

F-1000

F-2000

F-3000

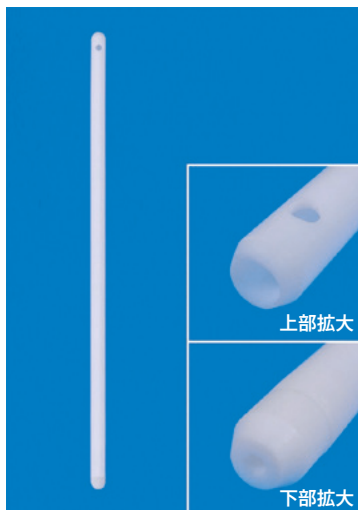
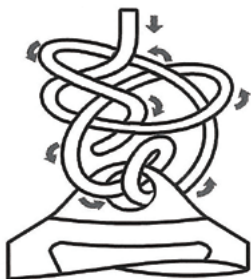
F-4000

F-5000

F-6000

F-7000

F-8000



## F-6112 FEP・PTFE小型サンプラー スリムタイプ

FEP・PTFE mini samplers

FEP・PTFE®

- 最小口径2cmの細穴、管、細いパイプ、ボーリング孔、井戸や観測井等から直下数十メートル以上先の地下水等を揚水するサンプラーです。貯水槽、池、湖沼、ダム等や屋内施設の広い源泉から汲み上げ採水する採水器としても適します。
- オールフッ素樹脂 (FEPとPTFE) 製で、ボディのFEPチューブは外径1.9cm、内径1.4cmです。
- ネジ式構造のため簡単に分解・洗浄でき、材質上粘着性もありません。
- 上部ネジキャップは7.5mmの穴が両側にあるオープンキャップ (※2) です。なお吊下用ワイヤーを通す上部穴径は2.5mmです。
- 下部ネジキャップはサンプラーを地上へ引き上げても採水液の漏出を極力防ぐ構造です。下部スタンダードネジキャップ (※5) の底穴径4.5mmです。
- 採水液はサンプラー下降時に上下キャップ穴からチューブ内に入りし、上昇時は下部キャップ内のPTFEボールが底穴を塞ぎ排出されにくくなります。従ってゴミ等が含まれる源泉での採水には不向きです。
- 可塑剤を含まないポリエチレンバックに個別包装しているため、開封後すぐに使用できます。
- 吊下用ワイヤー等は別売地下水サンプラー共通アクセサリをご参照ください。

### 地下水サンプラー スリムタイプ

F-6112 コードNo.	製品番号	チューブサイズ/ 容量 ml	上部ネジ キャップ形状	下部ネジ キャップ形状	全長 %	重量 g
-001	JPSL3303	小 (※1)/50	オープン (※2)	スタンダード (※5)	360~395	110
-002	JPSL3306	大 (※1)/155		ストップコック付き (※6)	(上下ネジキャップによる)	120
-003	JPSL3333			スタンダード (※5)	360~395	280
-004	JPSL3326	ストップコック付き (※6)		(上下ネジキャップによる)	290	

※ 上記価格はサンプラーのみで、吊下用ワイヤー等は含まれておりません。

### スリムタイプ 専用アクセサリ

F-6112 コードNo.	製品番号	品名
-005	JPSL3351	交換用チューブ小 (FEP製) (※1) 50ml用 長さ325%
-006	JPSL3353	交換用チューブ大 (FEP製) (※1) 155ml用 長さ960%
-007	JPSL3355	交換用上部オープンネジキャップ (PTFE製) (※2)
-008	JPSL3362	交換用下部スタンダードネジキャップ (PTFE製) (※5)
-009	JPSL3363	交換用下部ストップコック付きネジキャップセット (PTFE製) (※6)

### ■ 地下水サンプラー共通アクセサリ (ベーシックタイプ・スリムタイプ・ミニタイプ用)

- FEP被膜ワイヤー  
採水時における源泉およびサンプルに対し汚染を伴わないよう、ステンレス (SUS304) ワイヤーを厚み0.6mmの化学的不活性なFEPで被覆してあります。太さは約2.4mmですが、ワイヤーは1本あたり約0.1mmφのステンレスワイヤーの束となっています。ワイヤーは希望の長さで自由にカットできますが、切り口で怪我などをしないようにFEP熱収縮チューブ (300頁) などで保護されることをお勧めします。
- ワイヤー巻取器  
ワイヤーを巻き取るときに便利です。

### 地下水サンプラー共通アクセサリ

F-6112 コードNo.	製品番号	品名
-011	JPSL3921	FEP被膜ワイヤー 7.5m巻 (※8)
-012	JPSL3922	FEP被膜ワイヤー 15m巻 (※8)
-013	JPSL3923	FEP被膜ワイヤー 30m巻 (※8)
-014	JPSL3924	FEP被膜ワイヤー 75m巻 (※8)
-016	OB530830	ワイヤー巻取器 (※9)

## F-6113 PTFE地下水サンプラー ミニタイプ

FEP・PTFE mini samplers

NEW

PTFE®

- 最小口径1.5cmの管や細いパイプから地下水等を揚水するサンプラーです。
- オールPTFE製で、ボディ外径1.2cm、内径0.8cmです。
- 天部はオープン構造で、吊下用ワイヤーを通す上部左右の穴径は4mmです。
- テーパー差し込み式の底部はサンプラーを地上へ引き上げても採水液の漏出を極力防ぐ構造です。
- 採水液はサンプラー下降時に上下穴からチューブ内に入りし、上昇時は下部内のボールが底穴を塞ぎ排出されにくくなります。従ってゴミ等が含まれる源泉での採水には不向きです。
- 可塑剤を含まないポリエチレンバックに個別包装しているため、開封後すぐに使用できます。
- 吊下用ワイヤー等は別売地下水サンプラー共通アクセサリをご参照ください。

### 地下水サンプラー ミニタイプ

F-6113 コードNo.	製品番号	容量 ml	全長 %	重量 g
-001	JPSL3403	13	345	40

※ 上記価格はサンプラーのみで、吊下用ワイヤー等は含まれておりません。