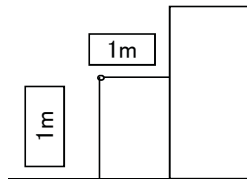


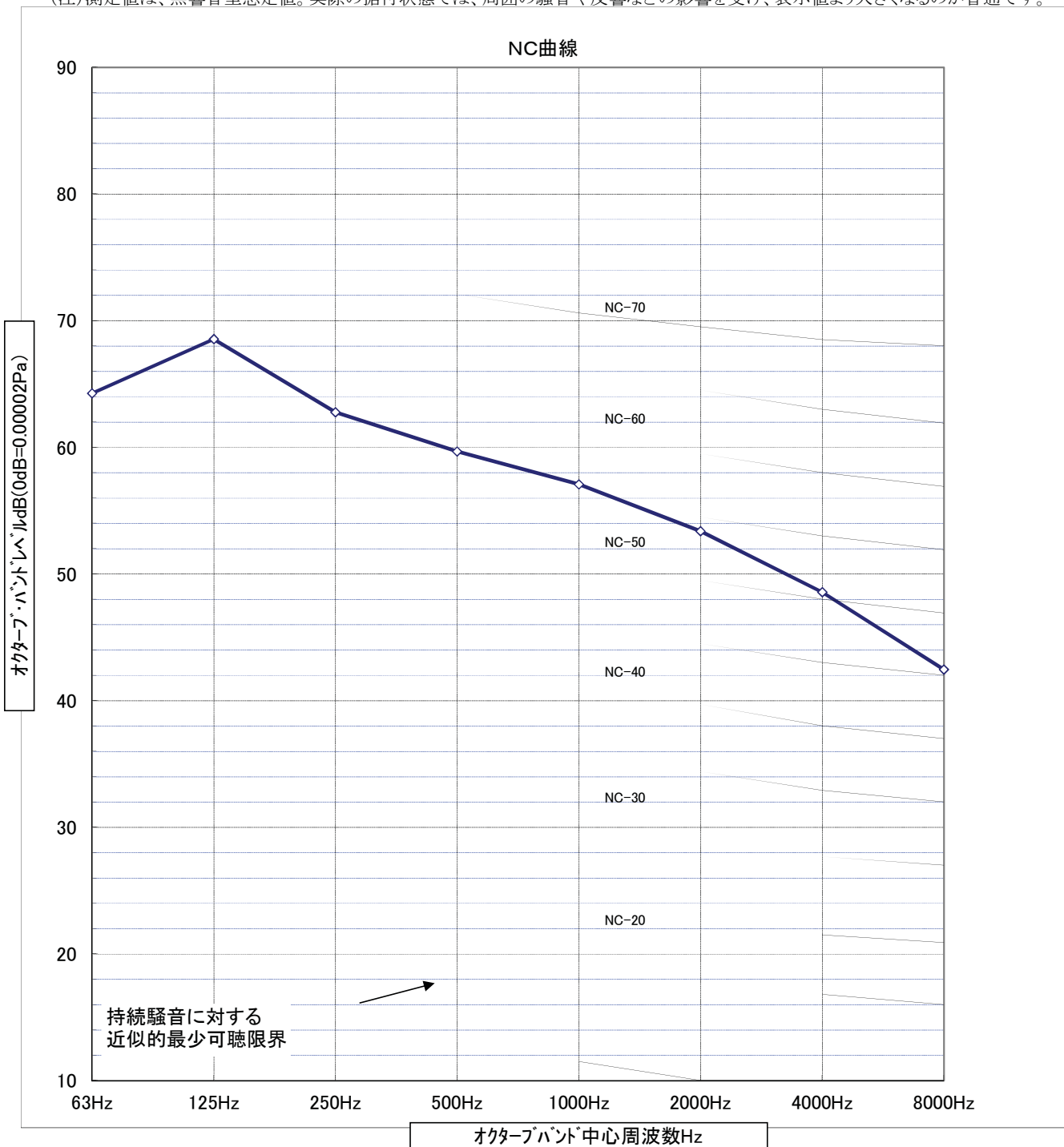
ECOV-D150MA(50Hz)形騒音分析表

オクターブバンド	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz	8000Hz	Aスケール	
オクターブバンドレベル(dB)	64.3	68.5	62.8	59.7	57.1	53.4	48.6	42.5	62.5	

電源 : 三相200V 50Hz 運転周波数: 77Hz
 冷媒 : R410A/R463A-J
 蒸発温度 : -10℃
 外気温度 : 32℃
 目標凝縮温度 : 外気温度+10℃
 測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)
 運転音 : 62.5dB(A)



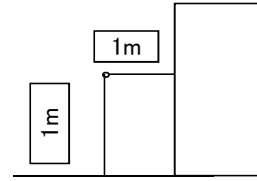
(注)測定値は、無響音室想定値。実際の据付状態では、周囲の騒音や反響などの影響を受け、表示値より大きくなるのが普通です。



ECOV-D150MA(50Hz)形騒音分析表

オクターブバンド	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz	8000Hz	Aスケール	
オクターブバンドレベル(dB)	58.5	56.3	57.3	51.6	48.4	45.5	40.1	35.9	54.5	

電源 : 三相200V 50Hz 運転周波数: 68Hz
 冷媒 : R410A/R463A-J
 蒸発温度 : -10℃
 外気温度 : 32℃
 目標凝縮温度 : 外気温度+15℃
 測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)
 運転音 : 54.5dB(A)



(注)測定値は、無響音室想定値。実際の据付状態では、周囲の騒音や反響などの影響を受け、表示値より大きくなるのが普通です。

