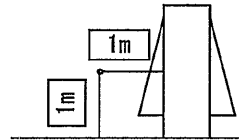


作成		改定						
検認								

RV-P10A(-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)	63.6	62.9	54.3	50.0	47.0	41.6	35.9	28.0	53.5

電源 : 三相200V 60Hz
 冷媒 : R410A
 室内温度 : 25°CDB-80% 室外温度 : 30°CDB 機外静圧 : 0Pa
 運転モード : 中間運転
 測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)
 騒音値 : 53.5dB(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。

