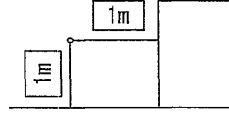


作成		改定							
検認									

RM-P110A(-BS・-BSG) (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	59.5	53.7	52.2	49.2	42.7	36.2	29.8	54.0

電 源 : 単相200V 60Hz
 冷 媒 : R22、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。

