

スピーカー連結金具

HY-CN1B、HY-CN1W、 HY-CN1B-WP、HY-CN1W-WP

スピーカーシステム HX-5 シリーズ 2 台を連結するための金具です。

連結することにより、より低い周波数までの指向性制御が可能になり、残響時間の長い空間や暗騒音レベルの高い場所などで、明瞭で遠達性にすぐれた拡声を実現することができます。

HY-CN1B および HY-CN1W は屋内用、HY-CN1B-WP および HY-CN1W-WP は軒下用です。

■ 安全上のご注意

- ご使用前に、この欄を必ずお読みになり正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので、必ず守ってください。
- お読みになったあとは、いつでも見られる所に必ず保存してください。



警告

誤った取り扱いをすると、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。

設置場所の強度を確認する

スピーカーを含む全重量に十分耐えられる強度のある所に取り付けてください。

十分な強度がないと落下して、けがの原因となります。 強制

屋外に設置しない (HY-CN1B、HY-CN1W のみ適用)

HY-CN1B および HY-CN1W は、屋内専用品です。

屋外で使用すると、部品の劣化により、機器が落下して、けがの原因となります。 禁止

指定方法以外の取り付けかたをしない

指定の取付方法を守らないと、無理な力がかかり、落下して、けがの原因となります。 禁止

各部のボルト、ナット類は確実に締め付けるボルトやナットの抜け止め、緩み止め処置を必要に応じて行ってください。

守らないと、落下して、けがの原因となります。 強制

指定のスピーカーと組み合わせて使用する

指定以外の組み合わせで使用すると、落下して、けがの原因となります。 強制

海岸など錆の発生しやすい場所に設置しない
海岸付近や換気の十分でないプールなどに設置しないでください。

錆により部品が腐食し、落下して、けがの原因となります。 禁止



注意

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害のみの発生が想定される内容を示しています。

金属のエッジで手をこすらない

強くこすると、けがの原因となることがあります。 禁止

定期的な点検をする

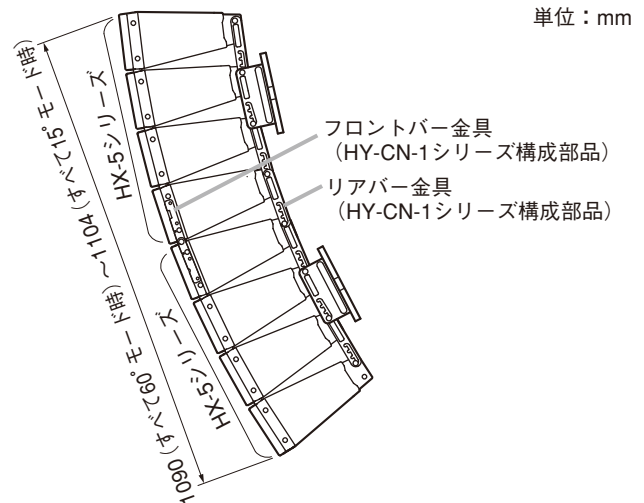
販売店に、定期的な点検を依頼してください。

スピーカーまたは取付金具類の破損や腐食などにより、落下して、けがの原因となることがあります。 強制

■ HY-CN1B-WP、HY-CN1W-WP 設置上のご注意

- HY-CN1B-WP、HY-CN1W-WP のみ軒下に設置することができます。
- 軒下に設置できるスピーカーシステムは HX-5B-WP および HX-5W-WP のみです。
 - ・すべてのスピーカーモジュールが水平より下に向くように設置してください。
 - ・守らないと、意図された防滴型スピーカーとしての性能および耐候性能が損なわれ、故障の原因になります。
 - ・常時、風雨が直接あたらない軒下に設置してください。そうしないと、防滴型スピーカーとしての性能を超え、故障の原因となります。

■ 取付完成図



■ 仕様

本機の仕様については、TOA 商品データダウンロードサイト (<https://www.toa-products.com/>) で公開しています。

タブレット端末やスマートフォンなどでブラウザを起動して URL を入力するか、右の QR コードを読み取ってください。表示された画面で品番を入力し、検索してください。

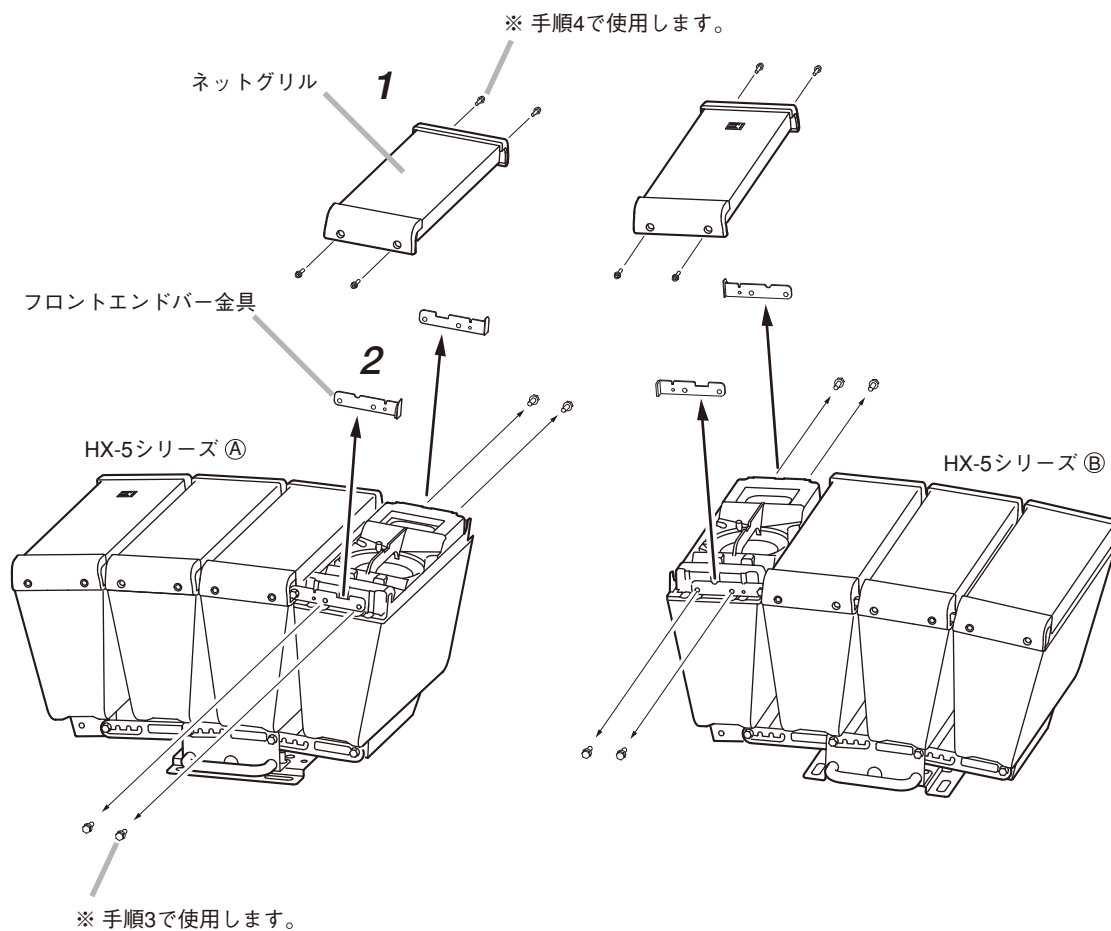


※ QR コードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。

■ 連結のしかた

[HX-5 シリーズを連結する前に]

- 1** HX-5 シリーズ ①と ②のスピーカーモジュールのネットグリルを外す。
付属の六角レンチを使用して、ボルト各4本を取り外します。
- 2** HX-5 シリーズ ①と ②のフロントエンドバー金具を外す。
ボルト各4本を取り外します。



[HX-5シリーズを連結する]

以下の作業は、図のようにハンドルを上にして行ってください。

- 3** フロントバー金具でHX-5シリーズ ①と②を連結する。
手順2で外したボルトで取り付けます。



警告

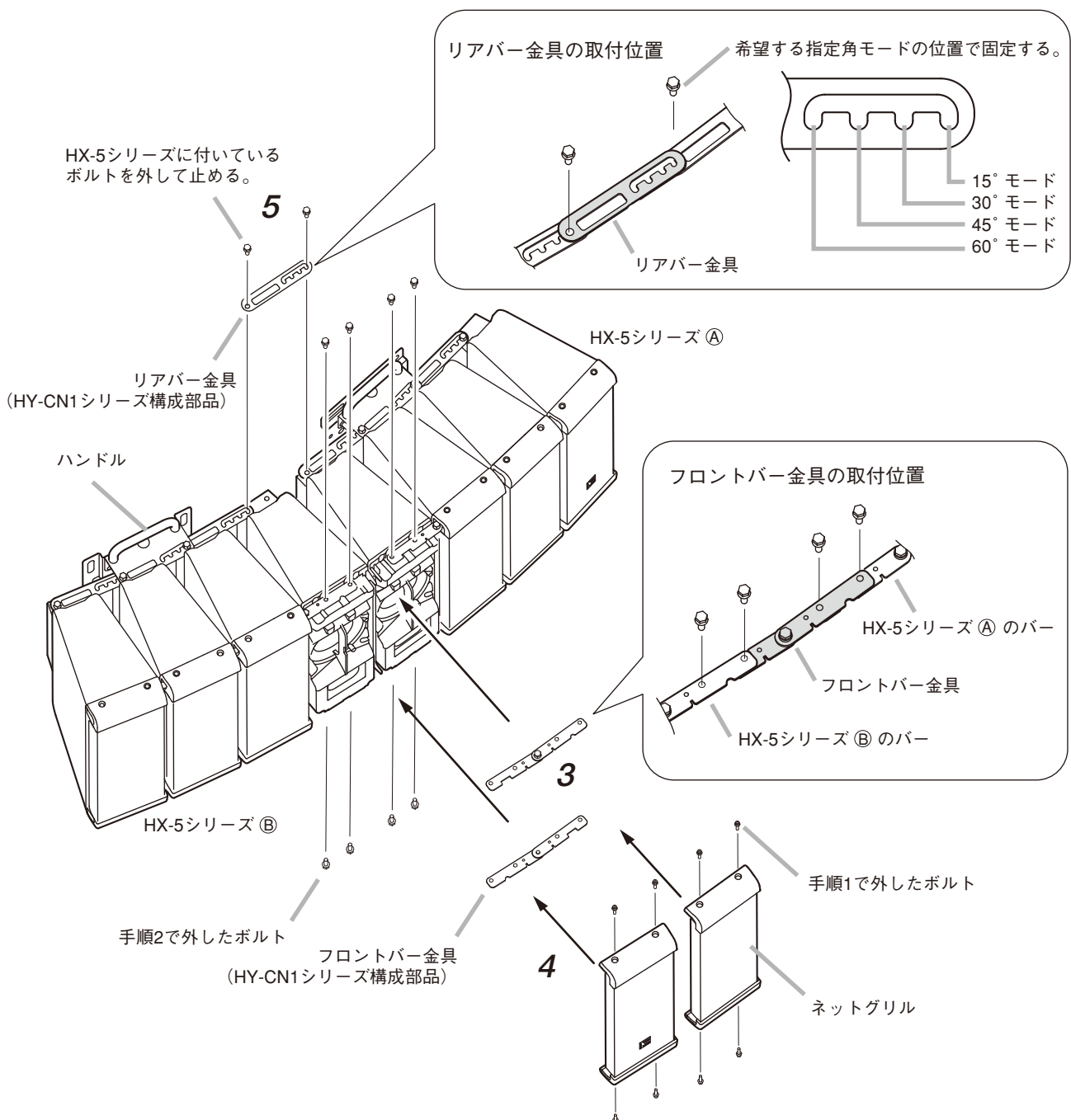
ボルトの締め付けにはプラスドライバーとスパナの両方が使用できますが、必ずスパナでの締め付けを最後に行ってください。
しっかりと締め付けないと、落下して、けがの原因となります。

- 4** 外したネットグリルをそれぞれ元どおりに取り付ける。

ボルトの締め付けは、付属の六角レンチを使用してください。
パンチングネットの端面が溝に入っていることを確認しながら作業をしてください。

- 5** リアバー金具を取り付ける。

※ 指向角モードが15°モードに設定してある2つのHX-5シリーズを連結する場合は、通常リアバー金具のボルト位置も15°モードの位置に合わせます。それにより滑らかにつながった合計30°の放射角度(指向角度)が得られます。



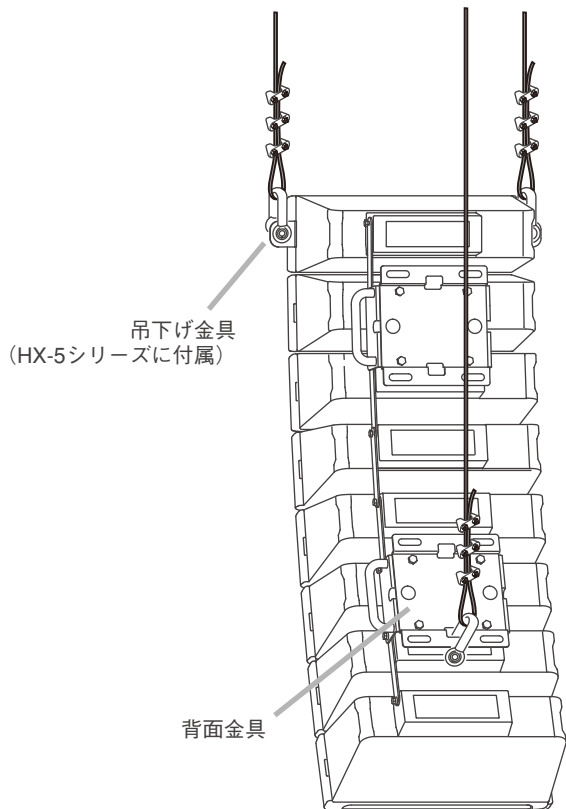
■ 連結スピーカーの吊りかた

● 縦吊りの場合

ご注意 連結できるスピーカーシステム HX-5 シリーズは 4 台までです。

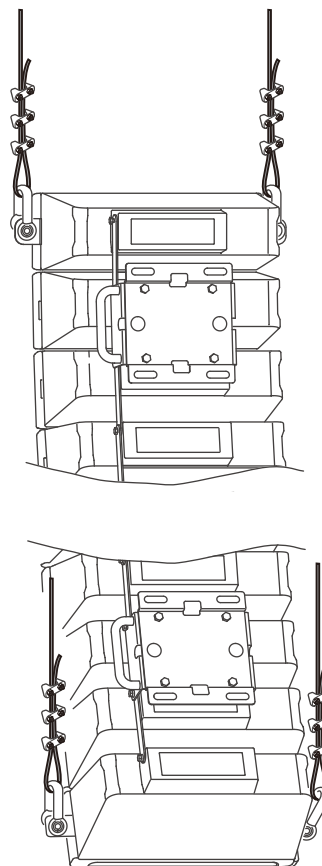
[HX-5 シリーズ 2 台の連結]

吊下げ金具 (HX-5 シリーズに付属) と背面金具の 3 か所でワイヤー 3 本吊りします。



[HX-5 シリーズ 3 台または 4 台の連結]

HX-5 シリーズ最上段と最下段の吊下げ金具 (HX-5 シリーズに付属) 4 か所でワイヤー 4 本吊りします。



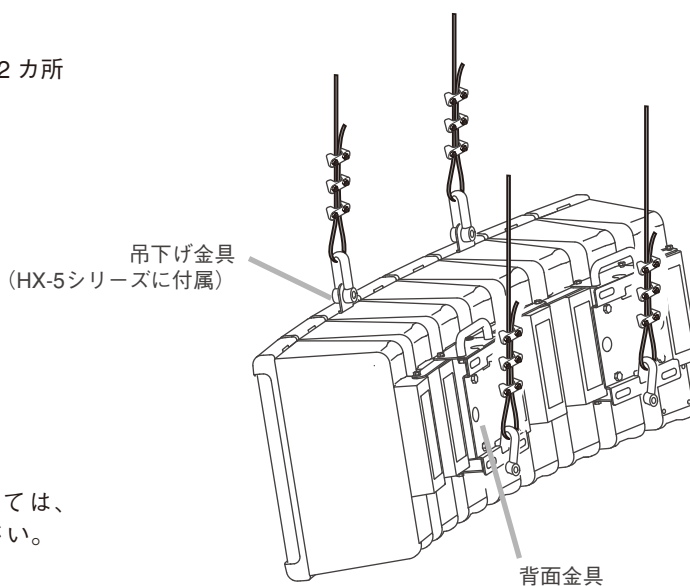
※ 吊下げ金具の取付方法については、HX-5 シリーズに付属の取扱説明書をお読みください。

● 横吊りの場合

HX-5 シリーズ 1 台につき、吊下げ金具と背面金具の 2 か所でワイヤー 2 本吊りします。

ご注意

この場合は、背面金具の向きを変更してください。



※ 吊下げ金具および背面金具の取付方法については、HX-5 シリーズに付属の取扱説明書をお読みください。

TOA お客様相談センター	フリーダイヤル (固定電話専用) 0120-108-117
商品の内容や組み合わせ、操作方法についてのお問い合わせにお応えします。	ナビダイヤル 0570-064-475 (有料)
受付時間 9:00 ~ 17:00 (土日、祝日除く)	FAX 0570-017-108 (有料)
	※ PHS、IP 電話からはつながりません。
TOA ホームページ	https://www.toa.co.jp/

商品の価格・在庫・修理などのお問い合わせ、およびカタログのご請求については、取り扱い店または最寄りの営業所へお申し付けください。最寄りの営業所については、TOA ホームページをご確認ください。

当社は、お客様から提供された個人情報をお問い合わせ対応または修理対応の目的に利用いたします。また、修理委託目的で委託先業者へ提供することがあります。個人情報の取り扱いに関する方針については、TOA ホームページをご覧ください。