

インバータスクロール形コンデンシングユニット 振動レベル値

対象：インバータスクロール形コンデンシングユニット：一体空冷式

形名	振動レベル値
ECOV-EN45A1 (-SC)(-BS・-BSG)	40dB以下
ECOV-EN55A1 (-SC)(-BS・-BSG)	

<測定条件>

1. 電源：三相200V 50/60Hz

2. 運転条件

蒸発温度：-40

周囲温度：32

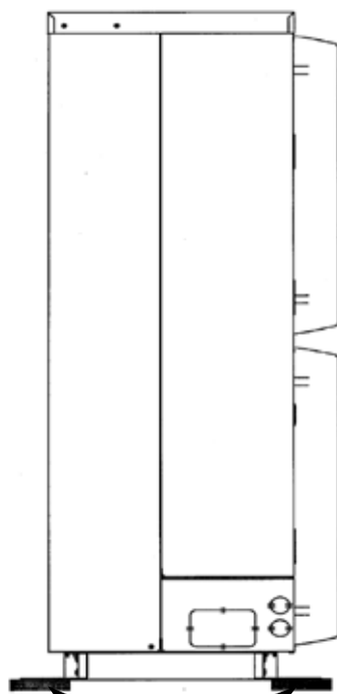
インバータ圧縮機運転周波数：53Hz (EN45A1(-SC))

73Hz (EN55A1(-SC))

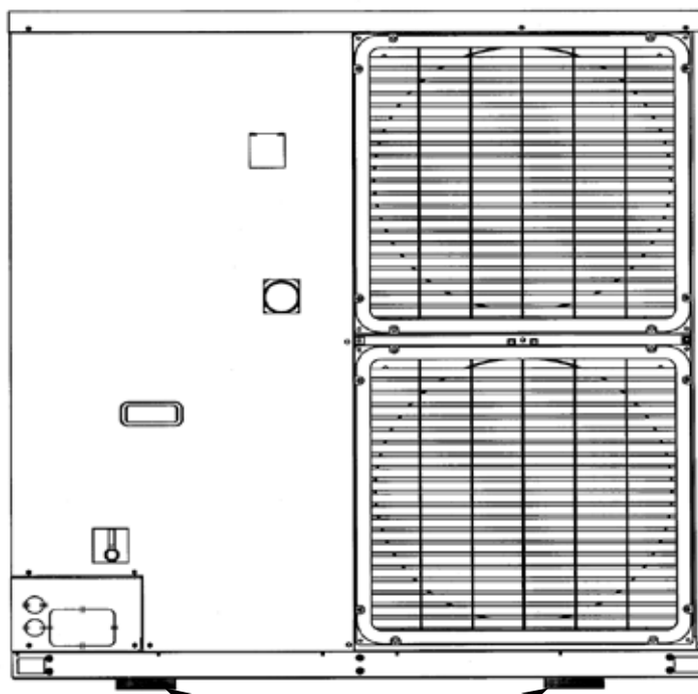
3. 据付状態

コンクリート床面に防振ゴム(ブリヂストン社製 IP-1003 150×150)を敷いた上からアンカーボルトにて固定。

(例)ECOV-EN45A1の場合



防振ゴム



防振ゴム

4. 測定位置：ユニット正面より1mのコンクリート地面上