

スピーカーシステム WS-90

概要

本機は、8つのコーン型ユニットをアレイ配置することにより、狭い指向特性を実現した狭指向性のスピーカーシステムです。

- 端子の選択により、ハイインピーダンスライン、ローインピーダンスラインのどちらでも使用できます。
- スピーカーを過大入力から守る保護回路を内蔵しています。
- 別売のスピーカー取付金具などを使用して、様々なアプリケーションに対応できます。

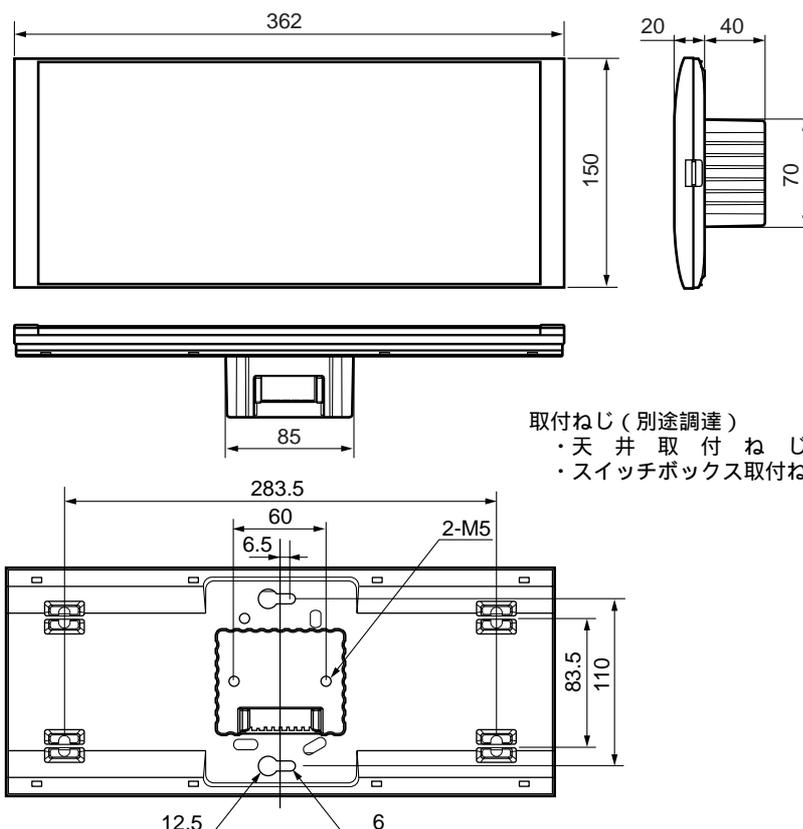
仕様

定格入力	ローインピーダンス使用時：8 W ハイインピーダンス使用時：3 W
入力インピーダンス	8、3.3 k、10 k
出力音圧レベル	84 dB
再生周波数帯域	1.2 kHz ~ 12 kHz
指向特性	30° (2 kHz、水平)、110° (2 kHz、垂直)
使用スピーカー	4 cm × 3 cmコーン型 × 8
天井穴加工径	125 mm
取付適合スイッチボックス	松下電工(株)製：DS4912、DS4821
寸法	幅 362 mm 高さ 150 mm 奥行 60 mm
質量	約 900 g
仕上げ	ケース：ABS樹脂成形 ダークグレー (マンセルN3.5近似色) 保護ネット：メタルパンチングネット シルバー

付属品

取扱説明書 1

外観寸法図

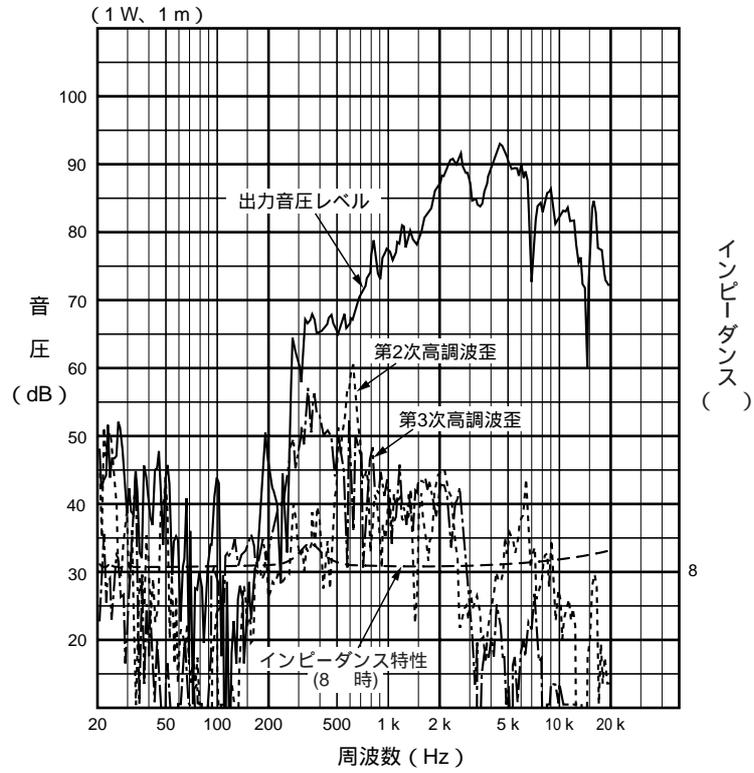


取付ねじ (別途調達)

- ・天井取付ねじ：M5 トラスねじ 2本
- ・スイッチボックス取付ねじ：M4 トラスねじ 4本

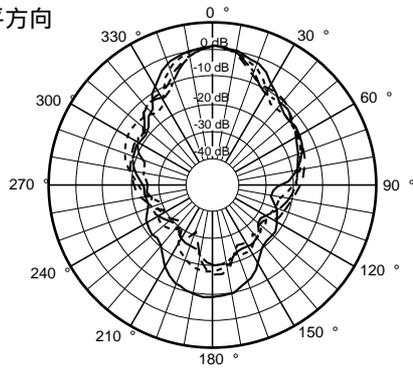
単位	mm
縮尺	1/5

周波数特性



指向特性

水平方向



垂直方向

