

- 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2021年3月現在のものです。

スピーカーシステム WS-HM518L

■概要

- 本機は、46cm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。
- WS-HM5000シリーズ、WS-HP400、WS-ARシリーズと組み合わせることで再生周波数を拡大し、多彩な演目への対応が可能になります。
- ホールのサイドカラムへの設置を考え、奥行きを現行WS-HP480よりコンパクト設計しながら、力強い低音の鳴りを実現します。
- 横置き用、縦置き用の足を備え、サイドカラムのサイズに応じた設置ができます。
- 天面にM20ナットも備え、WS-ARシリーズと組み合わせることで仮設の用途でも使用できます。

■仕様

形式	バスレフ形												
周波数特性(-10 dB)	37.5 Hz ~ 300 Hz												
出力音圧レベル(1 W / 1 m)	95 dB (Typical、半自由空間)												
許容入力(AES ^{※1} / ピーク)	800 W / 3200 W												
最大音圧レベル(ピーク、計算値)	130 dB												
使用ユニット	46 cmコーン型												
定格インピーダンス	8 Ω												
入力端子	コネクター×3、パラレル接続 推奨プラグ : NL2FX、もしくはNL4FX(ノイトリック株式会社)相当 <ピンアサイン>												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクターピン番号</th> <th>接続先</th> <th>コネクターピン番号</th> <th>接続先</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1+</td> <td>INPUT+</td> <td>2+</td> <td>N.C.</td> </tr> <tr> <td>1-</td> <td>INPUT-</td> <td>2-</td> <td>N.C.</td> </tr> </tbody> </table>	コネクターピン番号	接続先	コネクターピン番号	接続先	1+	INPUT+	2+	N.C.	1-	INPUT-	2-	N.C.
コネクターピン番号	接続先	コネクターピン番号	接続先										
1+	INPUT+	2+	N.C.										
1-	INPUT-	2-	N.C.										
外形寸法	幅780 mm 高さ518 mm 奥行き635 mm												
質量	約48 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	-10 °C ~ +50 °C												
設置	天面M20ナット装備(グラウンドスタック金具、スピーカーマウントポール用) 床置設置専用												
別売	グラウンドスタック金具 ^{※2} グラウンドスタック金具(連結) ^{※2}												

※1 AES2-1984 (r2003) に規定された Power-Handling

※2 斡旋品

■付属品

取扱説明書…………… 1冊 保証書…………… 1式

■外觀寸法図 (単位 : mm)

