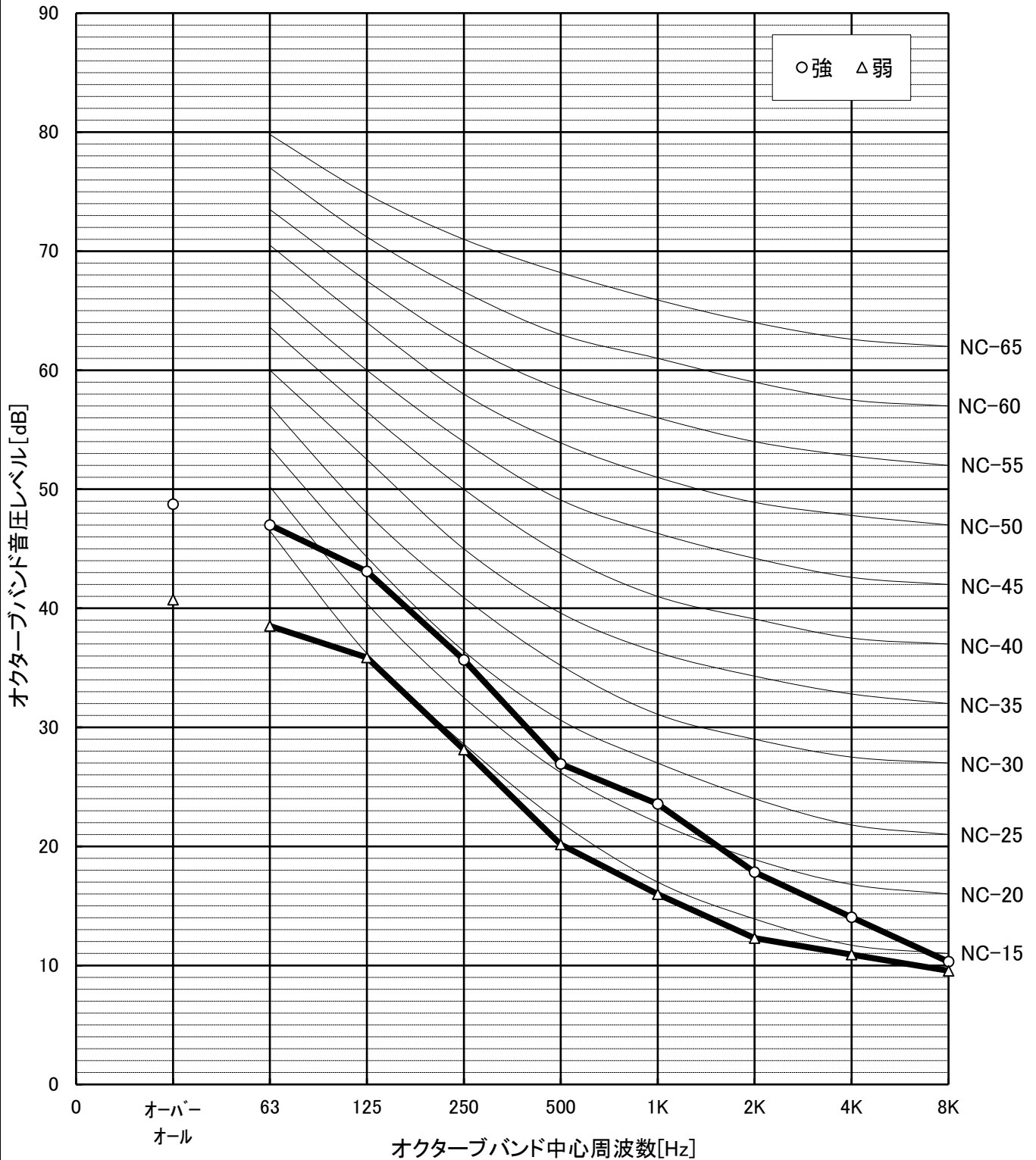


騒音分析成績書

騒音計 NL-52
 暗騒音 25dB以下
 測定場所 UR無響室
 試験日 2018/1/11

被測定物 BFS-120TUG (60Hz)
 備考 側面騒音 (1.5m)

| | 定格静圧 | 騒音値 |
|----|----------|-------------|
| 強: | 265 (Pa) | 32.5 (dB-A) |
| 弱: | 119 (Pa) | 25.5 (dB-A) |

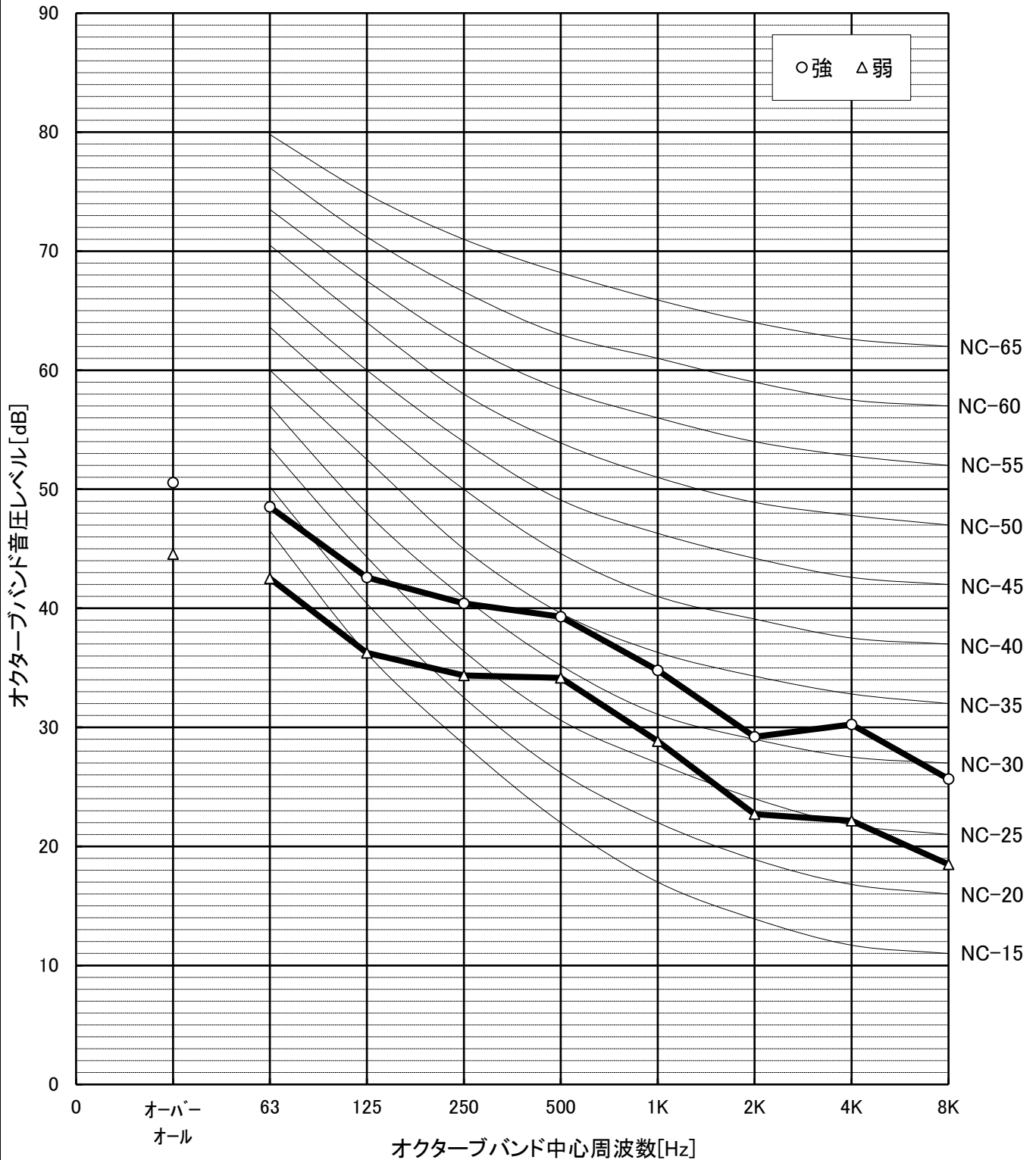


騒音分析成績書

騒音計測場所日
 計音所日
 NL-52
 25dB以下
 UR無響室
 2018/1/11

被測定物 BFS-120TUG (60Hz)
 備考 吸込騒音 (1.5m)

| | 定格静圧 | 騒音値 |
|----|----------|-------------|
| 強: | 265 (Pa) | 41.0 (dB-A) |
| 弱: | 119 (Pa) | 35.0 (dB-A) |



騒音分析成績書

騒音計 NL-52
 暗騒音 25dB以下
 測定場所 UR無響室
 試験日 2018/1/11

被測定物 **BFS-120TUG (60Hz)**
 備考 吐出騒音 (斜め45° 1.5m)

| | 定格静圧 | 騒音値 |
|----|----------|-------------|
| 強: | 265 (Pa) | 58.0 (dB-A) |
| 弱: | 119 (Pa) | 48.5 (dB-A) |

