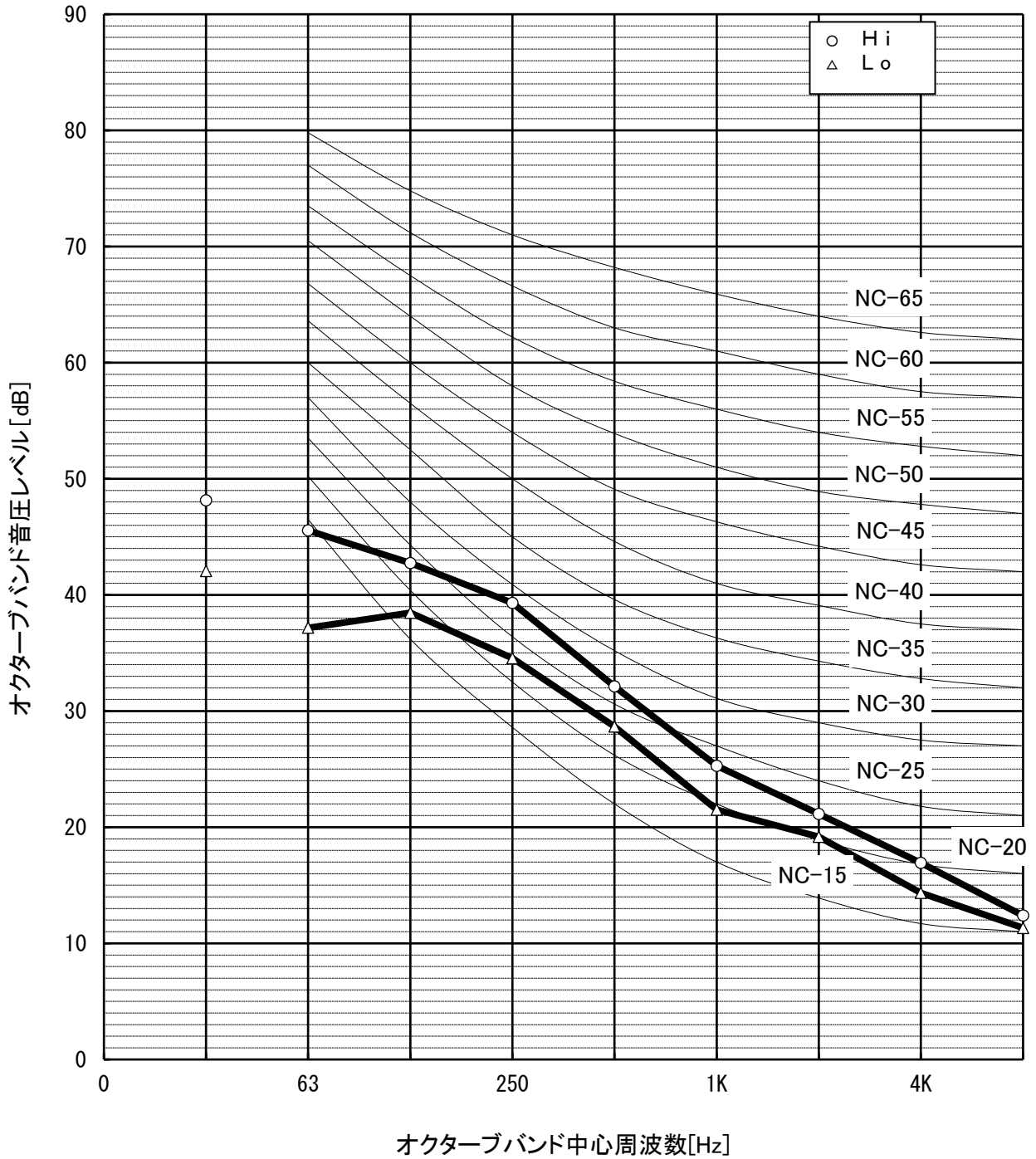


# 騒音分析計算書

騒音計 NA-20  
 騒音 25dB以下  
 測定場所 無響室

被測定物 BFS-120SHU<sub>2</sub> (60Hz)  
 備考 側面騒音 (1.5m)

|     | 定格静圧     | 騒音値         |
|-----|----------|-------------|
| Hi: | 265 (Pa) | 35.0 (dB-A) |
| Lo: | 179 (Pa) | 31.0 (dB-A) |

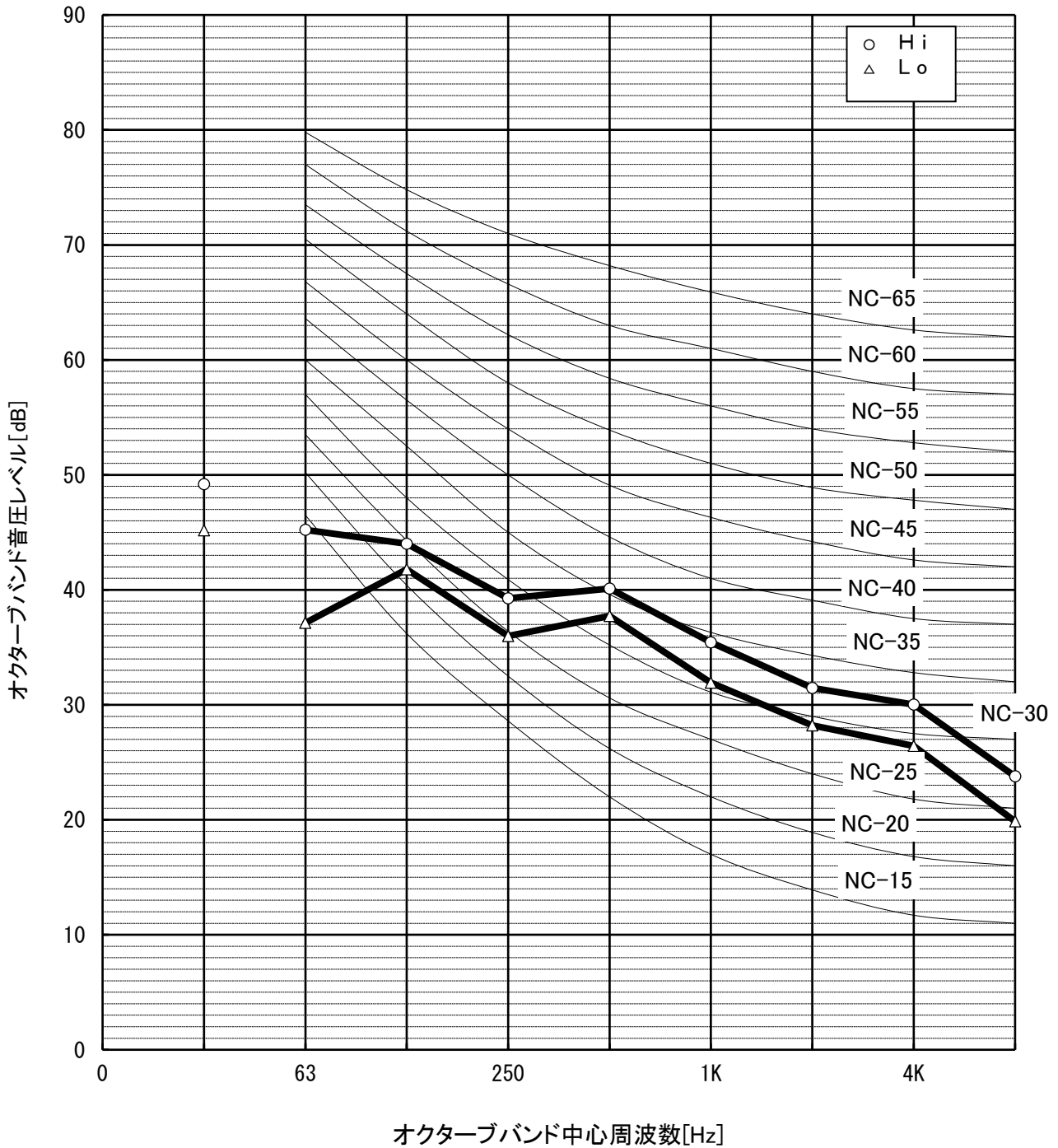


# 騒音分析計算書

騒音計 NA-20  
 騒音 25dB以下  
 測定場所 無響室

被測定物 BFS-120SHU<sub>2</sub> (60Hz)  
 備考 吸込騒音 (1.5m)

|     | 定格静圧     | 騒音値         |
|-----|----------|-------------|
| Hi: | 265 (Pa) | 41.5 (dB-A) |
| Lo: | 179 (Pa) | 38.5 (dB-A) |



# 騒音分析計算書

騒音計 NA-20  
 騒音 25dB以下  
 測定場所 無響室

被測定物 BFS-120SHU<sub>2</sub> (60Hz)  
 備考 吐出騒音 (斜め45° 1.5m)

|     | 定格静圧     | 騒音値         |
|-----|----------|-------------|
| Hi: | 265 (Pa) | 47.0 (dB-A) |
| Lo: | 179 (Pa) | 44.0 (dB-A) |

