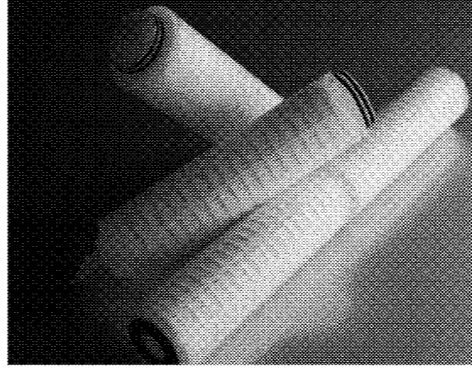


多様なお客様のニーズにお応えするため、
多種多彩なカートリッジフィルターを開発しました。
これまで、自動車、塗料、電子部品などで、
優れたら過精度を発揮してきましたが、
さらに液晶などの電子部品や食品等、
様々な分野へと拡大していきます。
ダイワボウの今後の展開にご期待ください。

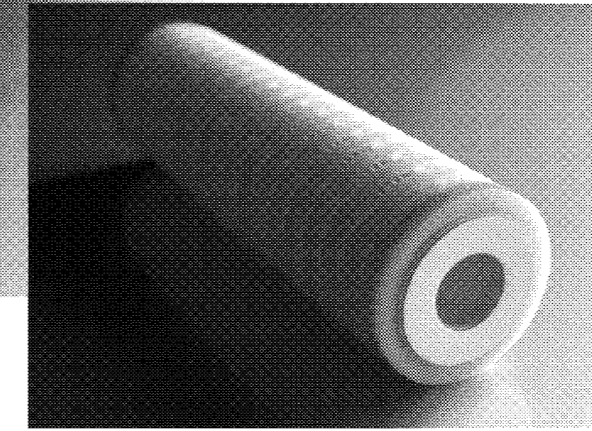
ポリプロピレン
プリーツフィルター
WAVE STAR® II
ウェーブスター II

- ・長繊維PPノンカレンダー不織布を使用し、
バインダーの溶出なし
- ・優れた耐薬品性
- ・全数完全性試験

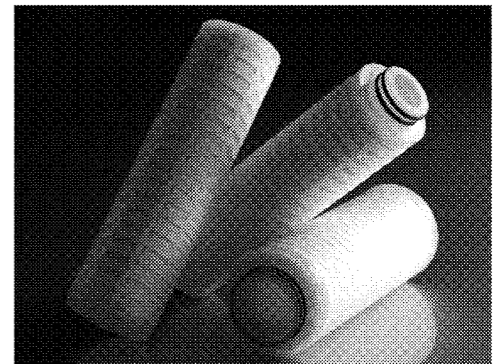


ナイロンプリーツフィルター
WAVE STAR® N
ウェーブスター N

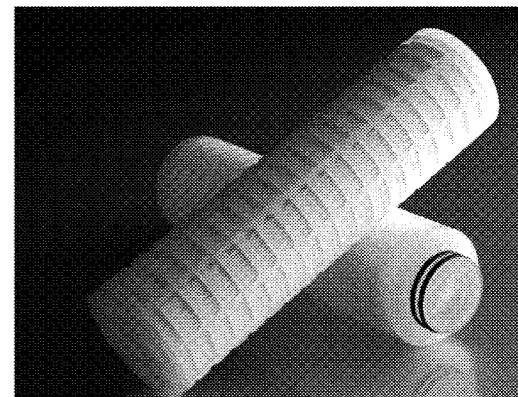
- ・ろ材がナイロンの為、有機溶媒系、高温水、
アルカリ等に優れたら過性能を発揮
- ・全数完全性試験



ポリエステル
プリーツフィルター
WAVE STAR® E
ウェーブスター E



- ・ろ材は、ポリエステルの長繊維不織布を使用
- ・有機溶剤系のろ過に対して、
オールポリエステル製も対応可
- ・全数完全性試験

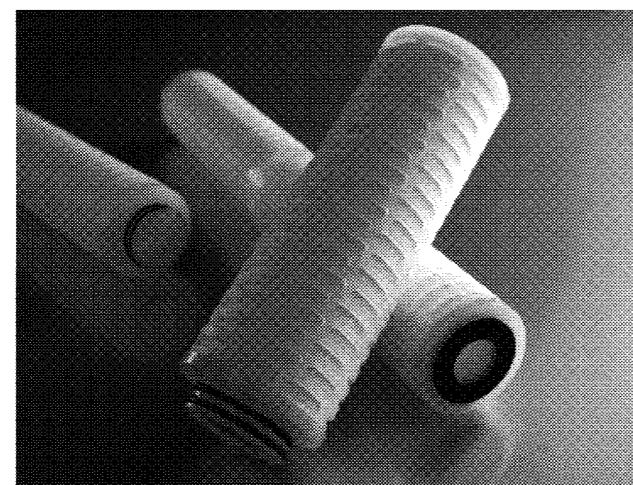


ガラス繊維プリーツフィルター
WAVE STAR® G
ウェーブスター G

- ・ガラス繊維とポリエステル繊維の複合ろ材
- ・親水性に優れたろ材で、アルコールなどによる前処理が不要
- ・全数完全性試験

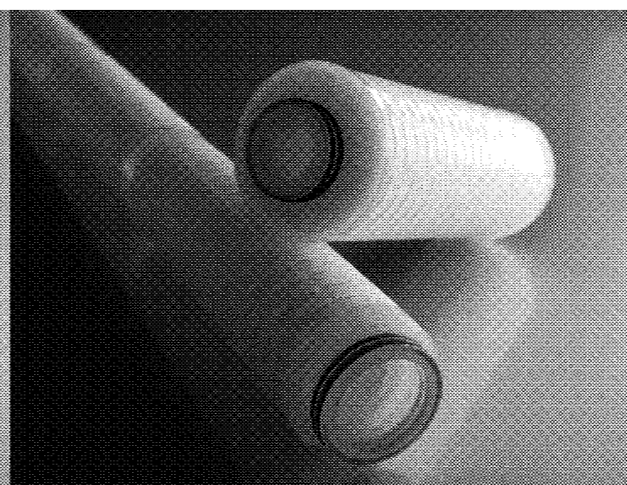
ダイワボウの カートリッジフィルター

多彩なニューラインナップ続々登場!



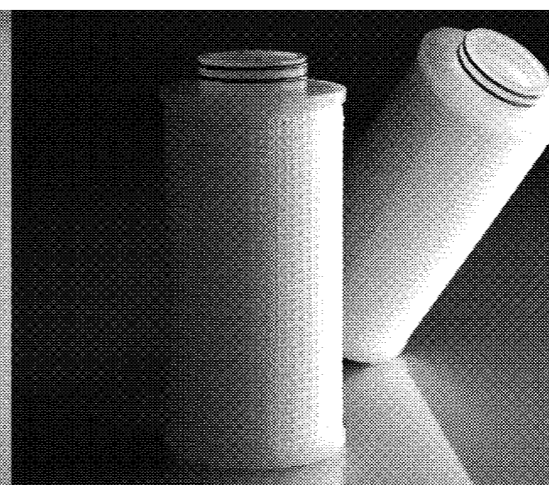
ポリエーテルサルファン・メンブレンフィルター
EVOLVE®
エボルブ

- ・高流量、低圧損
- ・親水性メンブレンの為、溶出物が少ない
- ・全数完全性試験



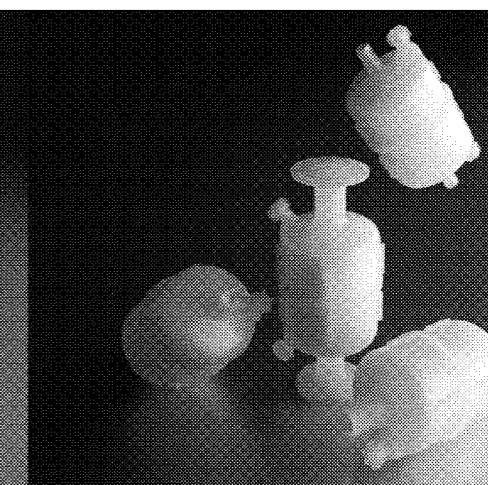
PTFEメンブレンフィルター
COSMO FLOAT®
コスモフロート

- ・PTFE膜を使用し、高ろ過精度
- ・優れた耐薬品性
- ・全数完全性試験



大流量タイプフィルター
LCD FILTER
LCDフィルター

- ・外径130φの為、大型液晶基板洗浄分野に
最適の大流量フィルター
- ・フィルターユニットの小型化と
コストパフォーマンスに優れたフィルター
- ・ろ材はPESメンブレン、PTFEメンブレン、
PPプリーツ、PETプリーツの3種類
- ・全数完全性試験



カプセルフィルター
GEOC®
ジオック

- ・ポリプロピレン製の容器の中にプリーツフィルターを
組み込んだカプセルフィルター
- ・ろ材はPESメンブレン、PTFEメンブレン、
PPプリーツ、PETプリーツの4種類
- ・全数完全性試験



おかげさまで創立70周年。

ダイワボウウプログレス株式会社

産業資材営業部 TEL.06-6281-2413

http://www.daiwabo.co.jp/

特注品、並びにハウジングについても左記へお問い合わせ下さい。