

安全上のご注意

ご使用前に、必ずよくお読みください。

必ずお守りください

本製品は、主に店舗やレストラン、商業スペースでBGMや音声の再生に使用するスピーカーシステムです。用途以外の目的では使用しないでください。
取り扱いに不慣れた方や、子供など本書に従って取り扱いきない方が使用する場合は、必ず安全面で責任を持てる方が補助してください。
取り付け工事は必ず専門の施工会社に依頼してください。
ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、お客様やほかの方々への危害や財産への損害を未然に防止するためのものです。
お読みになったあとは、本製品を使用される方がいつでも見られる所に必ず保管してください。

水や火に注意

- 水や火に注意の注意事項に関する禁止事項のリスト。

聴覚障害

オーディオシステムの電源を入れるときは、パワーアンプをいつも最後に入れる。電源を切るときは、パワーアンプを最初に切る。聴覚障害やスピーカーの損傷の原因になることがあります。

「警告」「注意」「注記」について

誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を、危害や損害の大きさや切迫の程度により区分して掲載しています。

警告、注意、注記のアイコンと説明のボックス。

記号表示について

本製品や取扱説明書に表示されている記号には、次のような意味があります。

記号表示の表。注意喚起、禁止、必ず実行のアイコンと説明。

警告

異常に気づいたら

下記のような異常が発生した場合、すぐにパワーアンプの電源を切る。
・製品から異常なおおきく煙が出た場合
・製品の内部に水や異物が入った場合
・使用中に音が出なくなった場合
・製品に亀裂、破損がある場合
そのまま使用を続けると、感電や火災、または故障のおそれがあります。至急、お買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターに点検や修理をご依頼ください。

分解禁止

本製品を分解したり改造したりしない。感電や火災、けが、または故障の原因になります。本製品の内部には、お客様が修理/交換できる部品はありません。

注意

設置と接続

- 設置と接続の注意事項に関する禁止事項のリスト。

取り扱い

- 取り扱いの注意事項に関する禁止事項のリスト。



ローインピーダンス接続時は、本製品に許容入力以上の電力が入力されないようにする。ハイインピーダンス接続時は、接続するスピーカーのトランスアウトプ設定の合計が使用するパワーアンプの出力を超えないようにする。



アンプでクリップが生じるような過大な信号や以下のような音(ノイズ)を入力しない。
・マイクロフォン使用時のハウリング音
・電子楽器などからの大音量の連続音
・過度にひずんだ連続音
・アンプの電源を入れた状態でのケーブルの抜き差しによるポップノイズ

注記(使用上の注意)

- 製品の取り扱い/お手入れに関する注意
・極端に温度の高いところや低いところ、ほこりや振動の多いところで使用しない。
・製品のバルが変形したり、内部の部品が故障したり、動作が不安定になったりする原因になります。
・スピーカー端子を家庭用100V電源に接続しない。故障の原因になります。
・ハイインピーダンス接続時は、60Hz以上のハイパスフィルターを通した信号をスピーカーに入力する。60Hz未満の信号を入力すると、故障の原因になります。
・スピーカーユニットに触れない。故障の原因になります。
・ローインピーダンス接続で、スピーカーを並列接続する場合は、必ずアンプの規定負荷インピーダンスの範囲内で接続する。範囲外のインピーダンスで使用すると、アンプの故障の原因になります。
・本製品上にビニール製品やプラスチック製品、ゴム製品などを置かない。パネルの変色/変質の原因になります。
・お手入れのときは、ベンジン、シンナー、洗剤、化学ぞうきんなどで製品の表面を拭かない。変色/変質の原因になります。
・保護回路
本製品は、自動復帰型の保護回路を内蔵しています。過大な入力加わると、保護回路が動作して、音が出なくなります。使用中に音が出なくなった場合は速やかにアンプの音量を下げてください。(数秒〜数十秒で自動的に復帰します。)
・グリルをはめたままグリルを下にして地面などに置かないでください。グリルが変形する原因となります。
・パツル前面を下にして置く場合は、平らな場所に置いてください。
・バスレフポートから空気が吹き出す場合がありますが、本製品の故障ではありません。特に、低音成分の多い音を出力する場合には起こります。

お知らせ

- 取扱説明書の記載内容に関するお知らせ
・この取扱説明書に掲載されているイラストは、すべて説明のためのものです。
・本書に記載されている会社名および商品名等は、各社の登録商標または商標です。

廃棄に関するお知らせ

本製品は、リサイクル可能な部品を含んでいます。廃棄される際には、廃棄する地方自治体にお問い合わせください。

不適切な使用や改造により故障した場合の補償はいたしませんので、ご了承ください。

同梱品

同梱品を確認してください。

- 同梱品のリスト: スピーカーx1, グリルx1, 安全ワイヤーx1, 穴開け用型紙x1, 取扱説明書(本紙)。

オプション品(別売)

天井補強金具AB-C2

- 天井補強金具AB-C2の仕様: ボルト吊下金具x1, オリングx1, ネジx4(SタイトM4x8mm)。

アンカーボルトは付属していません。本取扱説明書ではAB-C2を使用した設置方法も説明しています。

ペンダントマウントキットPK-C4B, PK-C4W

PK-C4B, PK-C4Wを使用すると、本製品を天井から吊り下げて使用できます。PK-C4B, PK-C4Wを使用した本製品の設置方法は、PK-C4B, PK-C4Wに同梱されている施工説明書を参照ください。



仕様

製品の仕様表: 形式, コンポーネント, 公称指向角度, 定格インピーダンス, 許容入力, 出力音圧レベル, 最大出力音圧レベル, 再生周波数帯域, コネクター, トランスアップ, プロテクション, 防磁仕様。

外形寸法表: エンクロージャー, グリル, 寸法, 質量, 開口寸法, 取り付け可能板厚, 対応配管, 梱包配置。

*1: ハーフスペース(2π)
*2: 許容入力と出力音圧レベルから計算
天井補強金具AB-C2の材質は鉄、重量は0.65kgです。

本書は、発行時点での最新仕様で説明しています。最新版は、ヤマハウェブサイトからダウンロードできます。製品の寸法については、本紙裏面にある寸法図を参照してください。

ケーブルの結線



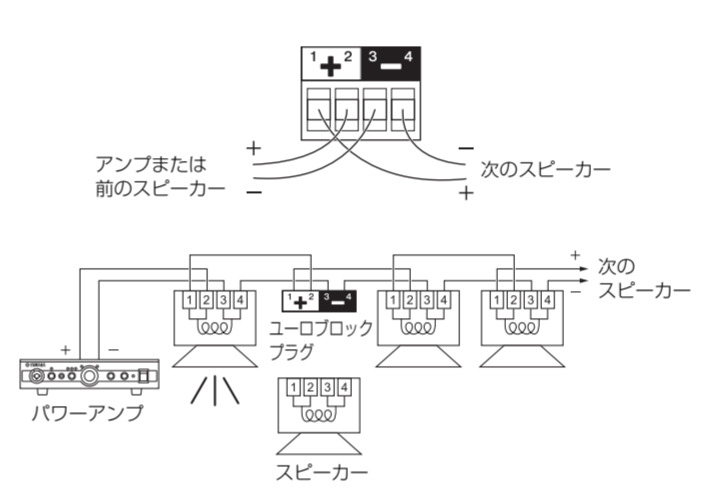
- 注意: ローインピーダンス接続時は、合成インピーダンスに注意して接続してください。ハイインピーダンス接続時は、各スピーカー入力の合計がパワーアンプの定格出力を超えないようにしてください。

注記

- ハイインピーダンス接続時は、60Hz以上のハイパスフィルターを通した信号をスピーカーに入力してください。家庭用100V電源には接続しないでください。

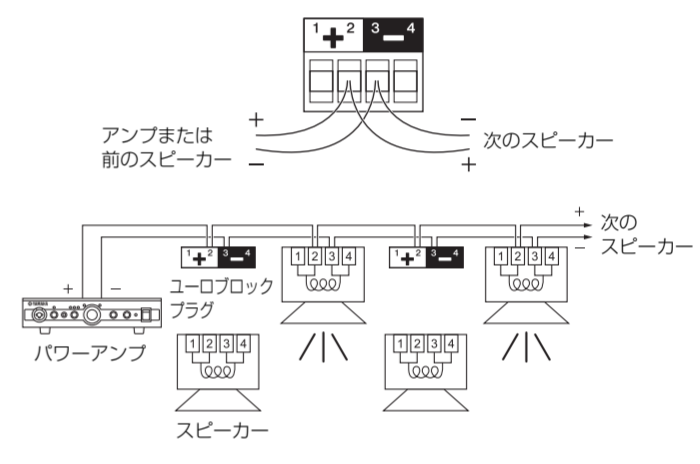
ループスルー接続

次のスピーカーに1と4を使って接続する方法です。AWG24(0.2sq)からAWG12(3.5sq)までの太さのケーブルが使用できます。ユーロブロックプラグがスピーカーから外れると、それ以降のスピーカーは動作しなくなります。



ダイレクト接続

次のスピーカーに2と3を使って接続する方法です。1つの端子に2本のケーブルをまとめて接続します。AWG17(1.25sq)までの太さのケーブルが使用できます。あるスピーカーのユーロブロックプラグが外れても、他のスピーカーは正常に動作します。



スピーカーの取り付け

スピーカーを取り付ける前に、スピーカーを取り付ける天井に十分な強度があることを確認してください。

注記: スピーカーの取り付け作業は、パワーアンプの電源を切ってから行なってください。

事前準備(スピーカーケーブルの処理)

ユーロブロックプラグに取り付けるスピーカーケーブルは、図のように芯線をむき出して配線してください。



NOTE

断線の原因となりますので、より線を使用する場合は芯線に半田めっきをしないでください。

1 天井に穴を開ける

- 1. 付属の穴開け用型紙を天井に、開口のための線を描きます。開口部の直径が合わないときスピーカーを取り付けられないため、必ず穴開け用型紙を使用してください。ホールカッターを使う場合は穴開け用型紙で直径を合わせてください。

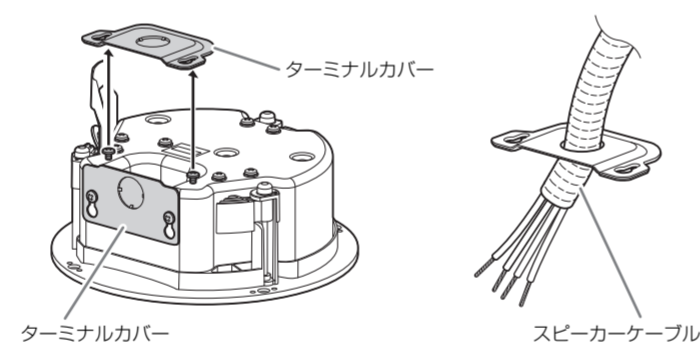
注意: 穴を開ける際に、破片や粉などが目に入らないようにご注意ください。

天井補強金具AB-C2(別売)を使用する場合

- 1. オリングをたんだ状態で天井裏に入れ、天井裏で広げます。
2. ボルト吊下金具を天井裏に入れ、付属のネジを仮留めします。ここで仮留めをしておく、固定しやすくなります。
3. イラストのようにアンカーボルト、ボルト吊下金具、オリングを固定します。アンカーボルトはφ10mmのものを使用してください。アンカーボルトは、天井までの距離が200mm±5mmとなる長さにしてください。
5. 2か所のネジを締めて、ターミナルカバーを取り付けます。

2 結線する

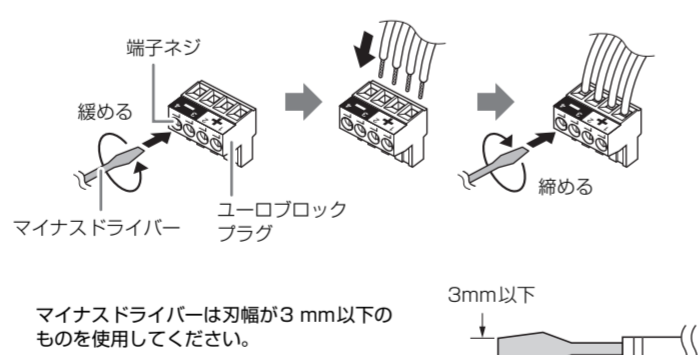
- 1. パワーアンプからのスピーカーケーブルを天井の開口部から引き出します。
2. 配線方向に合わせて、2枚のターミナルカバーの任意の1枚を、2か所のネジを緩めて本体より外します。取り外したターミナルカバーにスピーカーケーブルを通します。この取扱説明書では上部のターミナルカバーを外した図で説明します。



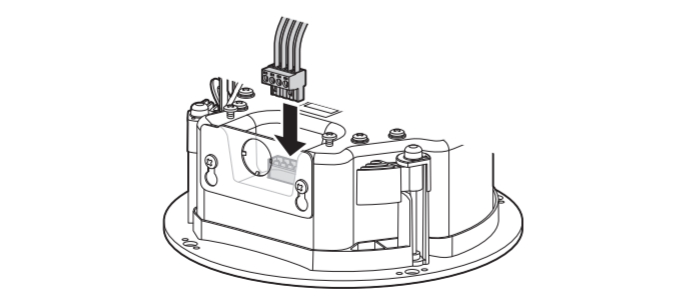
ターミナルカバーには、スピーカーケーブルを通す穴が開いていません。使用するターミナルカバーに穴を開けてください。

注意: 穴を開けるときは、適切な道具を使用してください。道具を使用しないと、手にけがをするおそれがあります。

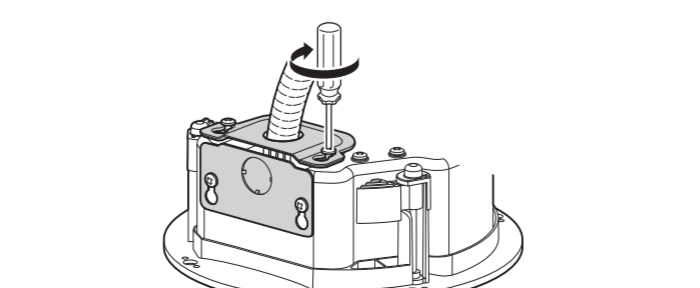
- 3. 本体からユーロブロックプラグを取り外します。ユーロブロックプラグの端子ネジをマイナスドライバーで緩めたあと、各結線部にケーブルの芯線部分を差し込み、端子ネジをしっかりと締め付けます。結線については、「ケーブルの結線」を参照してください。ケーブルを引っ張って抜けないことを確認してください。



- 4. 結線したユーロブロックプラグを本体のソケットに取り付けます。

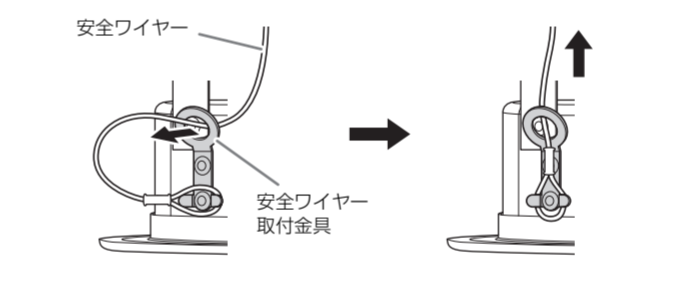


- 5. 2か所のネジを締めて、ターミナルカバーを取り付けます。



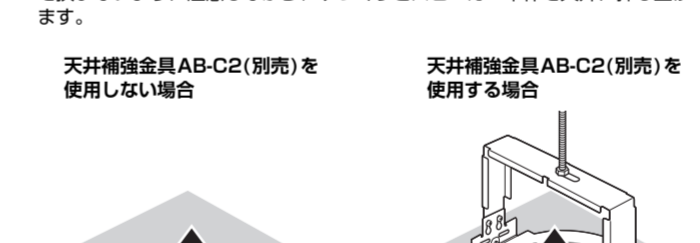
3 天井に固定する

- 1. 安全ワイヤー-取付金具に安全ワイヤーを取り付け、頑丈な溝形鋼などにつなぎます。

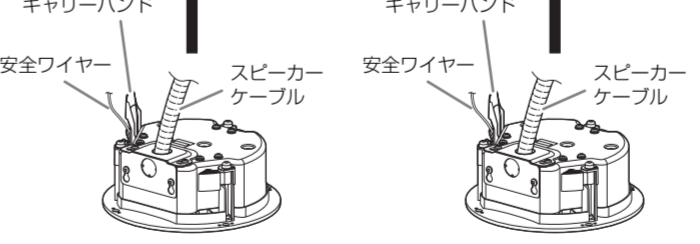


注意: 必ず落下防止対策を施してください。付属の安全ワイヤーで長さが足りない場合は、スピーカーの重量、設置状況を考慮して適切な長さのワイヤーをご用意ください。長さに余裕があると、落下時に運動エネルギーがワイヤーに多くかかって断線する可能性があります。

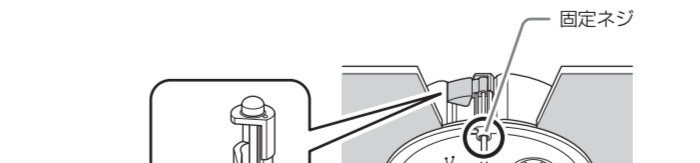
- 2. 天井とスピーカーの間にスピーカーケーブル、キャリーバンド、安全ワイヤーを挟まないように注意しながら、ゆっくりとスピーカー本体を天井に押し上げます。



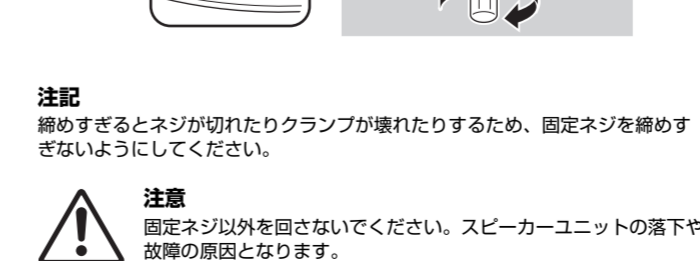
- 3. スピーカーを上に持ち上げながら、3か所の固定ネジをプラスドライバーで時計回りに回して締めます。最初の回転でクランプが開きます。ネジを回すことにクランプが下ががり、天井やオリングを押し込みます。クランプが開きにくい場合、いったん反時計回りに半周すると開きやすくなります。



- 注記: 締めすぎるとネジが切れたりクランプが壊れたりするため、固定ネジを締めすぎないようにしてください。

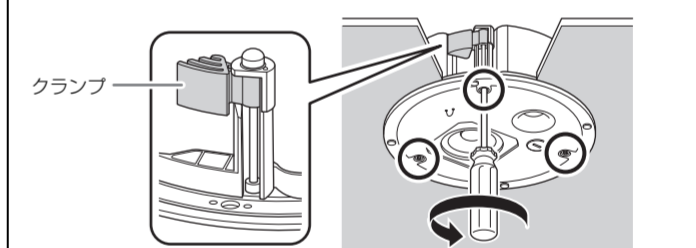


注意: 固定ネジ以外を回さないでください。スピーカーユニットの落下や故障の原因となります。



天井から外す

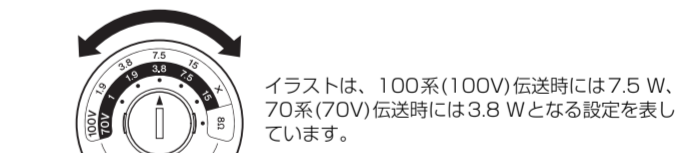
- 1. 3か所の固定ネジをプラスドライバーで反時計回りに回して緩めます。天井を押し込んでいたクランプはネジを緩めると上がり、上がり切ると下の図のように閉じます。



- 2. 天井から外れたスピーカーから安全ワイヤーを取り外します。

4 伝送方式と入力ワット数を設定する

スピーカー前面にあるタップ選択スイッチをマイナスドライバーなどで回して、ハイインピーダンス接続時は伝送方式(100系(100V)/70系(70V))と入力ワット数を選んでください。100系(100V)伝送時に、×のところには合わせないでください。ローインピーダンス接続時は、8Ωを選んでください。

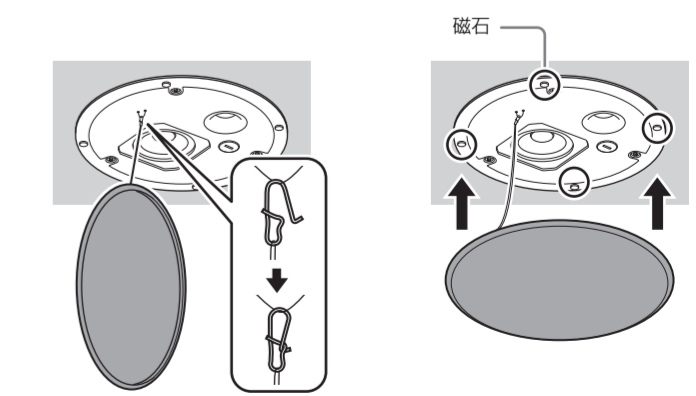


注記

- ・タップ選択スイッチを操作するときは、パワーアンプの電源を切ってから作業してください。
・設定を間違えるとスピーカーやパワーアンプが故障する原因になります。

5 グリルを取り付ける

グリルに付いている糸を本体に取り付けてから、パツル前面の磁石(4か所)にグリルを取り付けてください。



注意: グリルの取り付け位置がずれていると、設置後にグリルが落下するおそれがあります。グリルを取り付ける際にはご注意ください。



注記: 締めすぎるとネジが切れたりクランプが壊れたりするため、固定ネジを締めすぎないようにしてください。

注意: 固定ネジ以外を回さないでください。スピーカーユニットの落下や故障の原因となります。

保証書

持込修理

| | | | |
|---------|-----------|-------------|--|
| 品名 | スピーカーシステム | | |
| ※品番 | | | |
| ※シリアル番号 | | | |
| 保証期間 | 本体 | お買上げの日から1年間 | |
| ※お買上げ日 | 年 月 日 | | |
| お客様 | □□□□□□□□ | | |
| | ご住所 | | |
| | お名前 様 | | |
| | 電話 () | | |

ご販売店様へ ※印欄は必ずご記入ください。

本書は、本書記載内容で無償修理を行う事をお約束するものです。お買上げの日から左記期間中に故障が発生した場合は、本書をご提示の上お買上げの販売店に修理をご依頼ください。ご依頼の際は、購入を証明する書類(レシート、売買契約書、納品書など)を合わせてご提示ください。

(詳細は下項をご覧ください)

| | | |
|------|-----|-----|
| ※販売店 | 店名 | |
| | 所在地 | |
| | 電話 | () |

株式会社ヤマハミュージックジャパン PA営業部
〒103-0015
東京都中央区日本橋箱崎町41番12号 KDX箱崎ビル1F
TEL. 03-5652-3850

アフターサービス

お問い合わせ窓口

お問い合わせや修理のご依頼は、お買い上げ店、または次のお問い合わせ窓口までご連絡ください。

●機能や取り扱いに関するお問い合わせ

ヤマハ・プロオーディオ・インフォメーションセンター

0570-050-808

※ 固定電話は全国市内通話料金でご利用いただけます。
通話料金は音声案内で確認できます。

上記番号でつながらない場合は **03-5488-5447**
受付時間 月曜日～金曜日 11:00～17:00
(土曜、日曜、祝日およびセンター指定休日を除く)
オンラインサポート <https://jp.yamaha.com/support/>

●修理に関するお問い合わせ

ヤマハ修理ご相談センター

0570-012-808

※ 固定電話は全国市内通話料金でご利用いただけます。
通話料金は音声案内で確認できます。

上記番号でつながらない場合は **053-460-4830**
FAX **03-5762-2125** 東日本(北海道/東北/関東/甲信越/東海)
06-6649-9340 西日本(北陸/近畿/四国/中国/九州/沖縄)

修理お持込み窓口
東日本サービスセンター
〒143-0006 東京都大田区平和島2丁目1-1
京浜トラックターミナル内14号棟A-5F
FAX 03-5762-2125

西日本サービスセンター
〒556-0011 大阪府大阪市浪速区難波中1丁目13-17
ナンノ社ビル7F
FAX 06-6649-9340

受付時間
月曜日～金曜日 10:00～17:00
(土曜、日曜、祝日およびセンター指定休日を除く)

●販売元

(株)ヤマハミュージックジャパン PA営業部
〒103-0015 東京都中央区日本橋箱崎町41-12
KDX 箱崎ビル1F

保証と修理について

保証と修理についての詳細は下記のとおりです。

●保証書

本書に保証書が掲載されています。購入を証明する書類(レシート、売買契約書、納品書など)とあわせて、大切に保管してください。

●保証期間と期間中の修理

保証書をご覧ください。保証書記載内容に基づいて修理させていただきます。お客様に製品を持ち込んでいただくか、サービスマンが出張修理にお伺いするのかが、製品ごとに定められています。

●保証期間経過後の修理

ご要望により有料にて修理させていただきます。使用時間或使用環境などで劣化する下記の有寿命部品などは、消耗劣化に応じて交換が必要となります。有寿命部品の交換は、お買い上げ店またはヤマハ修理ご相談センターまでご連絡ください。

有寿命部品

フェーダー、ボリューム、スイッチ、接続端子など

●補修用性能部品の最低保有期間

製品の機能を維持するために必要な部品の最低保有期間は、製造終了後8年です。

●修理のご依頼

本書をもう一度お読みいただき、接続や設定などをご確認のうえ、お買い上げの販売店またはヤマハ修理ご相談センターまでご連絡ください。修理をご依頼いただくときは、製品名、モデル名などとあわせて、製品の状態をできるだけ詳しくお知らせください。

●損害に対する責任

本製品(搭載プログラムを含む)のご使用により、お客様に生じた損害(事業利益の損失、事業の中断、事業情報の損失、そのほかの特別損失や逸失利益)については、当社は一切その責任を負わないものとします。また、いかなる場合でも、当社が負担する損害賠償額は、お客様がお支払いになったこの商品の代価相当額をもって、その上限とします。

保証規定

- 保証期間中、正常な使用状態(取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書に従った使用状態)で故障した場合には、無償修理を致します。
- 保証期間内に故障して無償修理をお受けになる場合は、商品と本書をご持参ご提示のうえ、お買上げ販売店にご依頼ください。
- ご贈答品、ご転居後の修理についてお買上げの販売店にご依頼できない場合には、※ヤマハ修理ご相談センターにお問合わせください。
- 保証期間内でも次の場合は有料となります。
 - 本書のご提示がない場合。
 - 本書にお買上げの年月日、お客様、お買上げの販売店の記入がない場合、及び本書の字句を書き替えられた場合。
 - 使用上の誤り、他の機器から受けた障害または不当な修理や改造による故障及び損傷。
 - お買上げ後の移動、輸送、落下などによる故障及び損傷。
 - 火災、地震、風水害、落雷、その他の天災地変、公害、塩害、異常電圧などによる故障及び損傷。
 - お客様のご要望により出張修理を行なう場合の出張料金。

- この保証書は日本国内においてのみ有効です。
This warranty is valid only in Japan.
- この保証書は再発行致しかねますので大切に保管してください。

* この保証書は本書に示した期間、条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。したがってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買上げの販売店、※ヤマハ修理ご相談センターにお問合わせください。

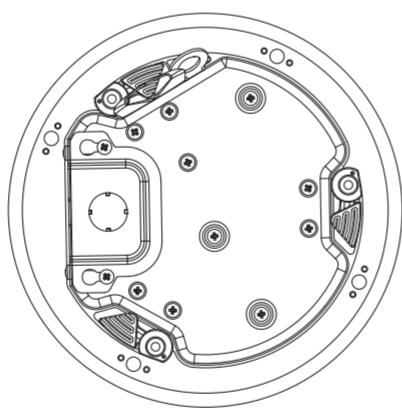
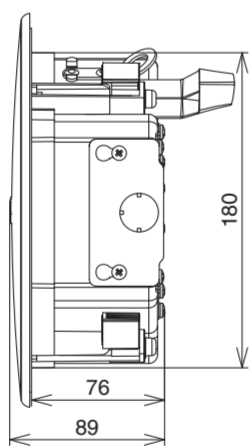
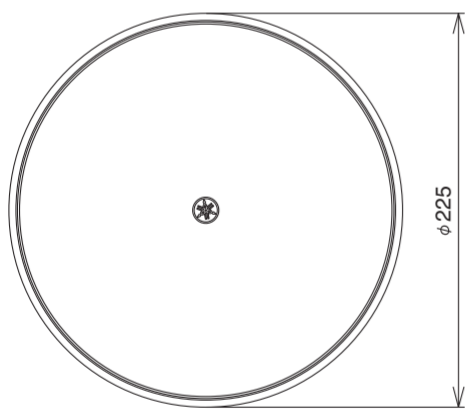
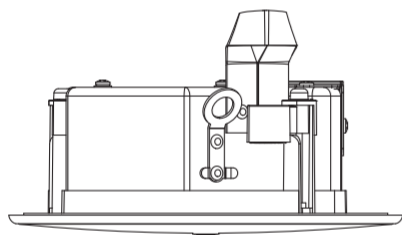
* ご記入いただきましたお客様のお名前、ご住所などの個人情報、本保証規定に基づく無料修理に関する場合のみ使用致します。取得した個人情報は適切に管理し、法令に定める場合を除き、お客様の同意なく第三者に提供することはありません。

* その他の連絡窓口につきましては、本取扱説明書をご参照ください。

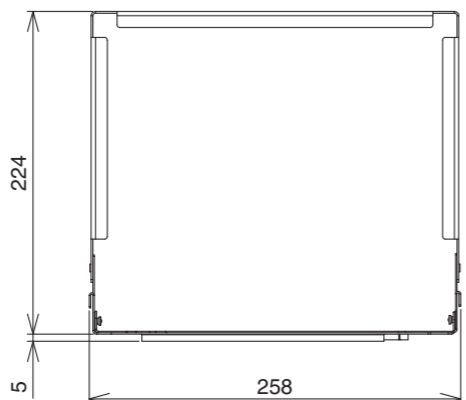
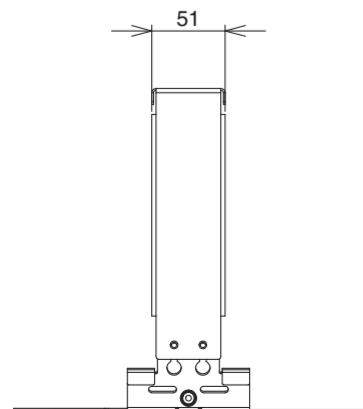
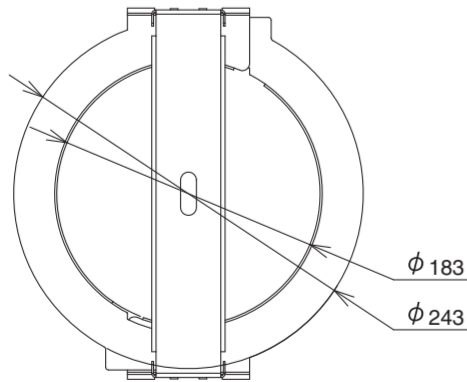
寸法図

VXC2FB
VXC2FW

単位: mm



AB-C2
ボルト吊下金具とリング



ヤマハプロオーディオ ウェブサイト
<http://www.yamahaproaudio.com/>
ヤマハダウンロード
<https://download.yamaha.com/>