

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-EN45MB1 (-SC)(-BS・-BSG)	40dB以下
ECOV-EN50MB1-C (-SC)(-BS・-BSG)	
ECOV-EN55MB1 (-SC)(-BS・-BSG)	
ECOV-EN55MB1-HE (-BS・-BSG)	
ECOV-EN67MB1 (-SC)(-BS・-BSG)	

<測定条件>

1. 電源：三相200V 50/60Hz

2. 運転条件

蒸発温度：-10

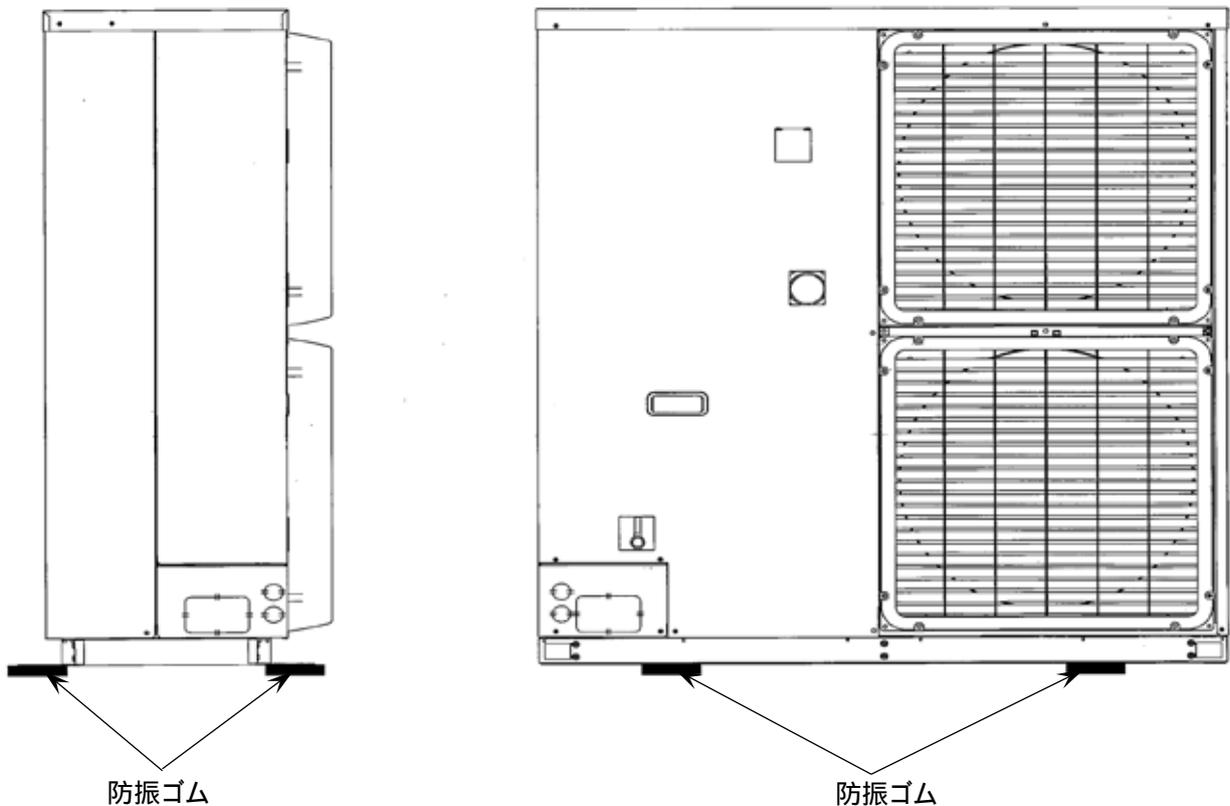
周囲温度：32

インバータ圧縮機運転周波数：49Hz (EN45MB1(-SC))
 47Hz (EN50MB1-C(-SC))
 57Hz (EN55MB1-HE)
 60Hz (EN55・67MB1(-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-EN45MB1の場合



4. 測定位置：ユニット正面より1mのコンクリート地面上