

ERA-RP11B(-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)	68.6	55.6	45.6	42.2	40.6	36.9	35.8	28.5	48.0	

電 源 : 三相200V 60Hz

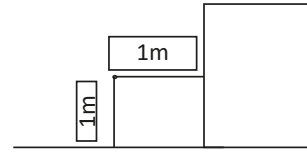
冷 媒 : R404A

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 : 48.0dB(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。

