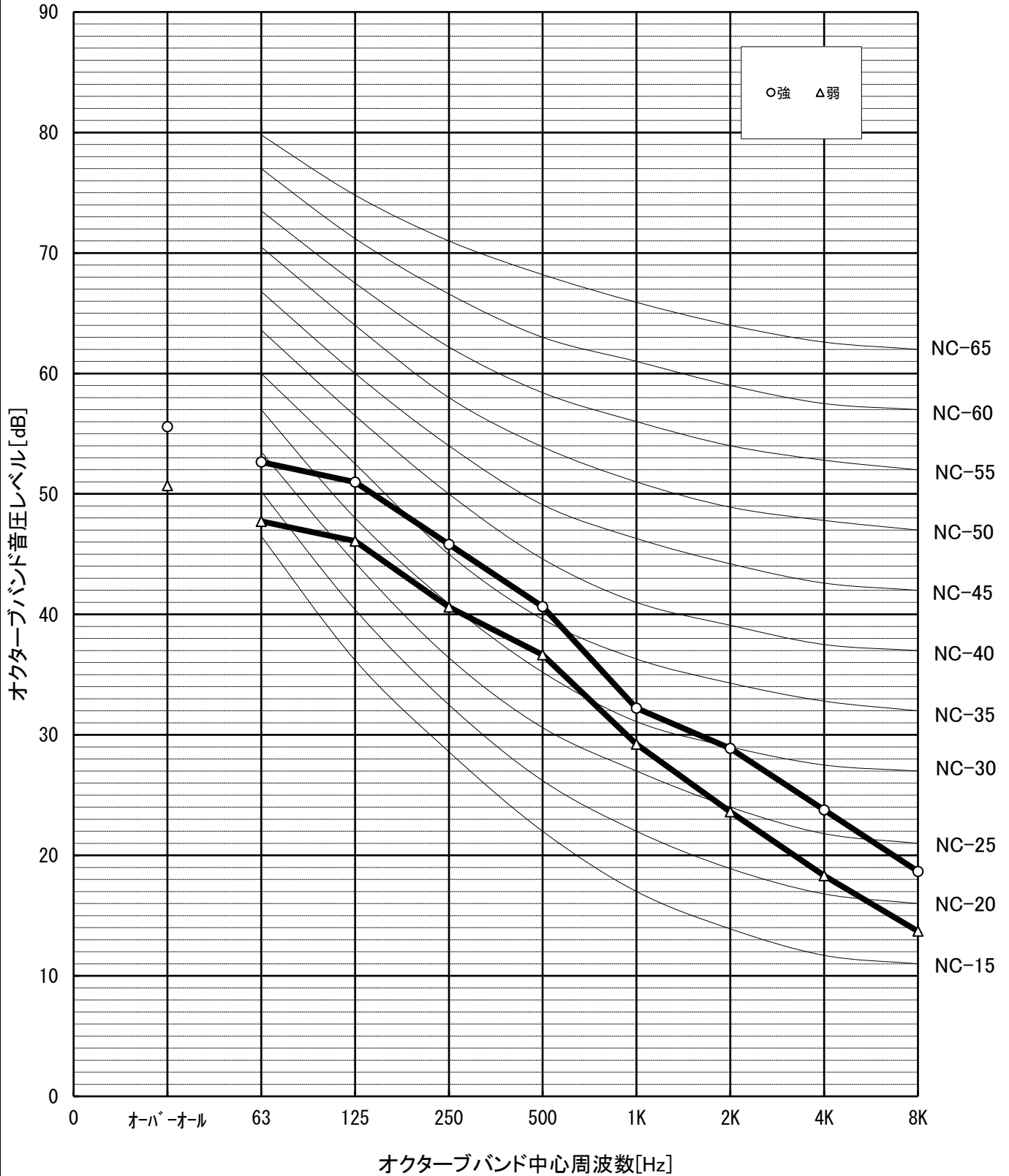


# 騒音分析計算書

騒音計 NL-52  
 暗騒音 25dB以下  
 測定場所 無響室

被測定物 BFS-150TKA<sub>2</sub> (60Hz)  
 備考 側面騒音 (1.5m)

|    | 定格静圧     | 騒音値         |
|----|----------|-------------|
| 強: | 370 (Pa) | 42.5 (dB-A) |
| 弱: | 200 (Pa) | 38.0 (dB-A) |

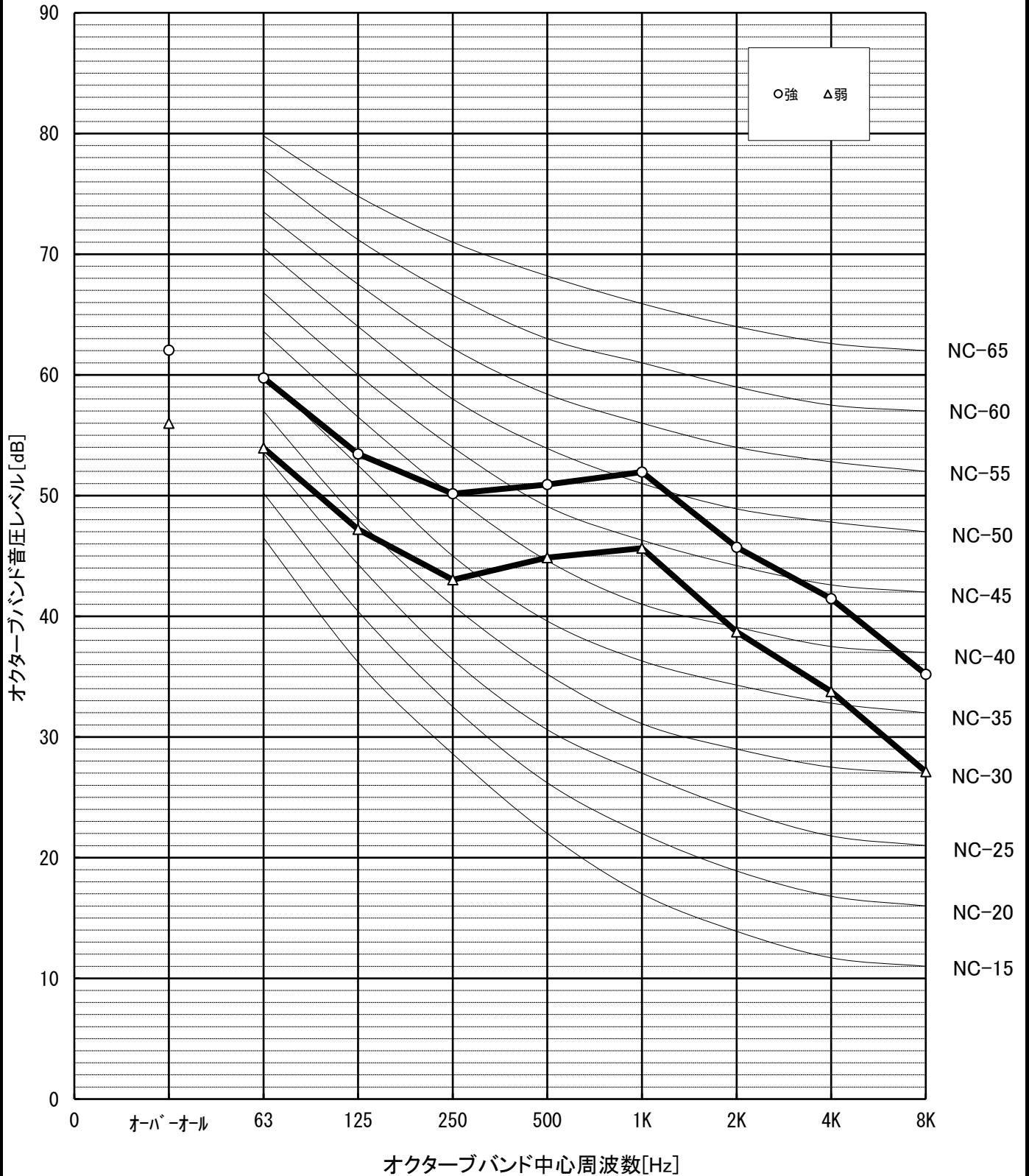


# 騒音分析計算書

騒音計 NL-52  
 暗騒音 25dB以下  
 測定場所 無響室

被測定物 BFS-150TKA<sub>2</sub> (60Hz)  
 備考 吸込騒音 (1.5m)

|    | 定格静圧     | 騒音値         |
|----|----------|-------------|
| 強: | 370 (Pa) | 55.0 (dB-A) |
| 弱: | 200 (Pa) | 48.5 (dB-A) |



# 騒音分析計算書

騒音計 NL-52  
 暗騒音 25dB以下  
 測定場所 無響室

被測定物 BFS-150TKA<sub>2</sub> (60Hz)  
 備考 吐出騒音 (斜め45° 1.5m)

|    | 定格静圧     | 騒音値         |
|----|----------|-------------|
| 強: | 370 (Pa) | 63.5 (dB-A) |
| 弱: | 200 (Pa) | 57.0 (dB-A) |

