

作成		改定							
検認		02-10-15							

ERA-ZH75B (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	61.4	62.5	54.5	53.7	48.5	48.5	43.5	40.5	56	

電源 : 三相 200V 50Hz

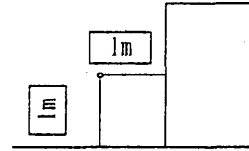
冷媒 : R22

蒸発温度 : 0°C

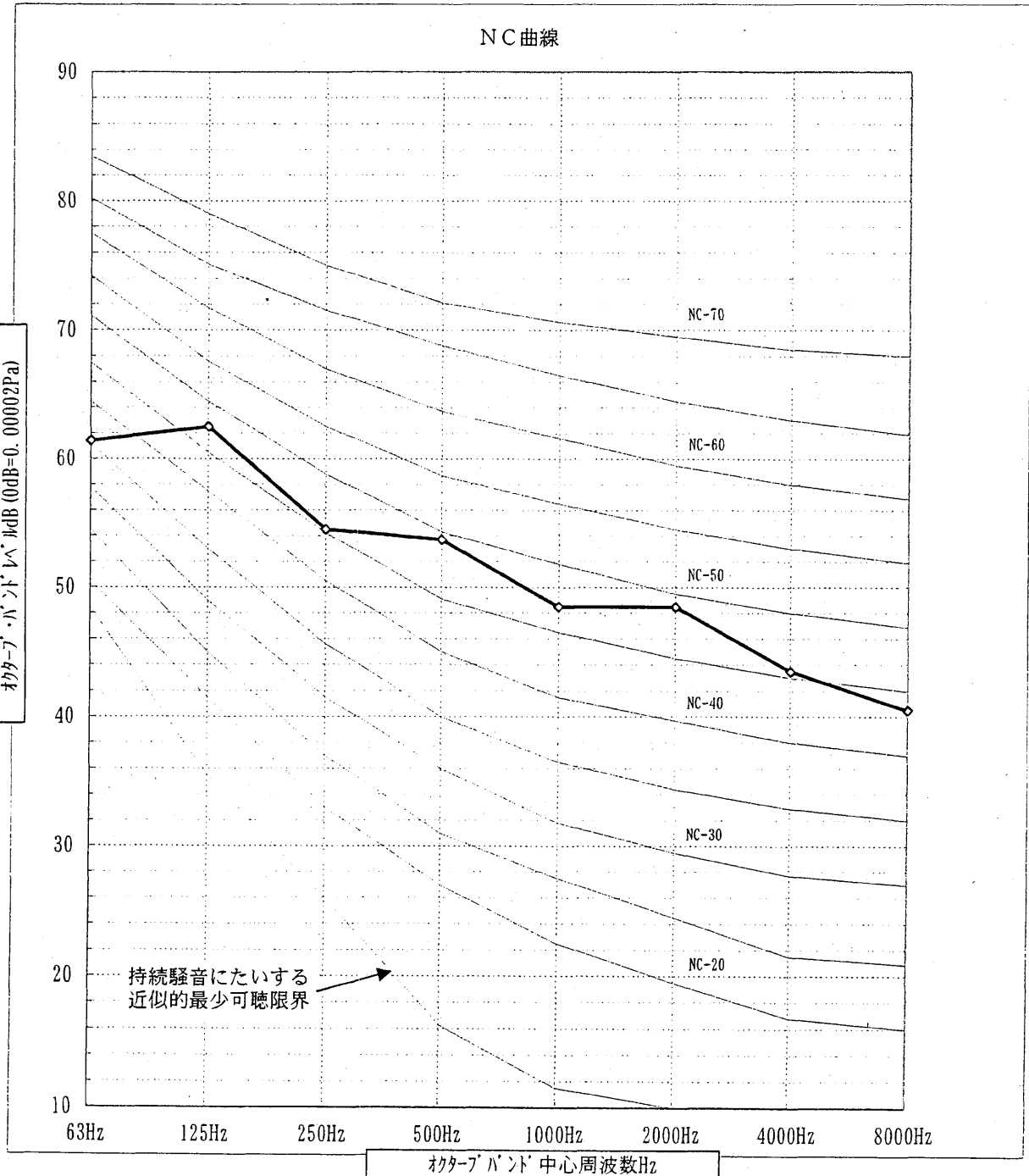
周囲温度 : 32°C

測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)

騒音値 : 56dB(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。



	WAN18-262	
--	-----------	--