

騒音分析表

PLFY-P36LMG4

| | | |
|-----------|--------------------|--|
| 区分 | 参考 | |
| 測定場所 | 無響音室 | |
| 仕様(測定位置等) | 電源: 200V (50/60Hz) | |

| 条件 | 記号 | 63Hz | 125Hz | 250Hz | 500Hz | 1000Hz | 2000Hz | 4000Hz | 8000Hz | A特性計算 |
|-------|-----|------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 強ノッチ | —◇— | 42.0 | 36.0 | 33.0 | 31.5 | 25.0 | 20.0 | 15.5 | 12.0 | 32 |
| 中1ノッチ | —□— | 38.0 | 34.5 | 32.0 | 31.0 | 24.0 | 17.5 | 13.5 | 11.5 | 31 |
| 中2ノッチ | —○— | 34.0 | 32.0 | 30.0 | 27.5 | 20.5 | 14.0 | 12.0 | 11.5 | 28 |
| 弱ノッチ | —△— | 31.5 | 30.0 | 27.0 | 24.5 | 16.5 | 10.5 | 11.0 | 10.5 | 25 |

