

作成		改定	A		
検認	92-4-1			02-10-7	

ESA-Z75A (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	55.0	64.3	60.0	53.0	45.1	46.2	40.0	39.0	56	

電源 : 三相 200V 50Hz

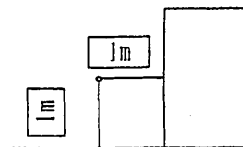
冷媒 : R22

蒸発温度 : -15℃

周囲温度 : 32℃

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。

