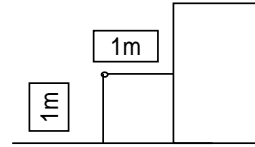


ECOV-EN98MC1 (50Hz)形騒音分析表

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)	60.5	64.4	53.6	49.8	47.0	42.6	46.4	38.1	54.5	

電源 : 三相200V 50Hz 運転周波数: 77Hz
 冷媒 : R410A
 蒸発温度 : -10
 外気温度 : 32
 測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)
 騒音値 : 54.5dB(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。

