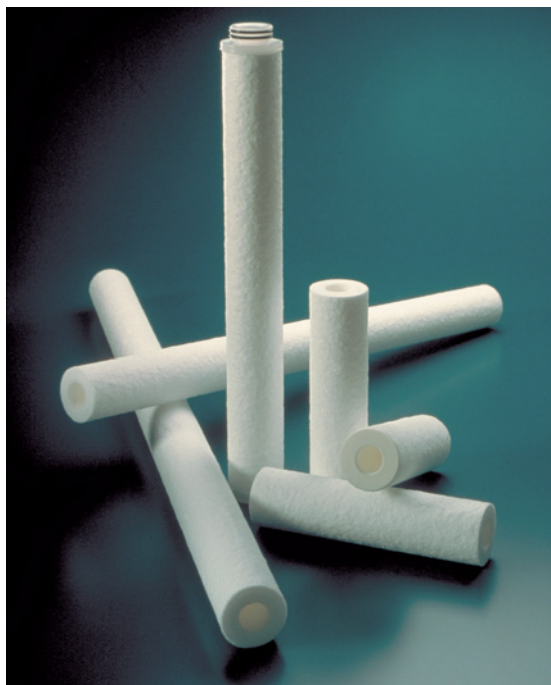


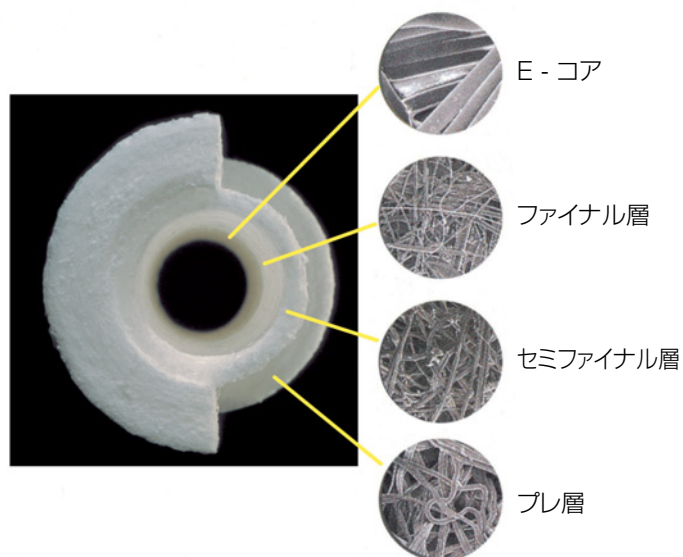


クラリス

最新式E-Core (E-コア) メルトブローフィルター



内部構造



特長

- 1~75 μm の異物除去
- 100%ピュアポリプロピレンで構成
- 径の異なるメルトブローファイバーを使用
- E-Core (特許取得) により優れた耐圧強度を実現
- 高空隙率により高流量、ロングライフを実現
- 表面処理剤、添加剤等を一切使用していない
- USP-XXIIIクラス、VI基準適合
- FDA規格に適合した素材

■材質

| 構成部品 | 材質 |
|-----------|---------|
| フィルターメディア | ポリプロピレン |
| センターコア | ポリプロピレン |

■仕様

| | | |
|------------------------|-----------------------------|-----------------|
| 最高使用温度 | 60℃ | |
| ろ過精度 (μm) | 1~75 | |
| 耐差圧 | 0.18 MPa @60℃、0.35 MPa @20℃ | |
| 寸法 | 外径 | 64mm |
| | 長さ | 10"、20"、30"、40" |

※S1単位 1kg/cm²=0.1MPaで換算

クラリス

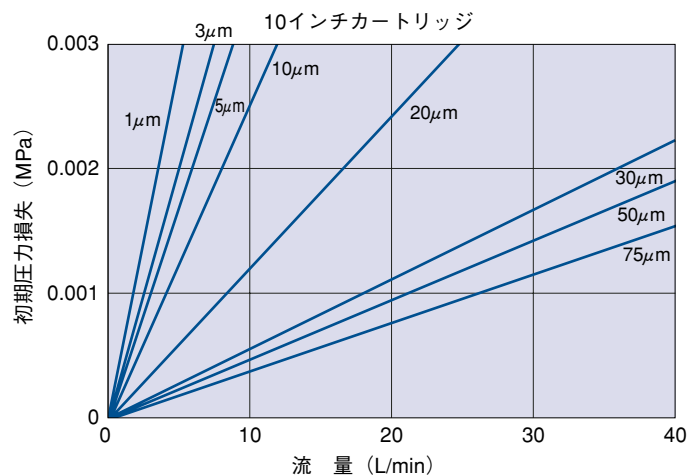
製品型式：CLR □ — □

| グレード | ろ過精度 (μm) | グレード | ろ過精度 (μm) |
|------|-----------|------|-----------|
| 1 | 1.0 | 20 | 20.0 |
| 3 | 3.0 | 30 | 30.0 |
| 5 | 5.0 | 50 | 50.0 |
| 10 | 10.0 | 75 | 75.0 |

| コード | カートリッジ長さ (インチ) | コード | カートリッジ長さ (インチ) |
|-------|----------------|-------|----------------|
| 9.75 | 9.75 | 29.5 | 29.5 |
| 9.875 | 9.875 | 29.75 | 29.75 |
| 10 | 10.0 | 30 | 30.0 |
| 19.5 | 19.5 | 39.5 | 39.5 |
| 20 | 20.0 | 40 | 40.0 |
| 29.25 | 29.25 | | |

| カートリッジ長さ (インチ) | 梱包単位 (本) DOE |
|----------------|--------------|
| 10 | 36 |
| 20 | 24 |
| 30 | 12 |
| 40 | 12 |

■ 流量－圧力損失特性 (室温の水)

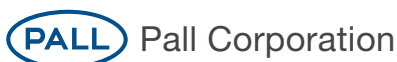


本カタログに記載されているデータは特定条件下で得られた代表値です。本カタログに記載された情報により得られる結果並びに本製品の安全性については保証するものではありません。本製品をご使用になる前に、本製品が使用目的に対して適正かつ安全であることをご確認ください。なお、本カタログに記載されている内容は予告無しに変更される場合がございます。

輸入元



製造元



取扱代理店



鍋林株式会社
Nabelin Co.,Ltd.