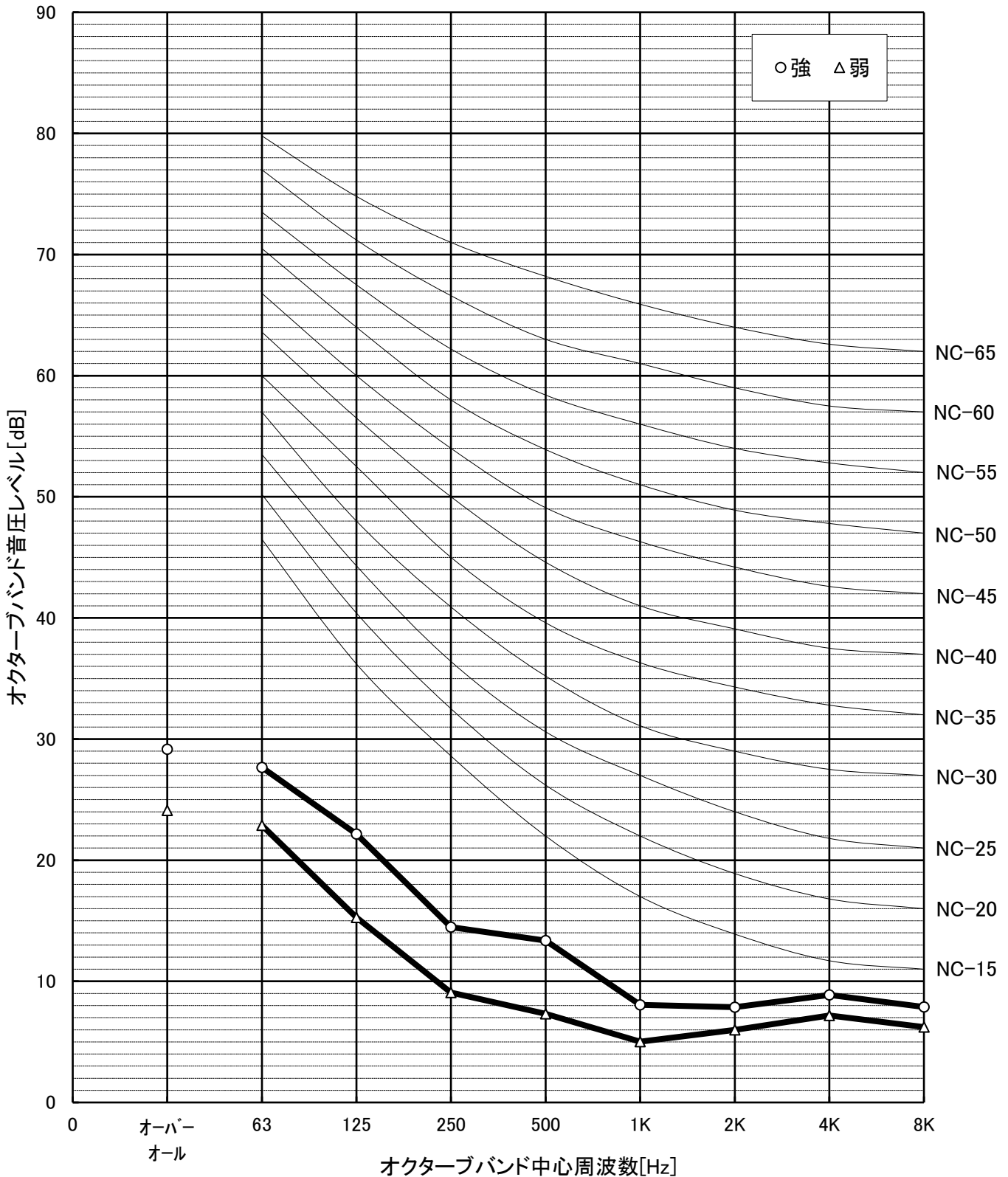


騒音分析計算書

騒音計 NL-52
 暗騒音 25dB以下
 測定場所 無響室

被測定物 BFS-15SUG₂ (50Hz)
 備考 側面騒音 (1.5m)

| | 定格静圧 | 騒音値 |
|----|---------|-------------|
| 強: | 39 (Pa) | 17.5 (dB-A) |
| 弱: | 20 (Pa) | 14.5 (dB-A) |

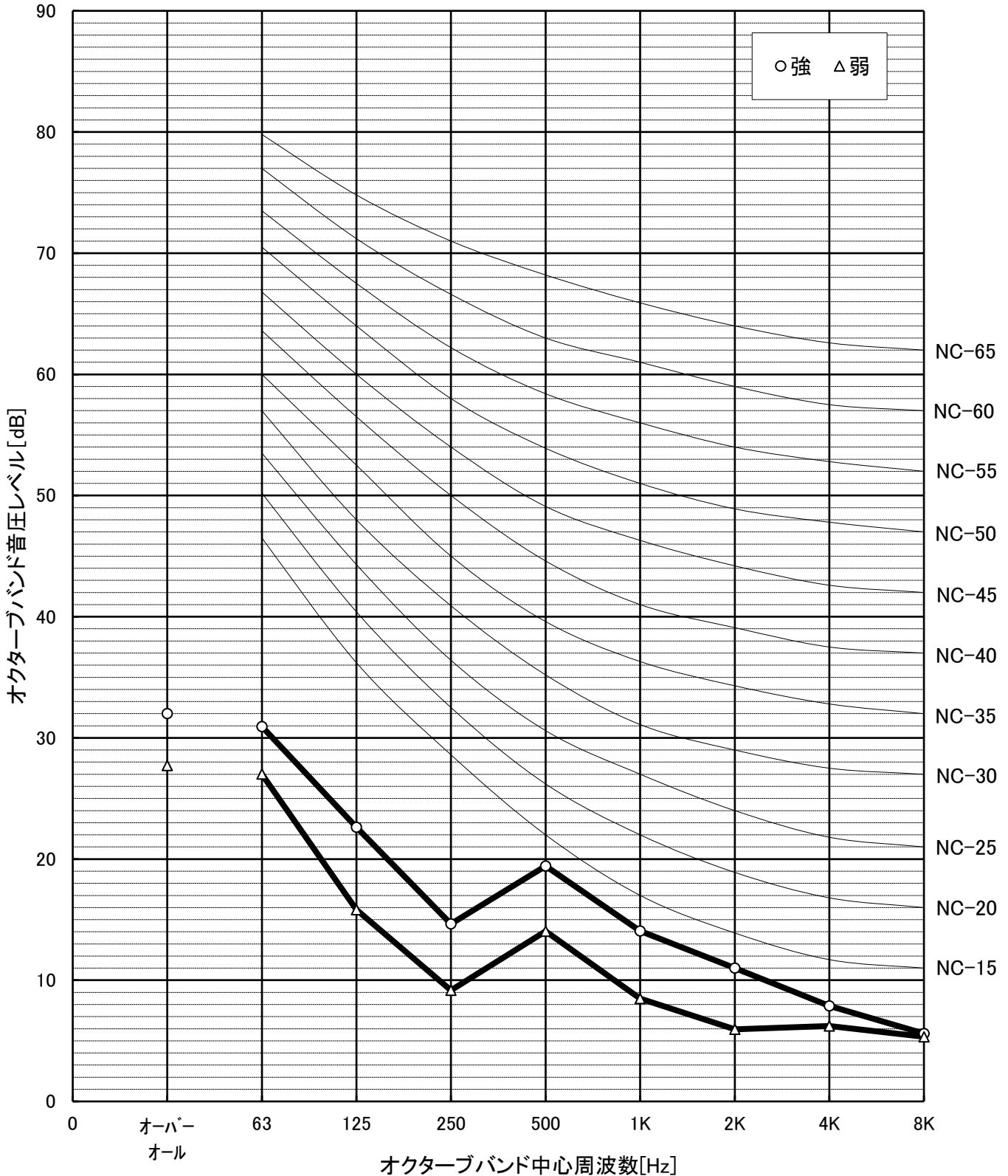


騒音分析計算書

騒音計 NL-52
 暗騒音 25dB以下
 測定場所 無響室

被測定物 BFS-15SUG₂ (50Hz)
 備考 吸込騒音 (1.5m)

| | 定格静圧 | 騒音値 |
|----|---------|-------------|
| 強: | 39 (Pa) | 20.5 (dB-A) |
| 弱: | 20 (Pa) | 16.0 (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-15SUG₂ (50Hz)
 備考 吐出騒音 (斜め45° 1.5m)

| | 定格静圧 | 騒音値 |
|----|---------|-------------|
| 強: | 39 (Pa) | 32.0 (dB-A) |
| 弱: | 20 (Pa) | 24.0 (dB-A) |

