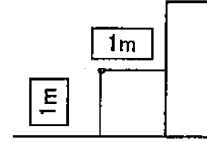


RM-P55A(-BS)(-BSG) (50Hz)形騒音分析表

オクターブバンド オクターブバンド レベル(dB)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz	8000Hz	Aスケール	
	55.8	57.1	50.4	46.0	40.8	35.7	30.5	23.6	48	

電 源 : 三相200V 50Hz
 冷 媒 : R22・R404A
 蒸発温度 : -10℃
 凝縮温度 : 45℃
 測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)
 騒音値 : 48dB(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。

