

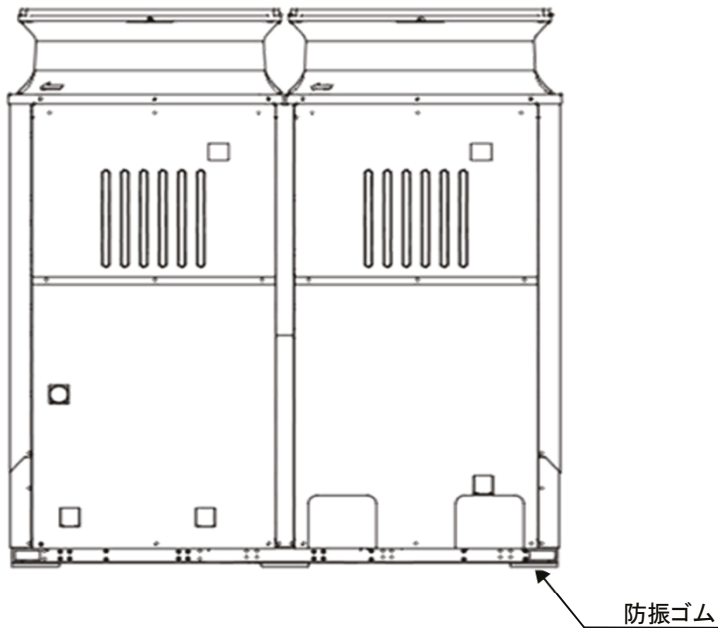
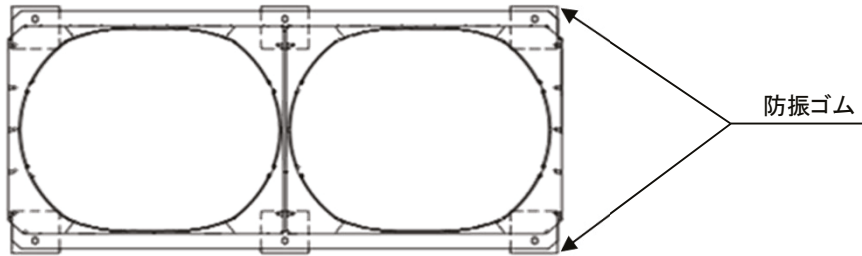
インバータスクロール形コンデンシングユニット 振動レベル値

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
ECOVD150A1 (-BS,-BSG)	40dB以下
ECOVD185A1 (-BS,-BSG)	
ECOVD225A1 (-BS,-BSG)	

<測定条件>

- 電源：三相200V 50/60Hz
- 運転条件  
 蒸発温度：-40℃ 外気温度：32℃  
 インバータ圧縮機運転周波数  
 79Hz×2台運転(D150A1) 89Hz×2台運転(D185A1) 95Hz×2台運転(D225A1)
- 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)ECOVD150A1の場合



- 測定位置：ユニット正面より1mのコンクリート地面上