

## モニタースピーカー

ME - 160

### 概要

音響調整室などの比較的近距离での放送内容のモニタリングおよび小空間での音楽再生に適したフラットな周波数特性、低歪率、優れた分解能を実現した16cm2ウェイバスレフ型スピーカーシステムです。A、Bタイプの2本1組です。

### 仕様

エンクロージャ形式	バスレフ型
許容入力	連続ピンクノイズ：50W，連続プログラム：150W
定格インピーダンス	6
出力音圧レベル	88dB(1W,1m)
周波数特性	50~20,000Hz
クロスオーバー周波数	2,000Hz
使用スピーカー	16cm天然繊維樹脂硬化コーン型(防磁型) 2.5cmソフトドーム型(防磁型)
入力端子	ねじターミナル(デュアルバナナプラグ対応可) 金めっき処理
仕上	エンクロージャ：MDF 黒(マンセルN1.0近似色) 塗装 前面ネット：ジャージネット 黒(マンセルN1.0近似色)
寸法	216(W)×376(H)×244(D)mm
質量	7.5kg(1本)
適合金具(別売)	WCB-31, CMB-31

別売金具に取り付けの際は、スピーカー本体の取り付けねじをご利用ください。

## モニタースピーカー

ME - 120

### 概要

音響調整室などの比較的近距离での放送内容のモニタリングおよび小空間での音楽再生に適したフラットな周波数特性、低歪率、優れた分解能を実現した12cmフルレンジバスレフ型スピーカーシステムです。A、Bタイプの2本1組です。

### 仕様

エンクロージャ形式	バスレフ型
許容入力	連続ピンクノイズ：50W 連続プログラム：150W
定格インピーダンス	6
出力音圧レベル	88dB(1W,1m)
周波数特性	60~18,000Hz
使用スピーカー	12cmコーン型(防磁型)
入力端子	ねじターミナル(デュアルバナナプラグ対応可) 金めっき処理
仕上	エンクロージャ：MDF 黒(マンセルN1.0近似色) 塗装 前面ネット：ジャージネット 黒(マンセルN1.0近似色)
寸法	170(W)×264(H)×194(D)mm
質量	3.6kg(1本)
適合金具(別売)	WCB-12, WCB-31, CMB-31

別売金具に取り付けの際は、スピーカー本体の取り付けねじをご利用ください。