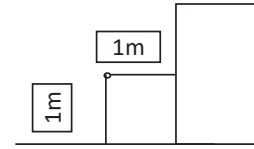


ERA-RT06A(-BS・-BSG) (50Hz) 形騒音分析表

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)	53.0	49.9	45.6	43.5	39.6	36.2	35.5	34.5	46.0	

電 源 : 三相200V 50Hz
 冷 媒 : R449A/R448A/R404A
 蒸発温度 : -10°C
 外気温度 : 32°C
 測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)
 運転音 : 46.0dB(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。

