

|    |  |    |   |  |  |  |
|----|--|----|---|--|--|--|
| 作成 |  | 改定 | A |  |  |  |
| 検認 |  |    |   |  |  |  |

CAH-P250C  
CAH-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)

53.0 / 54.0 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

