

# 三菱電機株式会社

## インバータスクロール形圧縮ユニット 振動レベル値

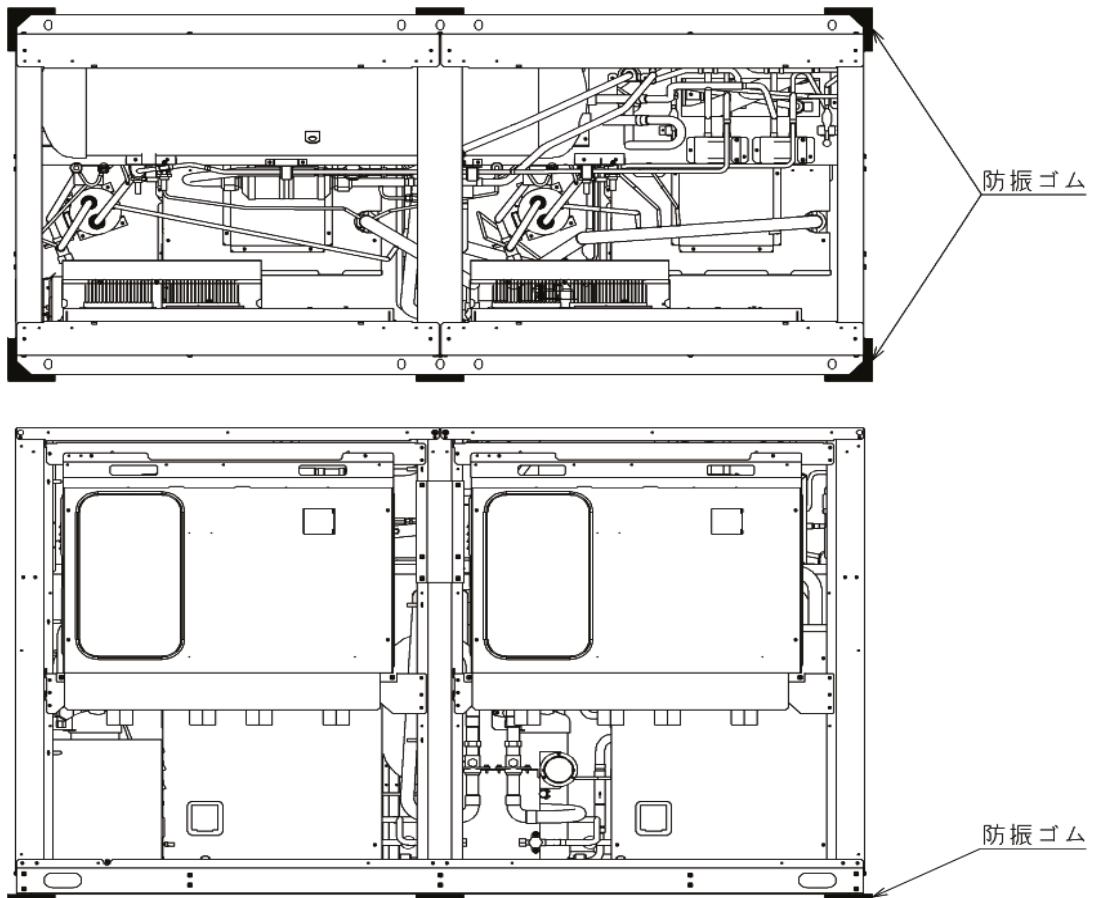
対象:インバータスクロール形圧縮ユニットリモート式

形名	振動レベル値
ECV-D150A	40dB以下
ECV-D185A	
ECV-D225A	

### <測定条件>

1. 電源:三相200V 50/60Hz
2. 運転条件
  - ・リモートコンデンサ組み合わせ時
  - 蒸発温度: -40°C
  - リモートコンデンサ周囲温度: 32°C
  - インバータ圧縮機運転周波数: 82Hz (D150Aのみ)
  - インバータ圧縮機運転周波数: 94Hz (D185Aのみ)
  - インバータ圧縮機運転周波数: 100Hz (D225Aのみ)
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)を敷いた上からアンカーボルトにて固定。

(例)ECV-D150A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