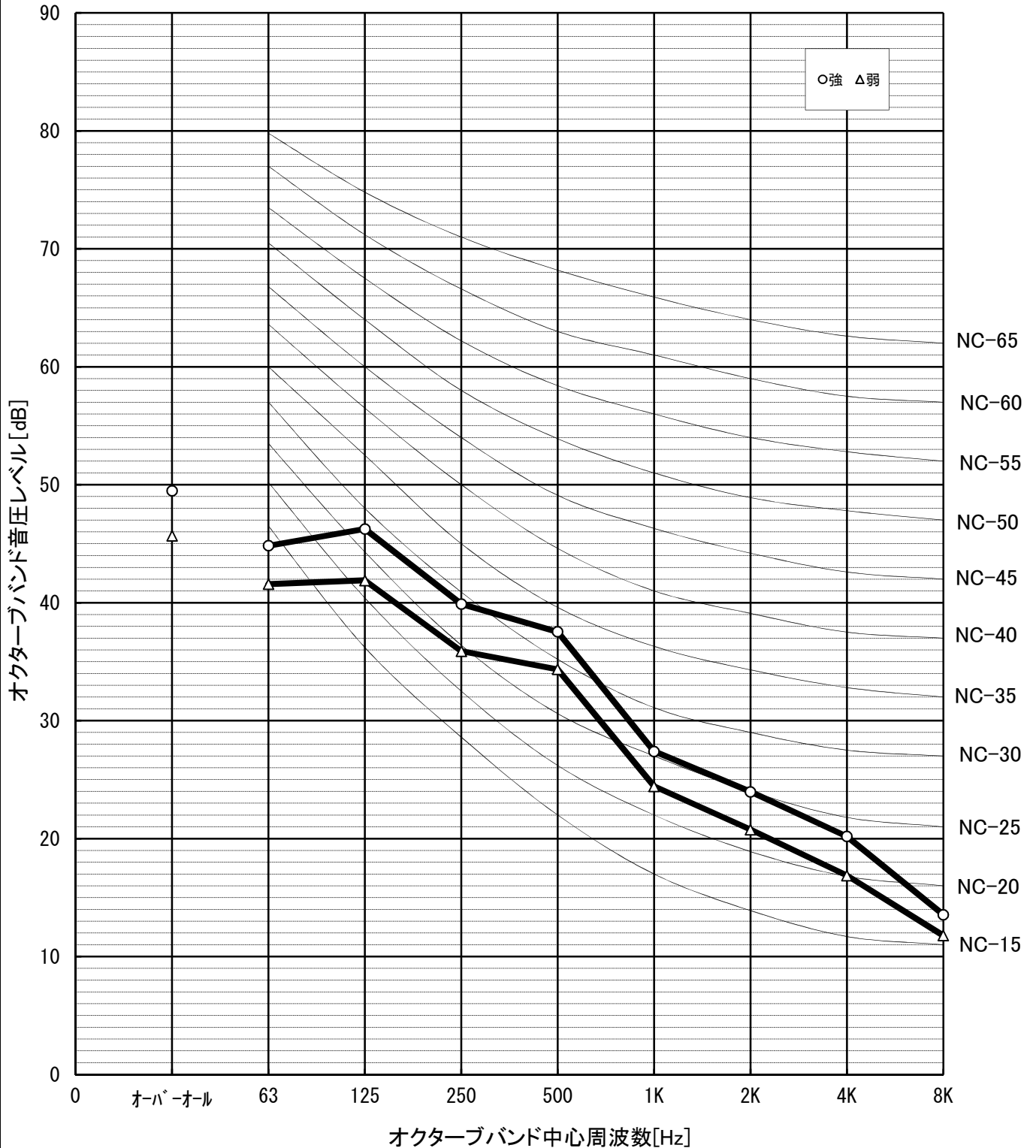


# 騒音分析成績書

E 騒音測定試験  
 S 周囲騒音  
 No 計度音場所  
 日 2013-12-19  
 25dB以下  
 UR無響室  
 NL-52

被測定物 **BFS-100TKA (50Hz)**  
 備考 **側面騒音 (1.5m)**  
 定格静圧 騒音値  
 強: 230 (Pa) 38.0 (dB-A)  
 弱: 140 (Pa) 34.5 (dB-A)



# 騒音分析成績書

E S No  
騒音計  
周囲温度  
暗騒音  
測定場所  
試験日

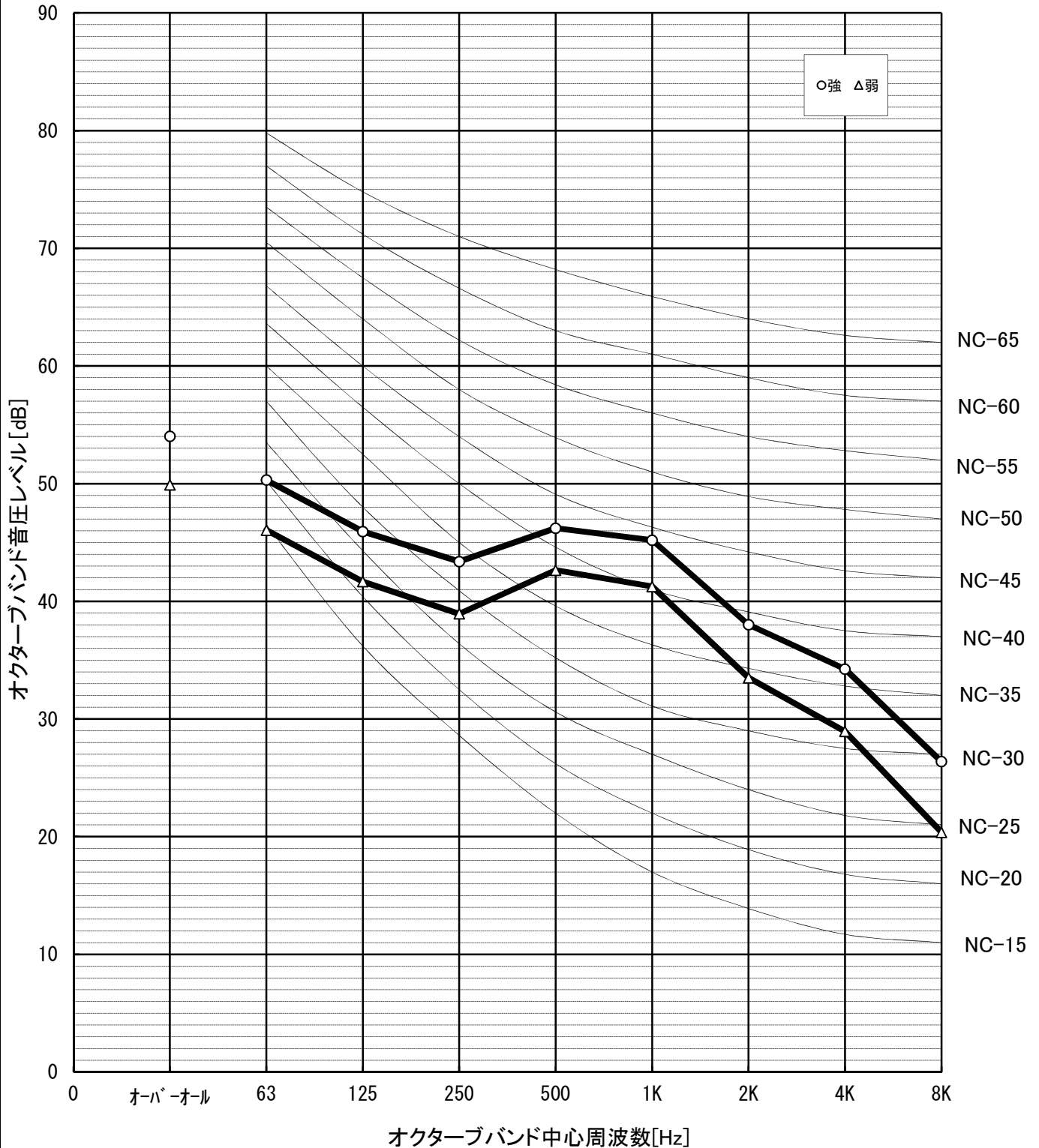
NL-52  
25dB以下  
UR無響室  
2013-12-19

被測定物  
備考

BFS-100TKA (50Hz)

吸込騒音 (1.5m)

	定格静圧	騒音値
強:	230 (Pa)	48.5 (dB-A)
弱:	140 (Pa)	44.5 (dB-A)



# 騒音分析成績書

E 騒音計 No  
 S 周囲温度 NL-52  
 No 騒音計 No  
 測定場所 25dB以下  
 試験日 UR無響室  
 2013-12-19

被測定物 **BFS-100TKA (50Hz)**  
 備考 吐出騒音 (斜め45° 1.5m)  
 定格静圧 騒音値  
 強: 230 (Pa) 59.0 (dB-A)  
 弱: 140 (Pa) 53.0 (dB-A)

