

DUH-P3A (-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)	55.0	49.5	33.5	28.8	29.3	39.3	23.8	23.3	42.0	

電 源 : 三相200V 50Hz

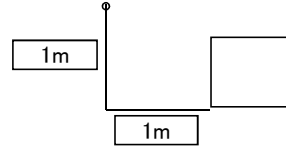
冷 媒 : R410A

温湿度条件: 室内吸込空気乾球温度25°C[DB]、湿度80%

室外吸込空気乾球温度30°C[DB]

測 定 点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)

騒 音 値 : 42.0dB(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。

