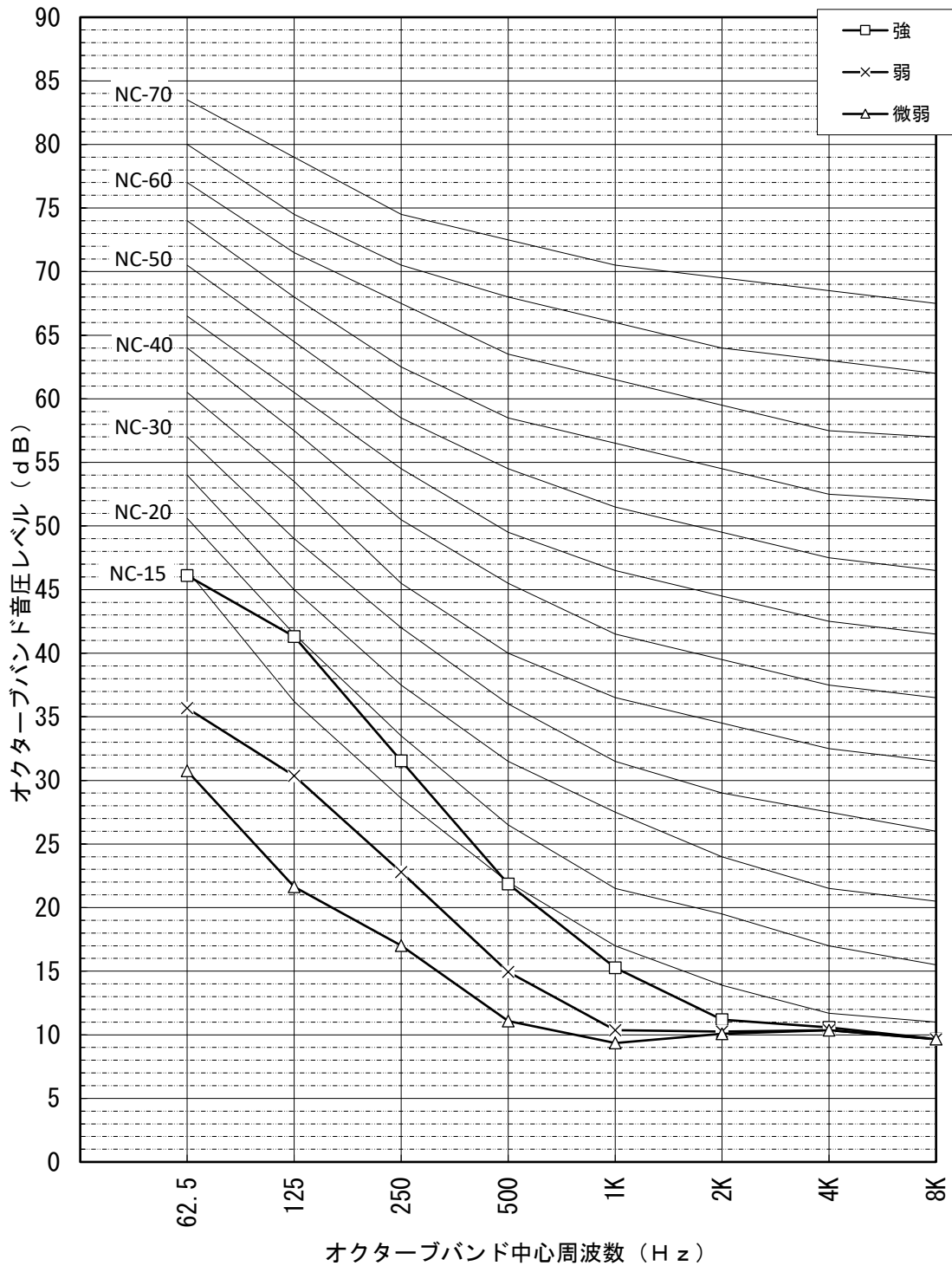
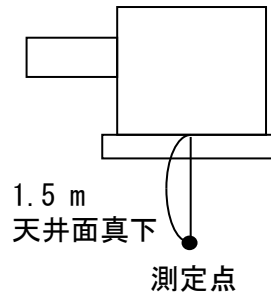


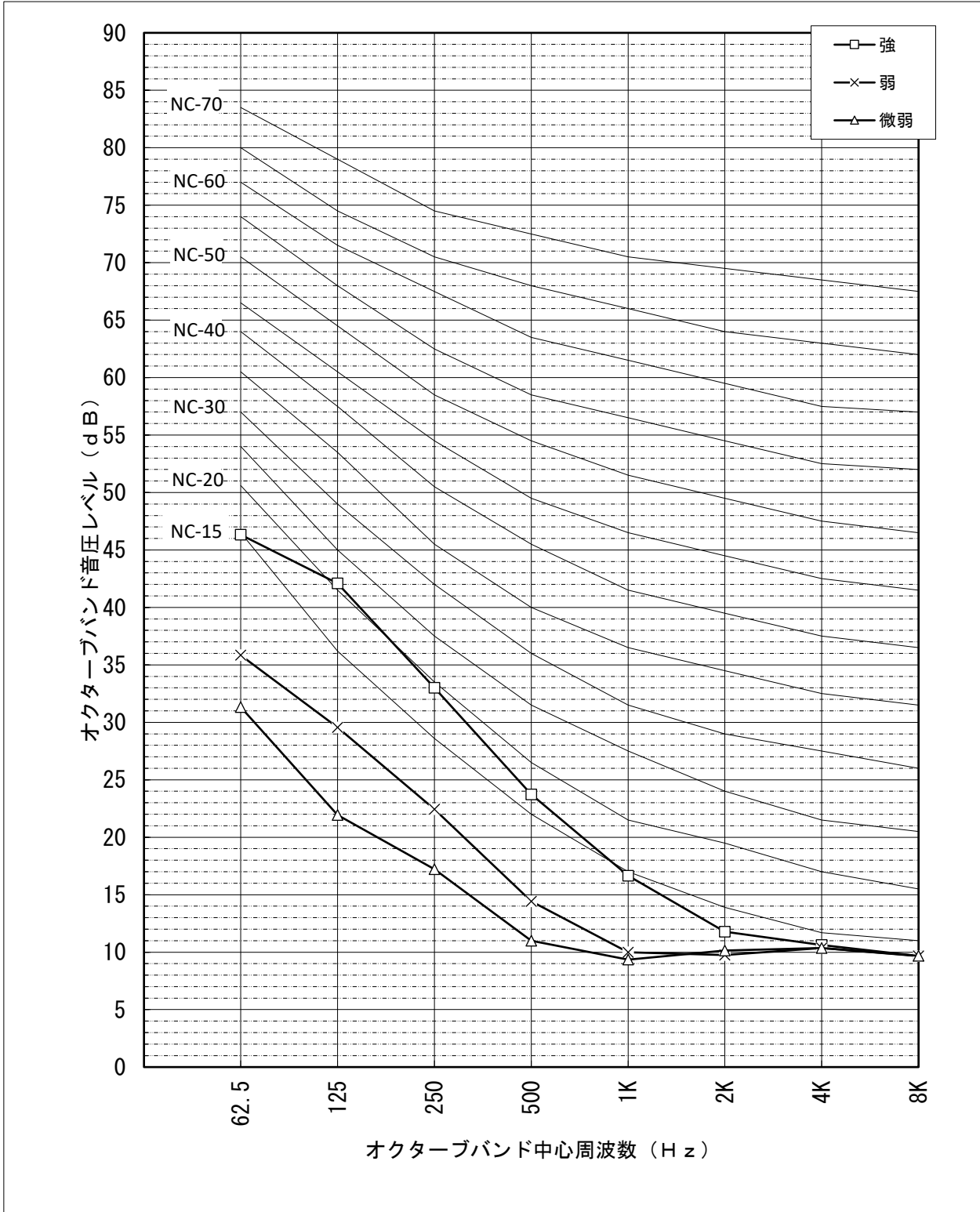
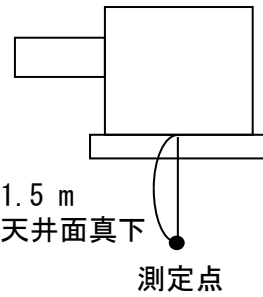
騒音分析計算書

機種名 業務用ロスナイ天井カセット形
 形名 LGH-N15CS3D, CX3D
 電源仕様 単相 交流 200V 50Hz
 換気モード ロスナイ換気
 測定点 天井面真下1.5m
 騒音計 リオン普通騒音計
 暗騒音[dB] 25dB(A)以下
 測定場所 無響室
 ※微弱ノッチは、マイコンタイプ(フリーラン対応形)機種をゼーニアスレコンで操作した場合のみのノッチです。



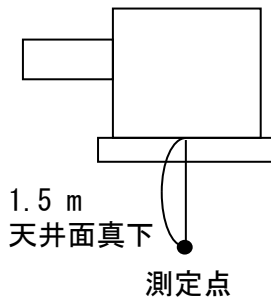
騒音分析計算書

機種名 業務用ロスナイ天井カセット形
 形名 LGH-N15CS3D, CX3D
 電源仕様 単相 交流 200V 50Hz
 換気モード 普通換気
 測定点 天井面真下1.5m
 騒音計 リオン普通騒音計
 暗騒音[dB] 25dB(A)以下
 測定場所 無響室
 ※微弱ノッチは、マイコンタイプ(フリープラン対応形)機種をゼーニアスレコンで操作した場合のみのノッチです。

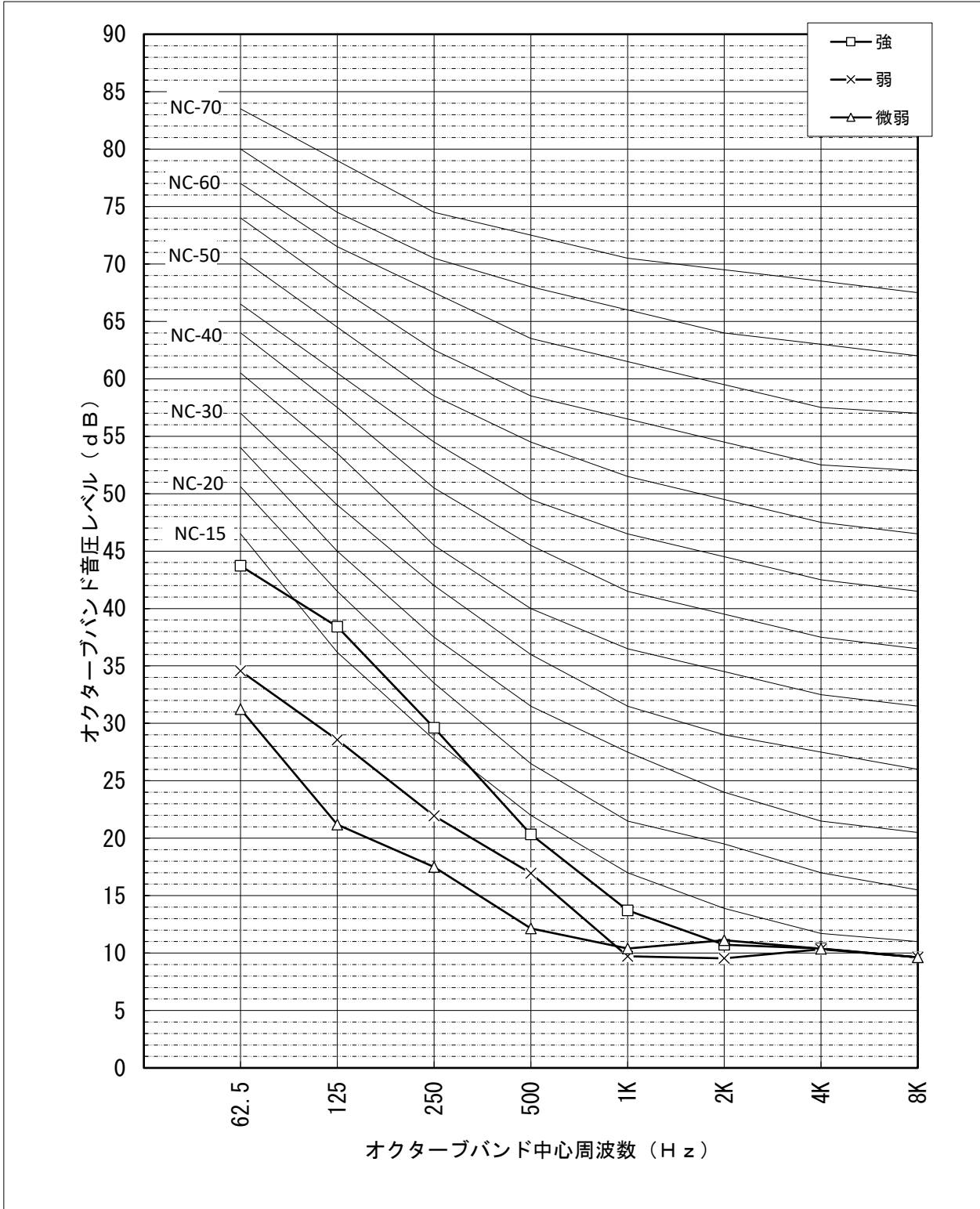


騒音分析計算書

機種名 業務用ロスナイ天井カセット形
 形名 LGH-N15CS3D, CX3D
 電源仕様 単相 交流 200V 60Hz
 換気モード ロスナイ換気
 測定点 天井面真下1.5m
 騒音計 リオン普通騒音計
 暗騒音[dB] 25dB(A)以下
 測定場所 無響室



※微弱ノッチは、マイコンタイプ（フリープラン対応形）機種をリモコンで操作した場合のみのノッチです。



騒音分析計算書

機種名 業務用ロスナイ天井カセット形
 形名 LGH-N15CS3D, CX3D
 電源仕様 単相 交流 200V 60Hz
 換気モード 普通換気
 測定点 天井面真下1.5m
 騒音計 リオン普通騒音計
 暗騒音[dB] 25dB(A)以下
 測定場所 無響室
 ※微弱ノッチは、マイコンタイプ(フリープラン対応形)機種をリモコンで操作した場合のみのノッチです。

