

無響室

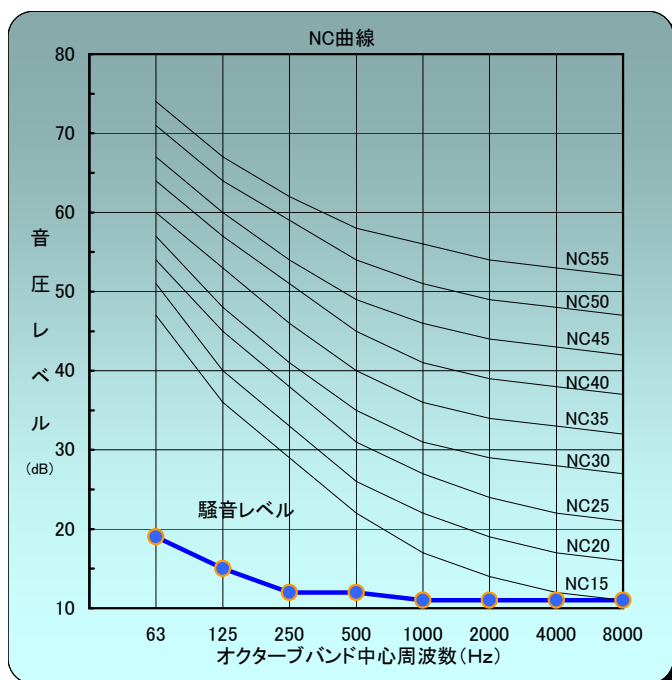
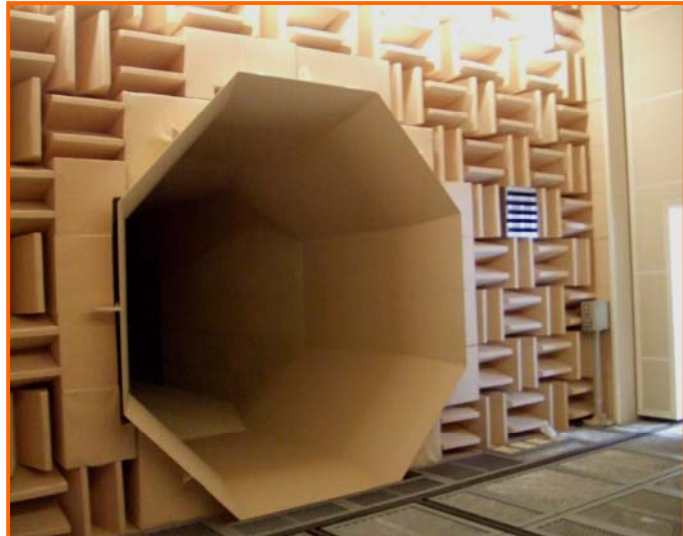
-用途-

製品検査・研究開発

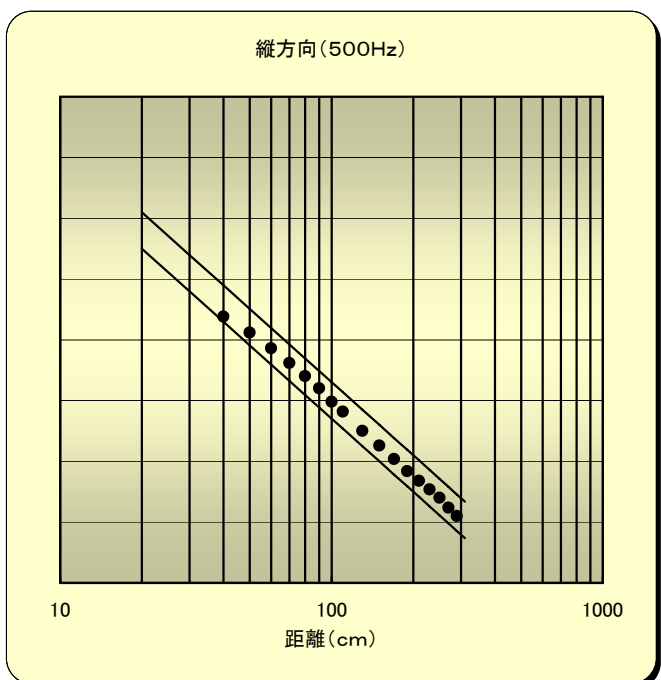
-概要-

大学や研究機関において高い精度の計測や実験を行う
「無響室」吸音率の高い吸音体を利用して安定した
「逆二乗特性」と静謐な環境を作ります。
又、吸音体の下地としてパネル工法を採用した
「無響電波シールド室」など、ユーザーのニーズに
合わせた製品を提供致します。

-半無響風洞実験室-



●空調停止時 室内騒音レベル（暗騒音） N C-15



●逆二乗則 500 Hz

株式会社EMA