

ECOV-EN185MC1 (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)	66.4	59.5	58.2	53.0	47.7	45.7	46.9	43.2	56.0	

電 源 : 三相200V 50Hz 運転周波数: 84Hz
 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 : 56.0dB(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。

