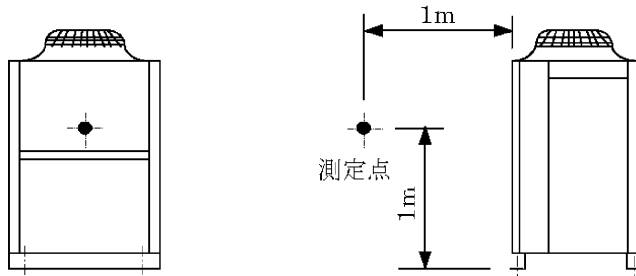


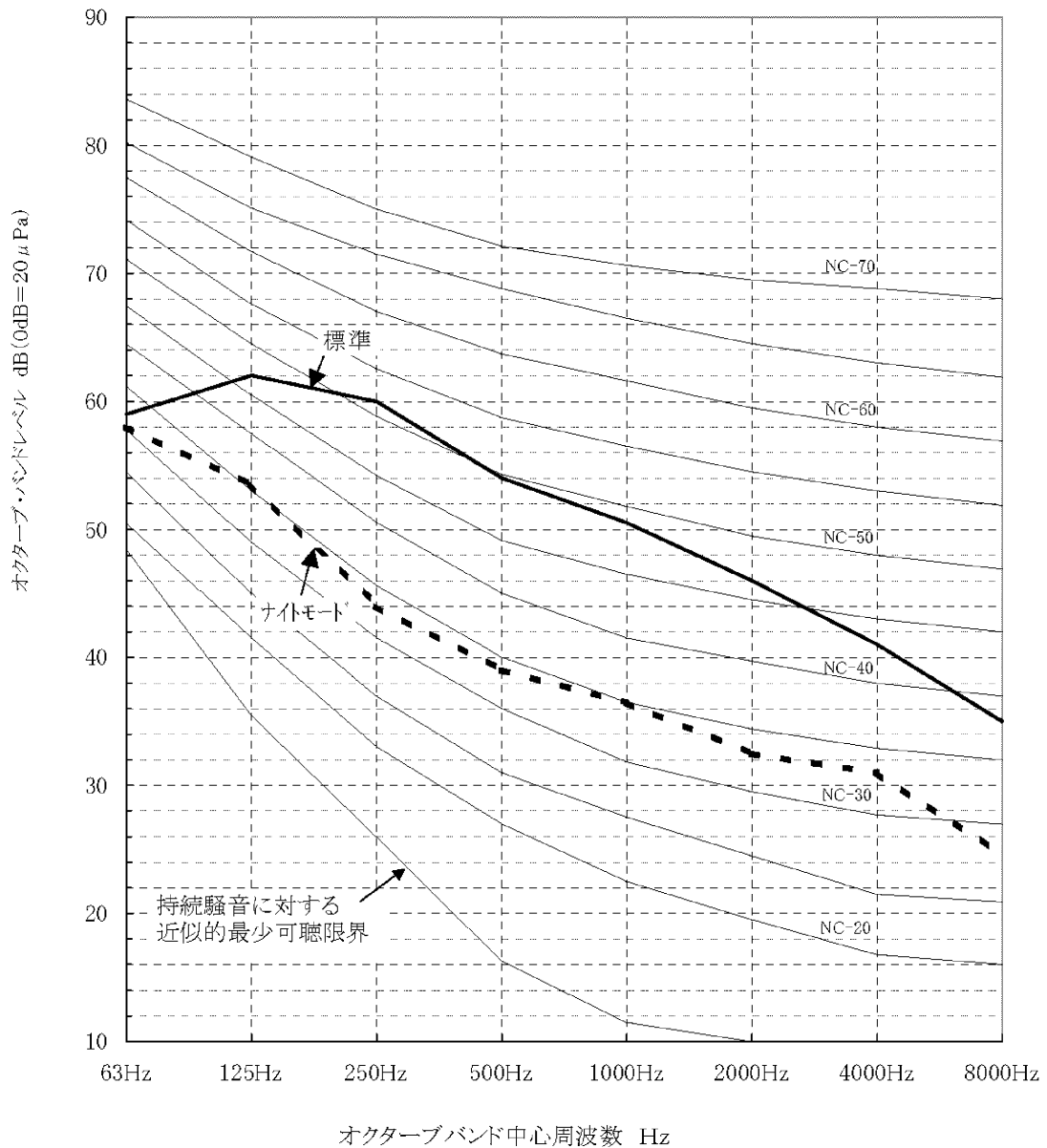
|         |          |    |  |  |  |  |
|---------|----------|----|--|--|--|--|
| 冷電技術ノート | 作成<br>検認 | 改定 |  |  |  |  |
|---------|----------|----|--|--|--|--|

PCTF形室外ユニット 騒音分析成績表 室外ユニット構成 PUTF-P250(S)A(-BS,-BSG)

測定場所:無響音室  
計器:B&K



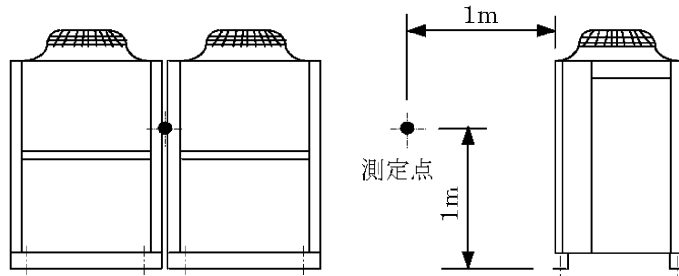
|        | 63Hz    | 125Hz | 250Hz | 500Hz | 1000Hz | 2000Hz | 4000Hz | 8000Hz | A特性  |         |
|--------|---------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|------|---------|
| 標準     | 50/60Hz | 59    | 62    | 60    | 54     | 50.5   | 46     | 41     | 35   | 57 (dB) |
| ナイトモード | 50/60Hz | 58    | 53.5  | 44    | 39     | 36.5   | 32.5   | 31     | 24.5 | 44 (dB) |



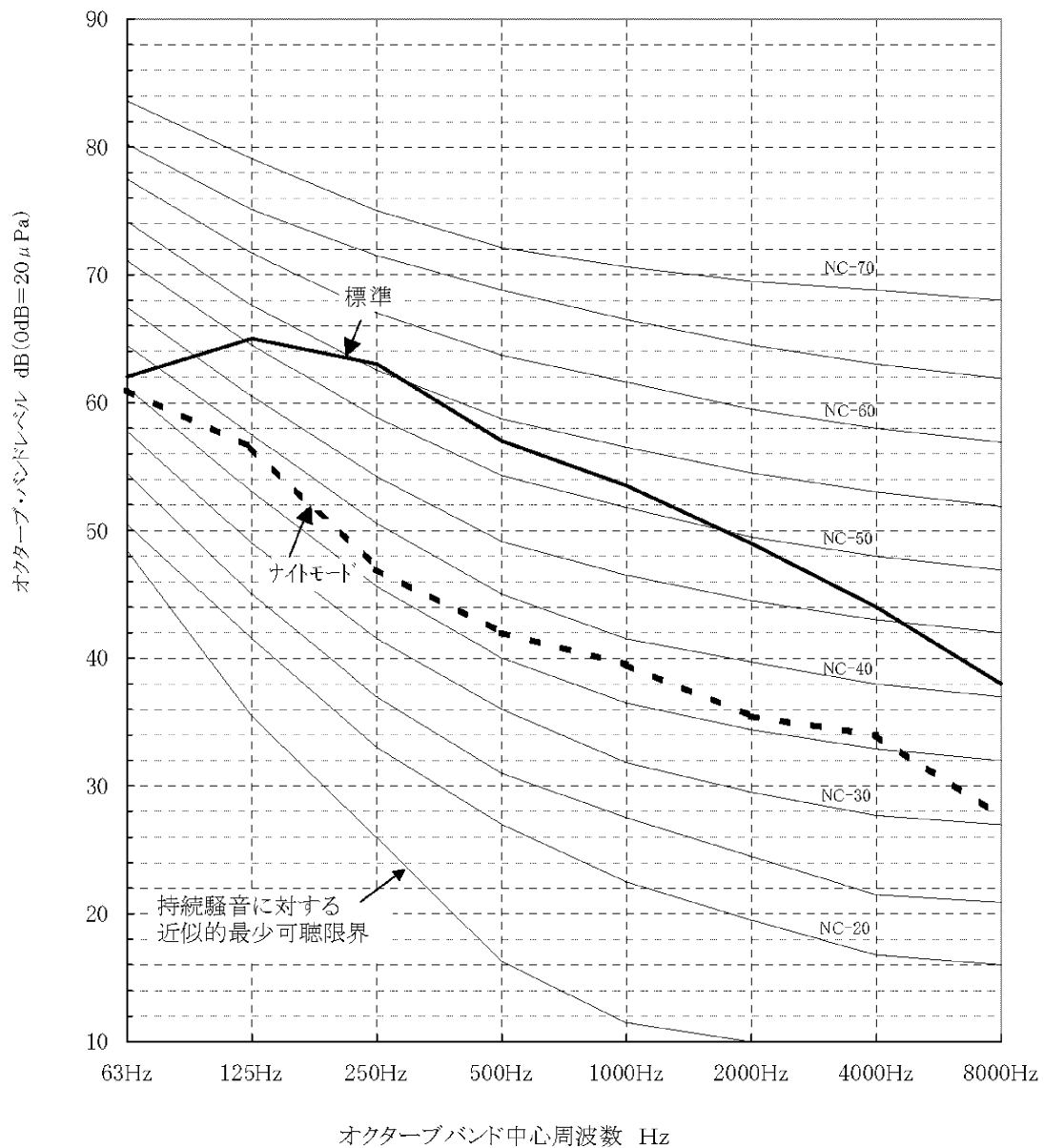
|         |          |    |  |  |  |  |  |  |  |
|---------|----------|----|--|--|--|--|--|--|--|
| 冷電技術ノート | 作成<br>検認 | 改定 |  |  |  |  |  |  |  |
|---------|----------|----|--|--|--|--|--|--|--|

PCTF形室外ユニット 騒音分析成績表 室外ユニット構成 PUTF-P250SA(-BS,-BSG)×2

測定場所:無響音室  
計器:B&K



|        | 63Hz    | 125Hz | 250Hz | 500Hz | 1000Hz | 2000Hz | 4000Hz | 8000Hz | A特性  |         |
|--------|---------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|------|---------|
| 標準     | 50/60Hz | 62    | 65    | 63    | 57     | 53.5   | 49     | 44     | 38   | 60 (dB) |
| ナイトモード | 50/60Hz | 61    | 56.5  | 47    | 42     | 39.5   | 35.5   | 34     | 27.5 | 47 (dB) |



|            |  |
|------------|--|
| WYNB0-6330 |  |
|------------|--|