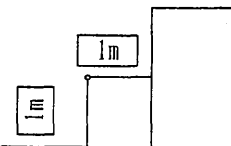


作成		改定	A						
検認	93-5-22	定	✓	02-10-7					

ER(W)-Z22A (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	59.8	44.7	47.8	39.7	31.7	36.7	37.2	34.7	45	

電 源 : 三相 200V 50Hz  
 冷 媒 : R22  
 蒸発温度 : -15℃  
 凝縮温度 : 35℃  
 測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)  
 騒音値 : 45dB(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。

