

取扱説明書 RAR-001/RAR-201/RAR-301 AUDIO RACK

ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読みください。この説明書は保存しておいてください。
万一、ご使用中にわからないことや不都合が生じたとき、お役に立てると思います。

安全上のご注意

警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

注意 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみが想定される内容を示しています。

記号は禁止の行為であることを告げるものです。

記号は回避処置を指示するものです。

警告	不安定な場所には絶対に置かないでください。ぐらついた台の上や傾いた所などは、振動や衝撃により移動し、落ちたり倒れたりしてけがの原因となります。
	落下する恐れのある場所には絶対に設置しないでください。もろい材質の床、台に設置すると、転倒してけがの原因となります。
注意	設置の際はしっかりと固定してください。固定が不完全でネジの浮き、ゆるみがあると振動や衝撃により、転倒、脱落、落下等してけがの原因となります。

未永くご愛用頂くために

本製品は、自然の木目を活かした天然木を使用しているため、商品の色味や木目はそれぞれ異なります。また、設置場所によって経時変化として日焼けによる変色が進みます。あらかじめご了承くださいませよう、宜しくお願いいたします。

本製品のご使用にあたって、お客様には下記の注意事項をお読みいただき、未永くご愛用頂きますようお願い致します。

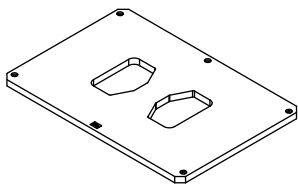
- ・汚れなどが目立つ場合は、よく絞った布でふき取り、乾いた布で乾拭きする方法をお勧めします。
- ・水が付いた場合は乾いた柔らかいフキンで水分を良く拭き取ってください。反りや割れ、カビの発生の原因となります。
- ・直射日光の当たる場所に長時間放置したり、室内の急激な気温や湿度の変化により、反りや割れが生じる場合がございます。取り扱いにはご注意ください。

設置上のご注意

- ・本製品はRAR-001をベースにRAR-201またはRAR-301で拡張することによって、多彩なラック構成をすることができます。組み立ての際には取り扱い説明書をよく読み、各部品をしっかりと固定してください。
- ・ラック自体のガタを防止するために、3点で接地することが可能です。3点設接地の際には、傾きによる落下や転倒防止のため、かならず転倒防止サポートを取り付けてください。
- ・安全確保のため、拡張する場合はRAR-001を含めて最大4段までとしてください。
- ・1段当たりの耐荷重は100kgです。

梱包内容

・RAR-001(ベースラック)



・ボード (1)



・ポール (5)



・固定ワッシャー (5)



・固定ネジ (5)



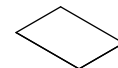
・スパイク (4)



・転倒防止サポート (2)

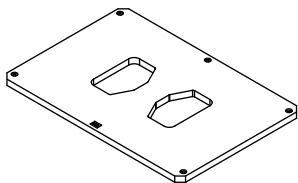


・六角レンチ (1)

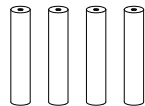


・取扱説明書 (本書) (1)

・RAR-201(200mm拡張ユニット)



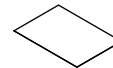
・ボード (1)



・20cmポール (4)

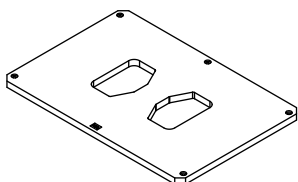


・連結ネジ (4)

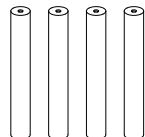


・取扱説明書 (本書) (1)

・RAR-301(300mm拡張ユニット)



・ボード (1)



・30cmポール (4)



・連結ネジ (4)

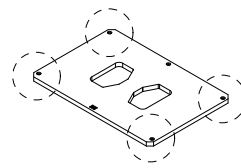
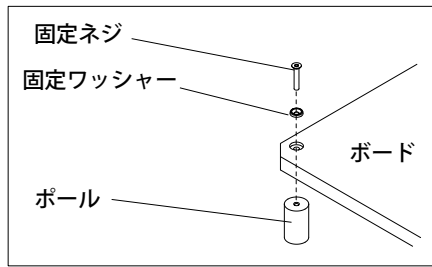
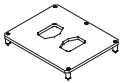


・取扱説明書 (本書) (1)

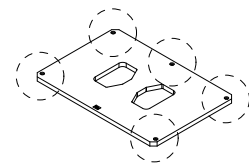
RAR-001の組み立て方

- 1 ポールをボードに取り付けます。
4本接地の場合は4本、3本接地の場合は5本取り付けます。

外形寸法
660(W)×90(H)×450(D)mm

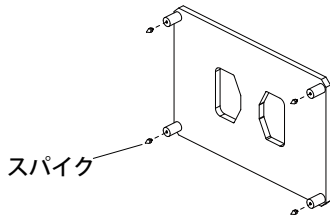


4本接地の場合
左の図の要領で4ヶ所に
ポールを取り付けます。

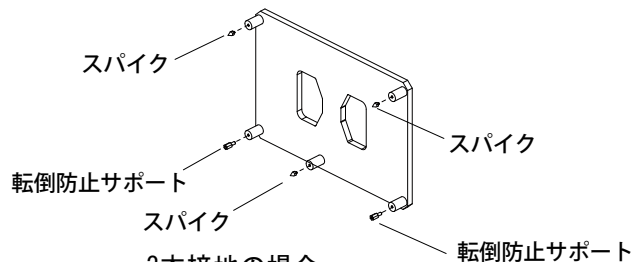


3本接地の場合
5ヶ所にポールを
取り付けます。

- 2 スパイクを取り付けます。
※スパイクによって、床に傷をつけることがありますのでご注意ください。
※スパイクを使用しない場合は、転倒防止のため、4本接地を推奨します。



4本接地の場合
各ポールにスパイク (4本) を
取り付けます。

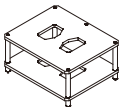


3本接地の場合
各ポールに、スパイク (3本) と
転倒防止サポート (2本) を取り
付けます。

RAR-201またはRAR301を使って2段ラックに拡張する場合の組み立て方

※2段ラックを組み立てる際には、ベースラック (RAR-001) と
拡張ユニット (RAR-201またはRAR-301) が1組必要です。

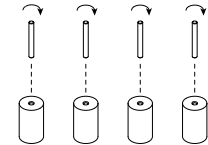
外形寸法 (RAR-301で拡張時)
660(W)×410(H)×450(D)mm



前準備

ベースラックのポール (4本) に、拡張ユニットに付属している連結ネジを回らなくなるまで手で締めて取り付けます。

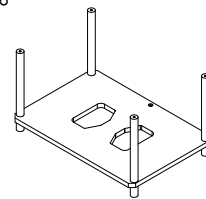
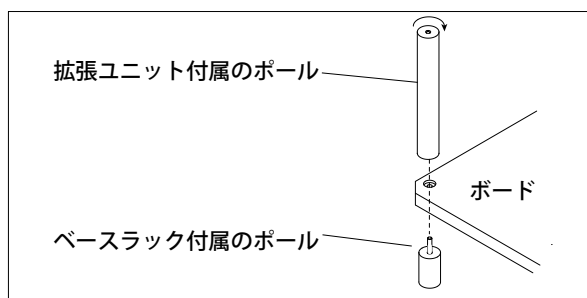
拡張ユニット付属の連結ネジ



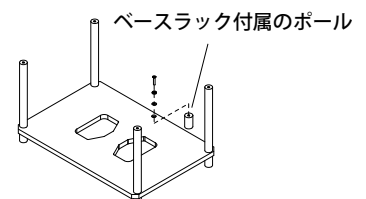
ベースラック付属のポール

1段目の組み立て

前準備で作ったポールの連結ネジ部分をボードの穴に通し、
拡張ユニット付属のポールで締め込んで、固定します。



4本接地の場合
左の図の要領で4ヶ所に
ポールを取り付けます。



3本接地の場合
RAR-001の 1 と同じ要領で
後面側中央にベースラック付属
のポールを取り付けます。

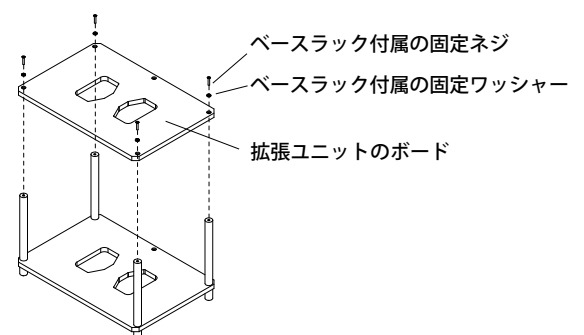
2段目の組み立て

ポールの上に2段目のボードを置きます。
ポールとボードの穴位置を合わせ、ベースラックに付属
されている固定ワッシャーと固定ネジで締め付けます。

※最初に4ヶ所を軽く締めて仮組みした後に、1ヶ所づつ
しっかりと締めこむことによってスムーズに組み立て
ることができます。

スパイクの取り付け

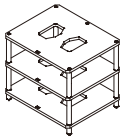
ベースラックと同じ要領でスパイクを取り付けます。



RAR-201またはRAR301を使って3段ラックに拡張する場合の組み立て方

※3段ラックを組み立てる際には、ベースラック（RAR-001）と拡張ユニット（RAR-201またはRAR-301）が2組必要です。

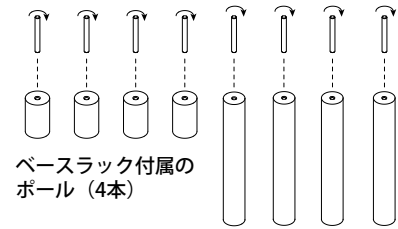
外形寸法（RAR-301で拡張時）
660(W)×730(H)×450(D)mm



前準備

ベースラック付属のポール（4本）と拡張ユニット付属のポール4本（1組分）に、拡張ユニットに付属している連結ネジ8本（2組分）を回らなくなるまで手で締め取り付けます。

拡張ユニット付属の連結ネジ（8本）

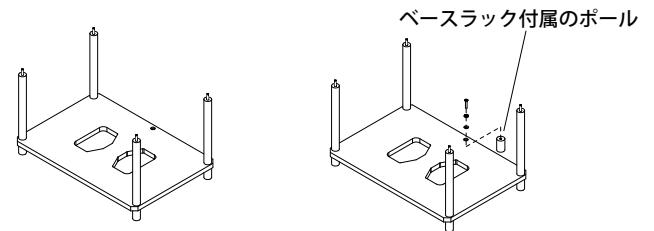
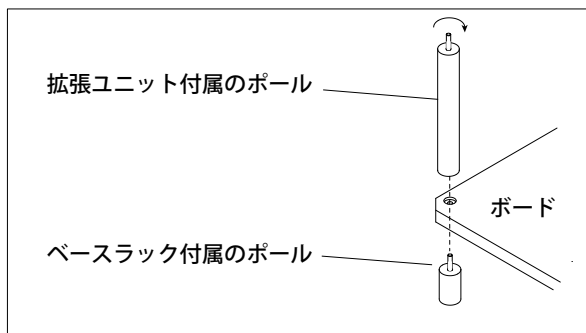


ベースラック付属のポール（4本）

拡張ユニット付属のポール（4本）

1段目の組み立て

前準備で作った短いポールの連結ネジ部分をボードの穴に通し、長いポールのネジ穴に締め込んで、固定します。



4本接地の場合

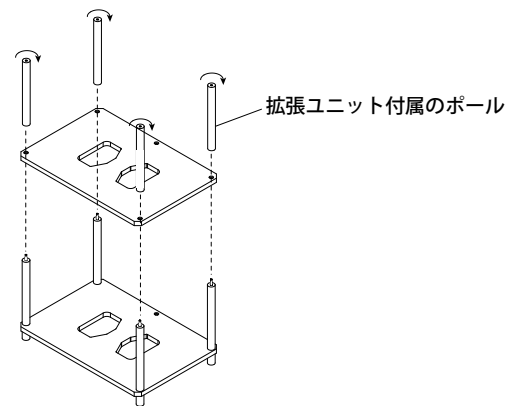
左の図の要領で4ヶ所にポールを取り付けます。

3本接地の場合

RAR-001の ① と同じ要領で後面側中央にベースラック付属のポールを取り付けます。

2段目の組み立て

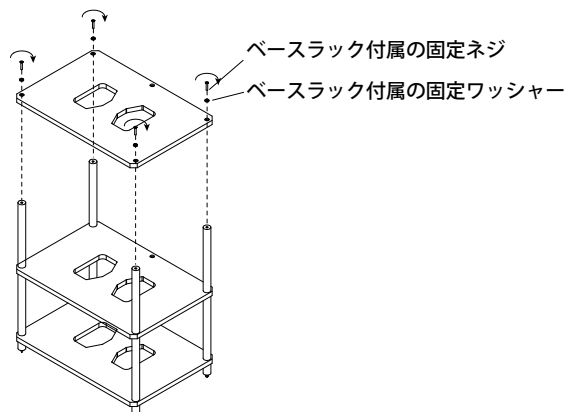
1段目で組み立てた長いポールの連結ネジ部分をボードの穴に通すようにして、2段目のボードを置きます。連結ネジを取り付けていない長いポールのネジ穴に締め込んで固定します。



3段目の組み立て

2段目で組み立てたポールの上に3段目のボードを置きます。ポールとボードの穴位置を合わせ、ベースラックに付属されている固定ワッシャーと固定ネジで締め付けます。

※最初に4ヶ所を軽く締めて仮組みした後に、1ヶ所づつしっかりと締めこむことによってスムーズに組み立てることができます。



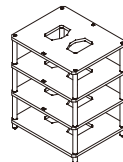
スパイクの取り付け

RAR-001のと同じ要領でスパイクを取り付けます。

RAR-201またはRAR301を使って4段ラックに拡張する場合の組み立て方

※4段ラックを組み立てる際には、ベースラック (RAR-001) と拡張ユニット (RAR-201またはRAR-301) が3組必要です。

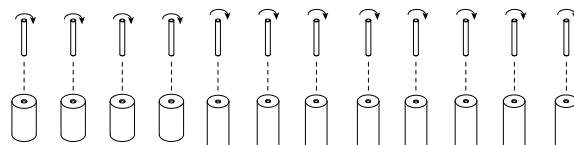
外形寸法 (RAR-301で拡張時)
660(W)×1050(H)×450(D)mm



前準備

ベースラック付属のポール (4本) と拡張ユニット付属のポール8本 (2組分) に、拡張ユニット付属している連結ネジ12本 (3組分) を取り付けます。

拡張ユニット付属の連結ネジ (12本)



ベースラック付属のポール (4本)

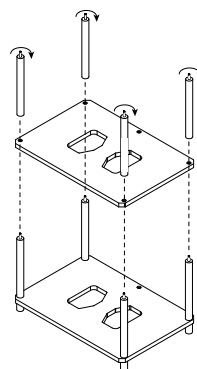
拡張ユニット付属のポール (8本)

1段目の組み立て

3段ラックの「1段目の組み方」同じ要領で組み立てます。

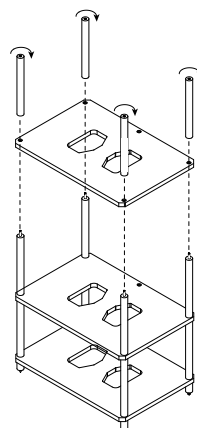
2段目の組み立て

1段目で組み立てた、長いポールの連結ネジ部分をボードの穴に通すようにして、2段目のボードを置きます。
前準備で作った長いポールのネジ穴に締め込んで固定します。



3段目の組み立て

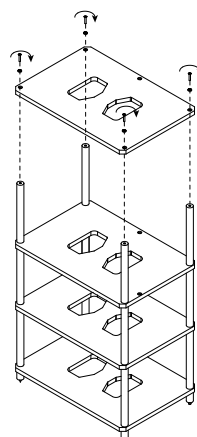
2段目で組み立てた、長いポールの連結ネジ部分をボードの穴に通すようにして、3段目のボードを置きます。
連結ネジを取り付けていない長いポールのネジ穴に締め込んで固定します。



4段目の組み立て

3段目で組み立てたポールの上に4段目のボードを置きます。
ポールとボードの穴位置を合わせ、ベースラックに付属されている固定ワッシャーと固定ネジで締め付けます。

※最初に4ヶ所を軽く締めて仮組みした後に、1ヶ所ずつしっかりと締めこむことによってスムーズに組み立てることができます。



スパイクの取り付け

RAR-001のと同じ要領でスパイクを取り付けます。