

冷電技術ノート	作成		改定				
	検認						

半密閉形コンデンシングユニット 振動レベル値

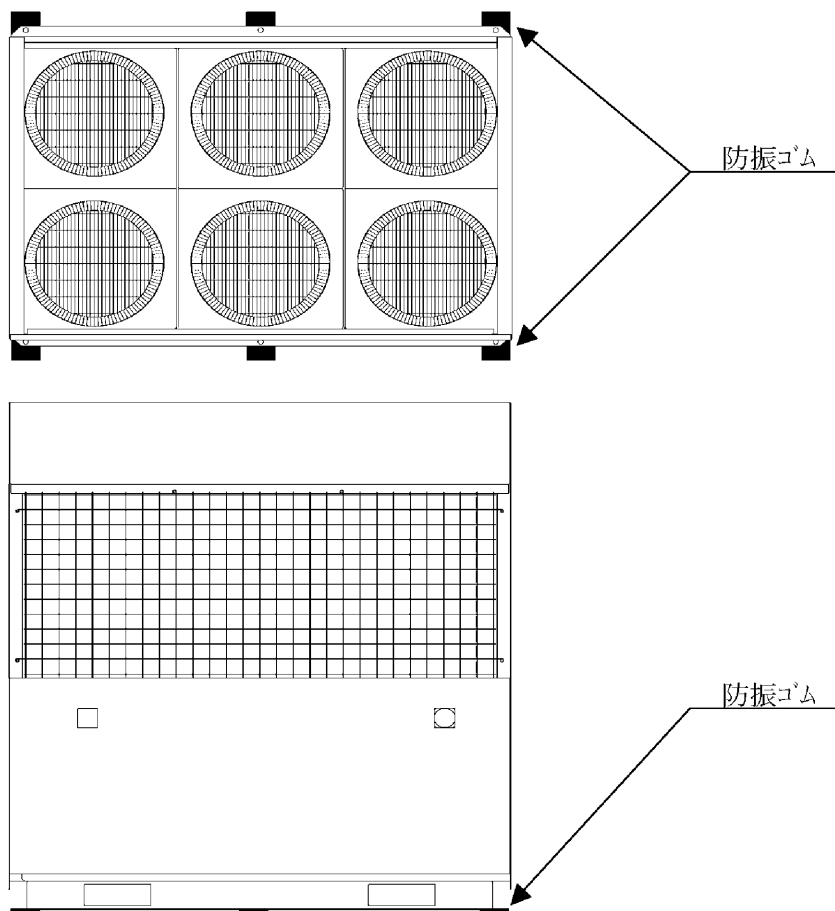
対象:半密閉形コンデンシングユニット:一体空冷式

形名	振動レベル値
ERA-P110A1(-BS、-BSG)	40dB以下
ERA-P150A1(-BS、-BSG)	

〈測定条件〉

1. 電源:三相200V 50/60Hz
2. 運転条件  
 蒸発温度 : $-10^{\circ}\text{C}$   
 外気温度 : $32^{\circ}\text{C}$
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)ERA-P150A1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