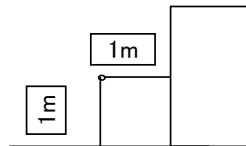


ECOV-EN270MC (60Hz) 形騒音分析表

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)	65.0	59.4	59.7	55.2	51.8	49.5	49.8	41.0	58.5	

電 源 : 三相200V 60Hz 運転周波数: 80Hz
 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 : 58.5dB(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。

