

NEW!!

鋳物ヘドロや研磨・研削スラッジでお悩みの方必見!

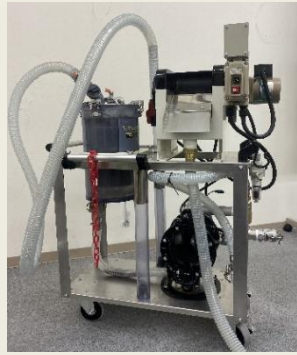
SVα-Kyowa-MAG

(スラッジバキューマー+マグネットセパレータ)

●こんなユーザー様に最適です。

鋳物ヘドロが「目詰まり」してしまう…。

- スラッジ回収装置は持っているが、鋳物ヘドロのような粘度の高いスラッジは目詰まりしてしまう。
- ⇒ 先にメッシュフィルターで大きなスラッジを先に回収。次にマグセパで鋳物をヘドロを強力吸着させるので、目詰まりナシ!



微細スラッジがメッシュを通り抜けてしまう…

- ⇒ 微細なスラッジでも、マグセパならすり抜けの心配なし。

既設のマグセパではうまく回収できない…。

- マグセパはついているけど、うまく回収できない。
- ⇒ ダイヤフラムポンプが強力吸引。気になるところにノズルを挿してタンク全体を綺麗に!
- スラッジと液が一緒に排出されてビシャビシャ。手が汚れる。
- ⇒ 強力脱水ローラーにより、のしйка状にスラッジを排出。連続運転も可能です。



【販売元】株式会社共和工機

<https://www.kyowakoki.jp>

〒411-0941

静岡県駿東郡長泉町上土狩字奥原716番地

TEL: 055-986-9811 (代表)

【問合せ先】

NEW!!

浮上油による現場の臭いやオイルミストでお困りの方へ

SV α -Kyowa-MM

(スラッジバキューマー+浮上油回収装置)

●こんなユーザー様に最適です。

クーラントタンクが臭い！

工場内がオイルミストでベタベタ…。

- 工場内がクーラント液の嫌な臭いで充満している。夏場になると工場内がオイルミストでベタベタして気持ち悪いし、滑って危険。

⇒ 臭いの原因は浮上油から発生するバクテリアです。2段階の浮上油分離方式により、不要な油だけを回収します(回収率95%)。キレイになった液はクーラントタンクに戻します。工場内のオイルミストも減少し、職場環境改善に大きく貢献します。

オイルスキマーだけでは回収しきれない

- 既設のオイルスキマーがあるけれど、スキマー周辺の浮上油しか回収してくれない。

⇒ 強力ダイヤフラムポンプと吸引フロートで液面の油をパワフル吸引(900L/h)。タンク全体の浮上油をしっかりキャッチします。

浮上油だけでなく、スラッジも回収したい。

- スラッジバキューマーと浮上油回収の一体型なのでこれ1台でどちらもOK。

- 軽量・ポータブルタイプだから、複数台の機械に対応。



【販売元】株式会社共和工機

<https://www.kyowakoki.jp>

〒411-0941

静岡県駿東郡長泉町上土狩字奥原716番地

TEL: 055-986-9811 (代表)

【問合せ先】

NEW!!

鏡面仕上げなどの超微細スラッジ対策でお困りの方へ

SV α -Kyowa-PF

(PF = Purifying & Filtrating)

●こんなユーザー様に最適です。

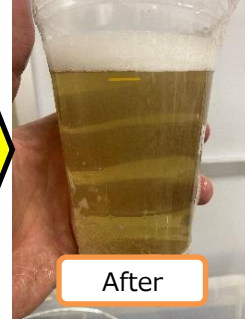
鏡面仕上げやガラス研磨のスラッジ対策に！

- 超微細スラッジがワークを傷つけてしまう。
⇒ 3段階フィルタリング方式により、大きなスラッジから超微細スラッジまで徹底回収。
- 最初の2段階はSUSメッシュフィルターを使用(※)なので、繰り返し使用可能。※バッグフィルターも使用可能です。
- 最後は糸巻フィルターで0.3 μ mまで徹底回収。



フィルターがすぐに目詰まりする...

- 既設機のフィルターがすぐに目詰まりしてしまう。フィルターの交換が手間。頻度を下げたい。
- ⇒ 異なるメッシュサイズでの3段階回収により、糸巻フィルターの長寿命化が図れます。



本格的な濾過装置は高コスト。

もっと安価なものが欲しい。

- スラッジは何とかしたいが、濾過装置は高価。また場所も取るので導入に踏み切れない。
- ⇒ 簡易型の濾過装置で価格もリーズナブル。移動も可能なので、これ1台で複数台の装置に対応可能。メッシュやフィルターのサイズを変えることで、様々なスラッジにも対応可能。



SUSメッシュフィルター



糸巻フィルター



【販売元】株式会社共和工機

<https://www.kyowakoki.jp>

〒411-0941

静岡県駿東郡長泉町上土狩字奥原716番地

TEL: 055-986-9811 (代表)

【問合せ先】

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！