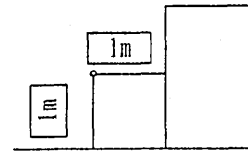


ERA-55C1 (60Hz)形騒音分析表

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)	64.0	70.0	55.0	41.5	44.0	41.0	35.5	36.0	55	

電 源 : 三相 200V 60Hz
 冷 媒 : R22
 蒸発温度 : -15℃
 凝縮温度 : 35℃
 測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)
 騒音値 : 55dB(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。

