

スラッジゼロで機械停止ゼロ！ 油性・水溶性対応

**SVa-Kyowa**

機能

ユーザーのお困りごと

ユーザーメリット

キャッチコピー

特徴

SVa-Kyowa-MAG



SV (スラッジバキューマー) + プラス  
**マグセパ**

鋳物ヘッドロが回収できずお困りの方  
研磨・研削スラッジ1ミクロンの  
回収にお困りの方

- 沈殿した鋳物スラッジの  
掃除頻度が1/2に！
- 沈殿した研磨・鋳物ヘッドロを  
手を汚さずに脱水回収！
- 鋳物ヘッドロを脱水回収すると  
産廃費用軽減できる！

- 鋳物ヘッドロもパワフル吸引 & 自動脱水！
- 目詰まりしにくく、お掃除ラクラク！
- マグセパが付いている設備にも有効！
- 1ミクロンも回収自動脱水！
- 非磁性体も同時回収できる！

- 油性・水溶性対応無人運転ができる！
- 移動式なので複数台の設備に対応
- 磁性体ならばヘッドロを脱水回収！
- 磁性体と非磁性体を同時回収！
- 駆動源はエアと電気

SVa-Kyowa-PF



SV (スラッジバキューマー) + プラス  
**精密濾過**

センタースルー及び機内計測システムの  
トラブル原因1ミクロンスラッジ対策で  
お困りのかた  
鏡面仕上げやガラス研磨の  
超微細スラッジ対策で  
お困りのかた

- スラッジによるワーク表面キズ減少
- アラーム停止及び設備トラブル減少
- フィルター簡単交換 & 寿命が長い

- 液中の超微細スラッジ「ゼロ」を目指す
- 微細スラッジなし！鏡面仕上げヨシ！
- 液中の超微細スラッジ「ゼロ」を目指す
- 微細スラッジなし！鏡面仕上げヨシ！

- 移動式・エア駆動・油性・水溶性対応！
- フィルター寿命が長い！
- フィルターが安価！
- フィルターの交換が簡単！
- フィルターなのに目詰まりしにくい機構！
- 液中スラッジ「ゼロ」を目指す！

SVa-Kyowa-MM



SV (スラッジバキューマー) + プラス  
**浮上油回収**

浮上油による  
悪臭にお困りのかた  
浮遊スラッジによる  
トラブルでお困りのかた

- クーラント液の寿命が延びる！
- 液面に浮く微細スラッジを回収！
- 設備の故障を軽減できる！
- 浮上油の産廃費用が軽減できる！

- これ1台でスラッジも！浮上油も！
- 現場が臭わない！ベタつかない！

- 移動式・エア駆動で複数台設備対応！
- 浮上油も液面の微細スラッジも回収！
- 浮上油が溜まれば自動停止可能！
- 地下ピットに強い・揚程4m可能！
- 1時間900Lハイパワー吸引！