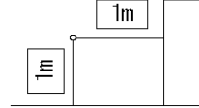


作成		改定			
検認					

ERA-P150A1(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)	62.3	63.2	60.1	59.4	56.8	49.7	44.4	41.5	61.0

電 源 : 三相200V 50Hz  
 冷 媒 : R404A  
 蒸発温度 : -10℃  
 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 : 61dB(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。

