

ウーハー WU-S902A/16

■機器概要

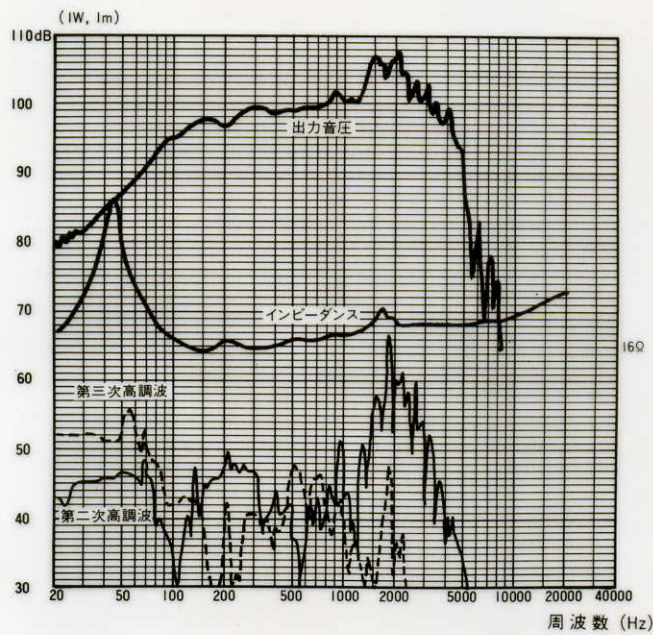
高能率再生と低歪率を有する許容入力 300W の 38cm コーンウーハーです。

■機器定格

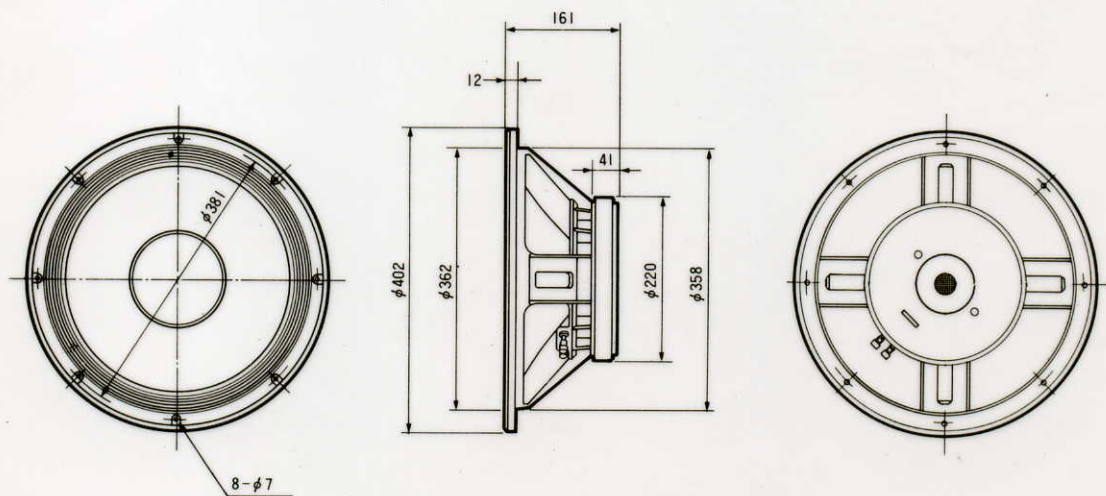
口径	38cm	最適クロスオーバー周波数	1,000Hz 以下
入力インピーダンス	16Ω	磁束密度	12,000 Gauss
定格入力	60W	ボイスコイル径	75mm
許容入力	300W (連続プログラム入力)	寸法	φ402×161mm
出力音圧レベル	100dB (1W, 1m)	重量	約 10.6kg
周波数特性	40~2,500Hz	仕上	マンセルN2 レザートーン
最低共振周波数	40Hz		

■周波数特性

(JIS BOX にて)



■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/10