

三菱電機株式会社

和電技ノート

作成	96-04-25 小林,坂野	改定
検認	根井	

ERA-75C1 形騒音のオクターブ分析結果

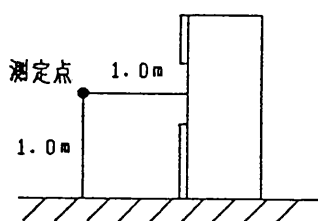
電源:三相 200V 50/60Hz

蒸発温度: -15 ℃

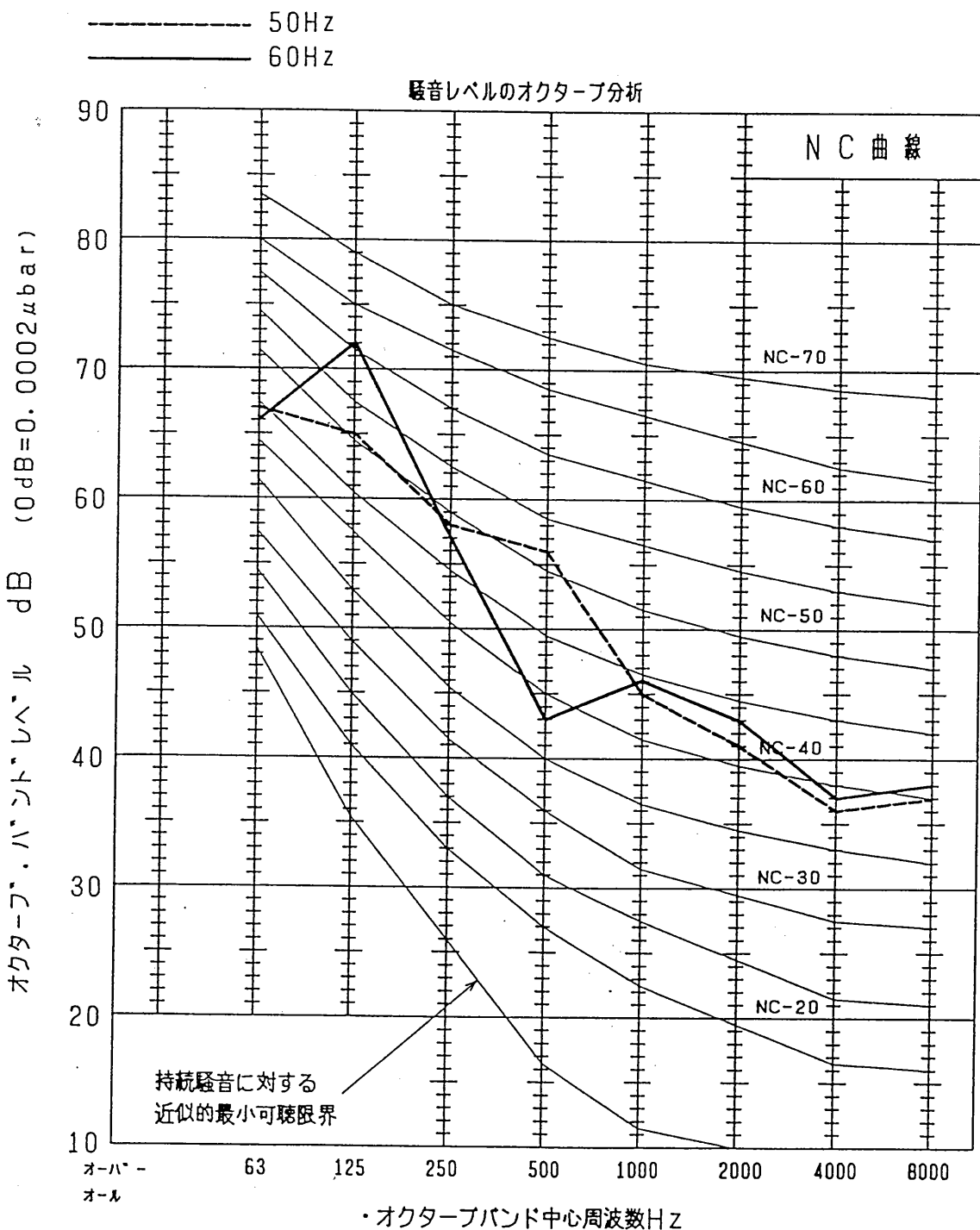
外気温度: 32 ℃

測定点: 距離 1.0 m, 高さ 1.0 m

騒音値: 56/57 dB (Aスケール)



(注) 測定値は無響音室想定値。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。



WAN15-720