

● 製品の仕様、付属品およびデザインは予告なく変更する場合があります。記載内容は2016年10月現在のものです。

スピーカーシステム WS-HP480

■概要

本機は、46 cm スピーカーユニットを使用し RAMSA スピーカーシステムの低音を増強するサブウーハーです。

■仕様

形式	バスレフ形
入力インピーダンス	8 Ω
許容入力	1200 W(連続プログラム)
	600 W (RMS) **1
出力音圧レベル	97 dB (1 W/m, Typical) **2
周波数特性	24 Hz ~ 300 Hz (-20 dB, Typical) **2
	$30 \text{ Hz} \sim 300 \text{ Hz} (-10 \text{ dB}, \text{Typical})^{*2}$
入力端子	コネクター×2
	推奨プラグ:NL4FX、NL2FX(ノイトリック株式会社)
使用スピーカー	46 cmコーンスピーカー
外形寸法	幅 594 mm 高さ 581 mm 奥行き 837 mm
質量	約43 kg
仕上げ	エンクロージャー:木製(合板)、黒色半艶塗装(マンセルN1近似色)
	パンチングネット:金属製(SPCC)、黒色半艶塗装(マンセルN1近似色)
使用温度範囲	-10 °C ~+50 °C
設置	天面M20ナット装備(スピーカーポール用)
	床置設置専用

※1: JIS C5532: 2014 に規定された定格ノイズ電力

※2: 半自由空間の床面上に設置し、ウーハー中心軸上 1.0 m で測定

■付属品

■注意

本機は、低音再生専用のため、クロスオーバー機能を持つプロセッサーが必要です。 クロスオーバー周波数設定例:100 Hz

