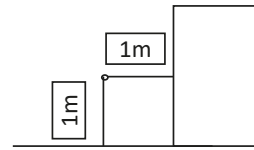


ECV-D98A (60Hz) 形騒音分析表

オクターブバンド ¹⁾	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz	8000Hz	Aスケール	
オクターブバンド ¹⁾ レベル (dB)	61.6	63.2	62.3	58.8	50.5	51.6	58.3	53.6	63.0	

電 源 : 三相200V 60Hz 運転周波数: 91Hz
 冷 媒 : R410A/R463A-J
 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)
 運転音 : 63.0dB(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。

