

作成		改定		B		
検認		定				

MCA/BAL-P190C
MCA/CA/BAL-P190B 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)

55.0 / 56.0 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

