

ヤマハスピーカースタンドSPS-80S/SPS-80をお買い求めいただきまして、誠にありがとうございます。

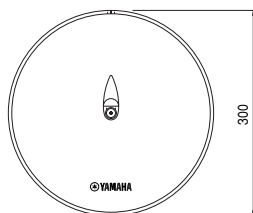
⚠️ 注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容、および物的損傷のみの発生が想定される内容を示しています。

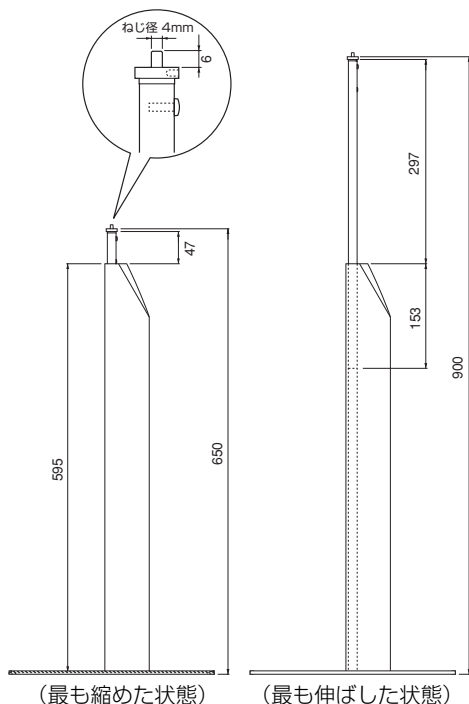
- 下記「適応スピーカー」に記載されているスピーカー以外は使用しないでください。
- 落下防止のため、必ず指定された付属のネジを使用して取り付けてください。
- スタンドの設置場所は、必ず床面が水平で安定した場所を選んで設置してください。不安定な場所に設置すると、倒れたりしてけがの原因となります。
- スピーカーケーブルを足などに引っかけないように、必ず壁等に固定してください。スタンドが転倒してけがの原因となります。
- スタンドには決してお子様等が寄りかからないようにしてください。スタンドが転倒して思わぬ事故の原因となります。
- スタンドの変色・変形などを防ぐため、直射日光の当たる場所、ストーブの近く等には、置かないでください。
- 軟らかい布でからぶきするだけで、美しさがたもてます。ベンジン・シンナー・化学ぞうきんは、使用しないでください。
- スピーカーおよびスタンドを移動させるときは必ずスピーカーを外してサポート部分を持って移動させてください。

寸法図

上面 (mm)



側面



仕様

外形寸法 (W x H x Dmm) : 300×650~900×300mm

質量 : 2.1 kg/本

適応スピーカー

- YAMAHA
- **NX-S120**
DVX-S120のフロント/サラウンドスピーカー
 - **NX-S200**
DVX-S200フロント/サラウンドスピーカー
 - **NX-S100S**
DVX-S100のサラウンドスピーカー
 - **NX-S80S**
AVX-S80のフロント/サラウンドスピーカー
 - **NX-S60S**
DVX-S60のフロント/サラウンドスピーカー
 - **NX-S77E**
AV-S77のサラウンドスピーカー
 - **NX-230P**
NS-P230/NS-P236のフロント/サラウンド (サラウンドバック) スピーカー

- * 1 kg以下のスピーカーを使用してください。
- * スピーカー取付金具を取り付けるため、直径4mmのねじ穴が底面にあるスピーカーを使用してください。

組み立て手順

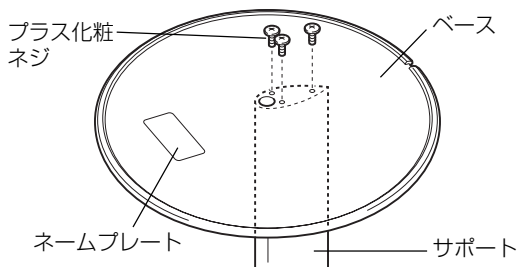
組み立てる前に、下記の部品が揃っていることを確認してください。

名称	数量	
	SPS-80S	SPS-80
① ポール	1	2
② サポート	1	2
③ ベース	1	2
④ プラス化粧ネジ (ねじ径×長さ: 4 x 8 mm)	3	6
⑤ 6角穴止めネジ (対辺2mm) (ねじ径×長さ: 4 x 6 mm)	2	5
⑥ 6角レンチ (対辺2mm)	1	1
⑦ ケーブル保護シール	1	2
⑧ 化粧キャップ	1	2

■ 組み立て手順

(組み立てには、プラスドライバーが必要です。)

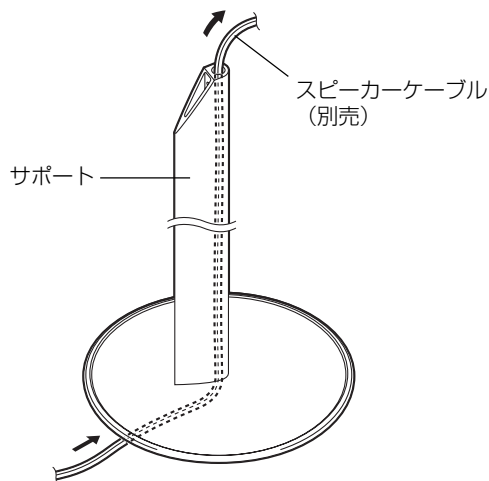
1 サポートとベースを、プラス化粧ネジ (3個) でベース底面の穴からネジ止めします。



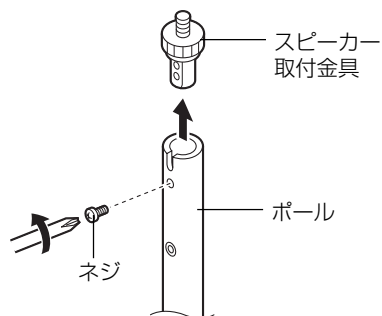
* ネジを強く締め過ぎてネジの頭がつぶれないように注意してください。

2 ベース底面から、スピーカーケーブルをサポートに通します。

* 太さ4mm×2mmを超えるスピーカーケーブルは使用できません。それ以上太いスピーカーケーブルを使用する場合は、ポールを通さず、スピーカー端子に直接接続してください。



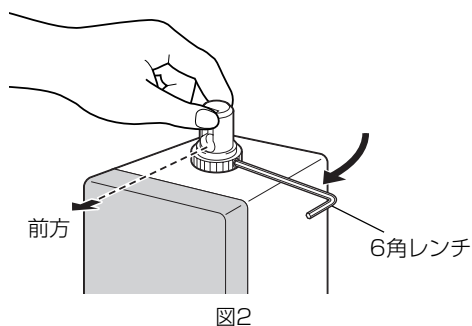
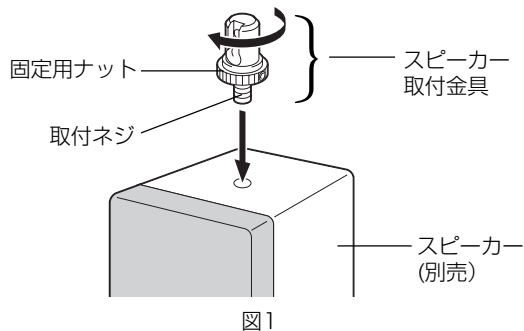
3 プラスドライバーでネジを外して、スピーカー取付金具をポールから外します。



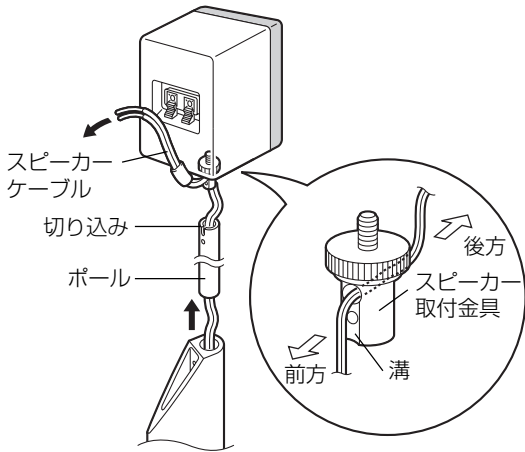
4 スピーカー底面の穴にスピーカー取付金具をねじ込んで取り付けます。

図のようにスピーカーの底面を上にするると作業がしやすくなります。

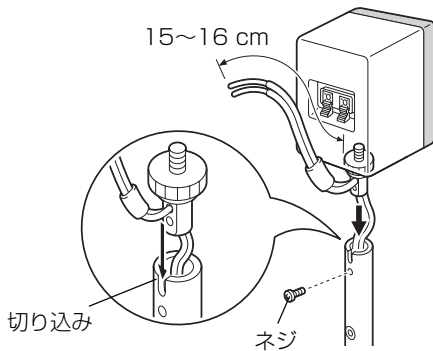
1. 固定用ナットを取付ネジの根もとまでいっぱいまわしておきます。
2. 取付ネジをスピーカーのネジ穴に軽く最後までねじ込みます。(図1)
3. 取付ネジを少しゆるめ、取付ネジの溝がスピーカーの前面になるようにします。
4. 固定用ナットを付属の六角レンチを使って時計方向にまわしスピーカーに固定します。(図2)



- 5** スピーカーケーブルをポールに、切り込みのない側から通します。次に、ケーブルをスピーカー取付金具の穴に、溝側から通します。

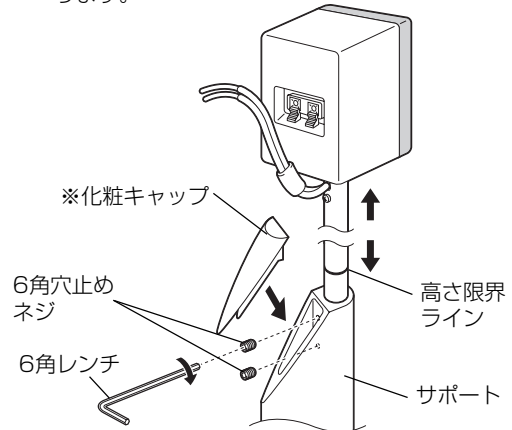


- 6** スピーカーケーブルをスピーカー取付金具から15～16cm引き出します。ケーブルをポールの切り込みに合わせ、スピーカー取付金具をポールにはめ込みます。スピーカーケーブルが止まり動かなくなります。ネジを締め、スピーカー取付金具をポールに固定します。



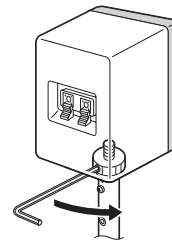
- 7** ポールをサポートにはめ込み、スタンドの高さを調整します。調整後、付属の六角レンチの長い柄側で六角穴止めネジをサポートの穴(2ヶ所)に締め付けてから、化粧キャップをサポートに取付けます。

* ポールのラインはスタンドの高さの限界を示します。高さ限界ラインがサポートの上端を超えないように高さを調節してください。六角穴止めネジ(下側)がポールに固定されず、不安定な取付状態になります。

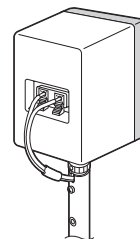


* 組み立て完了後に六角レンチを収納するための穴が内側にあいています。

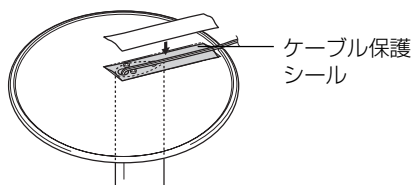
- 8** スピーカーの向きを調整します。調整後、付属の六角レンチをスピーカー取付金具の穴に挿入し、レンチを反時計回りに回して取付金具をスピーカーに締め付けます。



- 9** スピーカーケーブルをスピーカー端子に取り付けます。
* スピーカーケーブルの取付方法については、スピーカーの取扱説明書をご覧ください。



10 スピーカーケーブルをベース底面の溝に合わせてケーブル保護シールでベースに留めます。



これで組み立ては完了です。

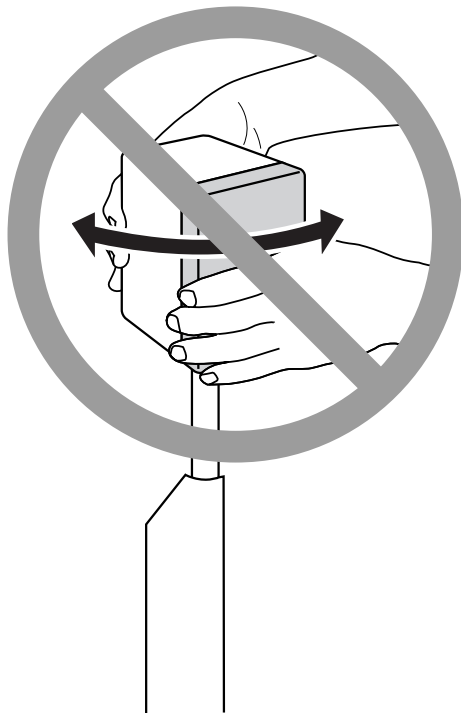
組み立て後、ポールを伸ばしたり縮めたりする際には、下記の点にご注意ください。

- 必ずケーブル保護シールをはがしてから行なってください。
- 伸ばす際には、スタンドを横に倒した状態で、ポールを丁寧に引き出してください。
- 縮める際には、スタンドを横に倒した状態で、スピーカーケーブルをベース側から手でゆっくり引っ張りながら、ポールを丁寧に縮めてください。

取扱いのご注意

スピーカーをスピーカースタンドに取り付けた状態で、スピーカー本体を手で回さないでください。取付ネジが破損し、スピーカーが落下する原因となります。

- 組み立て完了後にスピーカーの向きを微調整したい場合には、スピーカー本体ではなく、手順7を参照してポールの向きを再調整してください。



スピーカー本体を手で回さないでください。

The following contact address is applicable to customers who live in Japan only.
下記連絡先は、日本国内居住のお客様専用です。

©2004 YAMAHA CORPORATION All rights reserved.

■ヤマハAV製品の機能や取扱いに関するお問合せは

お客様ご相談センター

TEL (0570) 01 - 1808 (ナビダイヤル)

全国どこからでも市内通話料金でご利用いただけます。

携帯電話、PHSからは下記番号におかけください。

TEL (053) 460 - 3409

FAX (053) 460 - 3489

住所 〒430-8650 静岡県浜松市中沢町 10-1

ご相談受付時間 10:00~12:00, 13:00~18:00
(日・祝日及び弊社が定めた日は休業とさせていただきますのであらかじめご了承ください。)

ヤマハオーディオ&ビジュアルホームページ

<http://www.yamaha.co.jp/audio/>

ヤマハ株式会社

〒430-8650 浜松市中沢町10-1

YAMAHA CORPORATION

Printed in China VD13940