

## 壁掛スピーカー WS-2260A

### ■ 概要

本機は、木製キャビネットに 12 cm スピーカーを 2 個内蔵し、スピーカー線の接続が簡単なワンタッチコネクターを採用した、壁掛両面スピーカーです。

- コネクターは 9P 端子で、N(信号) / R(緊急) / COM(共通)をそれぞれ 3P 端子とし、入力、送り、分岐ができます。特に R 線は中継、送り、分岐のできる端子を設けています。
- 入力切換スイッチにより、6 W / 2 W の切り換えがワンタッチでできます。

### ■ 仕様

定格入力	2 W、6 W			
入力インピーダンス	1.66 kΩ、5 kΩ	インピーダンス [Ω]	W 数	第 2 シグナル音圧 レベル [dB] <sup>※3</sup>
指向特性区分 <sup>※1</sup>	W	1.66 k	6	98.7
音響パワーレベル <sup>※1</sup>	97 dB(1 W)	5 k	2	94.1
出力音圧レベル <sup>※2</sup>	92 dB(1 W / 1 m)			
周波数特性	150 Hz~15 kHz(-20 dB)			
使用スピーカー	12 cm コーンスピーカー 2 個			
適合電線	銅単線 $\phi$ 0.8 mm~ $\phi$ 1.6 mm			
寸法	幅(短) 103 mm、幅(長) 180 mm 高さ 290 mm 奥行き 214 mm			
質量	約 2 kg			
仕上げ	木 箱: 塩ビシート貼り マンセル N8 近似色 ネット: ジャージ マンセル N7 近似色			

※1 指向特性区分および音響パワーレベルは、消防法の規定により測定された区分および値を用いています。

※2 出力音圧レベルは、JIS C 5532 で定められた値で、音声警報「第 2 シグナル」の値とは異なります。

※3 この表示は、「非常用放送設備委員会認定規約の測定法」によるものです。

※4 種別とは、消防法で規定された音声警報「第 2 シグナル」を音源として、無響室にて得られる音圧(ピーク値)により次のように定められています。

S 級: 84 dB(A)以上 87 dB(A)未満、M 級: 87 dB(A)以上 92 dB(A)未満、L 級: 92 dB(A)以上

### ■ 設置上の注意

- アンカー 1 本あたりの最低引抜強度は、1.3 kN { 130 kgf }を確認してください。
- 建築基材部の強度はアンカー 1 本あたりの最低引抜強度の 5 倍以上を確保してください。
- アンプからスピーカーへの配線は、HIV 金属管工事または耐熱電線(HP)をご使用ください。配線の線路抵抗による電力損失を考慮して電線の太さを選択してください。

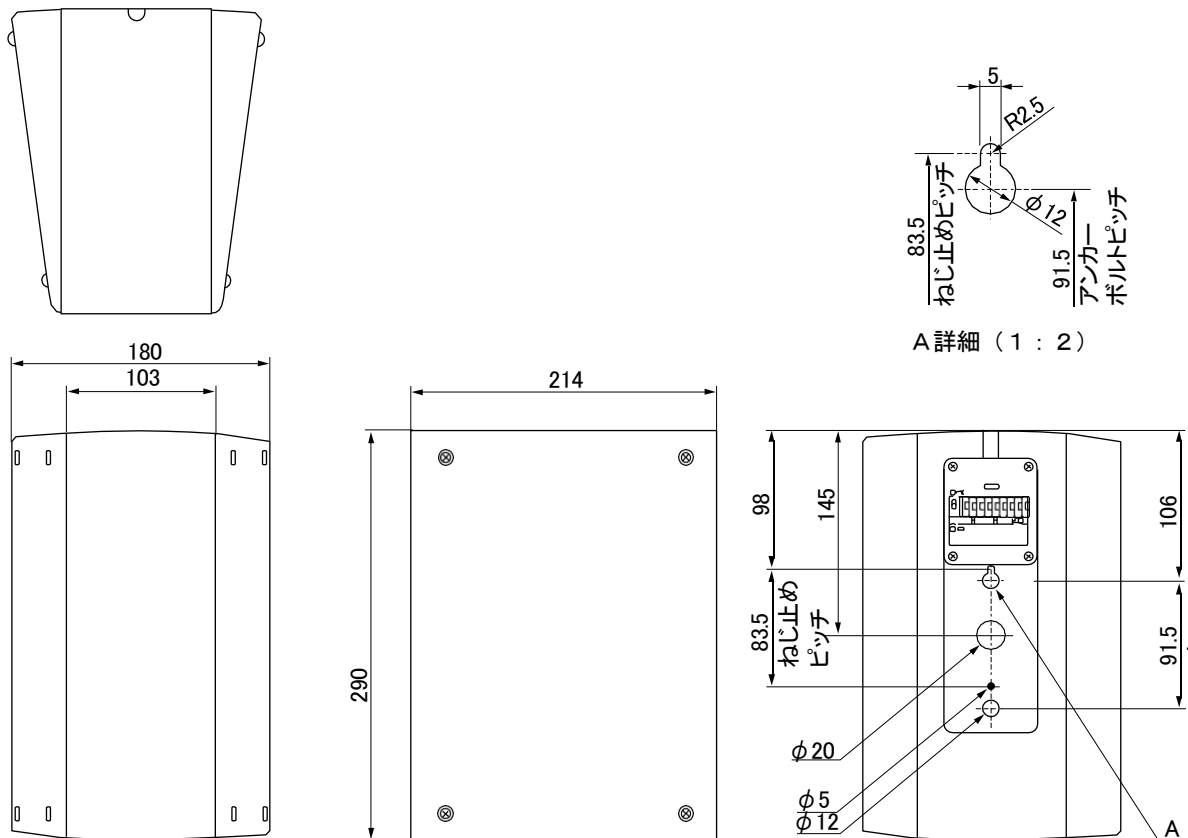
### ■ 付属品

取扱説明書	1 冊
保証書	1 式

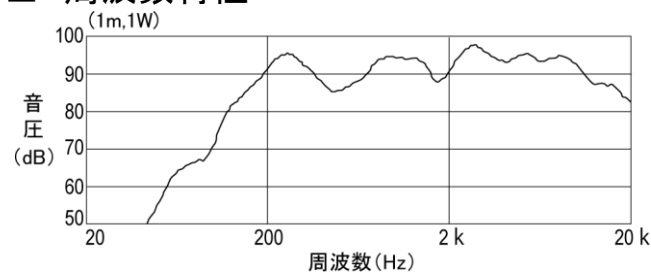
以下の付属品は取付工事に使用します。

小ねじ(M4 × 25)	2 本
座金組込ねじ(M5 × 20)	2 本
座金組込ねじ(M6 × 20)	2 本
取付アングル	1 個

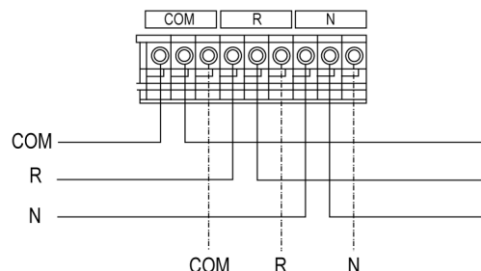
## ■ 外形寸法図 (単位 : mm)



## ■ 周波数特性



## ● ワンタッチコネクター接続図



## ■ 指向特性

