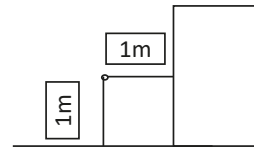


ECV-D335A(50Hz)形騒音分析表

| 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) | 54.9 | 64.4 | 69.1 | 58.6 | 57.3 | 57.8 | 64.2 | 61.2 | 68.5 | |

電 源 : 三相200V 50Hz 運転周波数: 100Hz
 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 : 68.5dB(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。

