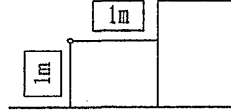


RM-P165A(-BS--BSG) (50Hz)形騒音分析表

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)	56.2	47.8	49.4	52.5	50.3	44.2	36.6	26.9	54.0

電 源 : 単相200V 50Hz  
 冷 媒 : R404A  
 凝縮温度 : 45°C(外気温度32°C相当)  
 測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)  
 騒音値 : 54dB(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。

