

低音用スピーカシステム WS-A250

■概要

- このスピーカシステムは38cmを用いた低音用バスレフ形スピーカシステムです。
- 連続プログラム入力300Wという高耐入力であり、サブウーハとして十分利用できます。
- 小形、軽量で可搬性、設置性に優れています。コーナーガードを利用することによりスタッキングができるので、中・大規模PAなど多目的に使用できます。

■定格

形式：バスレフ形
 インピーダンス：8Ω
 許容入力：300W（連続プログラム入力）
 150W（RMS）※
 出力レベル：100dB（1W/1m）
 周波数特性：38Hz～4.1kHz
 使用スピーカ：38cmコーンスピーカ
 寸法：574（幅）×764（高さ）×464（奥行）mm
 （コーナーガード含む）

重量：約39kg

仕上げ：エンクロージャ：パーティクルボード
 レザークラッシュ仕上げ
 黒色

前面パネル：バンチング板

黒色塗装

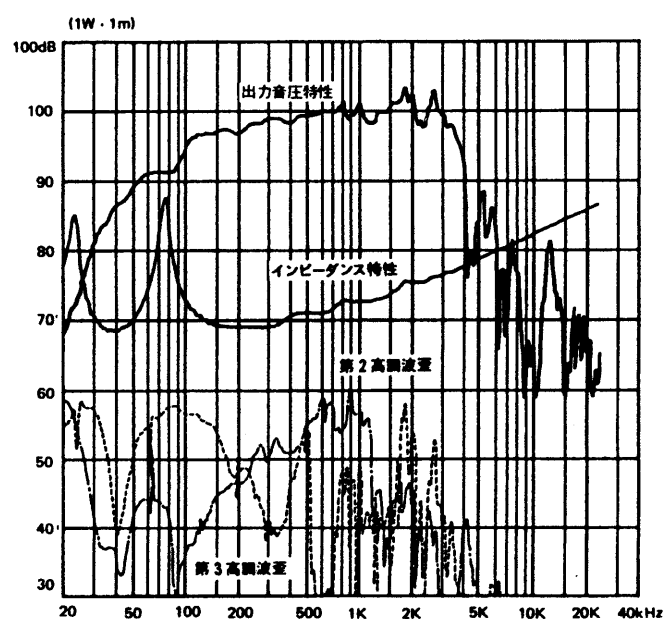
※WS-A200シリーズと組み合わせた場合は、推奨クロ
 スオーバー周波数は“125Hz”です。

※ AMERICAN NATIONAL STANDARD EIA

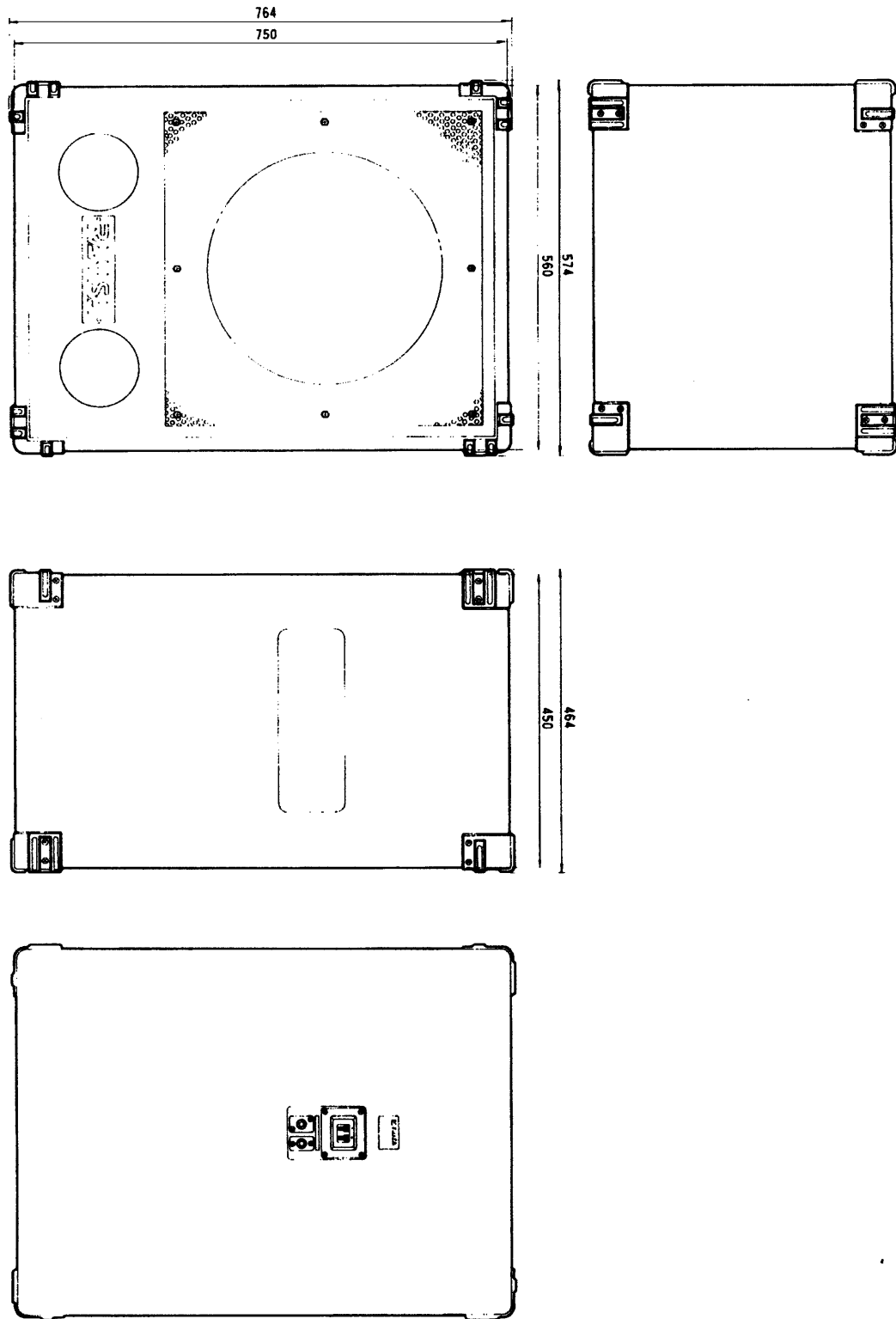
(Electronic Industries Association) RS-426-A
 (1980)に規定した試験方法により測定した真の実効
 値電力。

この試験方法は、最近のプログラムソースに適合さ
 せるために高域のパワー成分を増加させたノイズを
 テスト信号として用いています。

■周波数特性



■外觀寸法図



單位	mm
縮尺	1/10