

作成		改					C
検認		定					

MCA/BAL-P250C
MCA/CA/BAL-P250B 形 騒音オクターブ分析 (NC曲線による評価)

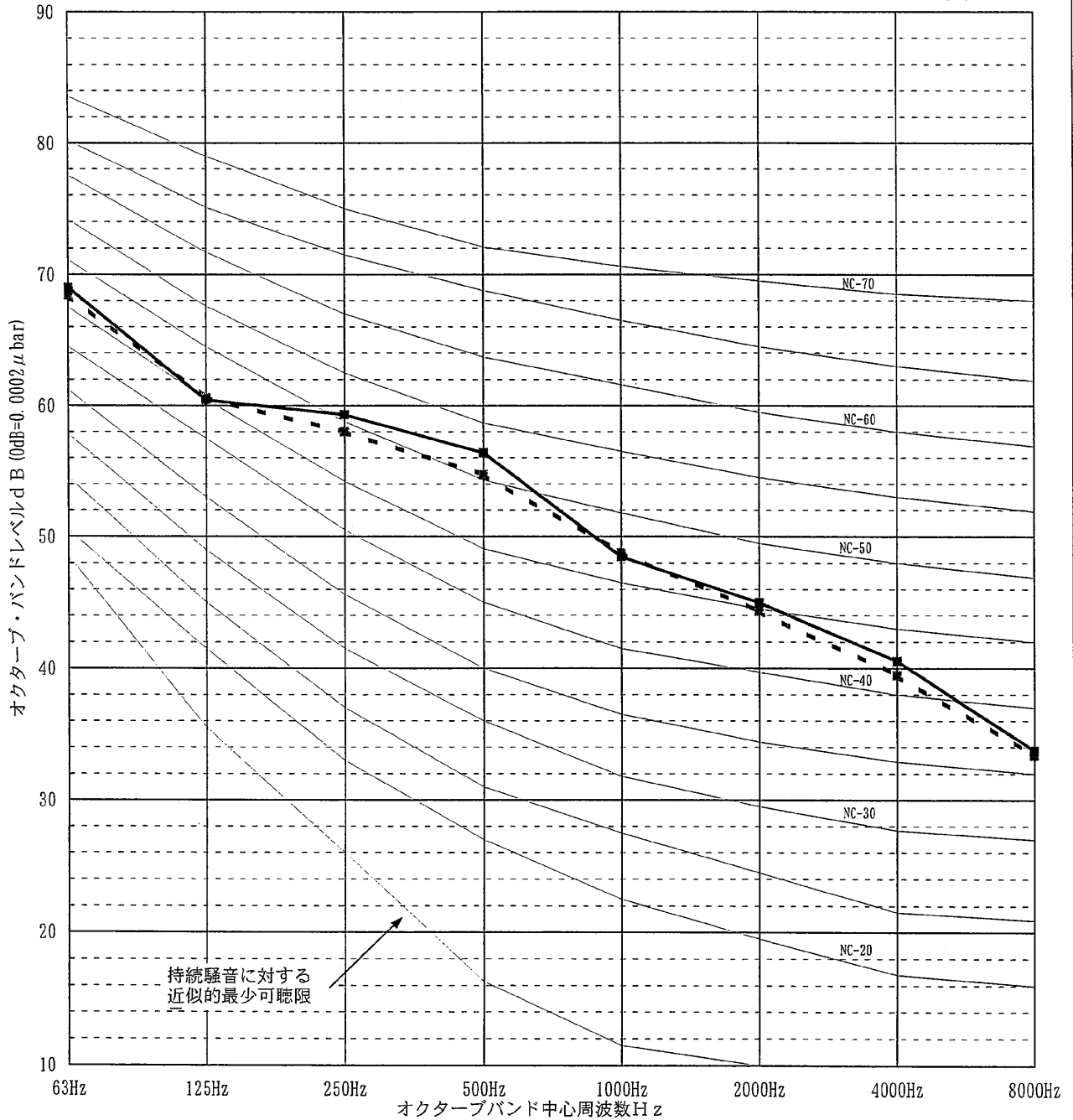
騒音レベル…ユニットから1m離れたユニットの周囲におけるAスケールによる評価(地上1.5m)

56.0 / 57.0 dB (電源周波数50/60Hz)

注. 測定場所は無響音室内です。実際の据付状態では、周囲の騒音や反響などの影響を受け、表示値より大きくなるのが普通です。

騒音レベルのオクターブ値

----- 50 Hz
————— 60 Hz



持続騒音に対する
近似的最少可聴限