

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-EN45WB (-BS・-BSG)	40dB以下
ECOV-EN55WB (-BS・-BSG)	
ECOV-EN67WB (-BS・-BSG)	

<測定条件>

1. 電源:三相200V 50/60Hz

2. 運転条件

蒸発温度 : -10℃

周囲温度 : 32℃

インバータ圧縮機運転周波数: 64Hz (EN45WB)

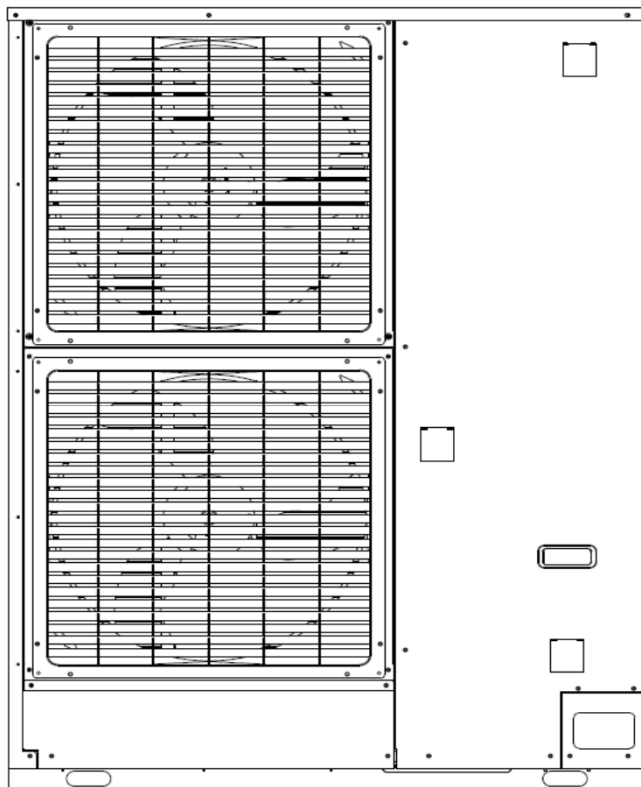
79Hz (EN55WB)

89Hz (EN67WB)

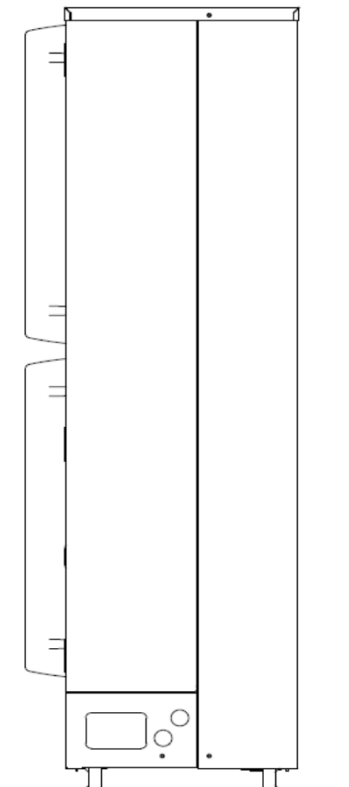
3. 据付状態

コンクリート床面に防振ゴム(ブリヂストン社製 IP-1003 100×100または150×150)を敷いた上からアンカーボルトにて固定。

(例)ECOV-EN45WB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