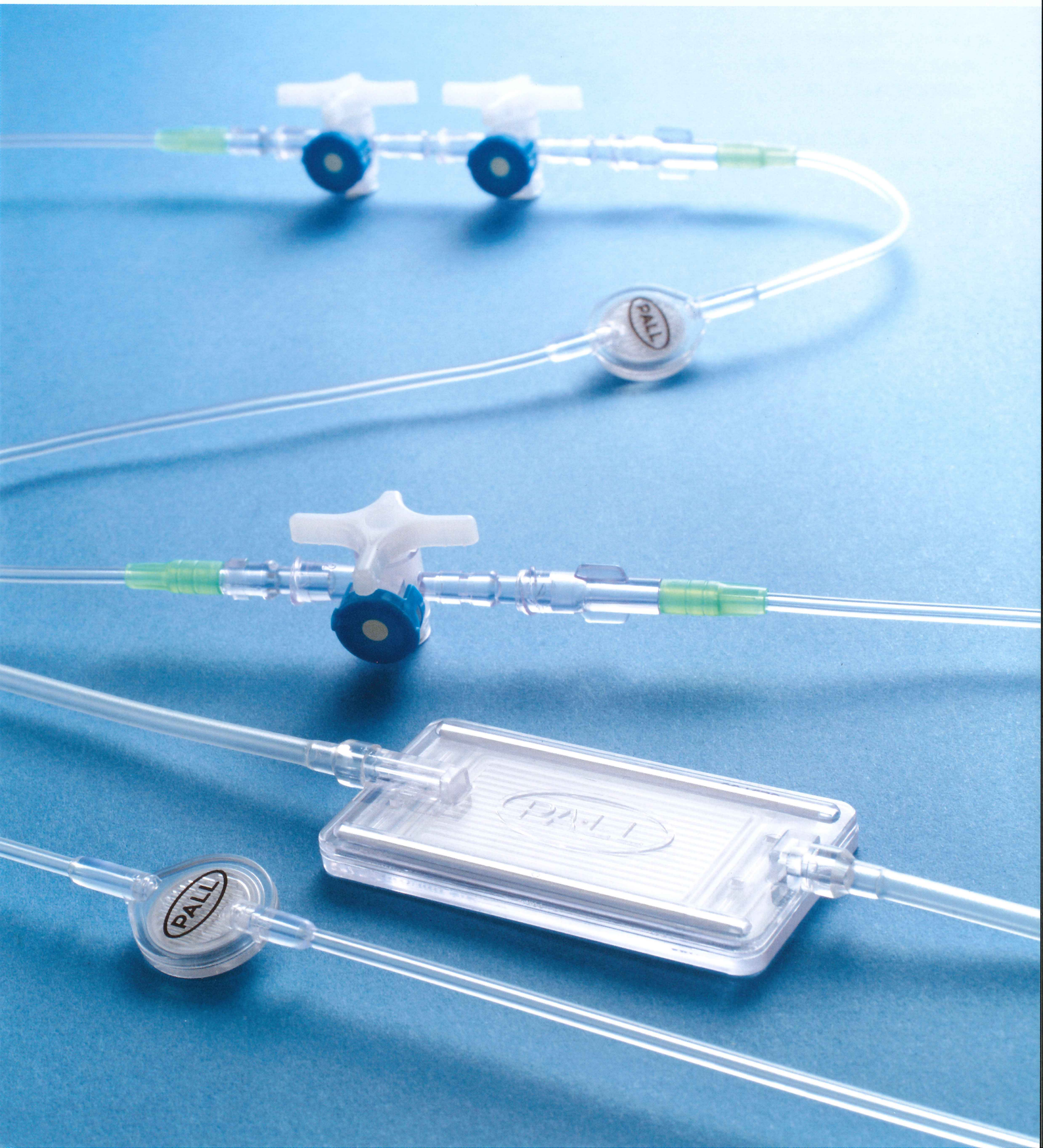


人と医療のあいだに...



# 輸液フィルターセット

細菌、微粒子、異物を効果的に除去します。





# 輸液フィルターセット

■NEOフィルタとELDフィルタはポジダインナイロン66膜を使用した輸液フィルタです。

■0.2 $\mu$ mのフィルタを採用し、輸液ルートに混入した細菌や微粒子、異物（コアリングによるゴム栓屑やアンブルカットによるガラス片）を効果的に除去します。

■NEOフィルタは充填量が0.63mLと非常に少ないため、未熟児・新生児の輸液ラインに最適です。

■ニードルレス閉鎖式側注ポートのプラネクタを組み込んだ輸液セットや延長チューブなども豊富に取り揃えています。



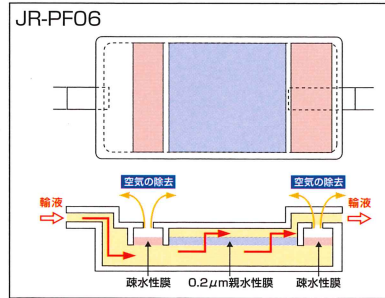
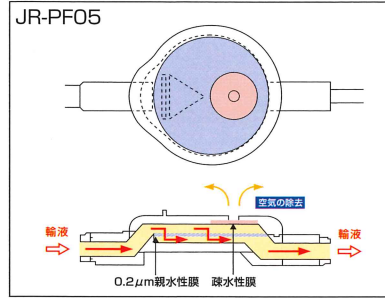
■チューブには、薬剤の吸着や可塑剤（DEHP）の溶出に対応したポリブタジエン（PVCフリー）を採用しています。



**PVCフリー**



輸液フィルタの構造図



JR-PF05

JR-PF06

## 規格・仕様

販売名		輸液フィルターセット	
品番		JR-PF05	JR-PF06
型式		PVCフリー NEO	PVCフリー ELD
規格		フリーロック	フリーロック
親水性膜	材質	ポジダインナイロン66	
	孔径	0.2 $\mu$ m	
	ろ過面積	1.65cm <sup>2</sup>	11.25cm <sup>2</sup>
疎水性膜	材質	PTFE(ポリテトラフルオロエチレン)	
	孔径	0.02 $\mu$ m	
	ハウジング	材質	アクリル樹脂
	充填量	0.4mL	2.0mL
耐圧性能		1500mmHg(約2.0kgf/cm <sup>2</sup> )	
使用可能時間		96h	
エアバント数		1個	2個
チューブ仕様(内径×外径)		1.0×2.7mm	2.5×3.8mm
プライミングボリューム(チューブ含む)		0.63mL	3.47mL
J A N コード		4987494008629	4987494008636
梱包単位		20本×5箱=100本	20本×10箱=200本
医療機器認証番号		21600BZZ00415000	

※プラネクタを組み込んだ規格もございますので、詳細は弊社担当者にお問い合わせください。  
注)ポジダインはパールの登録商標です。

**注意** 血液、血液製剤、エマルジョン、サスペンション等溶液に溶解しにくい薬液を注入する際は、フィルタを通さず、フィルタ下部のプラネクタ等の混注口から注入してください。

製品の仕様及び外観は、品質・性能改良のため予告なく変更することがあります。