

ツイータ WU-S400/8

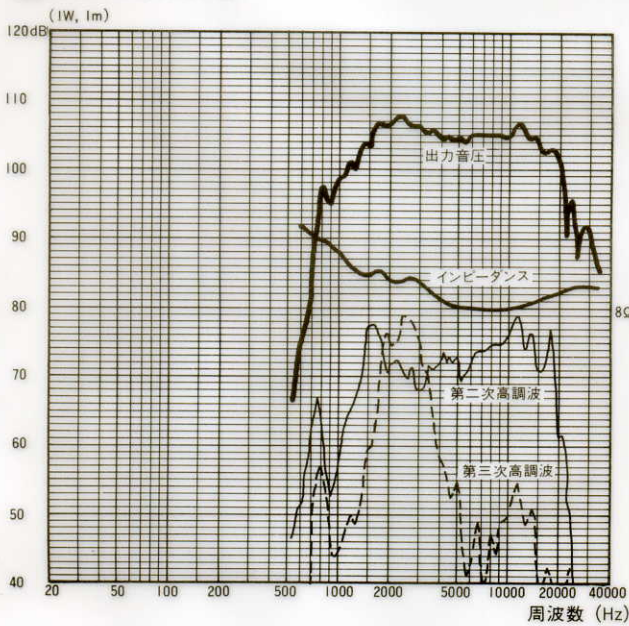
■ 機器概要

ホーンとドライバユニットで構成された高耐入力、高能率の高音用ホーンスピーカです。

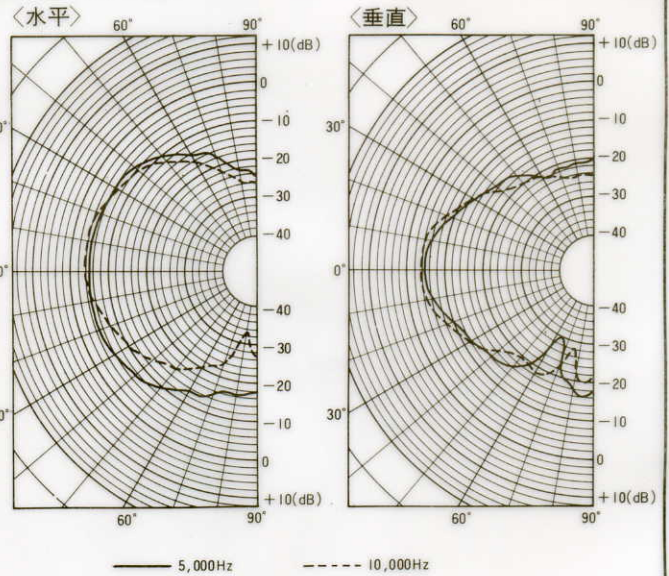
■ 機器定格

入力インピーダンス	8Ω	磁束密度	15,000 Gauss
定格入力	25W	ボイスコイル径	45 mm
許容入力	60W (連続プログラム入力)	指向特性	110° (水平) × 40° (垂直)
出力音圧レベル	105dB (1W, 1m)	カットオフ周波数	700Hz
周波数特性	1,500~20,000Hz	寸法	244(幅) × 170(高さ) × 235(奥行) mm
最適クロスオーバー周波数	5,000Hz 以上	重量	約 2.3kg
		仕上	マンセルN2 レザートーン

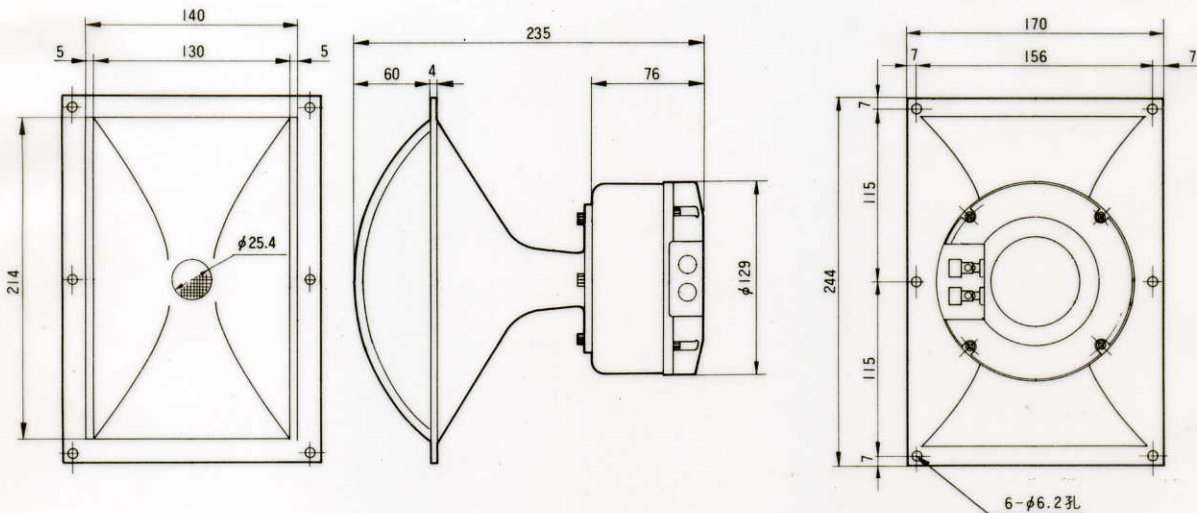
■ 周波数特性



■ 指向特性



■ 外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/5