

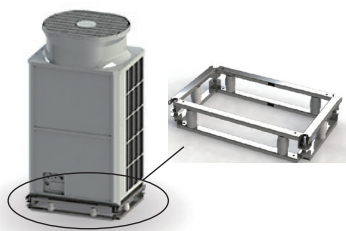
振動問題を
解決します！

防振システム

防振システムの必要性

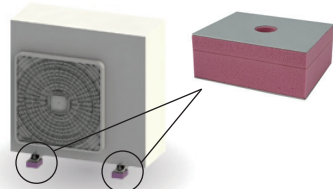
振動による弊害は、機器の性能低下や寿命を短縮させるばかりではなく、振動や騒音等の生活環境の悪化を招きます。高度化・多様化する市場ニーズにお応えするために、これまで培ってきた技術力、豊富な実績と経験を元に蓄積されたデータ、ノウハウを通して、振動問題に挑戦します。

製品ラインナップ



防振架台 (コイルスプリング)

極めて高い防振性能を発揮する圧縮コイルバネを使用し
振動絶縁率99%を目指した製品です。



減衰性防振ゴム (ノバキューブ)

機器回転数3000rpm以上の環境下で
振動絶縁率80%以上を目指したコスト削減提案製品です。

サカタの防振システムの特徴

POINT 最適な設計をした特注品対応をします。

現場状況に合わせた特注品対応をします。
建築設備耐震設計・施工指針に基づき、各種ボルト類の耐震設計を実施し、設計要望に適合した製品をご提供します。

POINT 短納期で対応します。

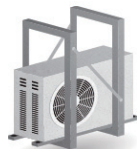
常時在庫のある標準品の出荷と異なり、どうしてもレア機種等においてはメーカー特注品となり納期がかかるケースが多いものです。弊社では設計人員を適宜に配置することで、得意とする特注品設計の時短をはかり製造までの短納期化を実現しています。

その他・各種架台ラインナップ

設置スペースを有効に活用するために各種架台(高置・壁面・二段・吊型)はその力を発揮します。これにより、室外機から排出される空気の循環が適正に行われるため、空調能力UPが実現されます。



高置架台



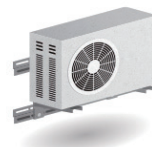
天吊架台



二段架台



防護ネット



壁掛架台

SAKATA

サカタ製作所

〒101-0041

東京都千代田区神田須田町1丁目28番地 アクア神田ビル4階
TEL.03-5296-8686 FAX.03-5297-8055

東京
営業所

本社

〒940-2403

新潟県長岡市与板町本与板45番地

TEL.0258-72-0072 FAX.0258-72-0051

大阪
営業所

〒532-0011

大阪府大阪市淀川区西中島5丁目11番10号 第三中島ビル4階

TEL.06-6307-0050 FAX.06-6307-0110