

防滴型天井埋込スピーカ

PC-3WR
PC-3WR-L

このたびは、TOA防滴型天井埋込スピーカをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
正しくご使用いただくために、必ずこの取扱説明書をお読みにになり、未長くご愛用くださいますようお願い申し上げます。

安全上のご注意

- ご使用の前に、この欄を必ずお読みに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。

表示について

ここでは、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな表示をしています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

図記号について

注意を促す記号



注意

行為を禁止する記号



禁止



警告

誤った取り扱いをしたとき、人が死亡または重傷に結びつく可能性のあるもの。

設置・据付をするとき

設置場所の強度を確認

取付金具類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。



注意

取付の際、ねじ類は十分に締め付ける

十分に締め付けないと、振動などにより、ねじが外れてスピーカが落下し、けがの原因となります。



注意



注意

誤った取り扱いをしたとき、人が傷害または物的損害に結びつく可能性のあるもの。

使用するとき

長時間、音が歪んだ状態で使わない

スピーカが発熱し、火災の原因となることがあります。



禁止

使用上のご注意

PC-3WRはハイインピーダンス100系の非常用拡声装置認定品です。
PC-3WR-Lはローインピーダンス(8Ω)です。100系のラインでは使用できません。

スピーカの取り付けかた

- 天井に直径 150 mm の穴をあけます。
※ スピーカ取付金具のけがきづめで指定の直径の円が描けます。
- スピーカ取付金具を取付穴に差し込みます。
- スピーカ取付金具の蝶ボルトをゆるめ、スライド金具を矢印の方向に動かします。
- スピーカ取付金具とスライド金具で天井板をしっかりとはさみ込み、蝶ボルトを締め付けます。

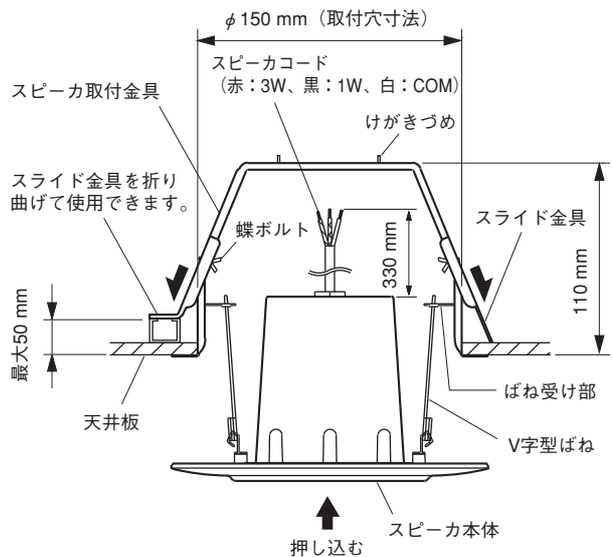
※ 天井板が厚いときは、スライド金具を折り曲げて固定してください。厚さ 50 mm までの天井板に対応できます。

- スピーカの V 字型ばねの一方を閉じるようにして、スピーカ取付金具のばね受け部に引っ掛けます。
- 入力線をスピーカコードに接続します。

PC-3WR	COM	HOT
3 W 結線	白	赤
1 W 結線	白	黒

PC-3WR-L	COM	HOT
3 W (8 Ω)	白	黒

- スピーカの V 字型ばねのもう一方を閉じるようにして、スピーカ取付金具のばね受け部に引っ掛け、スピーカを天井に押し込むようにして取り付けます。



※ イラストは PC-3WR です。

仕様

品番	PC-3WR	PC-3WR-L
定格入力	3 W、1 W	3 W
定格インピーダンス	3.3 k Ω (3 W)、10 k Ω (1 W)	8 Ω
出力音圧レベル	88 dB (1 W, 1 m)	
再生周波数特性	180 ~ 20,000 Hz	
防滴性能	JIS C 0920 保護等級 4 (防まつ形) 相当	
スピーカ種別	3 W 接続時: L 級 [消防法施行規則、音声警報音第 2 シグナルでの測定で 92 dB (A) 以上] 1 W 接続時: M 級 [消防法施行規則、音声警報音第 2 シグナルでの測定で 87 dB (A) 以上]	—
使用温度範囲	-10 °C ~ +50 °C	
仕上げ	パネル・ケース : ABS 樹脂、オフホワイト (マンセル N9.5 近似色) パンチングネット: SUS (ステンレス)	
取付穴寸法	φ150 mm	
寸法	φ180 × 104.5 (D) mm	
質量	700 g	600 g

※ 本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。



TOA お客様相談センター	
商品の内容や組み合わせ、設置方法などについての技術的なお問い合わせにお応えします。	フリーダイヤル 0120-108-117
受付時間 9:00 ~ 17:00 (土日、祝日除く)	ナビダイヤル 0570-064-475 (有料)
	FAX 0570-017-108 (有料)
	※ PHS、IP 電話からはつながりません。

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。

TOA ホームページ <http://www.toa.co.jp/>