環境対応品(RoHS対応)

10Wトランス付コンビネーションスピーカ-CT - 210B

定格入力 10W

1kΩ (10W) $2 k \Omega (5W)$ $4 k \Omega (2.5W)$ インピーダンス (L級) (L級) (L級) (ハイインピーダンス 100系)

及び非常用種別 コンセント切換式

音響パ゚ワーレベル p = 108 dB (1W)

指向特性区分

出力音圧レベル 105dB (1W/1m)

再生周波数带域 320Hz~7kHz(偏差20dB以内)

指 向 角 度 水平60° 垂直60°(2000Hz/-6dB)

取付金具 U字形ブラケット S形 (JIS C 5504)

ホーンマウス (ASA樹脂):マンセル5GY8.5/0.5近似色 シルバーグレー 外 装

(ASA樹脂):マンセル5GY8.5/0.5近似色 (ASA樹脂):マンセル5GY8.5/0.5近似色 シルバーグレー レフレクター(ASA樹脂) シルバーグレー カバー

ブラケット(SWCH6R):溶融亜鉛メッキ

口径 *ϕ* 2 1 2 mm 全長 2 5 7 mm 寸 法

入 力 極性 2芯キャプタイヤコード VCTFO. 5×2C(+:黒色、COM:白色)

質 量 約1.5kg

JIS C 5504 ホーンスピーカに準拠 規格 適 用

日本消防検定協会認定品 型式番号 認評放 第14~143~1号

防塵・防水性能 IP65

専用プラグ付コード(約50cm)×1、取扱説明書/安全編×1 付 品

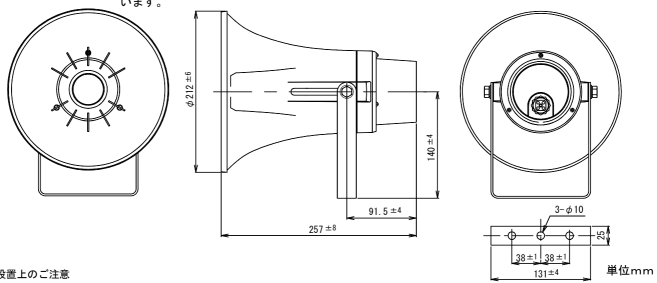
丸型小口径一般拡声装置用の全天候形ホーンスピーカーです。 特徵 • 用途

振動板には音質特性の良いフェノールレジンを使用しておりますので、音質は際めて明快です。

マッチングトランス内蔵ですので多数同時使用及び延長配線に好適です。

コンセント切換方式を採用し、定格インピーダンスと入力ワット数を表示してありますので、出力 の整合が容易に行えます。外部にはステンレス製のボルト、ねじ類の採用により、耐食性に優れて





*設置上のご注意

油の付着しやすい場所や、特に大きな振動が発生する場所には設置しないでください。取付部等が劣化し、落下などの事故の原因となります。

営 業 AD03