

PL-RP160LA9

形騒音分析表

| 区分             | 最終   |      | 仕様 (測定位置等)   |       |       |       |        |        |        |        |       |  |
|----------------|------|------|--|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|--|
| 測定場所           | 無響音室 |      | 測定位置は、センターパネル直下1.5m<br>標準パネル接続、別売部品は無接続。<br>測定条件は、JIS B 8616によります。 |       |       |       |        |        |        |        |       |  |
|                |      |      |  |       |       |       |        |        |        |        |       |  |
|                |      |      |  |       |       |       |        |        |        |        |       |  |
|                |      |      |  |       |       |       |        |        |        |        |       |  |
|                |      |      |  |       |       |       |        |        |        |        |       |  |
| N <sub>o</sub> | 記号   | 条件   | 63Hz   | 125Hz | 250Hz | 500Hz | 1000Hz | 2000Hz | 4000Hz | 8000Hz | Aスケール |  |
| 1              | ○    | 強ノッチ | 48.9   | 49.4  | 50.2  | 47.6  | 44.3   | 37.1   | 27.0   | 17.8   | 49.0  |  |
| 2              | △    | 中ノッチ | 42.3   | 43.7  | 45.8  | 42.8  | 39.1   | 31.4   | 20.1   | 12.7   | 44.0  |  |
| 3              | ●    | 弱ノッチ | 40.2   | 39.4  | 40.2  | 37.0  | 32.7   | 23.9   | 13.4   | 11.3   | 38.0  |  |

