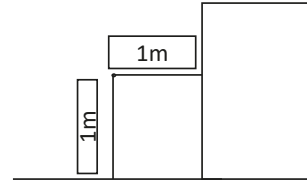


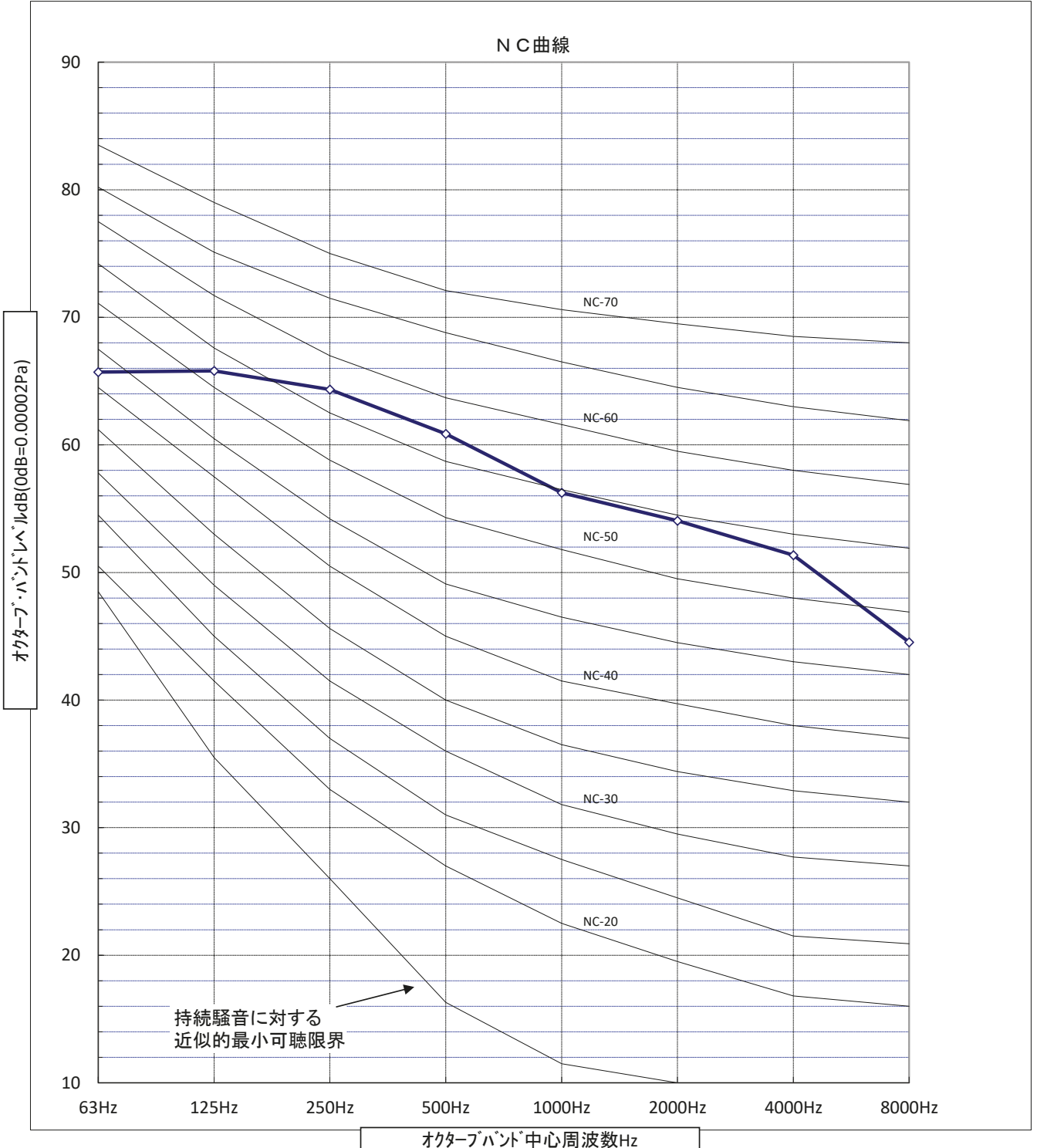
ECOV-D110A1 (50Hz) 形騒音分析表

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)	65.7	65.8	64.3	60.9	56.3	54.1	51.4	44.5	63.0	

電源 : 三相200V 50Hz 運転周波数: 100Hz
 冷媒 : R410A/R463A-J
 蒸発温度 : -40°C
 外気温度 : 32°C
 目標凝縮温度 : 外気温度+5°C
 測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)
 運転音 : 63.0dB(A)



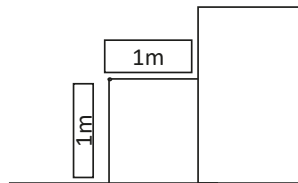
(注) 測定値は、無響音室想定値。実際の据付状態では、周囲の騒音や反響などの影響を受け、表示値より大きくなるのが普通です。



ECOV-D110A1 (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)	69.6	56.1	57.6	56.6	45.9	40.1	46.5	39.5	56.5	

電源 : 三相200V 50Hz 運転周波数: 85Hz
 冷媒 : R410A/R463A-J
 蒸発温度 : -40°C
 外気温度 : 32°C
 目標凝縮温度 : 外気温度+15°C
 測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)
 運転音 : 56.5dB(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。

