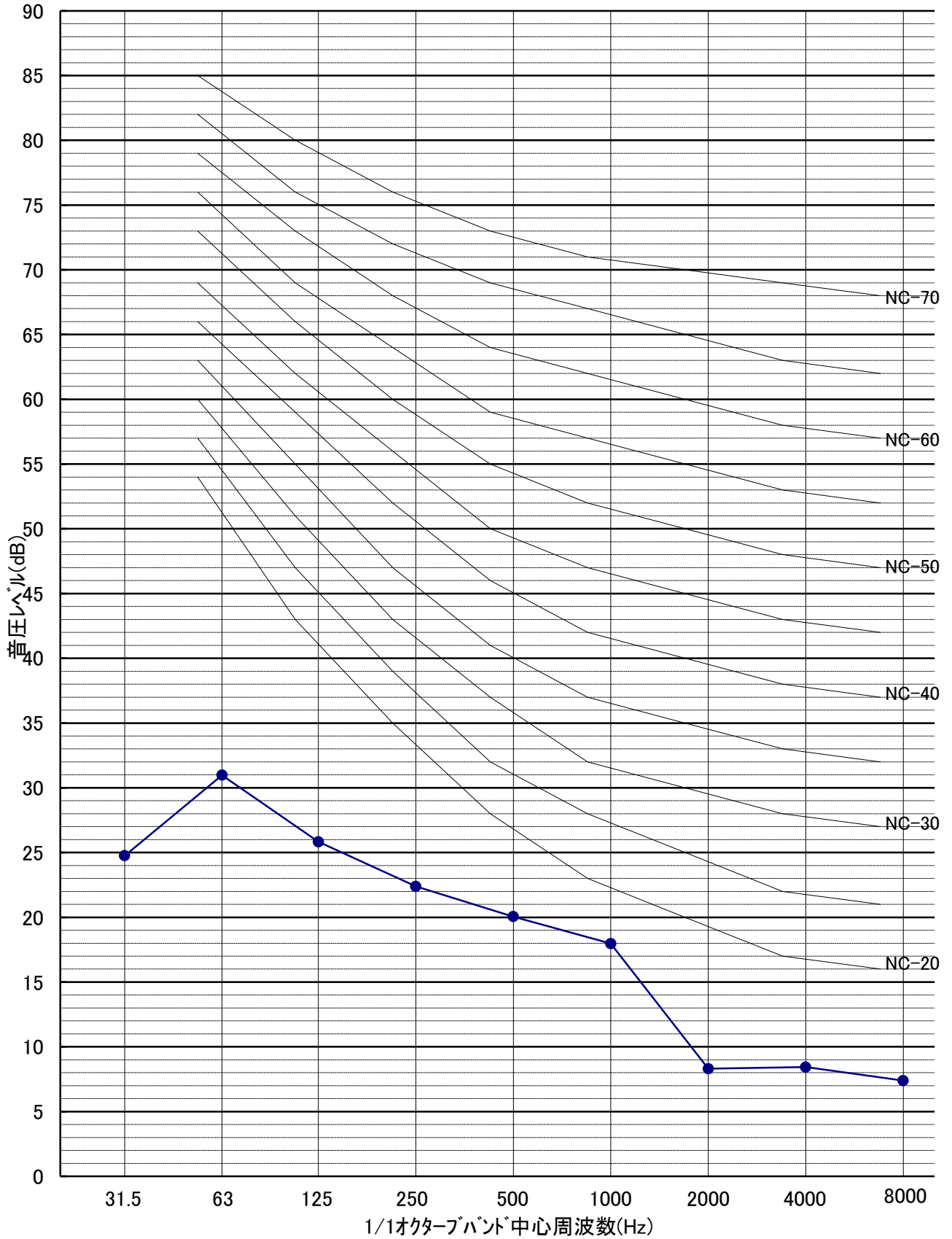
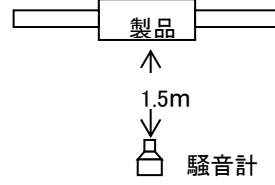


騒音分析成績書

機種名 : VL-200ZMHS3
 測定条件 : 100V, 50Hz, 24時間換気運転 設定5
 閾騒音 : 15dB以下(A特性)
 測定者 : 花輪

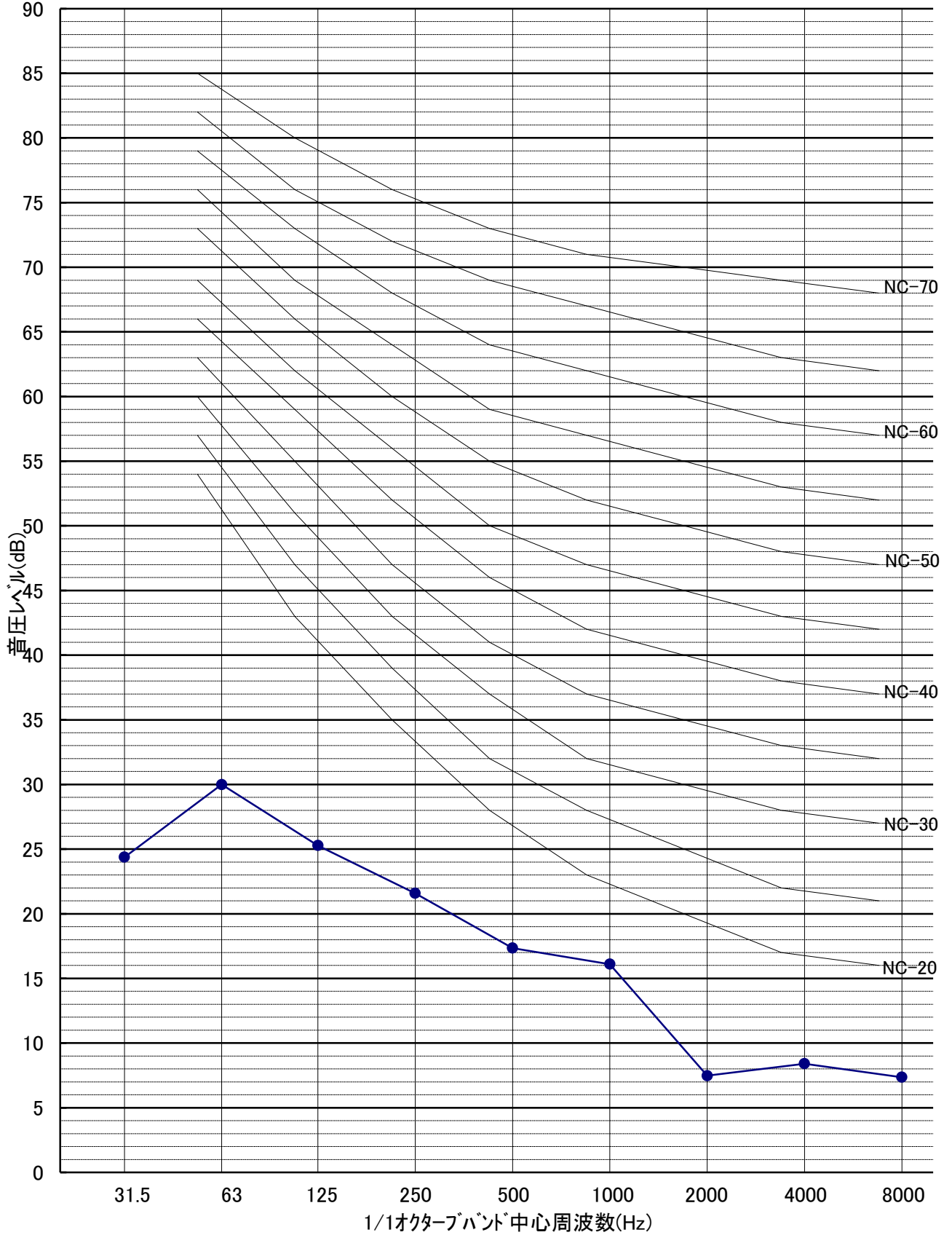
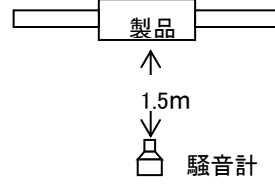
測定点 : 製品直下1.5m



騒音分析成績書

機種名 : VL-200ZMHS3
 測定条件 : 100V, 50Hz, 24時間換気運転 設定4
 閾騒音 : 15dB以下(A特性)
 測定者 : 花輪

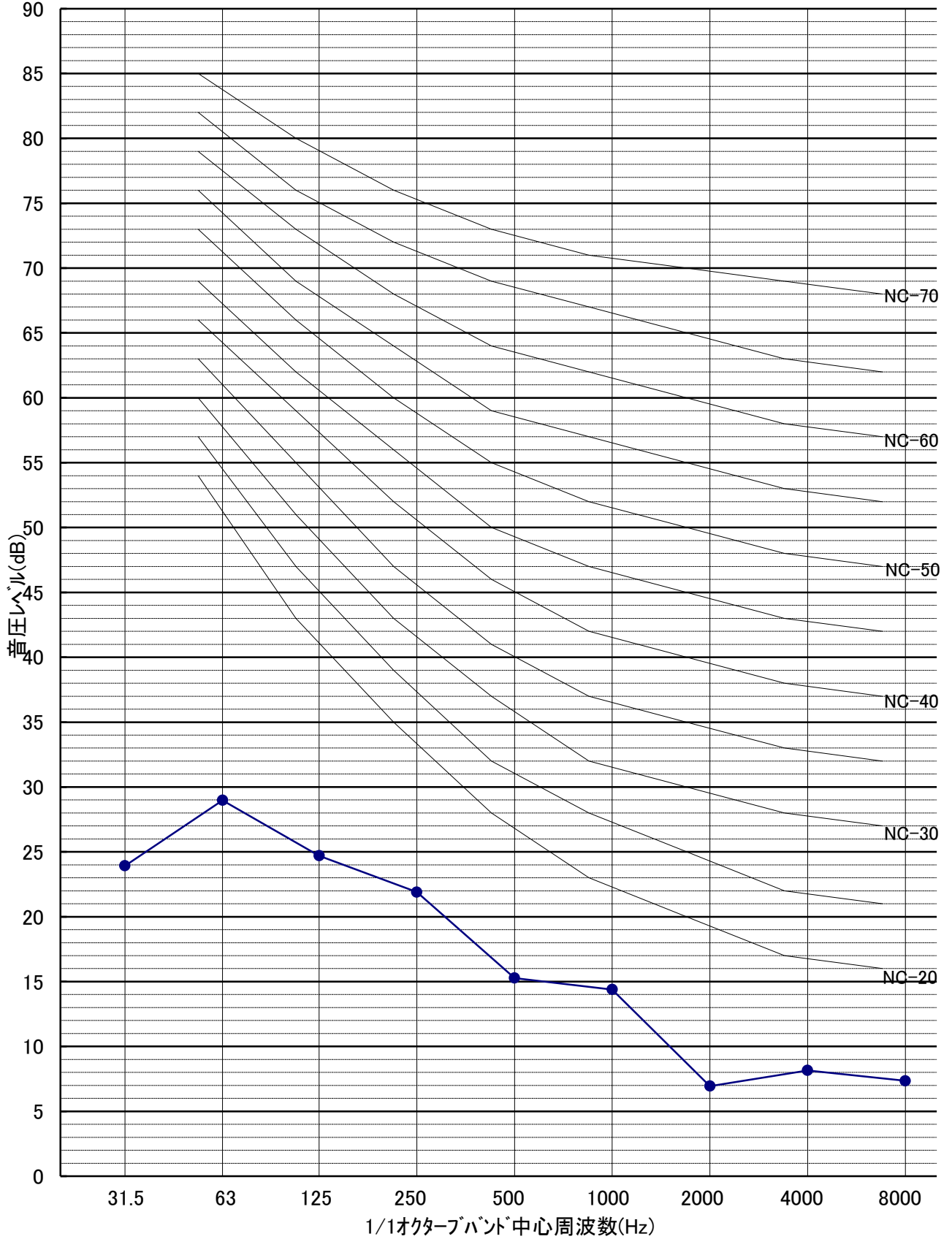
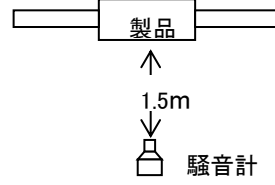
測定点 : 製品直下1.5m



騒音分析成績書

機種名 : VL-200ZMHS3
 測定条件 : 100V, 50Hz, 24時間換気運転 設定3
 閾騒音 : 15dB以下(A特性)
 測定者 : 花輪

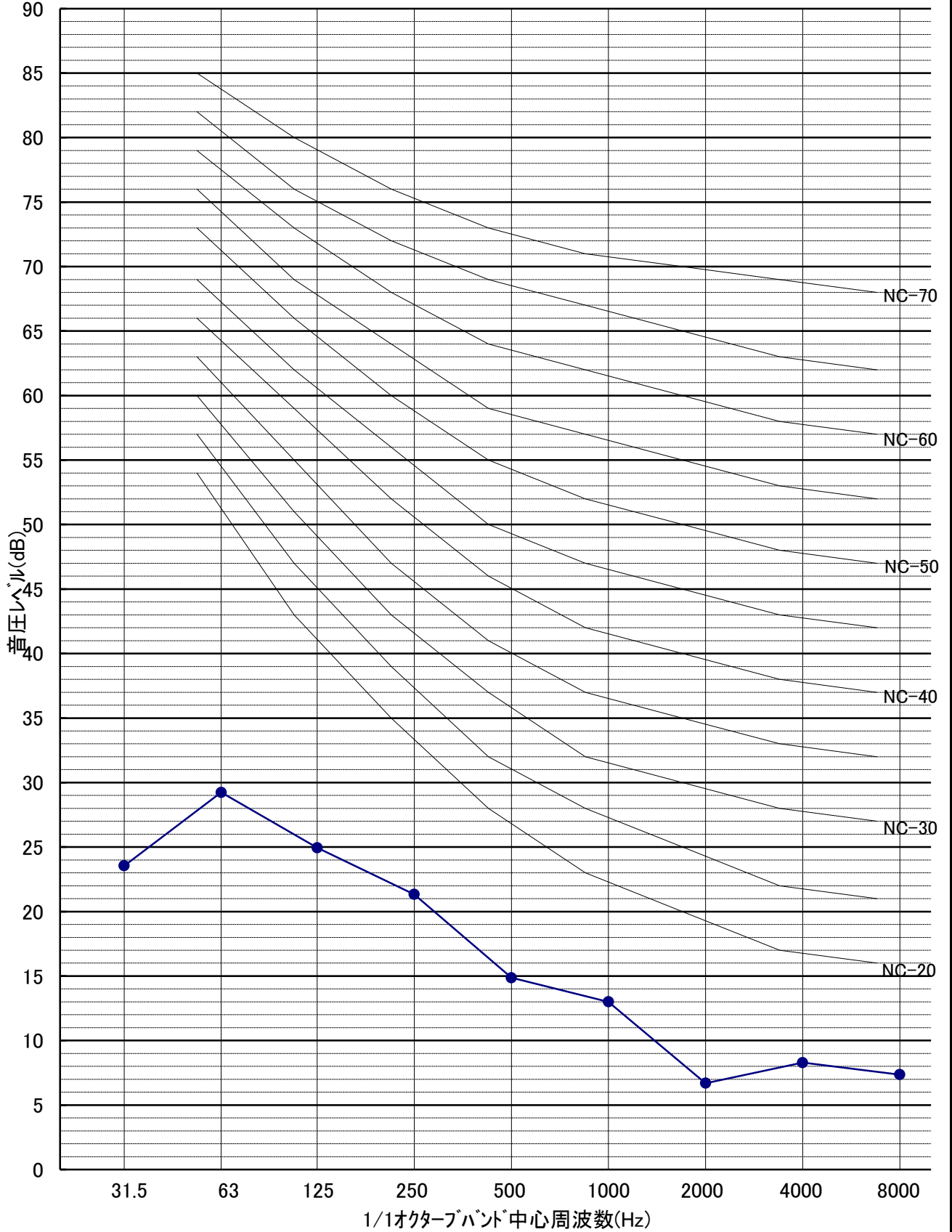
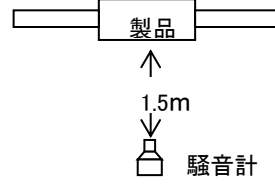
測定点 : 製品直下1.5m



騒音分析成績書

機種名 : VL-200ZMHS3
 測定条件 : 100V,50Hz,24時間換気運転 設定2
 閾騒音 : 15dB以下(A特性)
 測定者 : 花輪

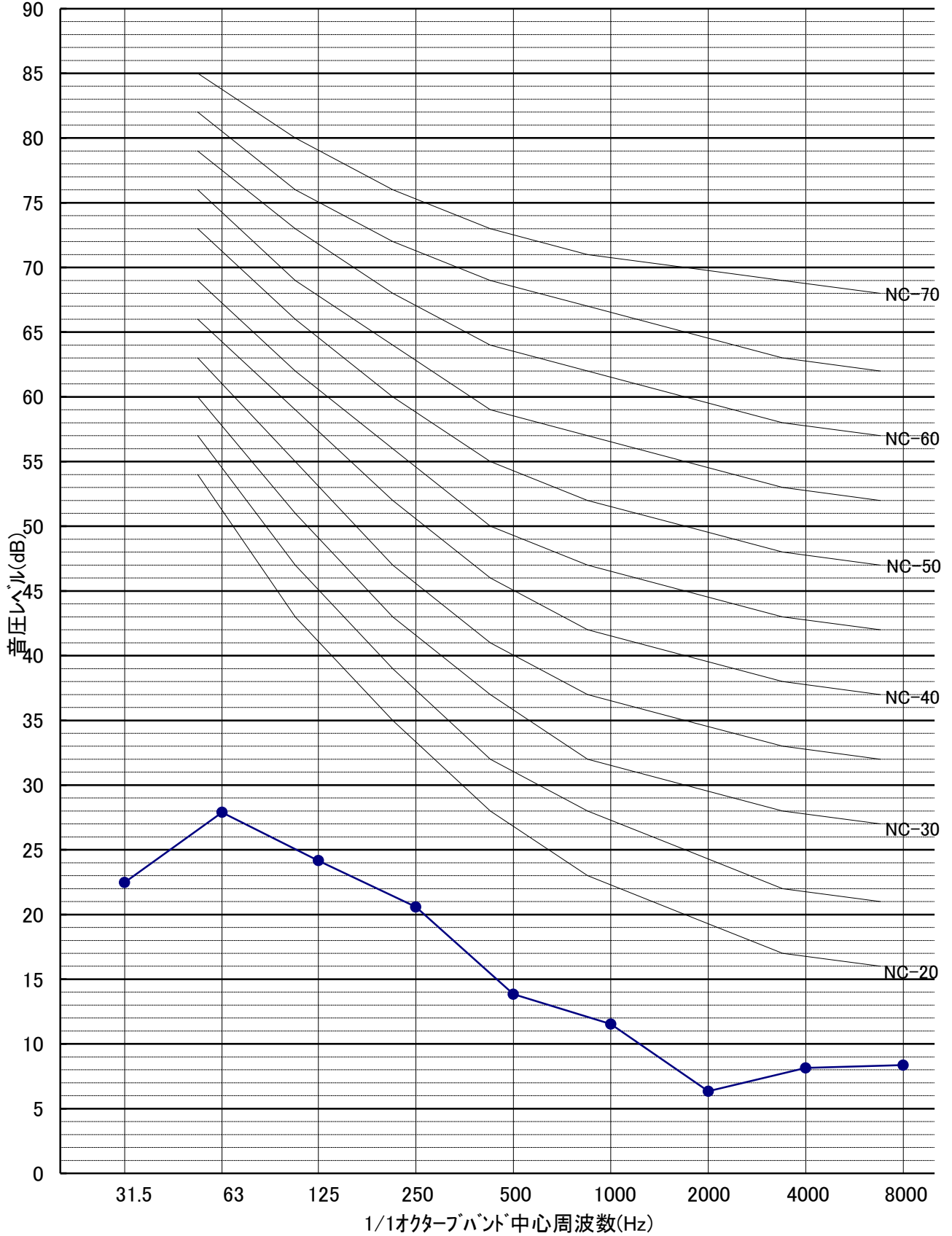
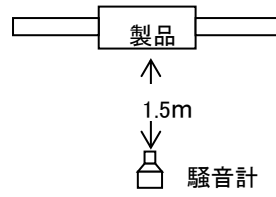
測定点 : 製品直下1.5m



騒音分析成績書

機種名 : VL-200ZMHS3
 測定条件 : 100V,50Hz,24時間換気運転 設定1
 閾騒音 : 15dB以下(A特性)
 測定者 : 花輪

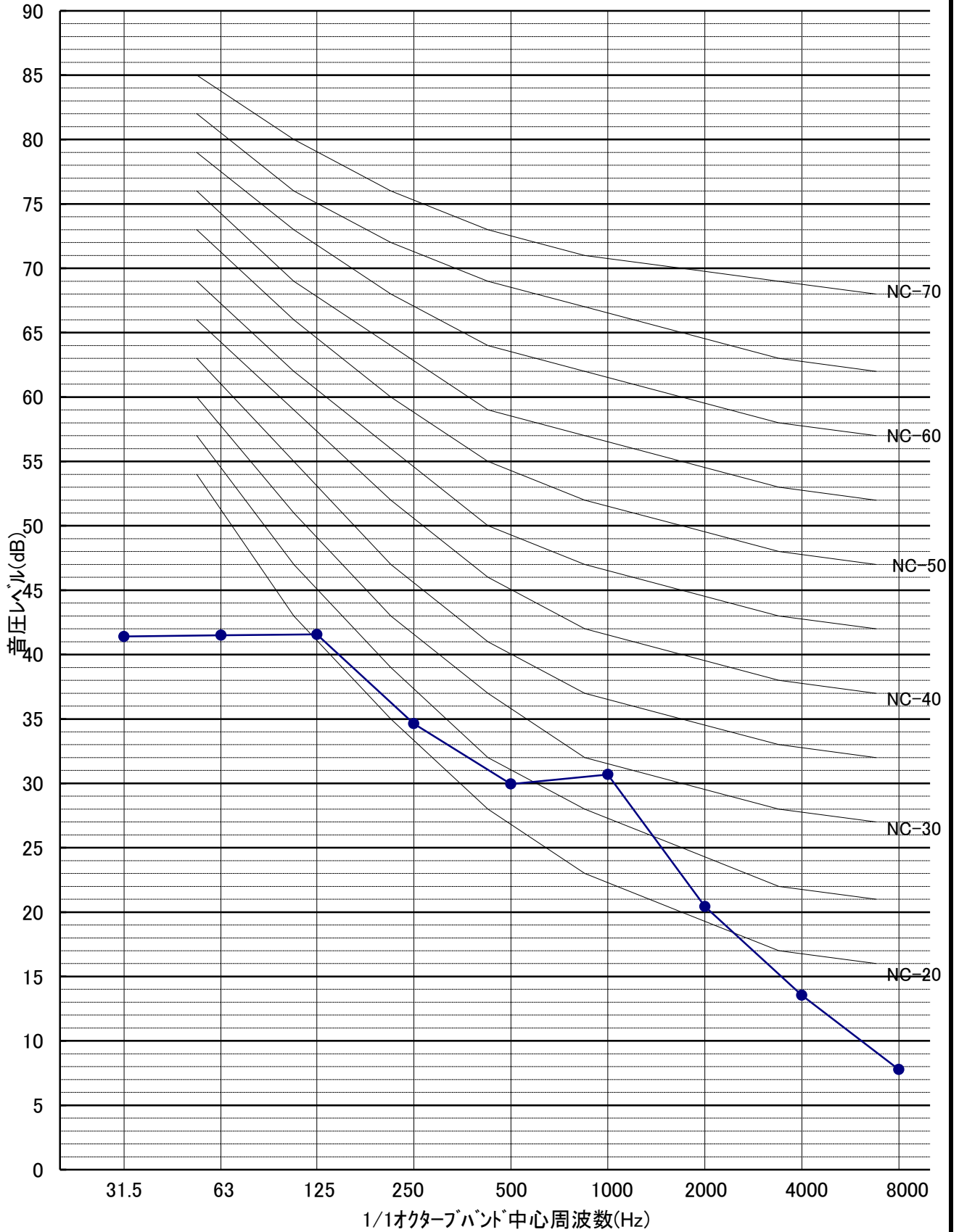
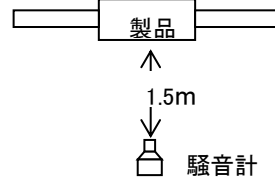
測定点 : 製品直下1.5m



騒音分析成績書

機種名 : VL-200ZMHS3
測定条件 : 100V,50Hz,浴室急速排気運転 設定3
閾騒音 : 15dB以下(A特性)
測定者 : 花輪

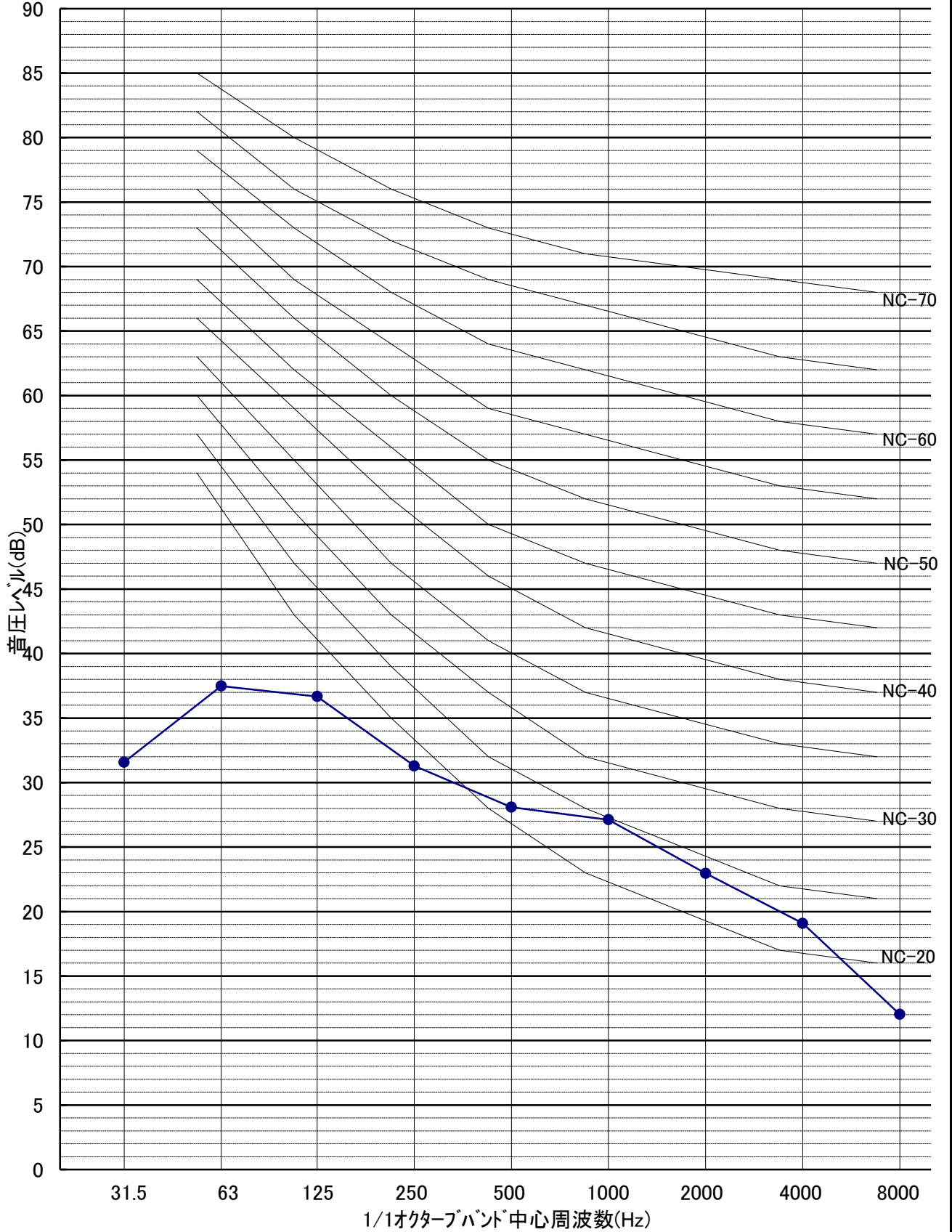
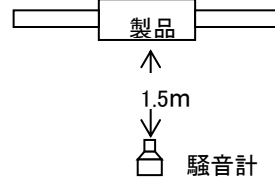
測定点 : 製品直下1.5m



騒音分析成績書

機種名 : VL-200ZMHS3
 測定条件 : 100V,50Hz,浴室急速排気運転 設定2
 閾騒音 : 15dB以下(A特性)
 測定者 : 花輪

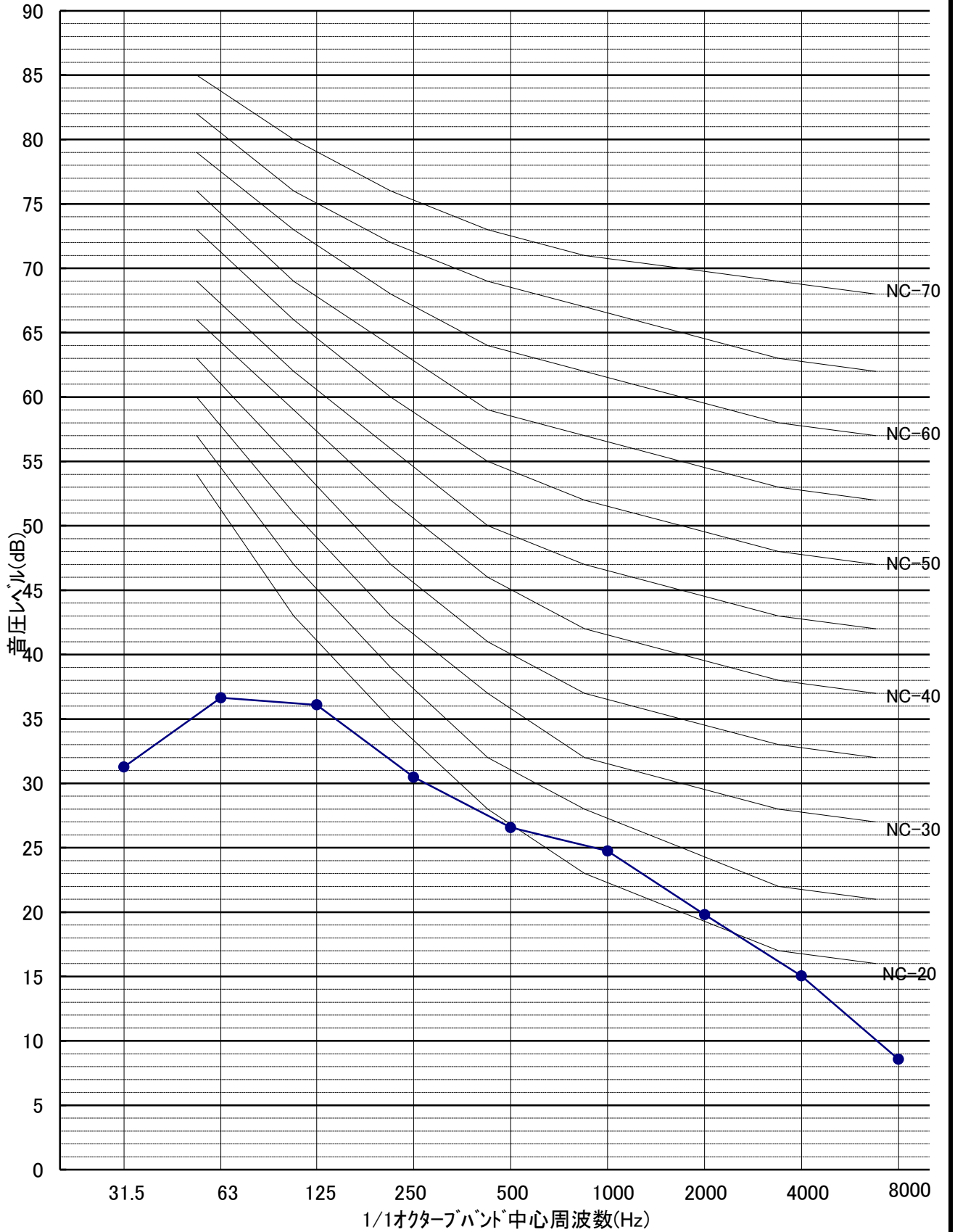
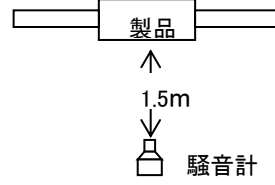
測定点 : 製品直下1.5m



騒音分析成績書

機種名 : VL-200ZMHS3
 測定条件 : 100V,50Hz,浴室急速排気運転 設定1
 閾騒音 : 15dB以下(A特性)
 測定者 : 花輪

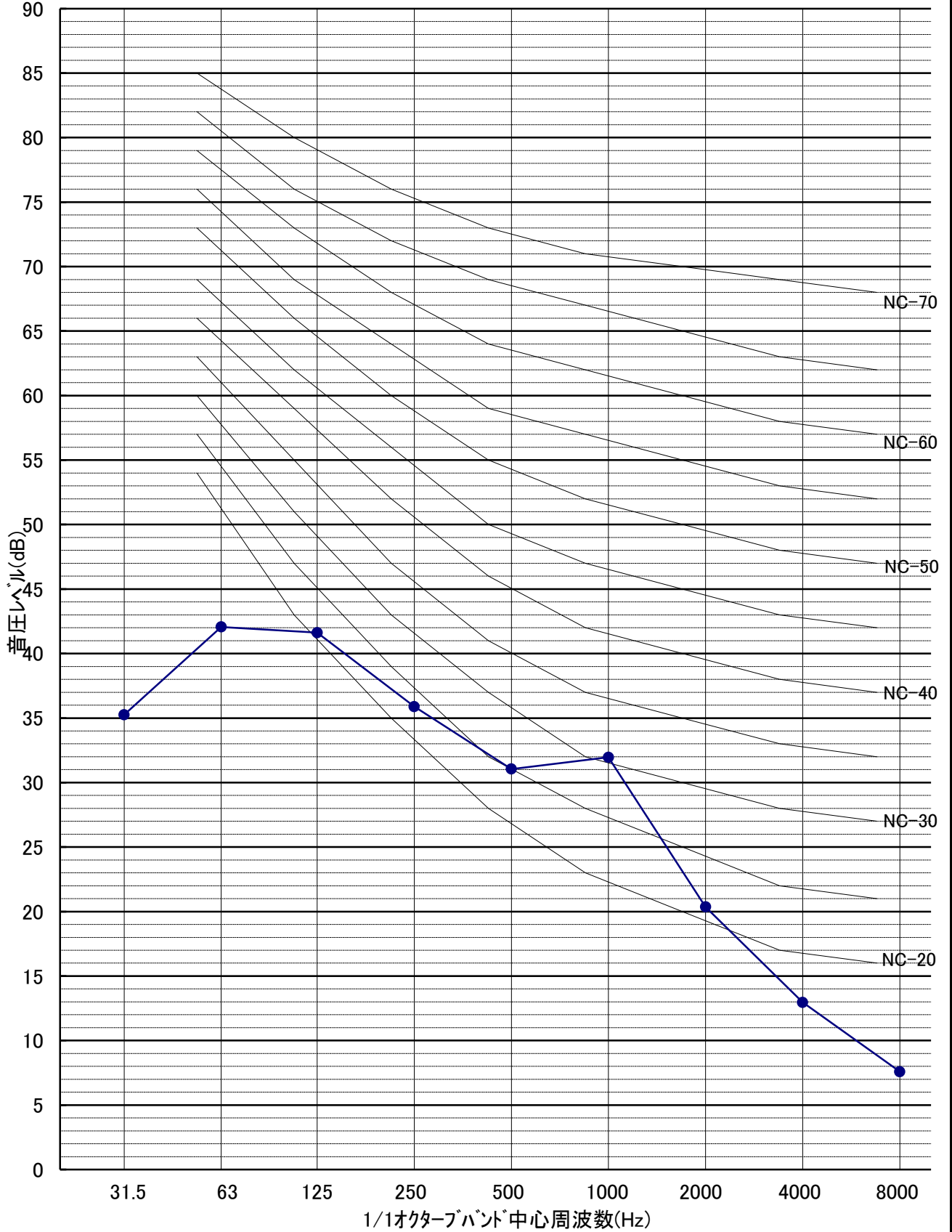
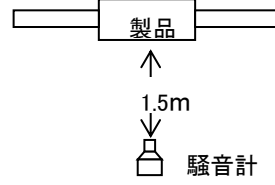
測定点 : 製品直下1.5m



騒音分析成績書

機種名 : VL-200ZMHS3
測定条件 : 100V, 50Hz, 24時間換気運転 設定8
閾騒音 : 15dB以下(A特性)
測定者 : 花輪

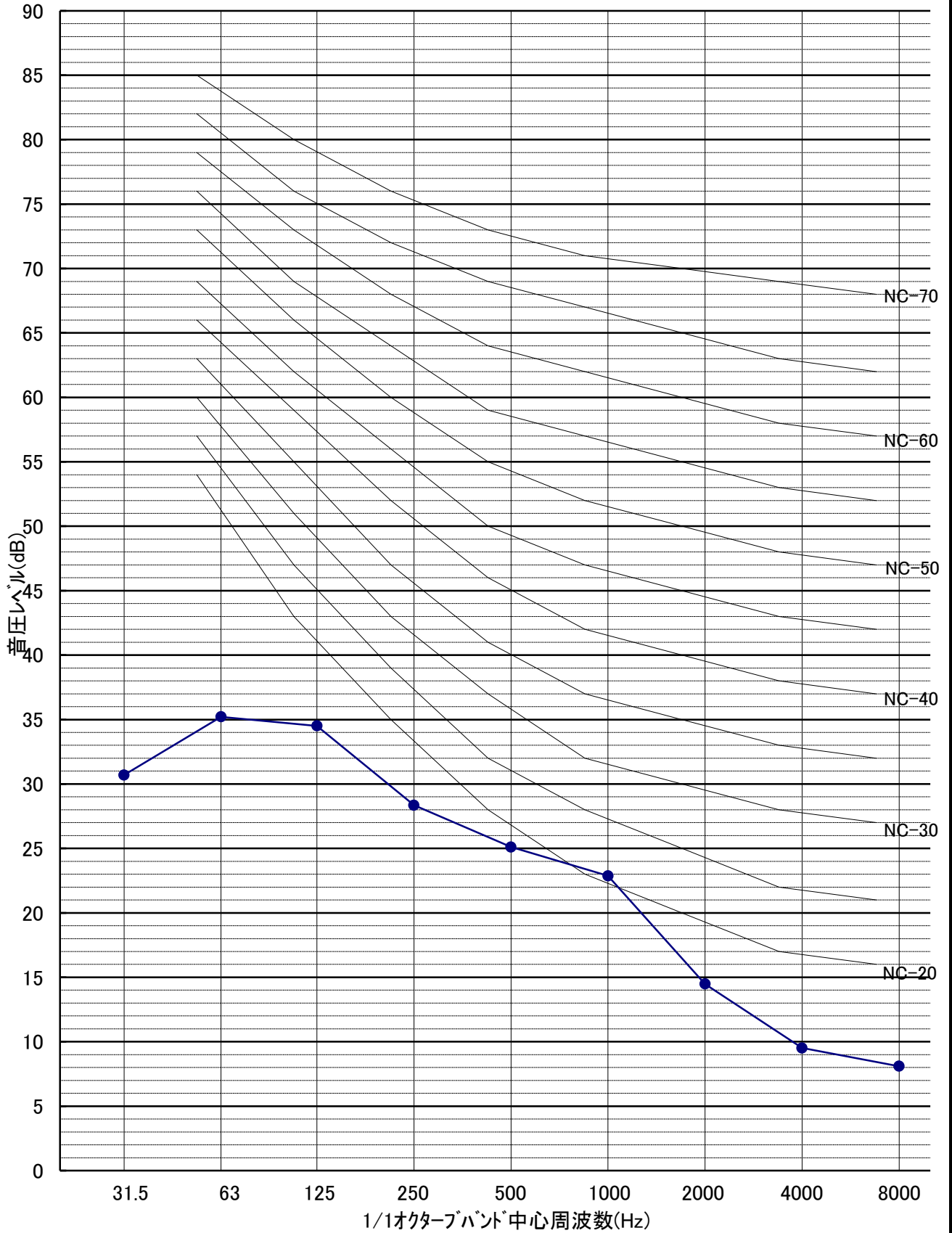
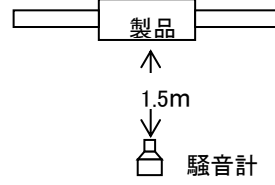
測定点 : 製品直下1.5m



騒音分析成績書

機種名 : VL-200ZMHS3
 測定条件 : 100V, 50Hz, 24時間換気運転 設定7
 閾騒音 : 15dB以下(A特性)
 測定者 : 花輪

測定点 : 製品直下1.5m



騒音分析成績書

機種名 : VL-200ZMHS3
 測定条件 : 100V, 50Hz, 24時間換気運転 設定6
 閾騒音 : 15dB以下(A特性)
 測定者 : 花輪

測定点 : 製品直下1.5m

