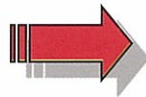


工作機械クーラント タンク内に溜まる  
「浮上油 & 沈殿スラッジ」の  
回収装置をお探しの方へ!!!

高性能で 操作とメンテナンスが簡単な  
浮上油&沈殿スラッジ 回収装置 の決定版  
特許技術の「エコモア」&「スラッジバキューマー」



高機能型でエア駆動式。  
水溶性液 面の浮上油・  
浮遊微細スラッジ回収装置  
『エコモア』&『ミニモア』  
EM-01 & MM-01

<特徴>

- ☆ 浮上油を安定吸引
- ☆ 独自3段分離槽
- ☆ 油水 高分離率達成

浮上油回収

< 浮上油回収の効果 >  
・クーラント液の劣化防止  
・加工品質向上  
・切削工具寿命の延長

工作機械/洗浄機  
(マシン本体)

インラインフィルター、  
サイクロン類

磁性スラッジ  
回収

浮上油

クーラントタンク  
前処理槽・洗浄槽・冷却槽

液中 コンタミ(夾雑物)

沈殿スラッジ

液中コンタミ &  
沈殿スラッジ回収

<スラッジ回収の効果>

- ・インラインフィルター負荷軽減
- ・マシン本体故障低減
- ・加工品質向上
- ・切削工具寿命の延長
- ・産廃処理費用の低減

タンク内はクリーン?

インラインフィルター、サイクロン類  
だけでは不十分なことが多い。  
⇒ 浮上油や沈殿スラッジ  
が、溜まる原因。  
⇒ 環境や加工に悪影響

< おすすめ解決案として >

⇒ 遠心分離機や精密ろ過装置の  
導入は大変。(コスト、メンテ他)  
⇒ 廉価で確実に、浮上油や液中の  
浮遊微細スラッジ&沈殿スラッジが  
回収できる、**エコモア(ミニモア)、  
スラッジバキューマーの活用を。**

油性・水溶性液を問わず、どちらでも使用可。  
液の汙過もできる、コンパクトタイプの移動型。  
エア駆動・簡易脱水式のスラッジ回収装置

『スラッジバキューマー』

SV-101

<特徴> ・オプションで浮上油も回収できる

- ☆ 数ミクロンの微細研磨粉も回収できる
- ☆ フィルターは2WAY方式で使いやすい
- ☆ サイクロン、マグセパの不得意なスラッジもOK

産機テクノス株式会社

〒107-0052

東京都港区赤坂1丁目1番17-609細川ビル6階

TEL 03-6441-2133 FAX 03-6441-2135