

回路洗浄用フィルタ

心筋保護液用フィルタ

JMS 薬液フィルタ

JMS Liquid medicine Filter



Easy setup

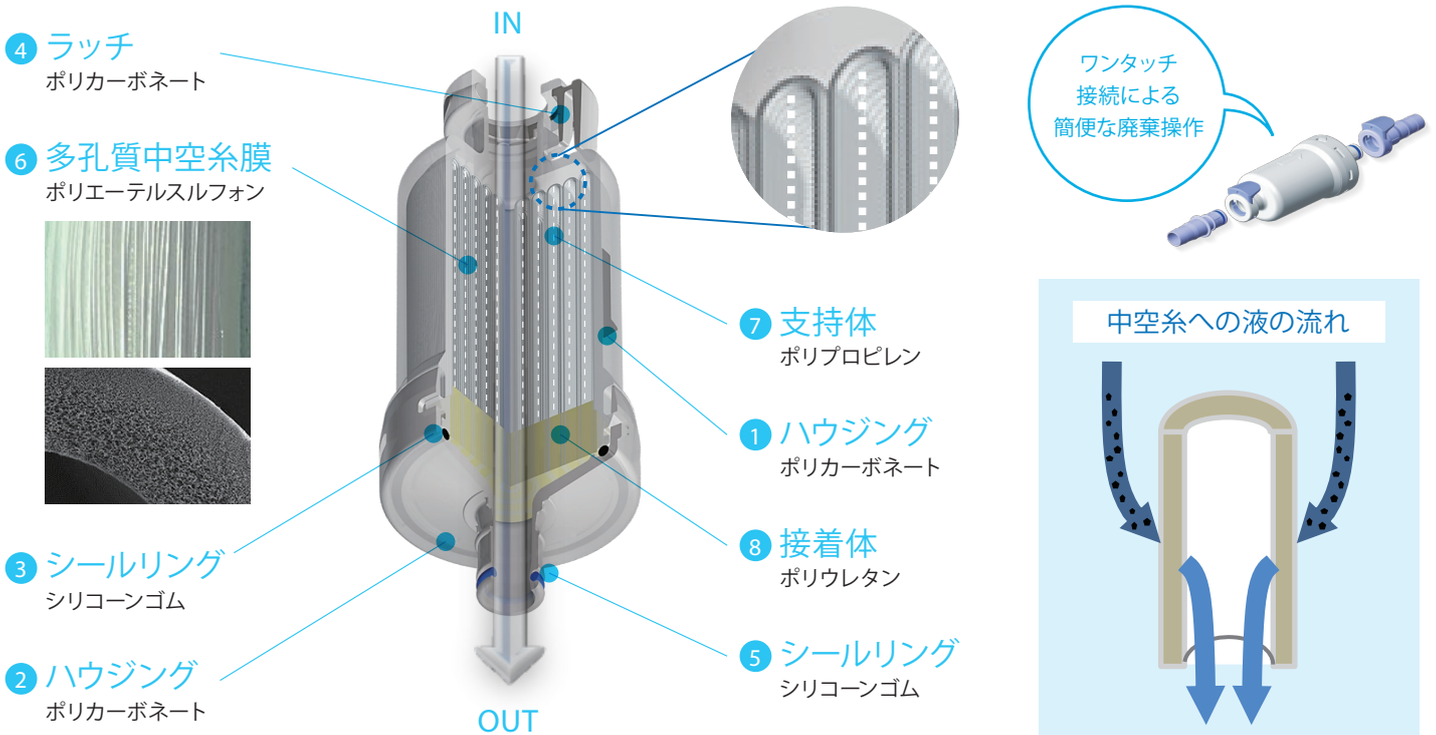
十分なフィルタ膜面積と低圧力損失による
簡便なプライミング操作

&

Easy removal

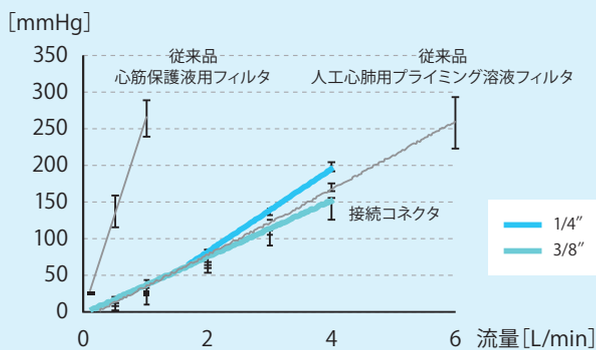
ワンタッチ接続による
簡便な廃棄操作

基本構造



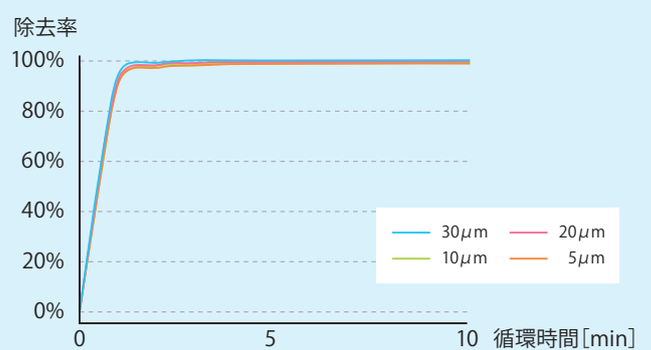
基本性能

圧力損失



[条件] 試験液:生理食塩水 温度:21±1°C (JMS社内評価試験)
n=3 mean±σ

微粒子除去性能



[条件] 流量:4.0L/min 試験液:5,10,20,30μm標準微粒子を含む水 (JMS社内評価試験)

仕様

項目	仕様	
最大使用流量	人工心肺用プライミング溶液フィルタ	4.0L/min
	心筋保護液用フィルタ	1.0L/min
充填量	1/4" コネクタ接続時	39mL
	3/8" コネクタ接続時	41mL
フィルタ膜面積	約850cm ²	
フィルタ膜孔径	0.2μm	
最大耐圧強度	40kPa	
	(300mmHg)	

構成部品	原材料
ハウジング	ポリカーボネート
フィルタ部	膜: ポリエーテルスルホン
	支持体: ポリプロピレン
接着体	ポリウレタン
シールリング	シリコーンゴム

販売名 : JMS薬液フィルタ
 品番 : JK-RF02
 機能区分 : 個別機能品・回路洗浄用フィルタ
 一般的名称 : 人工心肺用プライミング溶液フィルタ
 (心筋保護液用フィルタ)
 (血液回路用チューブ接続用コネクタ)
 医療機器認証番号 : 302AABZX00037000
 クラス分類 : 管理医療機器(クラスII)



製造販売業者
株式会社 ジェイ・エム・エス
 〒730-8652 広島市中区加古町12番17号
<http://www.jms.cc>