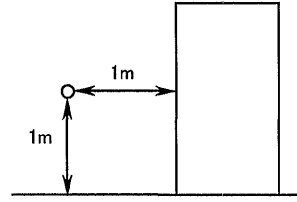


ERAV-EP67HA形 騒音分析表<50Hz>

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)	58.1	53.1	59.9	52.0	42.8	39.7	36.7	36.0	54.0

電 源 : 三相200V / 50Hz  
 冷媒 : R404A  
 蒸発温度 : 0°C  
 圧縮機運転周波数 : 50Hz  
 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 : 54.0dB(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。またユニット背面には排気口があり、騒音値は正面より大きくなります。

