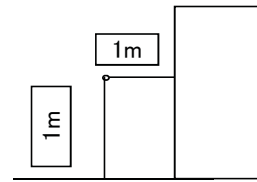


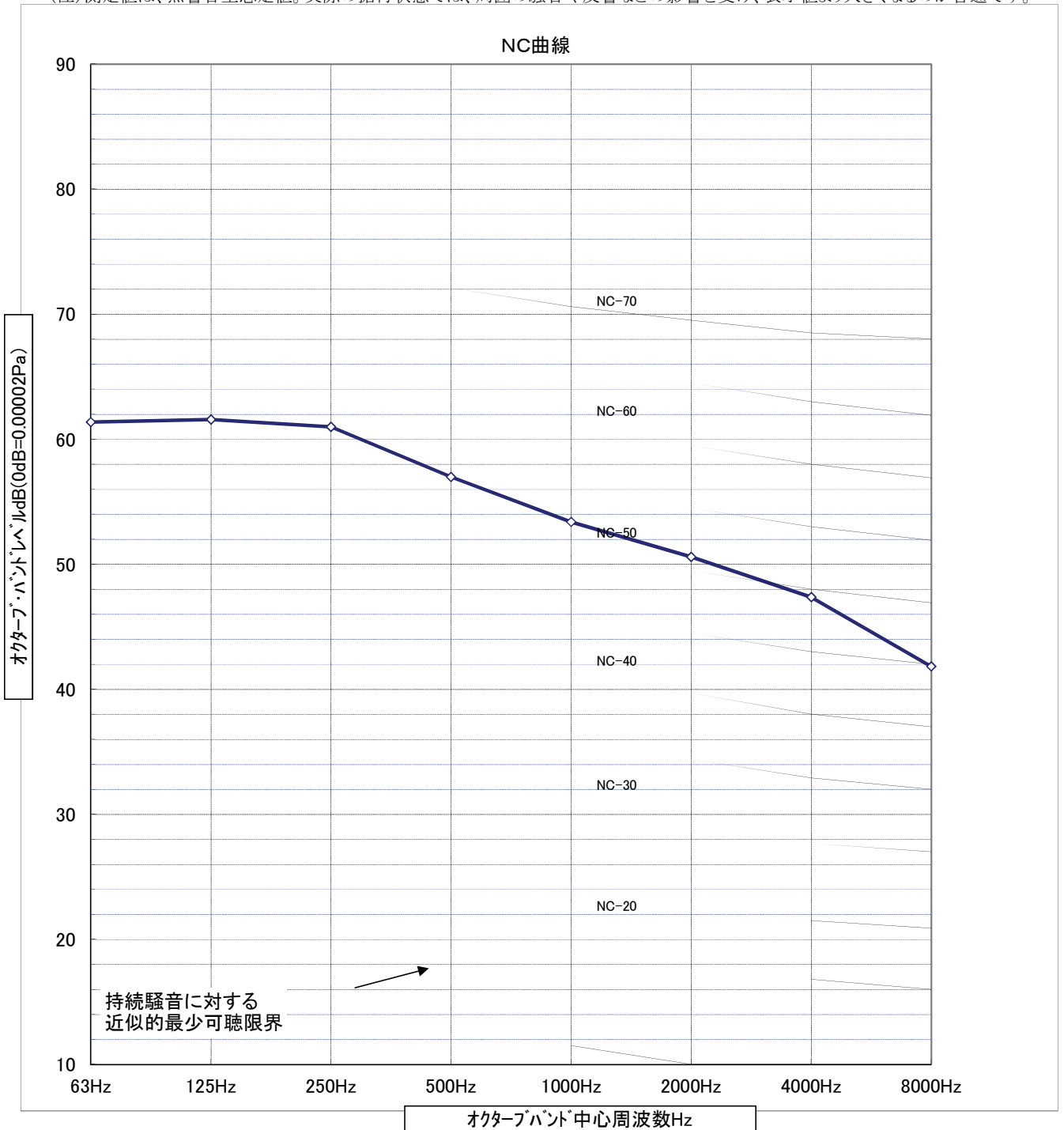
ECOV-D98MA(50Hz)形騒音分析表

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)	61.4	61.6	61.0	57.0	53.4	50.6	47.4	41.8	59.5	

電源 : 三相200V 50Hz 運転周波数: 90Hz  
 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 : 59.5dB(A)



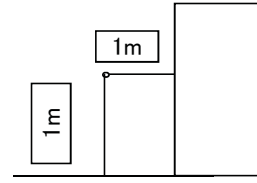
(注)測定値は、無響音室想定値。実際の据付状態では、周囲の騒音や反響などの影響を受け、表示値より大きくなるのが普通です。



ECOV-D98MA(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)	70.7	54.4	53.4	51.5	46.5	44.7	43.2	39.5	54.0	

電源 : 三相200V 50Hz 運転周波数: 79Hz  
 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 : 54.0dB(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。

