

ECV-EP260QA(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)	57.5	50.1	61.2	63.1	62.4	58.7	54.4	55.4	66.5	

電源 : 三相200V 50Hz インバータ圧縮機運転周波数: 60Hz、定速圧縮機: 運転

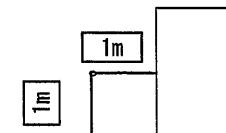
冷媒 : R404A

蒸発温度 : -40℃

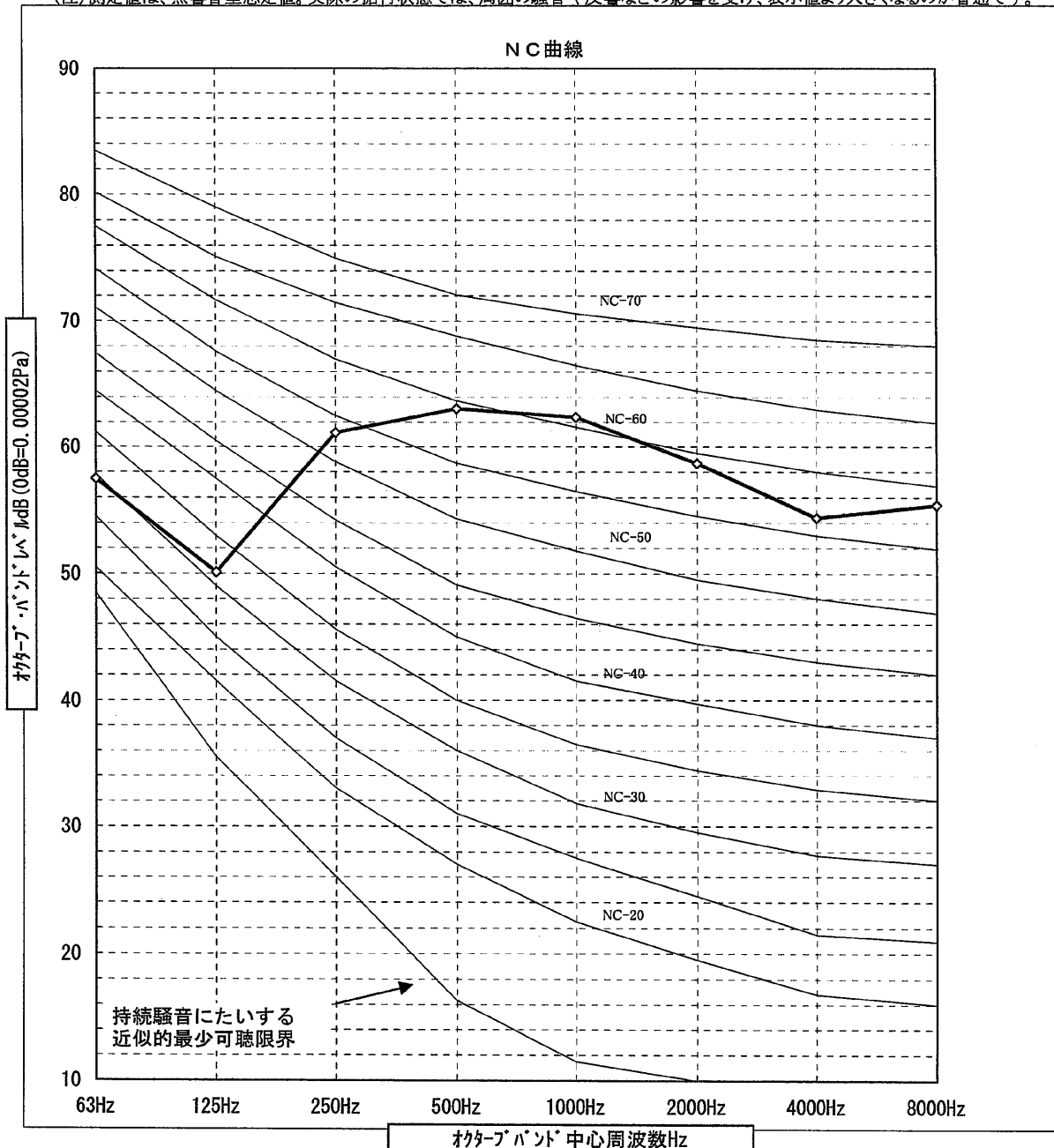
外気温度 : 32℃

測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)

騒音値 66.5dB(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。



ECV-EP260QA(50Hz)形騒音分析表<オプションパネルNP-V260A装着時>

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)	47.5	47.0	57.8	53.4	48.2	42.2	36.9	30.5	54.5	

電源 : 三相200V 50Hz インバータ圧縮機運転周波数: 60Hz、定速圧縮機: 運転

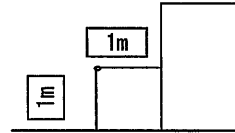
冷媒 : R404A

蒸発温度 : -40°C

外気温度 : 32°C

測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)

騒音値 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。

