## 三菱電機株式会社

## ECOV-D300A(50Hz)形騒音分析表

オクターフ゛ハ゛ント゛	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz	8000Hz	Aスケール	
オクターブ・バント レヘ・ル(dB)	71.7	71.9	66.7	63.4	60.0	56.4	53.4	48.8	66.0	

1m

1m

電 源 :三相200V 50Hz 運転周波数:90Hz

媒 冷 :R410A/R463A-J

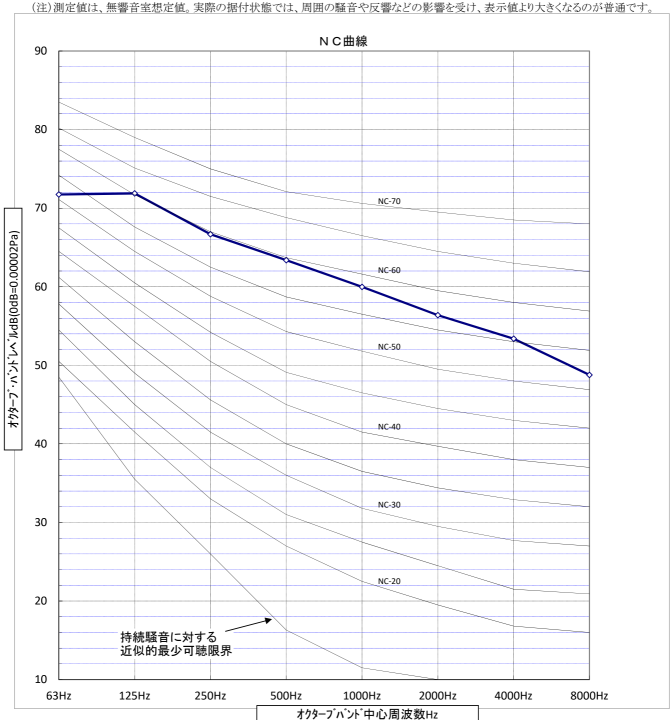
蒸発温度 :−40℃ :32℃ 外気温度

目標凝縮温度 :外気温度+5℃

測定点 :距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)

運転音 :66. 0dB(A)





WAN31-805

## 三菱電機株式会社

## ECOV-D300A(50Hz)形騒音分析表

オクターフ゛ハ゛ント゛	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz	8000Hz	Aスケール	
オクターブ・バント レヘ・ル(dB)	70.3	56.5	52.3	55.9	52.3	46.0	47.7	42.6	57.5	

1m

1m

電 源 :三相200V 50Hz 運転周波数:77Hz

冷 媒 :R410A/R463A-J

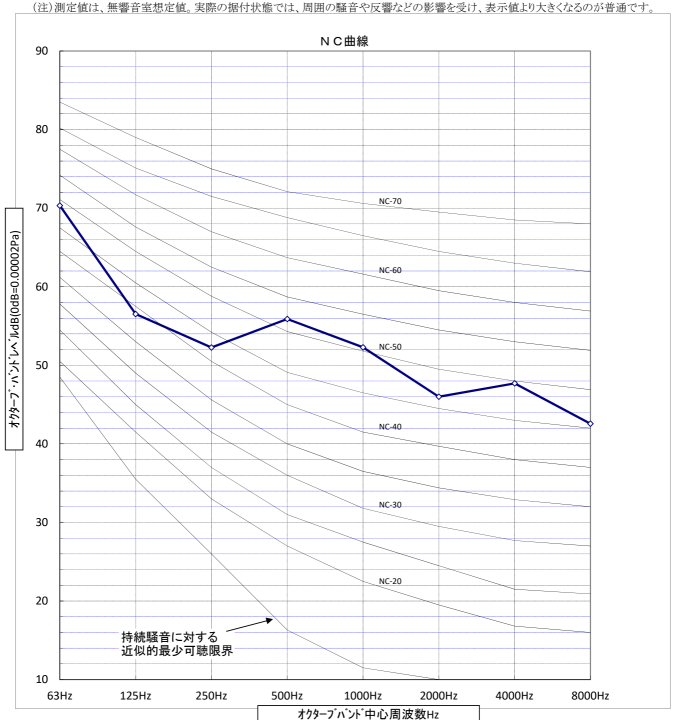
蒸発温度 :−40℃ :32℃ 外気温度

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 :57. 5dB(A)





WAN31-823