

スピーカシステム WS-9050F/255

■機器概要

フロントローディングホーン・パスレフ形エンクロージャに強力な38cmウーハーを内蔵した低音用スピーカと、高音用ラジアルホーン・スピーカ2個を組み合わせた2ウェイ形スピーカシステムです。

■機器構成

38cmウーハー(WU-S907/8)	1	ワイドレンジドライバユニット(WU-S566/16) ...	2
90°×40°ラジアルホーン(WU-S990)	2	ディバイディングネットワーク(WU-Z937)	1

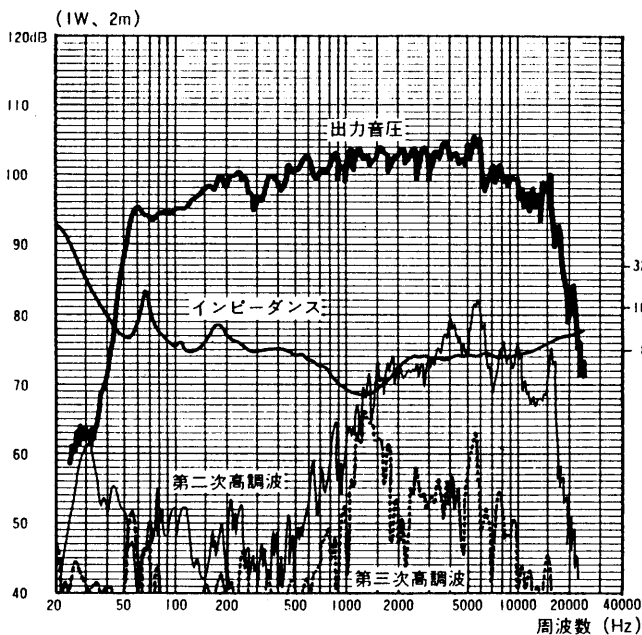
■機器定格

形 式	2ウェイ・フロントローディングホーン・パスレフタイプ	使用スピーカ	スコーク：90°×40°ラジアルホーン(WU-S990)	2
許 容 入 力	150W (連続プログラム入力)		ワイドレンジドライバユニット(WU-S566/16)	2
入カインピーダンス	8Ω	寸 法	880(幅)×1,630(最大高さ)×766(奥行)mm	
周 波 数 特 性	45~18,000Hz	重 量	約110.2kg	
出力音圧レベル	106dB (1W, 1m)	仕 上 げ	エンクロージャ：マンセルN2 近似色塗装(半つや) ホーンスピーカ：マンセルN2 近似色塗装(半つやレザートーン仕上げ)	
クロスオーバー周波数	1,200Hz			
高音用アッテネータ	0dB~OFF 連続可変			
使用スピーカ	ウーハー：38cm コーンスピーカ(WU-S907/8)			

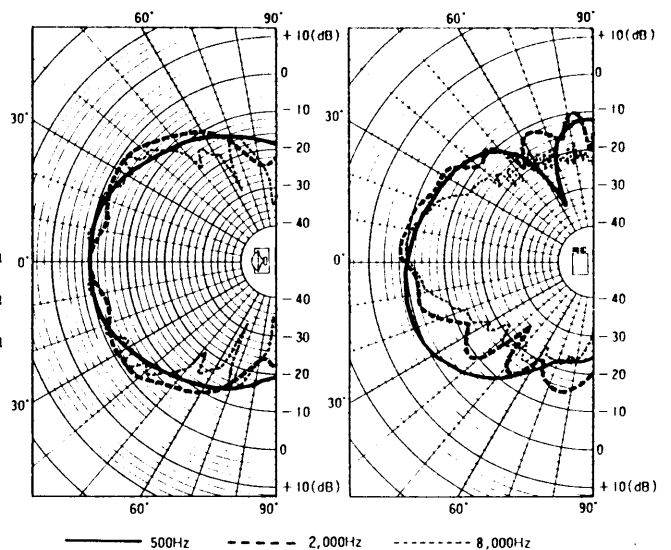
■付属品

ホーンスピーカ接続線	2	六角ナット(M6用)	16
ホーン取付けアングル	6	平座金	38
六角ボルト(M6×35)	16	取扱説明書	1
六角ボルト(M6×20)	6		

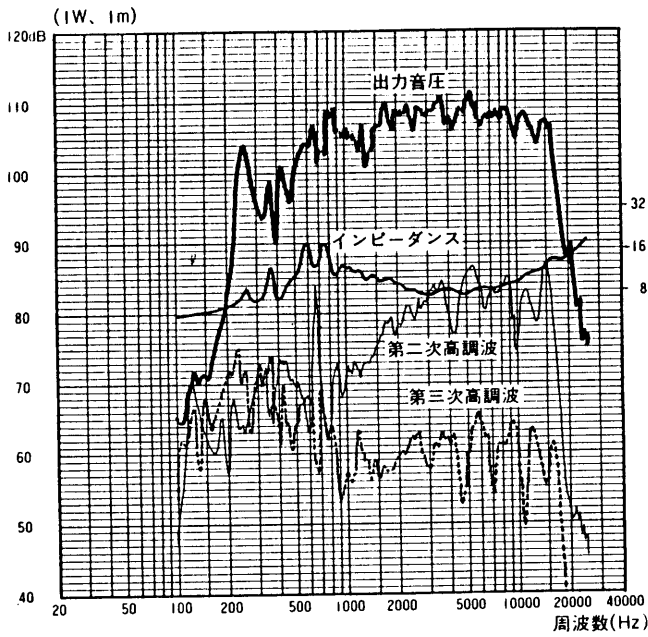
■周波数特性 (WS-9050F/255の低音用スピーカと高音用ホーンスピーカ1個によるデータです。)



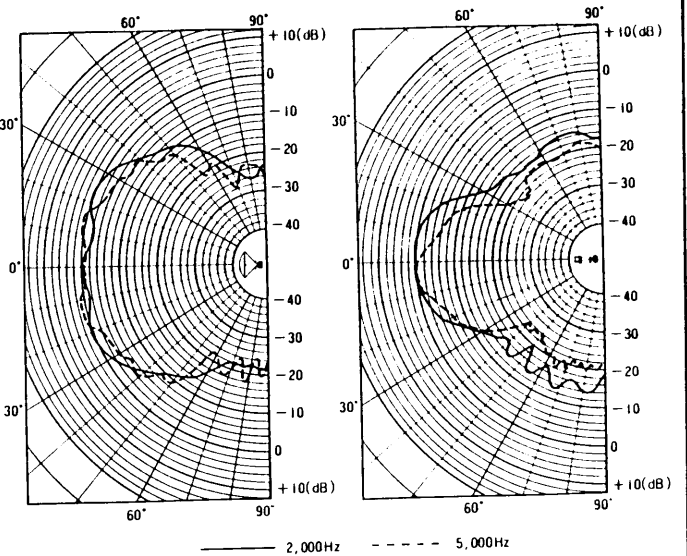
■指向特性 (WS-9050F/255の低音用スピーカと高音用ホーンスピーカ1個によるデータです。)



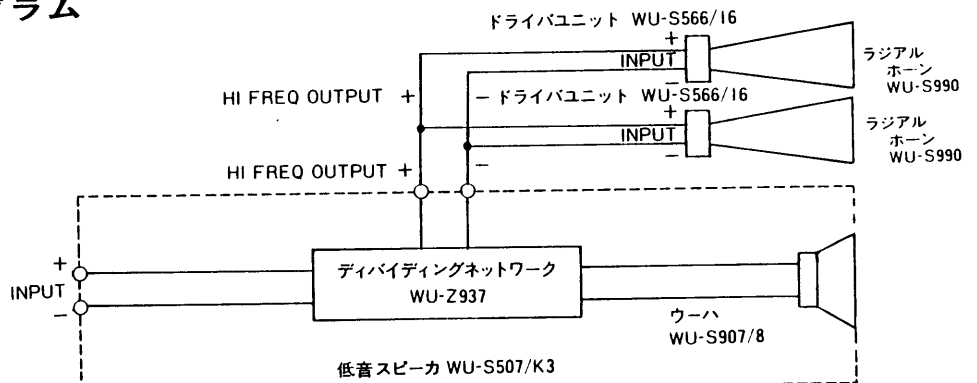
■周波数特性 (WS-9050F/255の
高音用ホーンスピーカのためのデータです。)



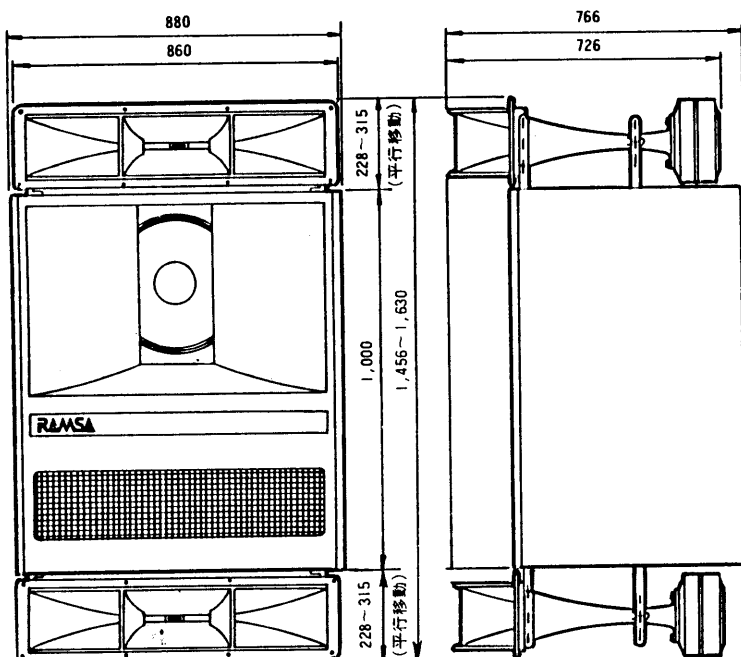
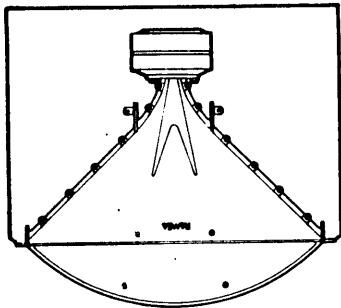
■指向特性 (WS-9050F
高音用ホーンスピーカのためのデータです。)



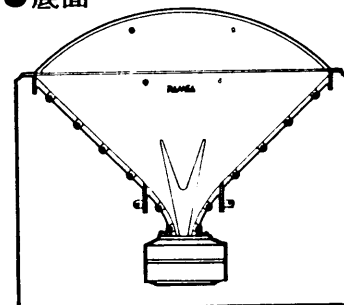
■ブロックダイアグラム



■外観寸法図



●底面



単位	mm
縮尺	1/20