



精密濾過システム

ZEROスラッジフィルター

スラッジ除去で生産性にプラス！
圧倒的ローコストを実現！
独自構造フィルターで飛躍的な性能UP！



超硬・脆性材等のスラッジ処理の問題を解決！！

従業員としてのデメリット

- ・ 毎日スラッジで汚れる為、掃除の手間が非常にかかる。
- ・ 定期的なタンク洗浄・水交換が必要であり、手間がかかり身体も汚れる・・・
- ・ ワークの穴小径部に切粉が入ると洗浄が大変。

経営者としてのデメリット

- ・ 機械にスラッジが入り込み、機械の寿命が短くなる。
- ・ 掃除をしてもすぐにスラッジで汚れる。
- ・ ろ過装置を導入した方が良いのはわかるが、非常に高額なものばかり。



次世代濾過装置 ZEROスラッジフィルターで除去できます！！

- ・ ワンパスの濾過能力 ※1
極小スラッジもワンパスで除去！
5μまではほぼ完全に濾過できます。

- ・ 工具の高寿命化
スラッジによる目詰まりを抑制。
ドレスインターバルを延ばします。

精密濾過フィルター



※ システム特許申請済
MADE IN JAPAN

- ・ 機械の高寿命化。
機械摺動面へのスラッジ侵入を防ぐことにより、機械寿命を延ばします。

- ・ フィルター交換も簡単。
カプラーでの脱着で簡単に交換可能。
交換時の為の取手もあるので作業性もバツグン！

- ・ 圧倒的ローコスト 既存タンクにそのまま設置が可能な為、導入コストが安い！
フィルター自体も独自構造で性能を飛躍的にUPしていますが、運用コストを考え安価設定！

～ このフィルターが新たな時代を創る ～