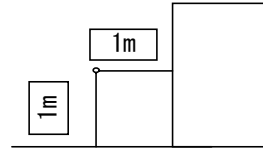


ERA-RP11A1(-BS・-BSG)(60Hz)形騒音分析表

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)	55.1	56.0	48.7	45.6	42.7	35.1	30.6	24.7	48.0	

電 源 : 三相200V 60Hz
 冷 媒 : R404A
 蒸発温度 : -40℃
 外気温度 : 32℃
 測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)
 騒音値 : 48.0 dB(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。

