

作成		改		B			
検認		定					

MCA/CAH/BAL-P630D  
MCA/CA/CAH/BAL-P630C 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)

62.0 / 63.0 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

----- 50Hz  
————— 60Hz

