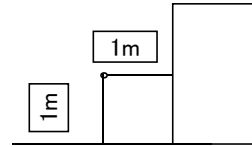


ECV-EN165DCA (60Hz) 形騒音分析表

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)	61.5	51.8	55.9	57.1	47.6	49.3	57.3	51.3	61.0	

電源 : 三相200V 60Hz 運転周波数: 68Hz
 冷媒 : R410A
 蒸発温度 : -40°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 : 61.0dB(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。

