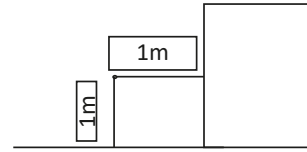


ERA-RP11B(-BS・-BSG) (50Hz)形騒音分析表

オクターブバンド	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz	8000Hz	Aスケール	
オクターブバンドレベル(dB)	62.0	54.8	45.5	43.7	40.9	37.1	34.2	28.0	47.0	

電 源 : 三相200V 50Hz
 冷 媒 : R404A
 蒸発温度 : -40°C
 外気温度 : 32°C
 測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)
 騒音値 : 47.0dB(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。

