

'TORAY'

Innovation by Chemistry

Estream 1.7

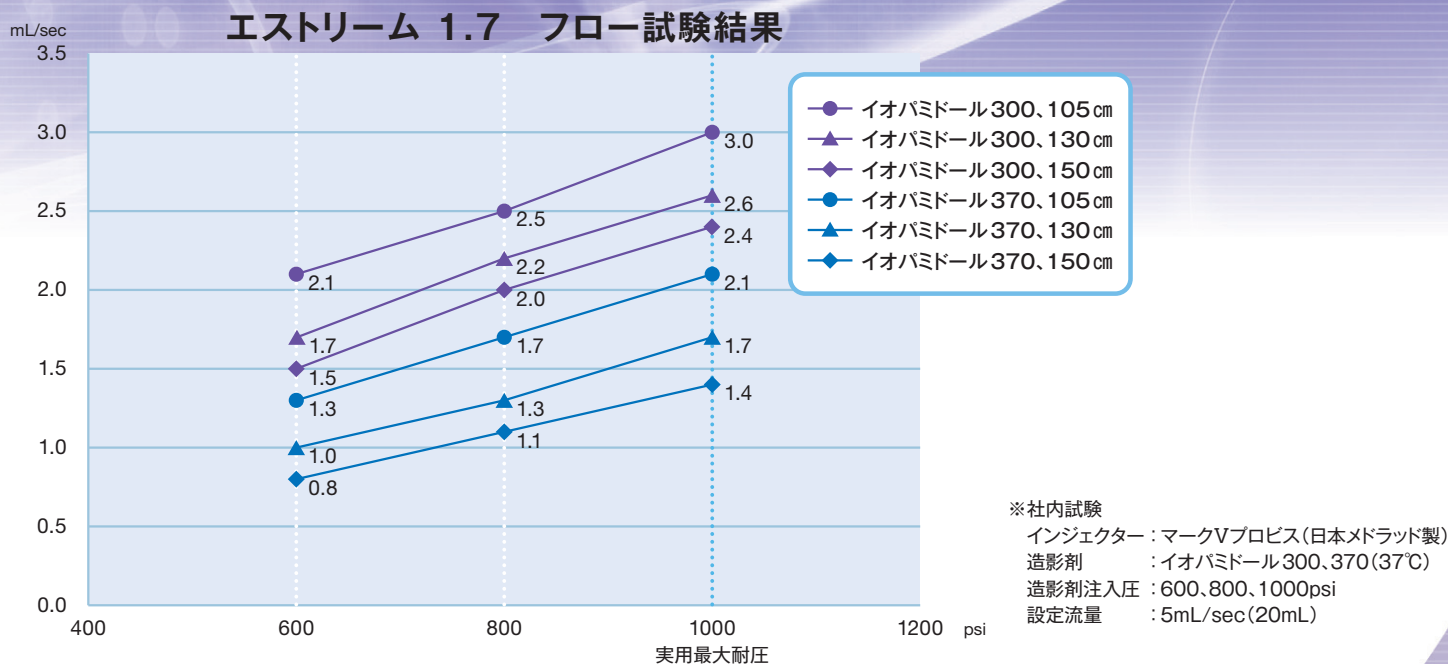
micro catheter • エストリーム 1.7

Estream 1.7

micro catheter ● エストリーム 1.7

**エストリームシリーズ
最細径化 1.7Fr を実現**

- 先端柔軟性を向上
- ガイドワイヤー追従性を向上



体外における試験データ(造影剤温度37°C)であり参考値です。製品の使用条件などにより値が変わる可能性があります。

カタログ番号	先端形状	カテーテル外径 先端/手元	有効長	適合GW径	適合親カテーテル 内径	JANコード
EST105SS-ST	ストレート	0.58/0.93mm (1.7/2.8Fr)	105cm	0.36mm (0.014inch)	0.97mm (0.042inch)	4560249950260
EST130SS-ST			130cm			4560249950277
EST150SS-ST			150cm			4560249950284
EST105SS-AG	アングル		105cm			4560249950338
EST130SS-AG			130cm			4560249950345
EST150SS-AG			150cm			4560249950352

最大注入圧 6895kPa (1000psi)

※耐圧は開放圧です。また、高流量で造影剤を注入すると、血管損傷をきたす可能性があります。
 また、カテーテルがキンク、捻じれている状態で、造影剤や薬剤は注入しないで下さい。

医療機器承認番号：22000BZX01363000
 販売名：マイクロカテーテル1

[発売元]

東レ・メディカル株式会社

札幌：〒060-0031 札幌市中央区北一条東2-5-2(札幌泉第2ビル) TEL.(011)251-2233
 仙台：〒981-3121 仙台市泉区上谷刈1-5-3 TEL.(022)772-5773
 東京：〒101-0031 東京都千代田区東神田2-5-12(龍角散ビル) TEL.(03)5835-2761
 名古屋：〒481-0031 愛知県北名古屋市弥勒寺東4-173 TEL.(0568)21-5600
 大阪：〒541-0059 大阪府中央区博労町4-2-15(ヨドコウ第2ビル) TEL.(06)6253-7008
 広島：〒731-0124 広島市安佐南区大町東4-12-1(グリーンコート毘沙門) TEL.(082)831-1182
 九州：〒838-0138 福岡県小郡市寺福童30-1 TEL.(0942)73-3900

[製造販売業者]

株式会社ハイレックスコーポレーション

〒665-0845 兵庫県宝塚市栄町1-12-28