

ろ過工程の生産性改善

スラリーや粘着剤など
取り扱いの難しい液のフィルター交換作業性 UP！

ろ過容器に残液が付着し、洗浄が難しい

スラリー、粘着剤のろ過

+

多様なユーザーニーズへの対応が必要

品種切替の増加

クロスコンタミ防止のための、入念なるろ過容器洗浄



密封型フィルターシステムのご提案

フィルター交換作業の手間と、ダウンタイム増加による生産性低下の解決

液体がろ過容器に接触しない密封パック化フィルター

※パッケージ化対応可能なフィルターカートリッジ製品のラインナップについては、当社営業担当までお問い合わせください。

密封型
フィルターシステム
ソフトパッケージ



CUNO™ CTG-Klean
密封型
フィルターシステム



作業性

ろ過容器の簡易化、洗浄時間の短縮

安全性

液に接触せずフィルター交換が可能、溶剤などの臭気の拡散を低減

品質安定

ろ過容器への液体残渣付着が少なく、クロスコンタミのリスクが小さい

経済性

ろ過容器洗浄溶剤の使用量を低減



**ダウンタイムを大幅に短縮
ろ過機の稼働率を上げ、生産性を改善**

各種数値は参考値であり、保証値ではありません。仕様及び外観は、予告なく変更されることがありますのでご了承ください。本書に記載してある事項、技術上のデータ並びに推奨は、すべて当社の信頼している実験に基づいていますが、その正確性若しくは完全性について保証するものではありません。使用者は使用に先立って製品が自己の用途に適合するかどうかを判断し、それに伴う危険と責任のすべてを負うものとします。売主及び製造者の義務は、不良であることが証明された製品を取り替えることに限定され、それ以外の責任は負いません。本書に記載されていない事項若しくは推奨は、売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限り、当社は責任を負いません。

3Mは、3M社の商標です。

スリーエム ジャパン株式会社
フィルター製品事業部
<http://www.mmm.co.jp/filter/>

Please Recycle. Printed in Japan.
© 3M 2017. All Rights Reserved.

CUN-Flyer09-A(0617)

カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

 **0570-011-211**

8:45~17:15 / 月~金 (土日祝年末年始は除く)
全国どこからでも市内料金でご利用いただけます