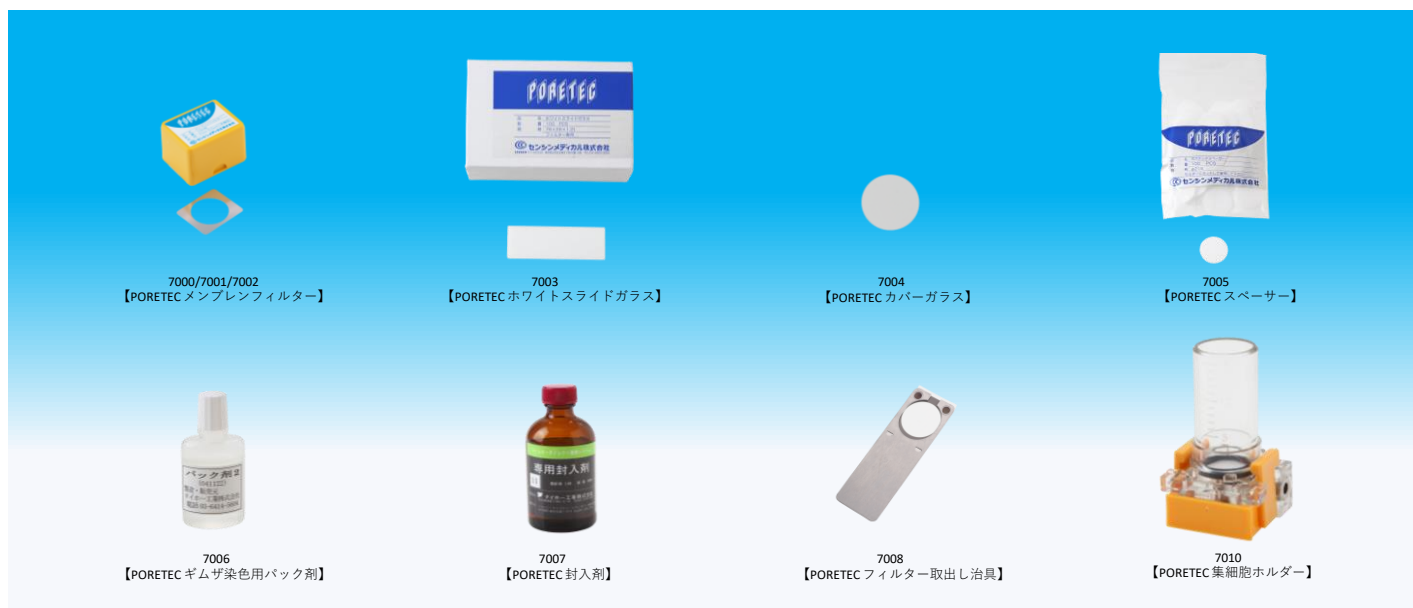


※詳しくは専用カタログをご覧ください



- 特徴
- 微量検体でも確実に集細胞することができます。
 - 遠心分離器などの器械を使用しませんので細胞の変形・変性が生じません。
 - 熟練を必要としませんので作業の標準化が可能です。
 - 集細胞が簡単にでき直接フィルターのままプレパラートにできます。

- フィルター上から細胞の剥離がありませんので精度が向上します。
 - アルコール系以外の固定液も使用できます。
 - 従来の染色方法が全て可能です。
 - 形態学的観察に定量性が加わります。
 - 感染・汚染が減少し安全性が向上します。
- 主な用途 細胞診：擦過細胞、穿刺細胞、尿、髄液、腹水、その他各種検体検査、培養等

品番	品名	入数
7000	PORETEC メンブレンフィルター (耳なし剥離型) Pore5.0μm、1.0μm	100枚
7001	PORETEC メンブレンフィルター (普通型) Pore5.0μm、1.0μm	100枚
7002	PORETEC メンブレンフィルター (剥離型) Pore5.0μm	100枚
7003	PORETEC ホワイトスライドガラス76x26x1.2t	100枚
7004	PORETEC カバーガラス	100枚
7005	PORETEC スペーサー	100枚

品番	品名	入数
7006	PORETEC ギムザ染色用バック剤	30g
7007	PORETEC 封入剤 屈折率	100ml
7008	PORETEC フィルター取り出し治具 (磁石式)	1枚
7010	PORETEC 集細胞ホルダー	1個

マイクロフィラックス



- 特徴
- 検査時間が短い
特殊フィルターの採用により採血から鏡検まで短時間に行えます。
 - 往診時でも検査が可能
μ-FILAXキットは軽くコンパクトで100倍の携帯顕微鏡と1~2の器具があればどこへでも持ち運び検査ができます。
 - 取り扱いが簡単
フィルターとフィルターホルダーは簡単に取扱いが出来るように設計されています。
 - 生きたままのマイクロフィラリアが鏡検可能
フィルターが透明なので染色の必要がありません。

品番	品名	入数
7128	μ-FILAXキット	1セット
7129	フィルター (5μ)	50枚
7130	μ-FILAX 溶液	60ml
7116	E.D.T.A 溶液	20ml
7101	フィルターホルダー	1個
7133	B.S.P	12包/1包(0.9g)
7131	パッキン	2個 (Oリング)
7132	スポイト	1本