

騒音のオクターブ分析

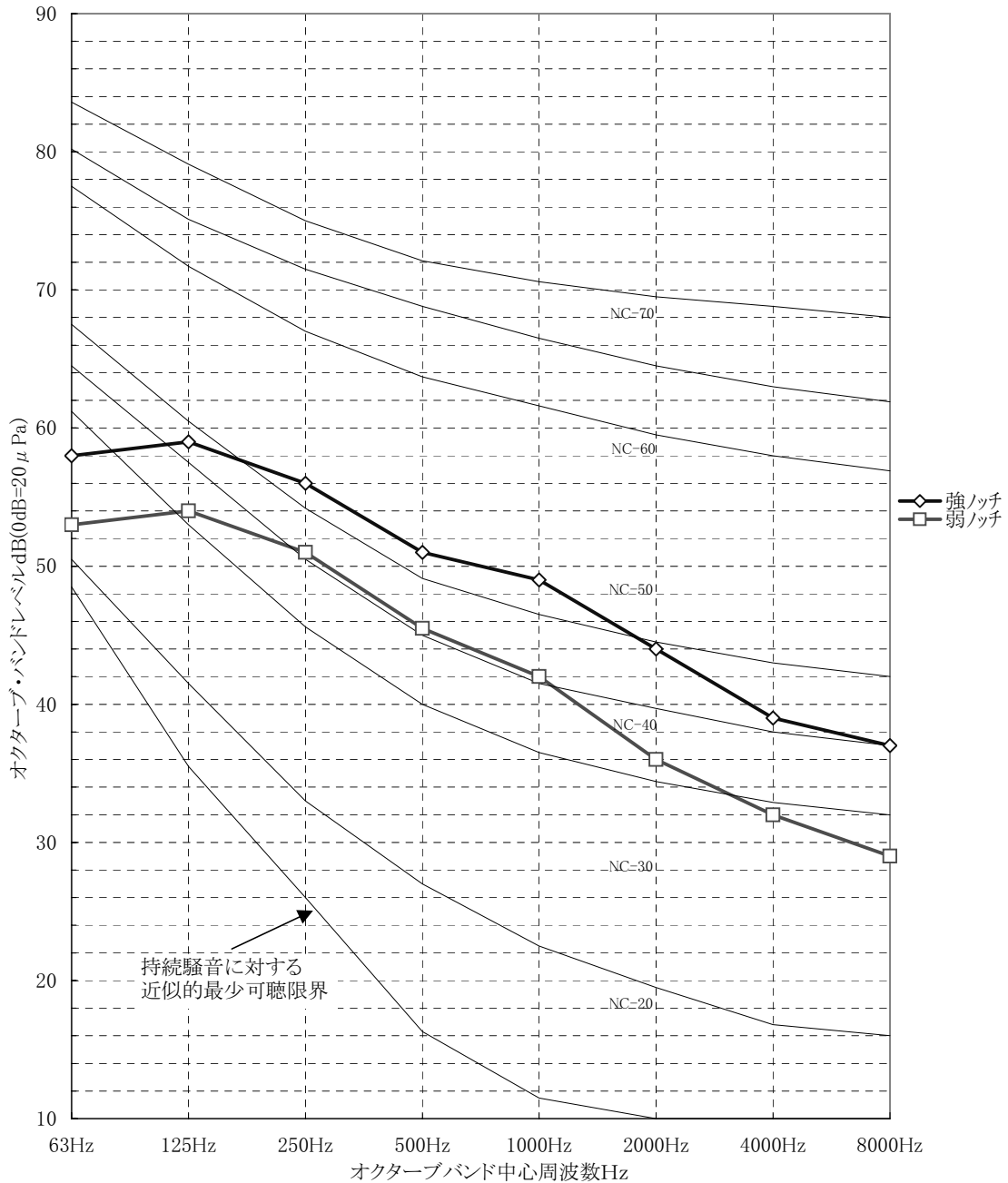
運転状態:標準条件(JIS B 8616)

測定位置:ユニット吹出正面 1m×高さ 1m

騒音値(A特性dB) :54-48

測定場所:無音響室

NC曲線



MPF-RP224BA(2, 3)

パッケージエアコン騒音分析成績書 <強・弱>

WYNB0-3554-A