

DUH-P3A(-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)	52.7	52.1	32.6	30.0	36.4	42.3	26.3	25.3	45.0	

電 源 : 三相200V 60Hz

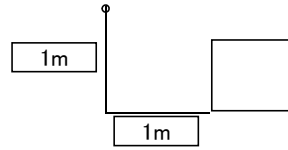
冷 媒 : R410A

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。

