

ERA-EP37A(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)	58.5	50.3	47.5	48.6	37.4	38.8	35.3	36.1	48.5

電源 : 三相200V 60Hz

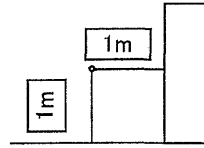
冷媒 : R404A

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 : 48.5dB(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。

