

騒音分析成績書

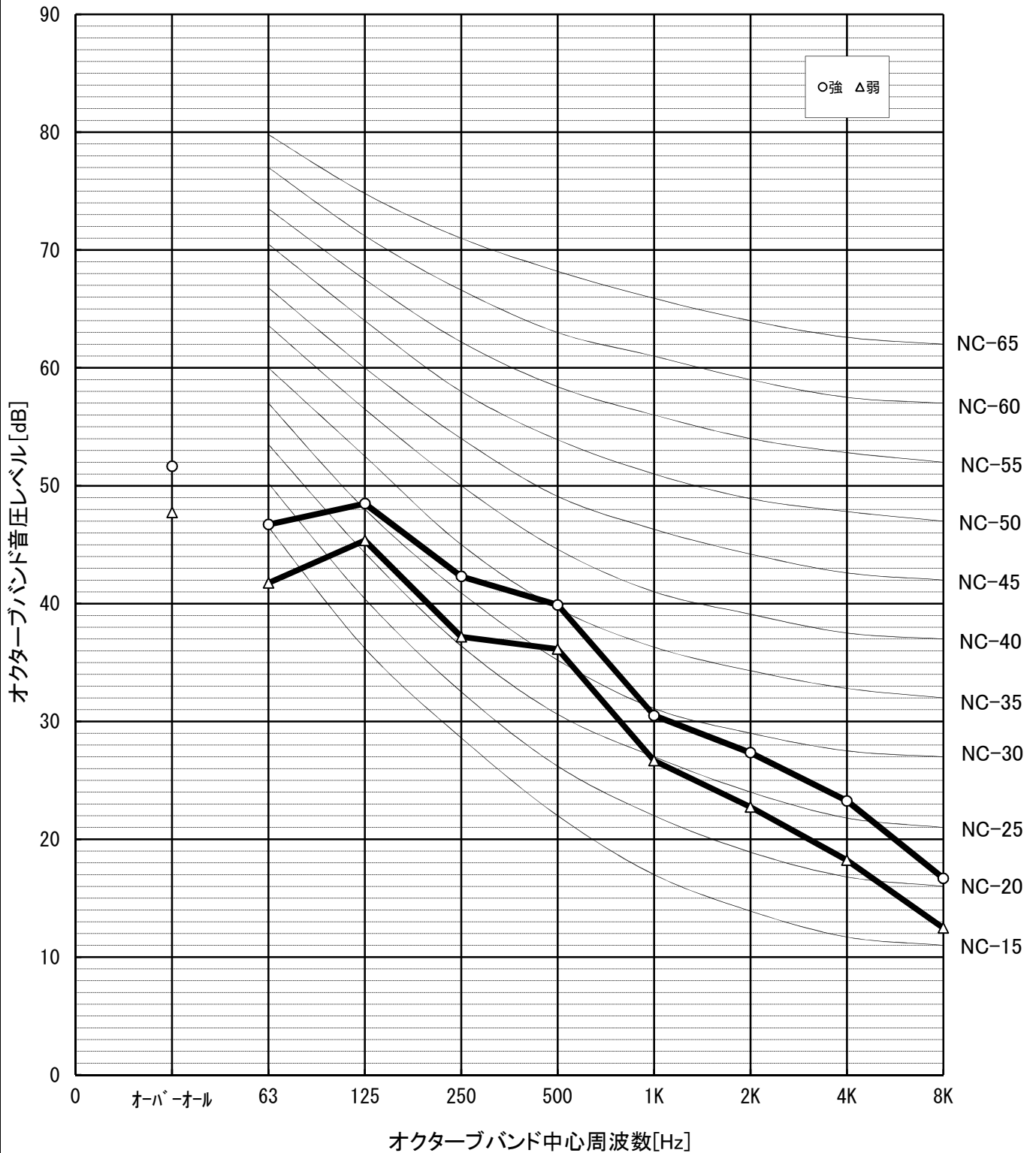
E S No
騒音計
周囲温度
暗騒音
測定場所
試験日

NL-52
25dB以下
UR無響室
2014-01-23

被測定物 **BFS-100SKA (60Hz)**

備考 **側面騒音 (1.5m)**

	定格静圧	騒音値
強:	310 (Pa)	40.5 (dB-A)
弱:	200 (Pa)	36.5 (dB-A)



騒音分析成績書

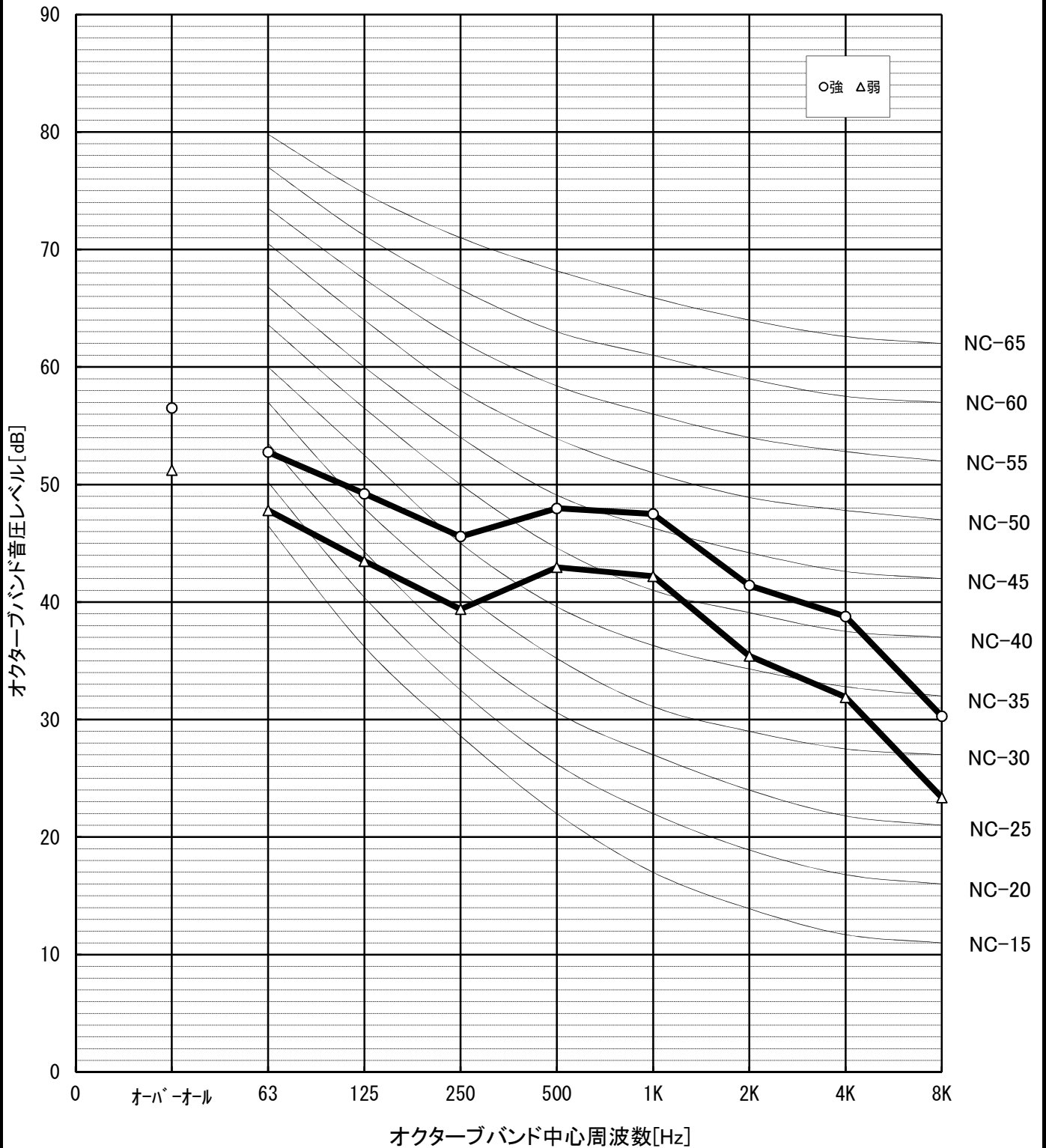
E S No
騒音計
周囲温度
暗騒音
測定場所
試験日

NL-52
25dB以下
UR無響室
2014-01-23

被測定物 **BFS-100SKA (60Hz)**

備考 **吸込騒音 (1.5m)**

	定格静圧	騒音値
強:	310 (Pa)	51.0 (dB-A)
弱:	200 (Pa)	45.5 (dB-A)



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
 NL-52
 25dB以下
 UR無響室
 2014-01-23

被測定物 **BFS-100SKA (60Hz)**
 備考 **吐出騒音 (斜め45° 1.5m)**
 定格静圧 騒音値
 強: 310 (Pa) 61.0 (dB-A)
 弱: 200 (Pa) 55.0 (dB-A)

