

サートンポア

CTYタイプ

用途

水溶性有機溶媒

酸、アルカリ性薬品

水系樹脂溶解液

Ez-Change™
Capsule Filter Cartridge

当製品はカプセルフィルター
（Ez-Change）への装着が可能な
製品です。詳しくは、[Ez-Change]
単品カタログをご参照ください。


特長

- 親水性PTFE膜
- 全数簡易完全性試験実施
- 高剛性サポート材

利点

- プレウエット無しで表面張力の高い液体を通液可能
- 優れた耐薬品性
- 高い信頼性
- 高粘性流体における優れた流量特性

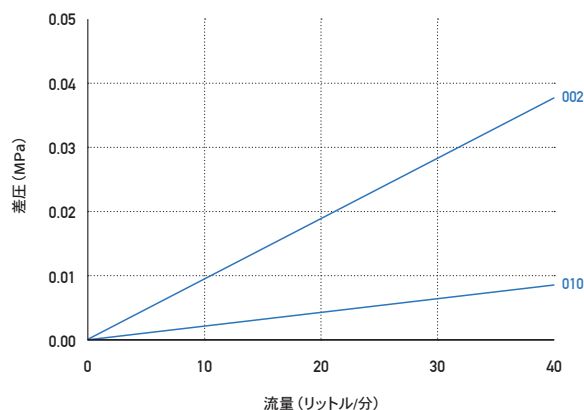
仕様

表示ろ過精度		002	010
ろ過精度（μm）		0.2	1.0
ろ過面積		0.79m ² /250mm	
材質	ろ材	親水性PTFE膜	
	コア・カバー・サポート	ポリプロピレン	
	エンドキャップ	ポリプロピレン	
	最高使用差圧	0.49MPa（at 20℃）	
最高使用温度		80℃	
寸法	全長	125／250／500／750 mm	
	外径	70.0mm	
	内径	25.6（形状0、5）／26.1（形状F）／30.0（形状7） mm	
適合食品衛生基準		昭和34年厚生省告示第370号	

※上記以外の仕様（全長・形状等）につきましては、別途ご相談ください。

流量特性

流体：精製水 (20℃) / フィルター全長：250mm



型番表示方法

全長	品番	ろ過精度	ガスケット／Oリング	形状	箱入り数
250 L	-CTY-	002	V	7	F
125 = 125mm 250 = 250mm 500 = 500mm 750 = 750mm		002 = 0.2 μ m 010 = 1.0 μ m	S = シリコン E = EPDM N = NBR V = FKM T = FEP被覆FKM (形状0、5、7) PTFE (形状F)	F = ダブルオープンエンド 0 = 2-222 Oリング 5 = 2-222 Oリング+フィン 7 = 2-226 Oリング+フィン	A = 1本 B = 6本 C = 10本 F = 25本

フィルター形状



※カタログの内容は予告なしに改訂される場合があります。
 ※カタログに掲載している性能データは、当社試験による特定条件下で得られた代表値です。

株式会社 ロキテクノマーケティング

本社 〒140-0013 東京都品川区南大井6-20-12
 TEL.03-5764-1180 / FAX.03-5764-0681

www.rokitechno.com

当社、技術情報は
 こちらから▼



ISO9001規格に適合した当社品質
 マネジメントシステムに基づいて製造されています。

登録範囲

フィルターカートリッジ、ハウジング及びろ過装置の
 設計・開発、製造及び販売



第7版
 CTY210314J