

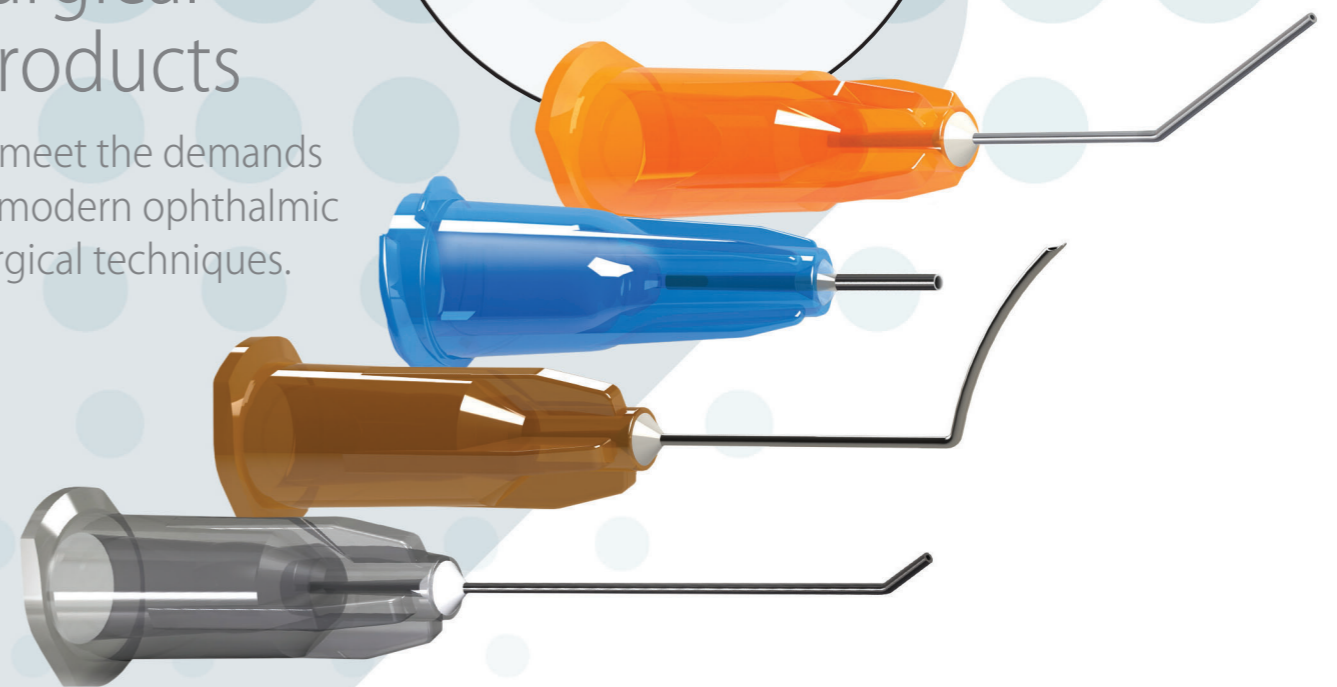
single-use ophthalmic innovations

販売名：ステリメディックス シングルユース  
バックフラッシュ  
認証番号：301AGBZX00042000  
販売名：IVT マーカー&テンプレート  
認証番号：230AKBZX0001700  
販売名：ステリメディックスカニューレ  
認証番号：220AGBZX00309000



single-use  
ophthalmic  
surgical  
products

to meet the demands  
of modern ophthalmic  
surgical techniques.



The only single-use cannula supplier  
with European-based manufacturing

製造元



製造販売業者



株式会社 **ホワイトメディカル**

〒116-0014 東京都荒川区東日暮里5-48-2 第一ビル  
TEL. 03 (3802) 0655 FAX. 03 (3802) 0688  
URL ▶ <http://www.whitemedical.co.jp>



# DSP バックフラッシュ & DSP ハンドピース

## バックフラッシュ カニューレセット (5セット入)

品番	ゲージ	サイズ	説明	先端形状
M4509-set	23G	32mm	バックフラッシュハンドル アスピレーションチュービング付き +23G シリコンブラッシュカニューレ	
M4507-set	25G	35mm	バックフラッシュハンドル アスピレーションチュービング付き +25G シリコンブラッシュカニューレ	

## Soft Outer 24G I/A ハンドピース (5本入)

品番	ゲージ	説明	先端形状
M5570	24G (切開創幅 2.0mm ~ 2.2mm)	ソフトシリコンアウター I/A ハンドピース ストレート	
M5571	24G (切開創幅 2.0mm ~ 2.2mm)	ソフトシリコンアウター I/A ハンドピース 45°ベント	

- \* 灌流量は23Gと同じ
- \* シリコンスリーブ装着済み
- \* 一体型 DSP I/A

先端 1.5mm 長 / 0.3mm ポート

## バイマニュアル 25G ハンドピースセット (5セット入)

品番	ゲージ	サイズ	説明	先端形状
M5538-set	25G	0.5mm x 22mm	25G アスピレーション 極薄 曲 0.3mmポート 25G イリゲーション 極薄 曲 45° ベベルチップ	


- \* 25G DSP バイマニュアル
- \* 灌流・吸引のセット

# BIMANUAL HANDPIECES バイマニュアルハンドピース

## Aspiration 吸引 (5本入)

品番	ゲージ	サイズ	説明	先端形状
M5518	23G	0.64 x 16mm	アスピレーション 曲 0.3mmポート	
M5502	23G	0.64 x 16mm	アスピレーション 曲 0.3mmポート カプセルポリッシャー	
M5512	21G	0.81 x 16mm	アスピレーション 曲 0.3mmポート カプセルポリッシャー	
M5511	20G	0.90 x 19mm	アスピレーション 曲 0.3mmポート カプセルポリッシャー	

## Irrigation 灌流 (5本入)

品番	ゲージ	サイズ	説明	先端形状
M5523	23G	0.64 x 16mm	イリゲーション 曲 極薄 オープンエンド	
M5513	23G	0.64 x 16mm	イリゲーション 曲 0.4mm ツインポート	
M5514	21G	0.81 x 16mm	イリゲーション 曲 0.5mm ツインポート	
M5510	20G	0.90 x 19mm	イリゲーション 曲 0.5mm ツインポート	

## CAPSULE POLISHING

囊から残存する皮質を除去し、きれいにします。シリコンチップは優しくポリッシュでき、眼内レンズの出し入れにも有効的です。  
マイクロ加工のチップは、ポリッシング用にエッチング加工が施されています。

## Micro Etched マイクロエッチドカニューレ (10本入)

品番	ゲージ	サイズ	説明	先端形状
M8604A	23G	0.64 x 22mm	カプセルポリッシャー 先端9mm曲 アスピレーション 0.3mm サイドポート エッチング加工	

## REFRACTIVE 屈折矯正用

レーシック手術に適しています。

品番	ゲージ	サイズ	説明	先端形状
M2822	25G	0.5 x 22mm	イリゲーションレーシックカニューレ 先端9mm曲 0.15mm径ポート×6 先端閉	





## HYDRODISSECTION ハイドロダイセクション

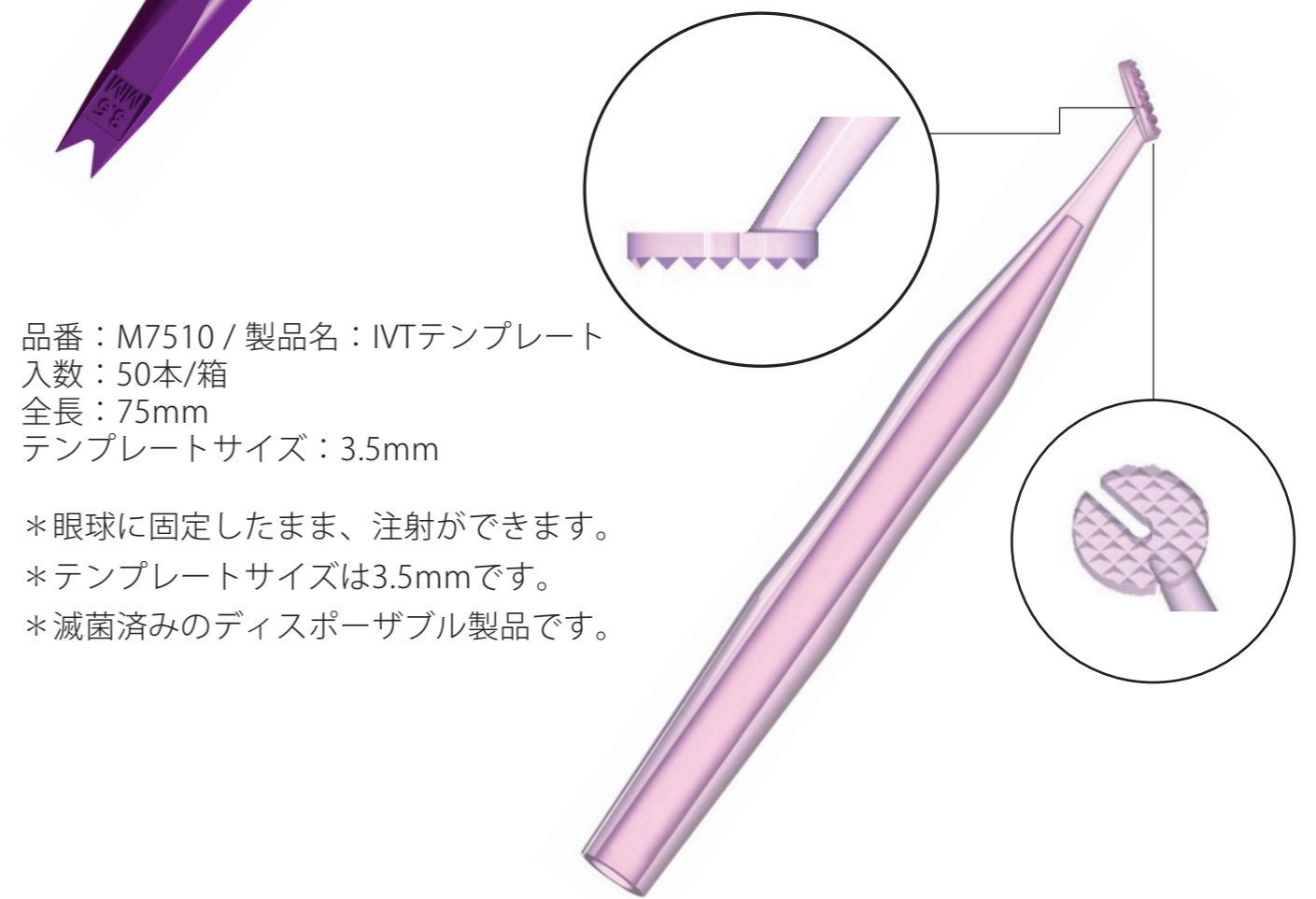
核や水晶体嚢から皮質を水圧分離させるのに適しています。

### Hydrodissection Cannulae ハイドロダイセクションカニューレ (10本入)

品番	ゲージ	サイズ	説明	先端形状
M2273E	● 27G	0.4 x 22mm	ヘルシンキ氏ハイドロダイセクター 弱弯 水平ポート	
M3992	● 30G	0.3 x 22mm	ハイドロダイセクター 先端7mm曲 水平ポート	
M3900	● 25G	0.5 x 22mm	ハイドロダイセクター 先端9mm曲 水平ポート	
M3904	● 27G	0.4 x 18mm	ハイドロダイセクター 垂直ポート 90° アングル	



## IVTマーカ&テンプレート ～硝子体内注射～



# 粘弾性物質 & ハイドロカニューレ

## VISCOELASTIC 粘弾性物質

### Viscoelastic Cannulae 粘弾性物質カニューレ (100本入)

品番	ゲージ	サイズ	説明	先端形状
M3924N	● 27G	0.4 x 26mm	粘弾性物質カニューレ直	
M3925	● 27G	0.4 x 22mm	粘弾性物質カニューレ 14° 曲	
M3926A	● 27G	0.4 x 22mm	粘弾性物質カニューレ 35°	

\*ストレートとカーブの2種類があります。

## HYDRODISSECTION ハイドロダイセクション

核や水晶体囊から皮質を水圧分離させるのに適しています。

### Hydrodissection Cannulae ハイドロダイセクションカニューレ (100本入)

品番	ゲージ	サイズ	説明	先端形状
M2273CS	● 27G x 7/8"	0.4 x 22mm	ハイドロダイセクター27G 弱弯 縦平ポート	

\*ハイドロ専用のカニューレです。

\*先端が加工済みの為、簡便に使用できます。





### 【注意事項】

※100本入りでの販売は上記の4製品のみとさせていただきます。

## ANAESTHESIA 麻酔針 術前に局部麻酔の際に使用します。

### Retrobulbar 球後麻酔針 (10本入)

品番	ゲージ	サイズ	説明	先端形状
M0275	● 25G	0.5 x 38mm	球後麻酔針 (Tri-Facet)	
M0637	● 25G	0.5 x 38mm	アトキンソン氏 球後麻酔針	
M0638	● 23G	0.64 x 38mm	アトキンソン氏 球後麻酔針 極薄	

### Sub Tenon Cannula テノン囊下麻酔針 (10本入)

品番	ゲージ	サイズ	説明	先端形状
M0278	● 19G	1.1 x 25mm	テノン囊下カニューレ	

## ANTERIOR CHAMBER MAINTENANCE 前房メンテナンス

粘弾性物質や空気の注入によって手術中の前房を維持し、形成する際に使用します。

### Anterior Chamber Cannulae 前房カニューレ (10本入)


品番	ゲージ	サイズ	説明	先端形状
M2270	● 30G	0.3 x 22mm	リクロフト氏前房カニューレ先端4mm 35° 曲	
M2273A	● 27G	0.4 x 22mm	リクロフト氏前房カニューレ先端4.5mm 35° 曲	
M2275	● 25G	0.5 x 22mm	リクロフト氏前房カニューレ先端5mm 35° 曲	

## CAPSULOTOMY 水晶体囊切開術 水晶体の曲面に適合するようにデザインされています。

### Irrigating Cystotomes 灌流シストーム (10本入)

品番	ゲージ	サイズ	説明	先端形状
M3610B	● 27G	0.4 x 16mm	灌流シストーム 曲 弱弯	
M3610	● 25G	0.5 x 16mm	灌流シストーム 曲 弱弯	

### Angled Cystotomes アングルシストーム (10本入)

品番	ゲージ	サイズ	説明	先端形状
M3626	● 27G	0.4 x 16mm	シストーム	

## VISCOELASTIC 粘弾性物質

### Viscoelastic Cannulae 粘弾性物質カニューレ (10本入)

品番	ゲージ	サイズ	説明	先端形状
M2639A	● 25G	0.5 x 22mm	粘弾性物質カニューレ 35°	