

作成
検認

改定

RM-P110A(-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)	58.8	56.4	52.5	50.6	46.9	40.5	33.7	26.4	52.0

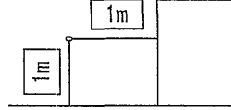
電 源 : 単相200V 50Hz

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 : 52dB(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。

