

ECV-D75A1 (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)	68.2	58.1	64.7	55.6	52.0	50.3	56.7	51.2	62.0	

電源 : 三相200V 60Hz 運転周波数:81Hz

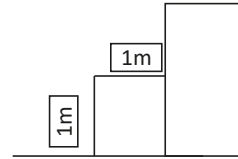
冷媒 : R410A/R463A-J

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 : 62.0dB(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。

