

- 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-HP450

■概要

本機は、38 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	900 W (連続プログラム) 450 W (RMS)※ ¹
出力音圧レベル	96 dB (1 W/m、Typical)※ ²
周波数特性	30 Hz ~ 400 Hz (-20 dB、Typical)※ ² 38 Hz ~ 400 Hz (-10 dB、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	38 cmコーンスピーカー
外形寸法	幅 480 mm 高さ 512 mm 奥行き 550 mm
質量	約32 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

取扱説明書…………… 1冊 保証書…………… 1式

■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が必要です。
クロスオーバー周波数設定例: 100 Hz

■外觀寸法図 (単位：mm)

