

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-EN15WB (-BS・-BSG)	40dB以下
ECOV-EN22WB (-BS・-BSG)	
ECOV-EN30WB (-BS・-BSG)	
ECOV-EN37WB (-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: 53Hz (EN15WB)

72Hz (EN22WB)

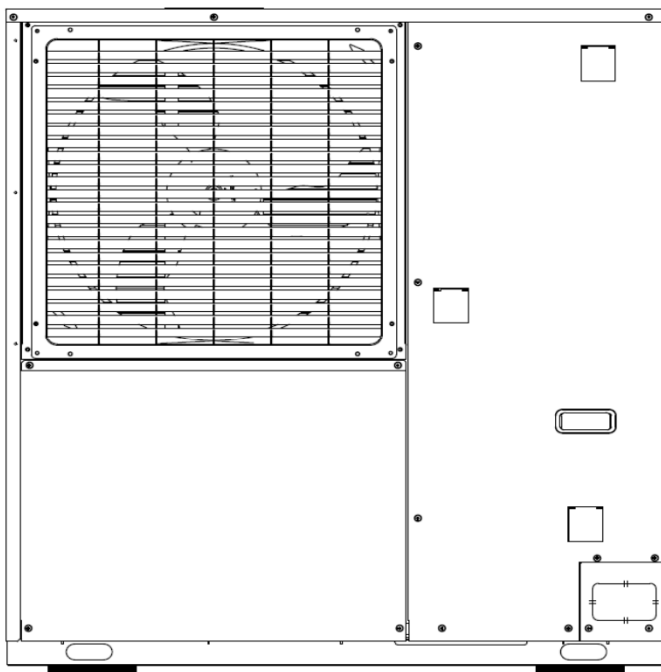
78Hz (EN30WB)

88Hz (EN37WB)

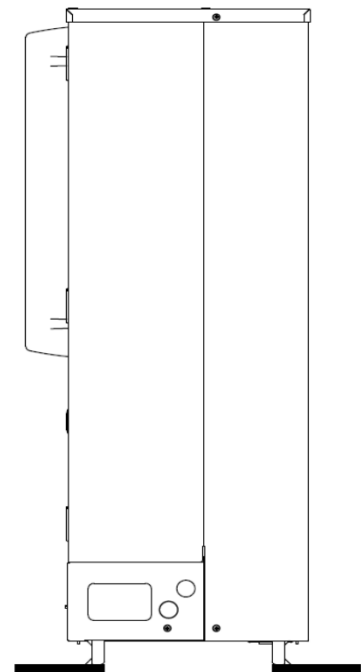
3. 据付状態

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-EN15WB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