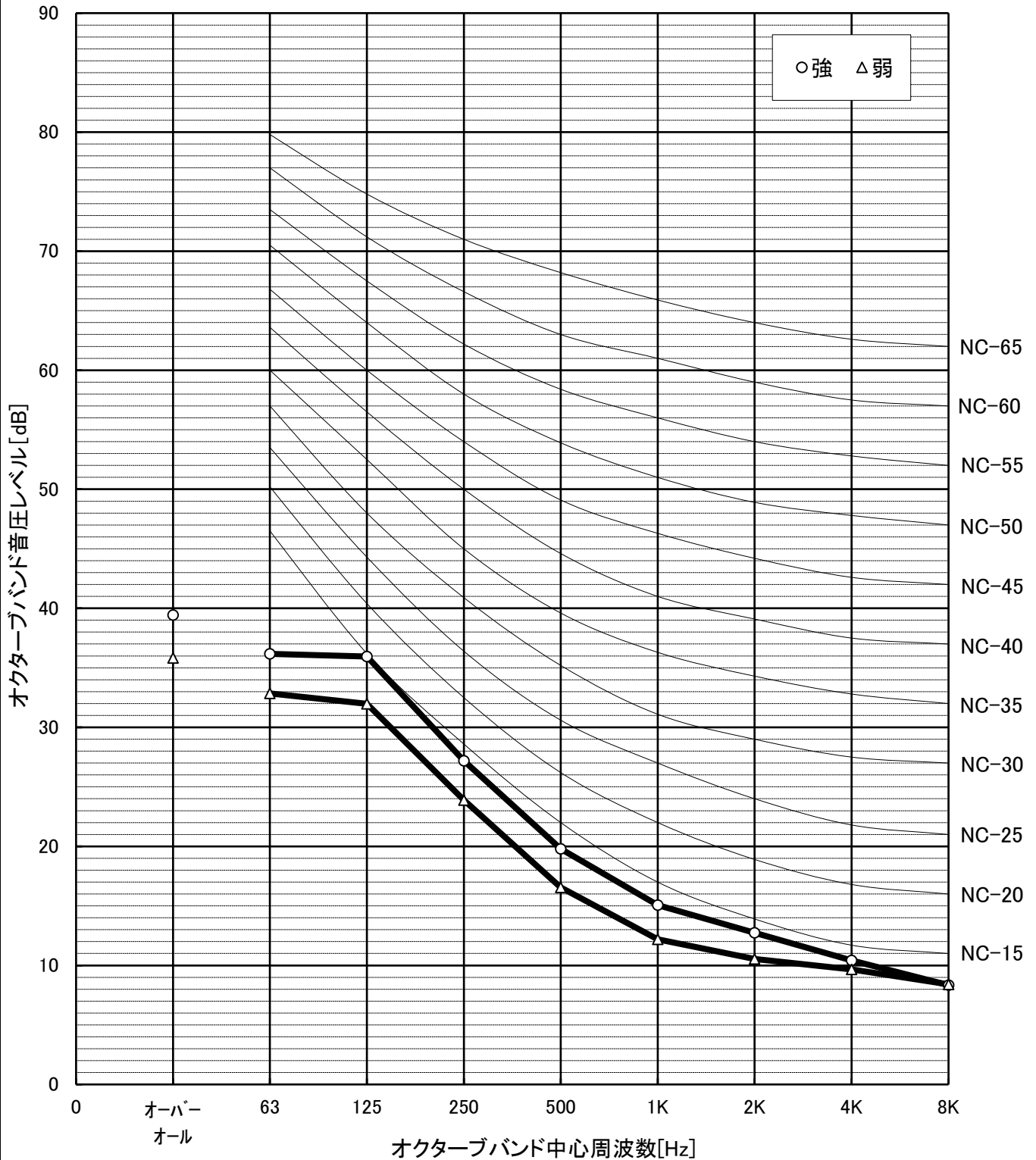


# 騒音分析成績書

騒音計測場所日  
 計音所日  
 NL-52  
 25dB以下  
 UR無響室  
 2018/2/28

被測定物  
 BFS-80SUG (50Hz)  
 備考  
 側面騒音 (1.5m)

|    | 定格静圧     | 騒音値         |
|----|----------|-------------|
| 強: | 108 (Pa) | 25.0 (dB-A) |
| 弱: | 70 (Pa)  | 22.0 (dB-A) |

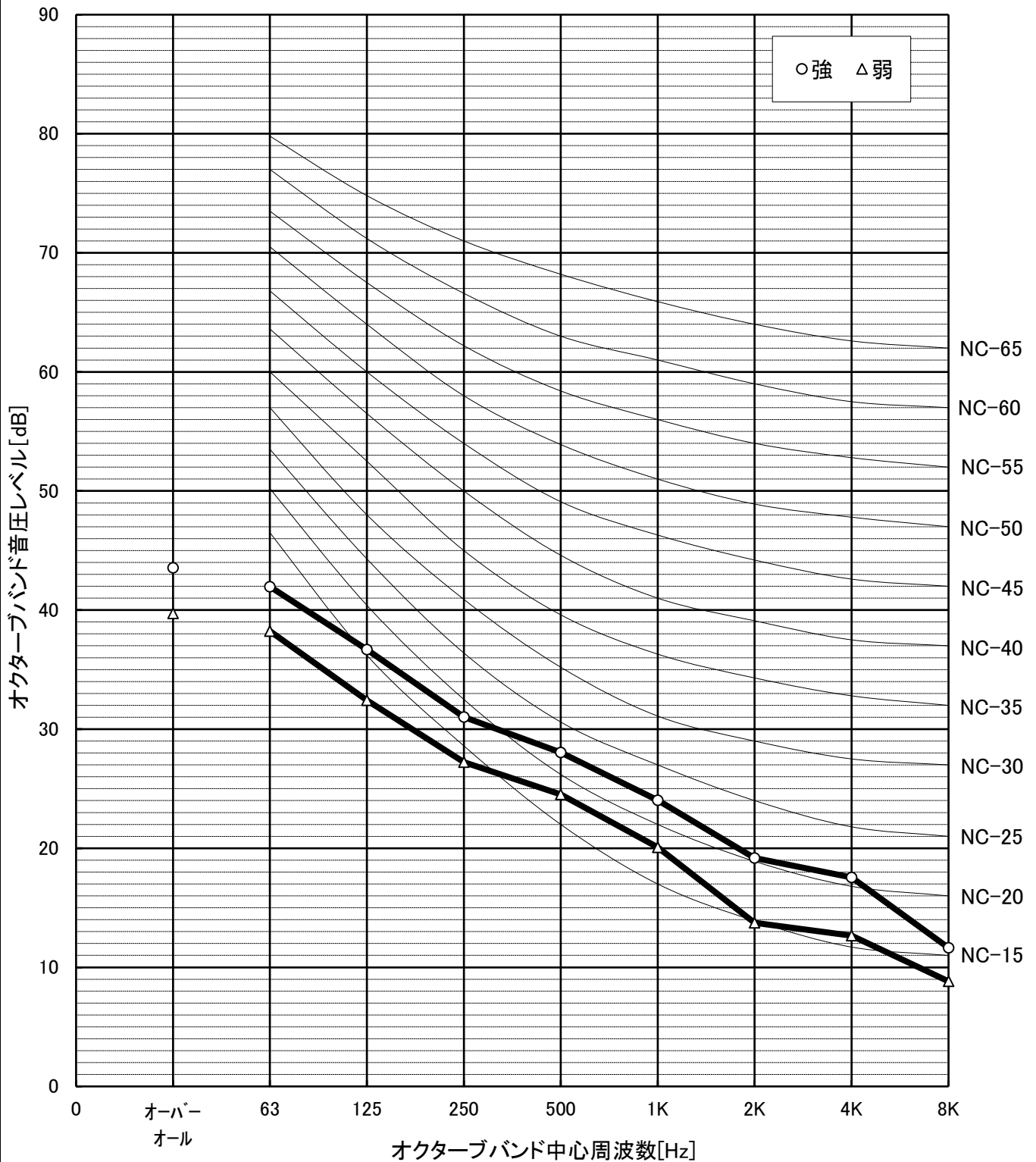


# 騒音分析成績書

騒音計 NL-52  
 暗騒音 25dB以下  
 測定場所 UR無響室  
 試験日 2018/2/28

被測定物 BFS-80SUG (50Hz)  
 備考 吸込騒音 (1.5m)

|    | 定格静圧     | 騒音値         |
|----|----------|-------------|
| 強: | 108 (Pa) | 30.5 (dB-A) |
| 弱: | 70 (Pa)  | 26.5 (dB-A) |



# 騒音分析成績書

騒音計音計  
暗騒音騒音  
測定場所25dB以下  
試験日UR無響室  
2018/2/28

被測定物 BFS-80SUG (50Hz)  
備考 吐出騒音(斜め45° 1.5m)

|    | 定格静圧     | 騒音値         |
|----|----------|-------------|
| 強: | 108 (Pa) | 52.0 (dB-A) |
| 弱: | 70 (Pa)  | 46.0 (dB-A) |

