

ECOV-EN150DCA1 (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)	61.0	57.8	57.3	56.7	44.0	43.3	49.9	40.8	57.0	

電源 : 三相200V 50Hz 運転周波数: 78Hz

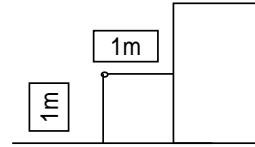
冷媒 : R410A

蒸発温度 : -40

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 : 57.0dB(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。

