



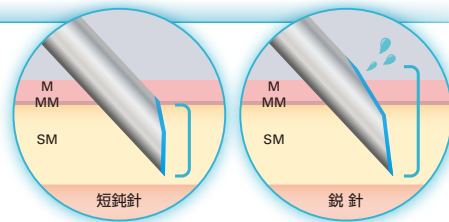
# Primeject SE

プライムジェクト SE 内視鏡用局注針



## ▶ 穿刺性と適切な層への送液性を両立させた短鈍針

新たに設計された短鈍針は、断面の長さを極小化した短い針先端にダブルカットを施し、適切な層へのスムーズな送液と優れた穿刺性を両立させました。



## ▶ スムーズな挿通性を備えた2.4mmシース

細径2.4mmのPTFE外筒シースを採用することで、ストレスなく鉗子チャンネルから出し入れできます。

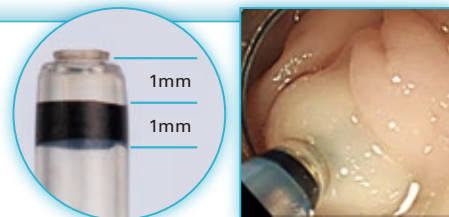
また、キンクに強いPEEK製内筒チューブを採用しているため、シースが屈折してもストレスなく手技を継続できます。



## ▶ 視認性と効率性を高めた先端マーカ

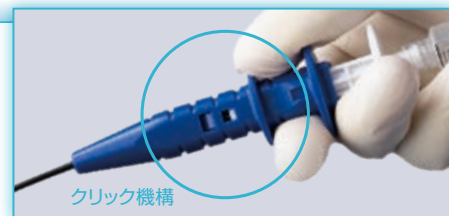
シース先端から1mm 部分に、黒い先端マーカを採用しました。

先端位置を視認できるので、針先の調整がしやすく、良好な局注手技をサポートします。



## ▶ ダブルロックハンドル

針を突出した時だけでなく収納した時にも、ハンドルロックの音と感触で針の収納状況がわかります。不用意な針刺し事故防止に役立ちます。



### プライムジェクト SE 内視鏡用局注針

カタログ番号	針		カテーテル		適合鉗子口径 (mm)
	外径 (G)	長さ (mm)	有効長 (cm)	外径 (mm)	
M00504530	23	3	220	2.4	2.8
M00504540	23	4	220	2.4	2.8
M00504560	26	3	220	2.4	2.8
M00504570	26	4	220	2.4	2.8

販売名:プライムジェクト  
医療機器認証番号:231ABBZX00018000  
製造販売業者:レイクR&D 株式会社

製品の詳細に関しては添付文書等でご確認いただくか、弊社営業担当へご確認ください。  
© 2022 Boston Scientific Corporation or its affiliates. All rights reserved.  
All trademarks are the property of their respective owners.

**Boston Scientific**  
Advancing science for life™

ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社  
本社 東京都中野区中野4-10-2 中野セントラルパークサウス  
[www.bostonscientific.jp](http://www.bostonscientific.jp)

ENDO-1289601-AA