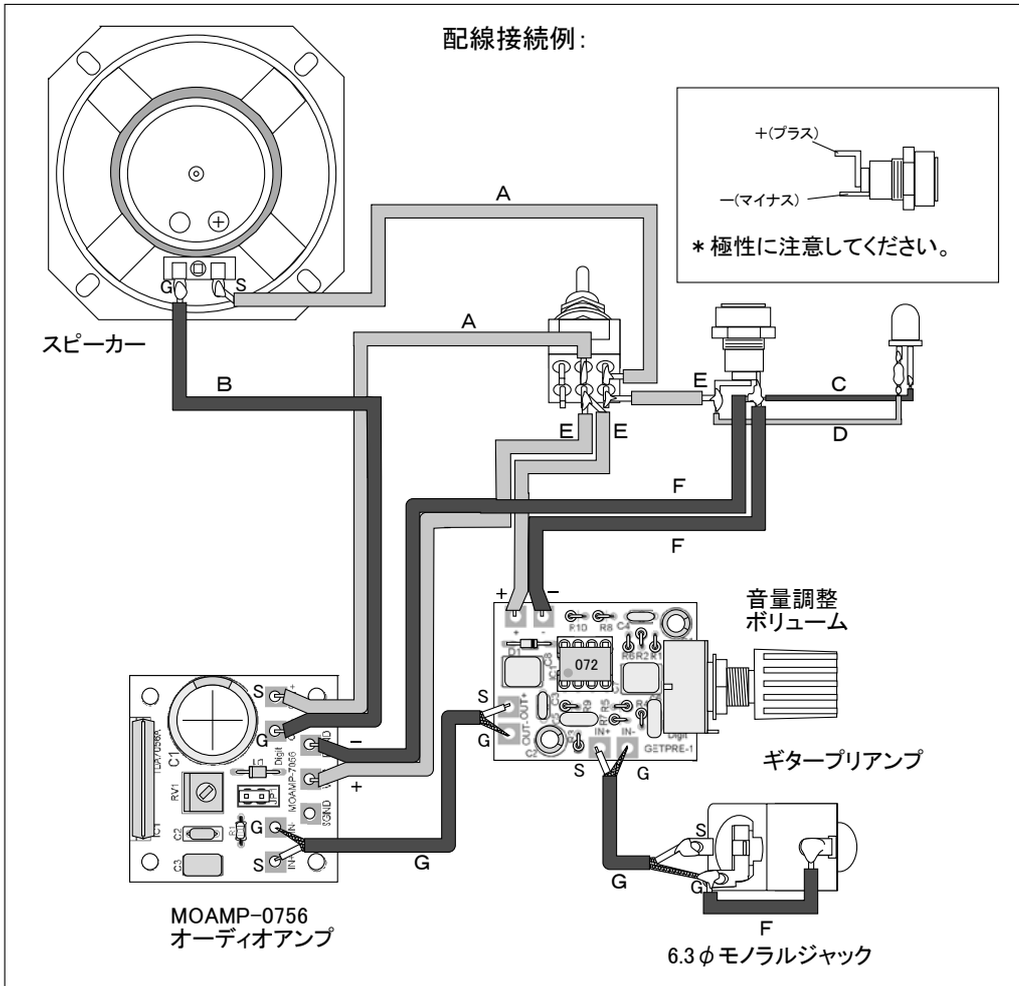


3. 次に、ギタープリアンプ・トグルスイッチ・LED・DCジャック・6.3φモノラルジャックを、
取り付けます。

6.3φモノラルジャック



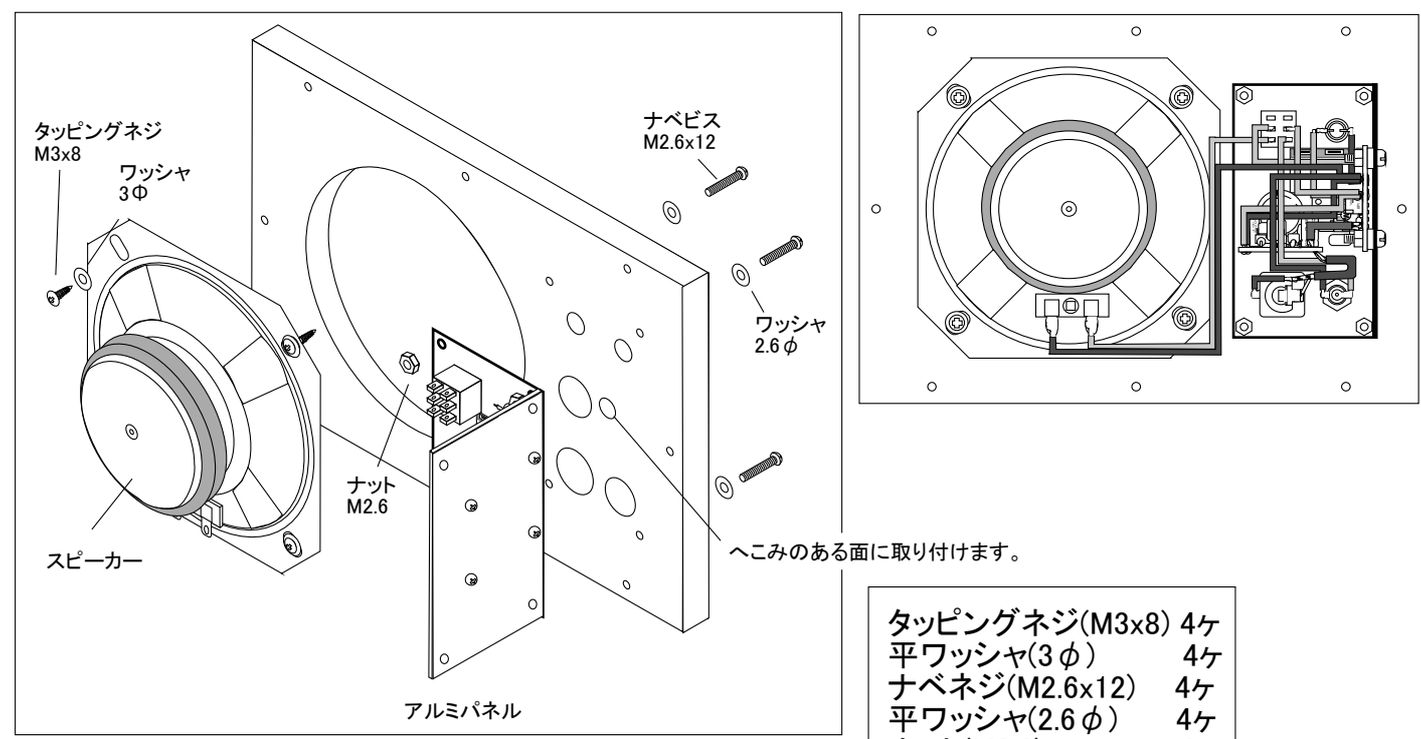
4. 基板に配線をします。



平行線赤	A
平行線黒	B
平行線赤	C
平行線黒	D
より線赤	E
より線黒	F
シールド線	G

配線は、被服をむいて予備ハンダをします。

5. フロントバッフルに、スピーカーとアルミパネルを取り付けます。



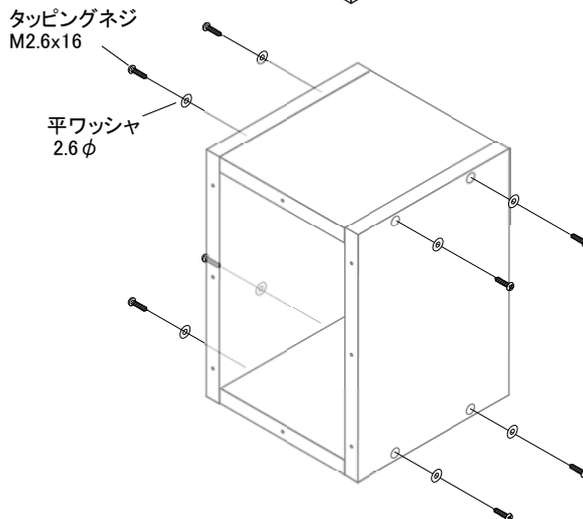
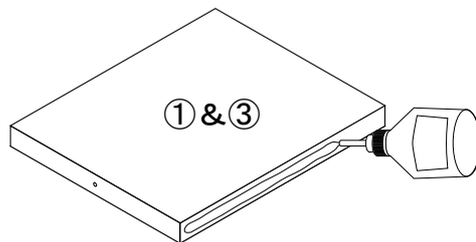
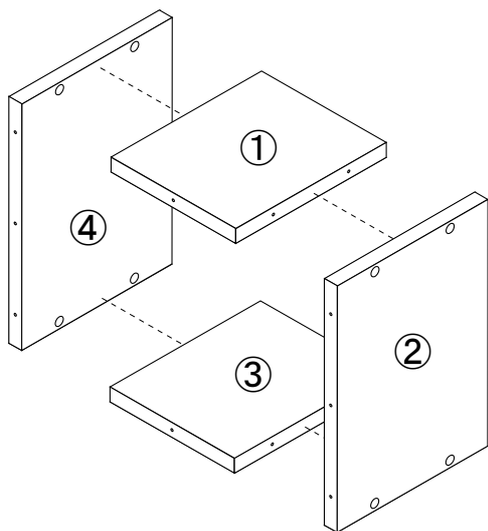
- タッピングネジ(M3x8) 4ヶ
- 平ワッシャ(3φ) 4ヶ
- ナベネジ(M2.6x12) 4ヶ
- 平ワッシャ(2.6φ) 4ヶ
- ナット(M2.6) 4ヶ

スピーカーBOXを、組み立てます。

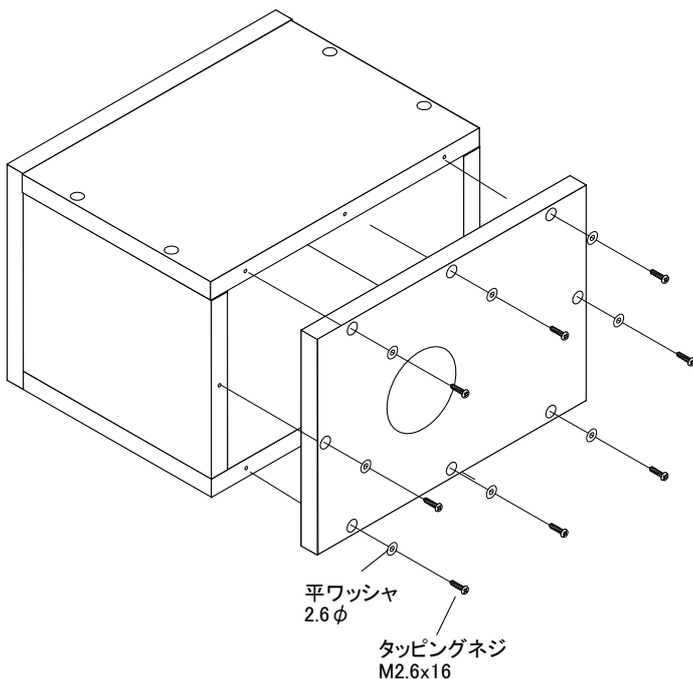
板(小)①③	2ヶ
板(大)②④	2ヶ
タッピングネジ(M2.6x16mm)	8ヶ
平ワッシャ(M2.6用)	8ヶ

ボンドを使うとより密閉効果が得られます

板(小)の側面(側板との接触面)にボンドを塗ります

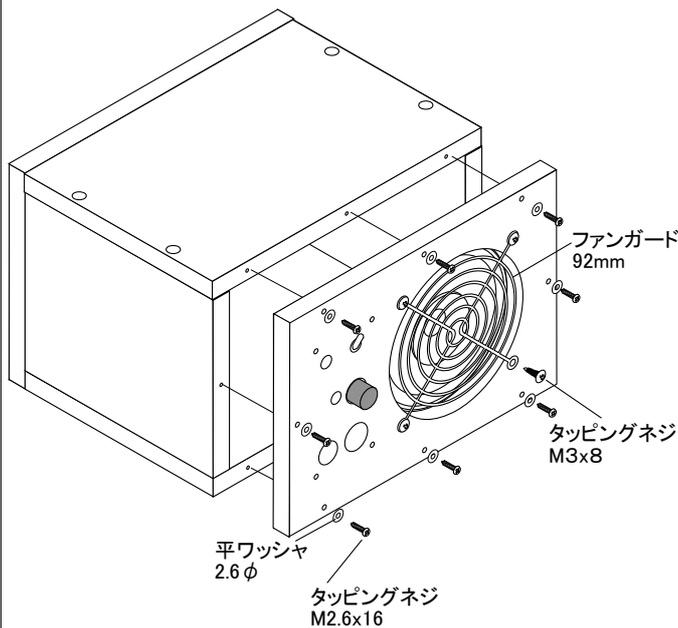


リアバッフルを取り付けます。



タッピングネジ(M2.6x16mm)	8ヶ
平ワッシャ(M2.6用)	8ヶ

フロントバッフルとファンガードを取り付けて、完成です。

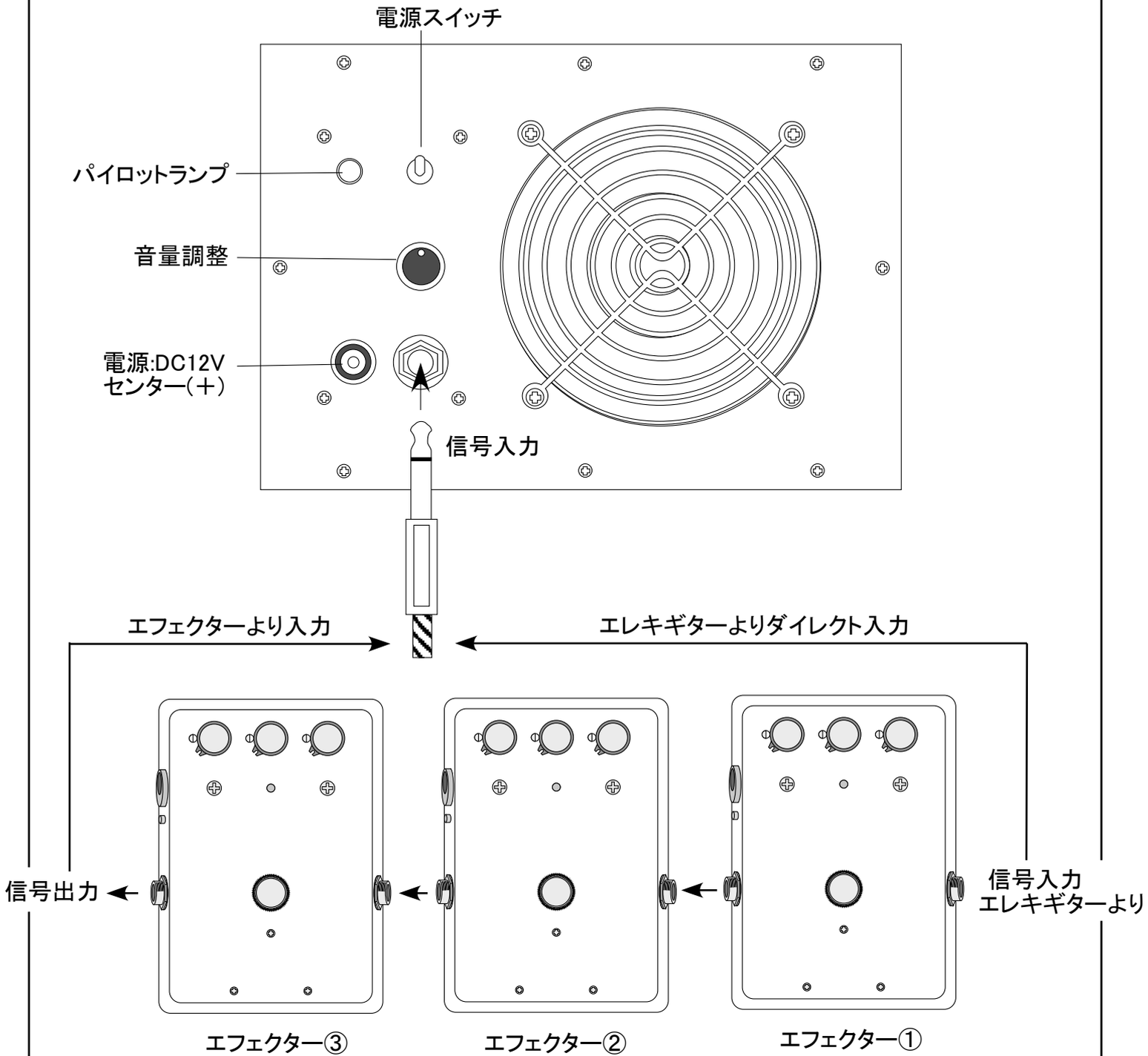


タッピングネジ(M2.6x16mm)	8ヶ
平ワッシャ(M2.6用)	8ヶ
タッピングネジ(M3x8)	4ヶ

ボンドを使うとより密閉効果が得られます。

BOX側とスピーカー側にボンドを塗り、ネジ止めします。

接続例



デジットエフェクターキットシリーズも、好評販売中です。

DELAY

ディレイ/PT2399

エフェクターシリーズ

¥ 2, 240(税込み)

OVER DRIVE

オーバードライブ/OP275

エフェクターシリーズ

¥ 1, 700(税込み)

DISTORTION

ディストーション/LM308AH

エフェクターシリーズ

¥ 1, 200(税込み)

説明書編集者からのお願い：
間違い、解り難い所があれば、デジットスタッフに
どんどん申し出て下さい。
この説明書は予告無しで変更する事があります。