

F-6044 テフロン®プラグ付溶媒受分液ロート PYREX®・PTFE®

Funnel separatory PTFE stop cock

- 溶媒受分液ロート各種の溜去溶媒の回収用の容器で吸引用の枝管がついています。減圧での溶媒精製の受器具等にも使用できます。
- テフロン®プラグを取りつけてありますのでグリスは必要としません。
- 枝管外径は、10 ϕ になっています。

F-6044 コードNo.	- 01	- 02	- 03
容 量 ml	500	1,000	2,000
上部摺合せφ	24/40	29/42	34/45
枝 管 外 径	10φ	10φ	10φ
テフロン®プラグφ	18	20	24.5
価 格			



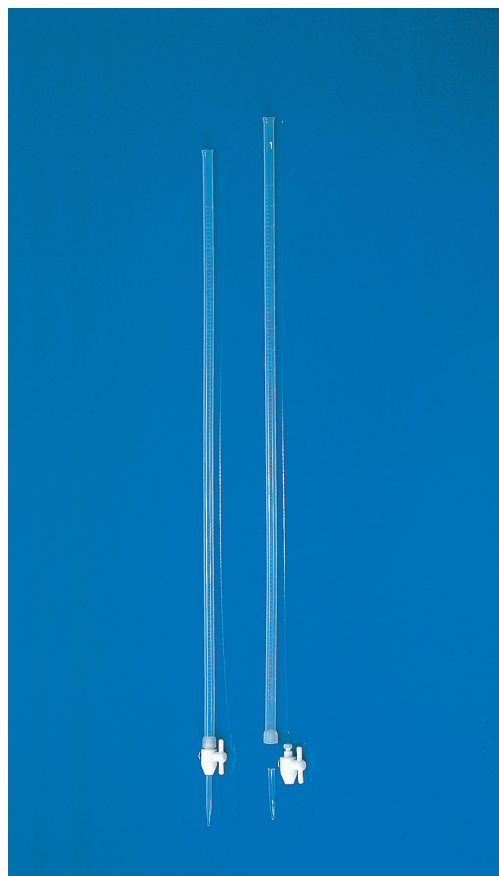
F-6045 テフロン®スキューブ型分液ロート FEP®

Teflon FEP squeegee funnels

- オールテフロン®・スキューブ型分液ロート
- 分液ロートとしてのすべての条件を備えたテフロン®FEP製で世界で初めての製品です。
- 堅牢で破損の心配がなく非粘着性で洗浄が容易にでき、非吸湿性で多種多様な薬液の排出ができ、分液ロートに使用されるどんな薬品にも侵されることがありません。
- 半透明ですから水やエーテルも肉眼ではっきり見ることができます。
- 米国デュポン社で新たに開発されたテフゼル製の液洩れ防止の栓は操作がスムーズでテフロン®PTFEの活栓は潤滑用グリース塗布の必要が全くありません。(コック穴径3.0 ϕ)

F-6045 コードNo.	- 01	- 02	- 03	- 04	- 05
容 量 ml	125	250	500	1,000	2,000
価 格					




F-6046 テフロン®分離型ビューレット PFA PTFE®

Teflon TFE&PFA burets separate type PTFE stop cock

■弊社独自のオールテフロン®分離型ビューレットです。ワンタッチ圧入式で、分解、洗浄、組立が簡単で薬品に万能、破損がなく、半永久的に使用できる新製品です。

▲オールテフロン®製のため温度差で±ができます。注意して下さい。

●テフロン®分離型ビューレットセット価格

F-6046 コードNo.	- 01	- 02	- 03
容量 ml	10	25	50
一目盛 ml	0.1	0.1	0.2
本体内径×長さmm	6φ×500	8φ×550	10φ×700
使用コック	ニューコック	ニューコック	エースコックB型
足管内径×先端穴mm	5φ~1.2φ	5φ~1.2φ	10φ~1.5φ
価格			

●テフロン®モール本体のみ(検定なし)

F-6046 コードNo.	- 05	- 06	- 07
容量 ml	10	25	50
一目盛 ml	0.1	0.1	0.2
本体内径×長さmm	6φ~500	8φ~550	10φ~700
価格			

F-6047 分離型テフロン®マイクロクロマト管 PFA PTFE®

Teflon TFE&PFA micro chromatographic column PTFE stop cock

■オールテフロン®クロマト管は、分離型になっています。コックが不良になった場合は、コックのみ取り換えられます。

●PFAクロマト管 (PFAの管のみ及びセット価格)

製品番号	管内径mm	管長さmm	適用コック	F-6047 コードNo.	管価格	F-6047 コードNo.	セット価格
HTM- 820	8φ	200	ニューコック	- 01		- 07	
HTM- 830	8φ	300	ニューコック	- 02		- 08	
HTM- 850	8φ	500	ニューコック	- 03		- 09	
HTM-1020	10φ	200	エースコックB型	- 04		- 10	
HTM-1030	10φ	300	エースコックB型	- 05		- 11	
HTM-1050	10φ	500	エースコックB型	- 06		- 12	

●各部品 (上記PFAクロマト管に接続します)

F-6047 コードNo.	- 13	- 14	- 15
製品名	ニューコック	エースコックB型	テフロン®足管
価格			



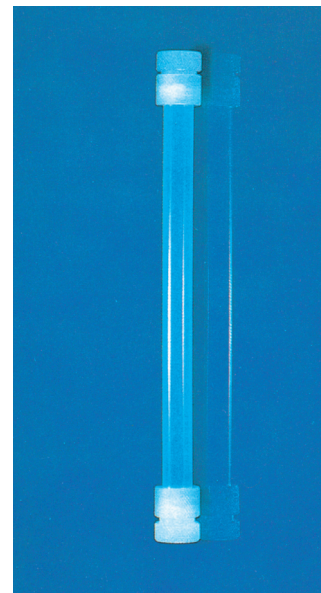
■オールテフロン®クロマトカラムが実現しました。あらゆる耐薬品性、耐圧性、耐候性、耐熱性、破損防止。半永久的に使用いただけます万能液体クロマトカラムです。

F-6048 オールテフロン®TK型クロマトカラム PFA CTFE ①

Teflon PFA&CTFE chromatographic column TKtype

■オールテフロン®クロマトカラムTK型（基本型）は、弊社独自の新製品です。熱、薬品に強く、破損がなく半永久的に使用いただける素晴らしい製品です。

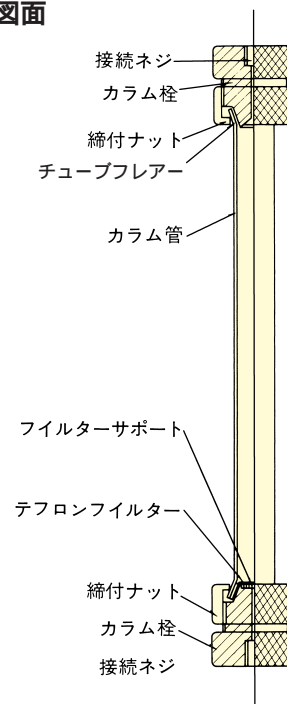
- カラム管には、透明なテフロン®PFAを使い上下の接続部は、フレアー式になっていて、カラム栓は、ダイフロン®の一番堅い材質を使用しています。
- 分解、洗浄、組立が簡単におこなえます。なんといっても長く使用する事が一番のメリットです。
- 組立方法は、下部のカラム栓の先端にテフロン®フィルターをかぶせてカラム管のフレアー部に差込み、上下の締付ナットで固定して下さい。



F-6048 コードNo.	製品番号	内径 ^m	長さ ^m	容量約 ^{mℓ}	常用圧力 ^{MPa}	価 格
-01	TK- 820	8φ	200	9	0.3	
-02	TK- 830	8φ	300	15	0.3	
-03	TK-1020	10φ	200	14	0.5	
-04	TK-1030	10φ	300	21	0.5	
-05	TK-1320	13φ	200	23	0.5	
-06	TK-1330	13φ	300	37	0.5	
-07	TK-1630	16φ	300	55	0.5	
-08	TK-1650	16φ	500	95	0.5	
-09	TK-2030	20φ	300	87	0.5	
-10	TK-2050	20φ	500	150	0.5	
-11	TK-2630	26φ	300	140	0.5	
-12	TK-2650	26φ	500	250	0.5	

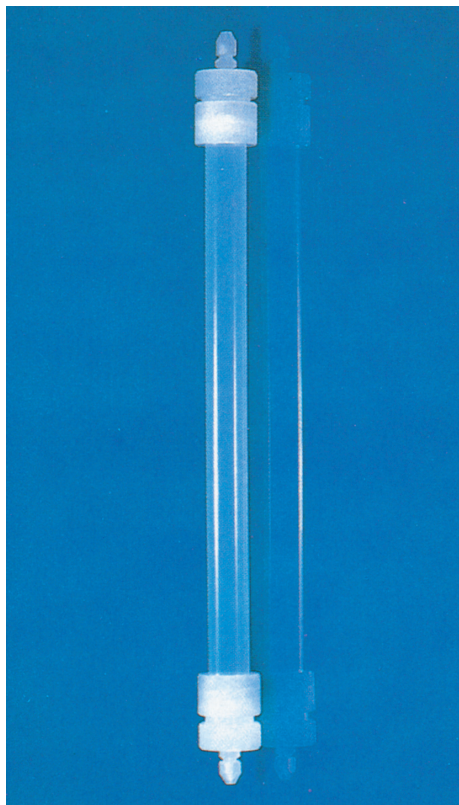
■カラム管の長さは表以外に1mまで製作できます。

組立図面

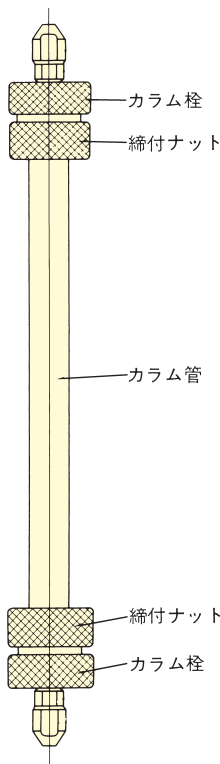


F-6049 オールテフロン®TKS型クロマトカラム PFA CTFE®

Teflon PFA&CTFE chromatographic column TK Style



組立図面



■クロマトカラムTKS型は、TK型（基本型）に上下にコネクターと袋ナットを取り付けテフロン®チューブ2.0φ×1.0φフレアー接続して使用します。

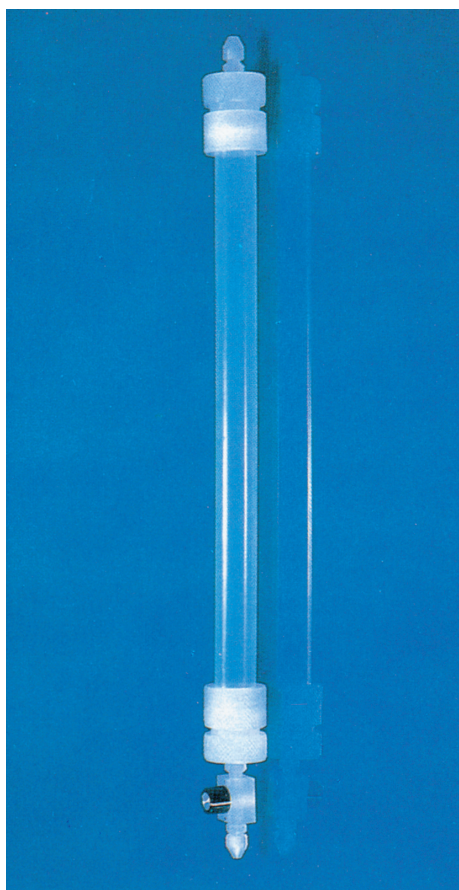
●テフロン®フィルターの取り付けは、下部締付ナットをゆるめてカラム栓にフィルターをかぶせて締付ナットで完全に固定します。

F-6049 コードNo.	製品番号	内径 ^m	長さ ^m	価 格
- 01	TKS- 820	8φ	200	
- 02	TKS- 830	8φ	300	
- 03	TKS-1020	10φ	200	
- 04	TKS-1030	10φ	300	
- 05	TKS-1320	13φ	200	
- 06	TKS-1330	13φ	300	
- 07	TKS-1630	16φ	300	
- 08	TKS-1650	16φ	500	
- 09	TKS-2030	20φ	300	
- 10	TKS-2050	20φ	500	
- 11	TKS-2630	26φ	300	
- 12	TKS-2650	26φ	500	

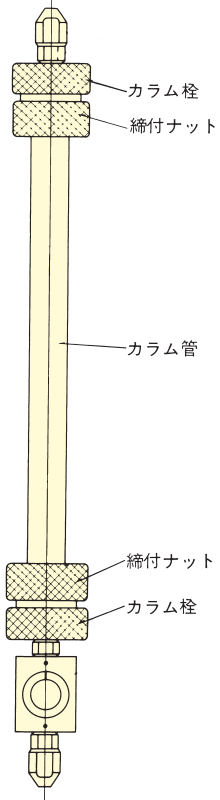
■表中の基本テフロン®チューブは2.0φ×1.0φを使用します。

F-6050 オールテフロン®TKB型クロマトカラム PFA CTFE®

Teflon PFA&CTFE chromatographic column TK Btype



組立図面



●下記の表は、左図面通りの部品がセットになります。

F-6050 コードNo.	製品番号	内径 ^m	長さ ^m	価 格
- 01	TKB- 820	8φ	200	
- 02	TKB- 830	8φ	300	
- 03	TKB-1020	10φ	200	
- 04	TKB-1030	10φ	300	
- 05	TKB-1320	13φ	200	
- 06	TKB-1330	13φ	300	
- 07	TKB-1630	16φ	300	
- 08	TKB-1650	16φ	500	
- 09	TKB-2030	20φ	300	
- 10	TKB-2050	20φ	500	
- 11	TKB-2630	26φ	300	
- 12	TKB-2650	26φ	500	

■表中の基本テフロン®チューブは2.0φ×1.0φを使用します。

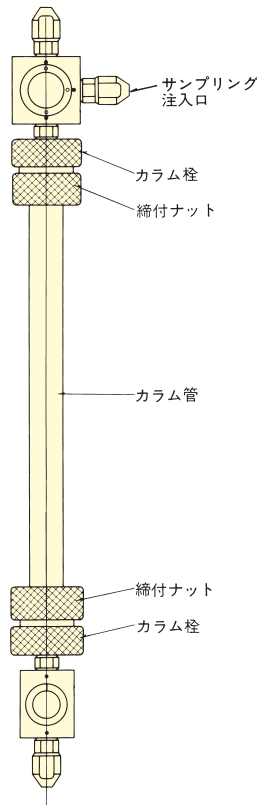
●上記カラム容量 $m\ell$ と常用圧力MPaはF-6048型(☞215頁)と同等になります。

F-6051 オールテフロン®TKB-2型クロマトカラム PFA CTFE®

Teflon PFA&CTFE chromatographic column TKB-2type

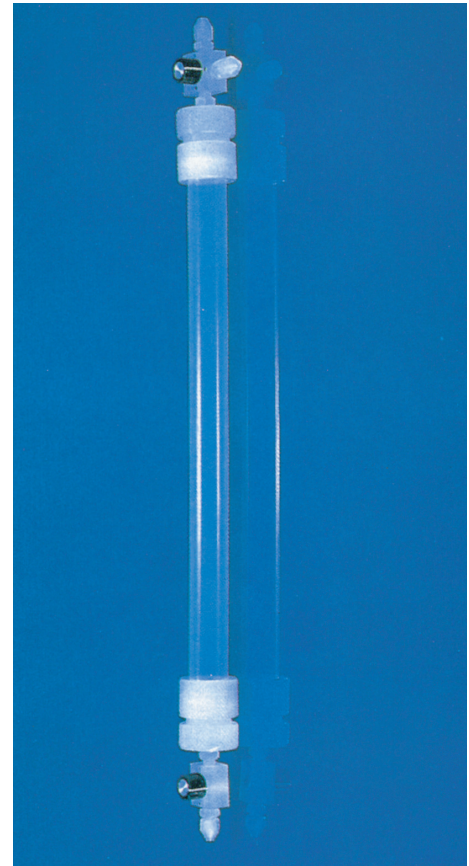
●下記の表は、右の図面通りの各部品がセットになります。

F-6051 コードNo.	製品番号	内径 ^m	長さ ^m	価格
- 01	TKB2- 820	8φ	200	
- 02	TKB2- 830	8φ	300	
- 03	TKB2-1020	10φ	200	
- 04	TKB2-1030	10φ	300	
- 05	TKB2-1320	13φ	200	
- 06	TKB2-1330	13φ	300	
- 07	TKB2-1630	16φ	300	
- 08	TKB2-1650	16φ	500	
- 09	TKB2-2030	20φ	300	
- 10	TKB2-2050	20φ	500	
- 11	TKB2-2630	26φ	300	
- 12	TKB2-2650	26φ	500	



■表中の基本テフロン®チューブは2.0φ×1.0φを使用します。

●上記カラム容量 ml と常用圧力MPaはF-6048型(※215頁)と同等になります。



F-6052 分離型テフロン®クロマト管 FEP PTFE®

Teflon PTFE&FEP chromatographic column separate type

■オールテフロン®分離型クロマト管は、弊社独自の最新製品で耐熱性、耐薬品性に万能クロマト管です。分解、洗浄、組立が簡単にできます。

●スタンダード品は、フィルターは取付きませんがナットとフィルターサポートが圧入になります。洗浄の際は、接続が全部ネジ固定になっていますので容易にできます。

●オールテフロン®クロマト管 (テフロン®管とセット価格)

製品番号	内径 ^m	長さ ^m	先管外径 ^m	F-6052 コードNo.	管価格	F-6052 コードNo.	セット価格
HTK-1220	12φ	200	4φ × 2φ	- 01		- 14	
HTK-1230	12φ	300	(50L)	- 02		- 15	
HTK-1520	15φ	200	4φ × 2φ	- 03		- 16	
HTK-1530	15φ	300	(50L)	- 04		- 17	
HTK-1820	18φ	200	6φ × 4φ (50L)	- 05		- 18	
HTK-1830	18φ	300		- 06		- 19	
HTK-1850	18φ	500		- 07		- 20	
HTK-2030	20φ	300	6φ × 4φ (50L)	- 08		- 21	
HTK-2050	20φ	500		- 09		- 22	
HTK-2080	20φ	800		- 10		- 23	
HTK-2630	26φ	300	6φ × 4φ (50L)	- 11		- 24	
HTK-2650	26φ	500		- 12		- 25	
HTK-2680	26φ	800		- 13		- 26	

