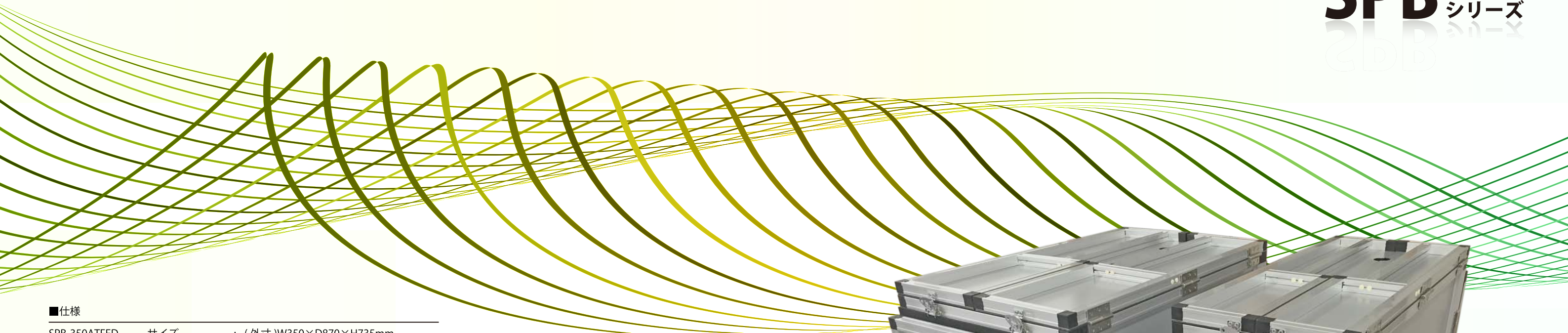


## 真空ポンプ用 消音ボックス

# SPB シリーズ



### ■仕様

SPB-350ATFED	サイズ	: (外寸)W350×D870×H735mm (内寸)W275×D750×H680mm
	質量	: 25Kg
SPB-500ASMED	サイズ	: (外寸)W500×D870×H735mm (内寸)W425×D750×H680mm
	質量	: 29Kg
(共通)	吸遮音材	: AURAL SONIC 社製 調音材
	備考	: ファン2台 (AC100V15A) 搭載、アラーム付温度計付属
	別売オプション	: ネットワーク通信温度ロガー *データ収集・モニタリング・警報監視

\*SPB-375ABCUV、SPB-650AWTEDについてはお問い合わせ下さい。

◆価格・その他詳細な仕様についてはお問い合わせ下さい。

◆製品改良のため、仕様の一部を予告なく変更することがあります。

企画・販売元

**SKSJ 三恵商事株式会社** ISO14001:2004 認証取得

■本社・静岡営業所 〒420-0029 静岡県静岡市葵区研屋町5番地  
TEL 054-252-6750 FAX 054-254-6701

■目黒オフィス 〒152-0002 東京都目黒区目黒本町4丁目16-7 S・Wビル  
TEL 03-5704-8899 FAX 03-5704-9899

http://www.sksj.co.jp Mail : sales@sksj.co.jp

サーモフィッシャー GC/MS 対応モデル

# SPB-350ATFED

\*一部 LC/MS にも使用可能  
\*既にポンプ用架台がある場合も、そのまま設置可能

## ロータリーポンプの音、気になりませんか？

「研究室・MS 室はうるさくても仕方がないもの…」  
「昔からのことだから慣れてしまっている…」

会話妨害、作業能率の低下、聴力障害・難聴をはじめ、  
様々な問題の原因となる騒音をそのままにいませんか？



### 優れた吸音・遮音効果を持つ「調音材」を採用

音楽・放送業界でも評価が高い「調音材」『オーラルソニック』  
を内部に使用。従来の吸音材と比べて、幅広い周波数帯に効果  
を発揮します。

### 設置、メンテナンスが簡単

分解可能で軽量の6つのパネルできているため、ポンプを稼働  
させたまま設置することができ、分析機器のダウンタイム  
を作りません。  
前後の扉を開けることにより、メンテナンスやオイルの交換  
も簡単に行えます。

### 温度対策もOK

2台の排熱ファンによりボックス内部の温度を一定に保ちま  
す。万が一の温度上昇の際には付属の温度計のアラームが作  
動。さらに、オプションの温度ロガーを取り付けることにより、  
常時ボックス内の温度を遠隔監視。異常時には任意のアドレ  
スにメールを送信させて知らせることも可能となります。

### 調音材『オーラルソニック』とは

AURAL SONIC 株式会社によって開発。これまで誰も着目しなかった反射音のコントロールにより、音空間のトリートメントが実現できるパネルです。わずか2cmの薄さで、調音・遮音・音響空間拡張効果を可能にし、その遮音効果においては、既存素材が苦手とする低音域にも効果を発揮します。

### その他、各メーカー製品にも個別に対応いたします。

真空ポンプに限らず、その他装置・機器の騒音対策のご相談も  
お受けいたしております。  
入念なヒアリング、現場確認により、お客様の要望に応じた仕  
様に対応いたします。

## ラインナップ・製作事例



島津 LC/MS 対応  
SPB-500ASMED



バイオクロマト濃縮装置 対応  
SPB-375ABCUV



Waters Q-TOF 対応  
SPB-650AWTED