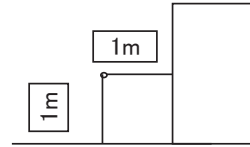


ECOV-EN15WB-C (50Hz) 形騒音分析表

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)	56.5	47.3	44.0	39.8	39.2	39.0	32.6	27.8	45.0

電源 : 三相200V 50Hz 運転周波数: 53Hz
 冷媒 : R463A-J
 蒸発温度 : -10°C
 外気温度 : 32°C
 測定点 : 距離1.0m、高さ1.0m(ユニット正面)
 騒音値 : 45.0dB(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。

