

騒音のオクターブ分析

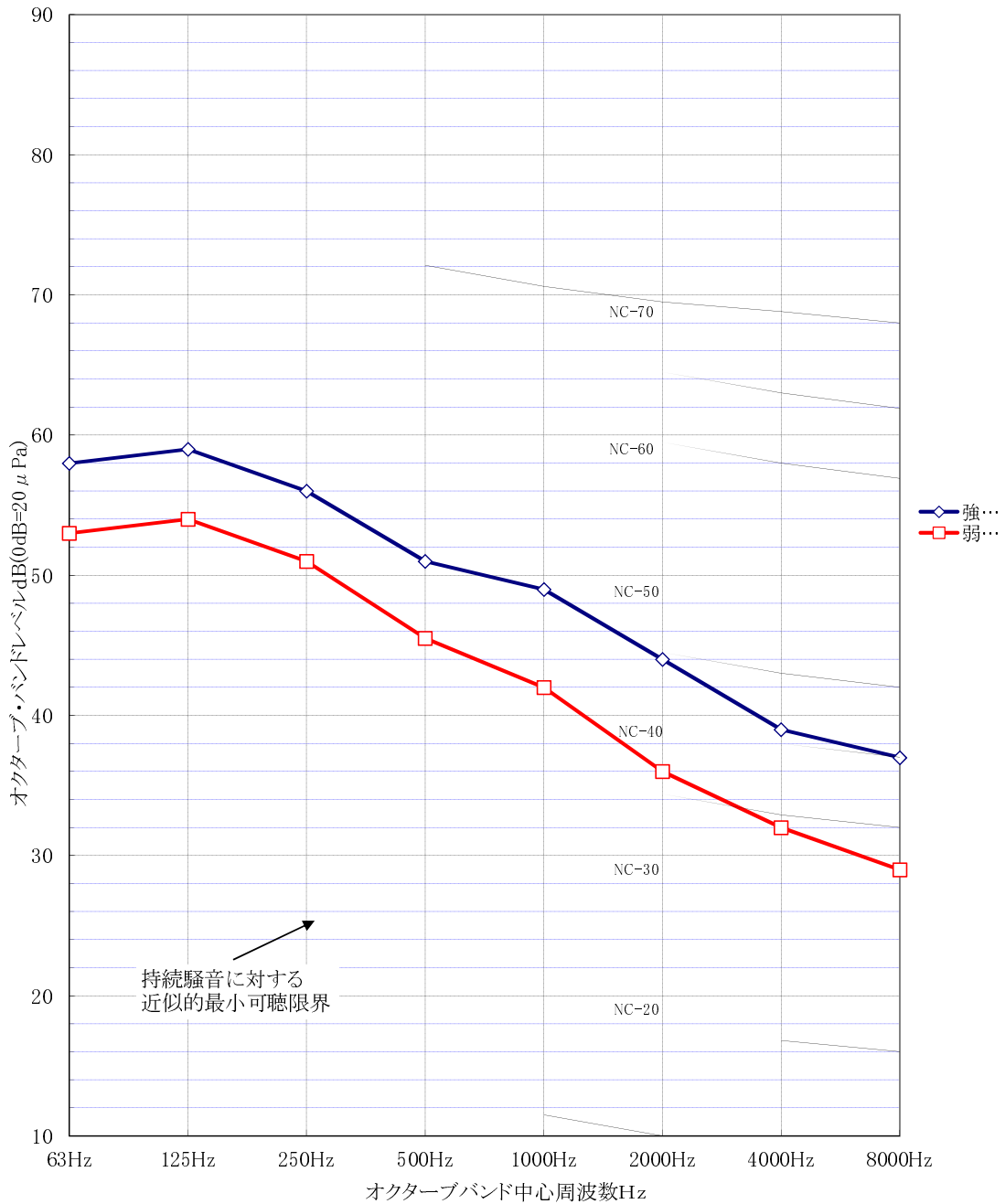
運転状態:標準条件

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



PF-RP224BA12

パッケージエアコン騒音分析成績書 <強・弱>

三菱電機株式会社	作成日	16-06-09	仕様書番号	WYN B 1-1946	副番	-
----------	-----	----------	-------	--------------	----	---