

作成		改定	A						
検認	93-5-22				02-10-7				

ER(W)-Z22A (60Hz)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)	55.0	46.0	43.0	37.0	32.0	43.8	38.0	36.5	47	

電 源 : 三相 200V 60Hz

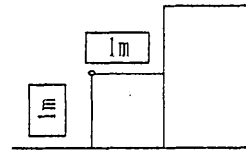
冷 媒 : R22

蒸発温度 : -15°C

凝縮温度 : 35°C

測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)

騒音値 : 47dB(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。

