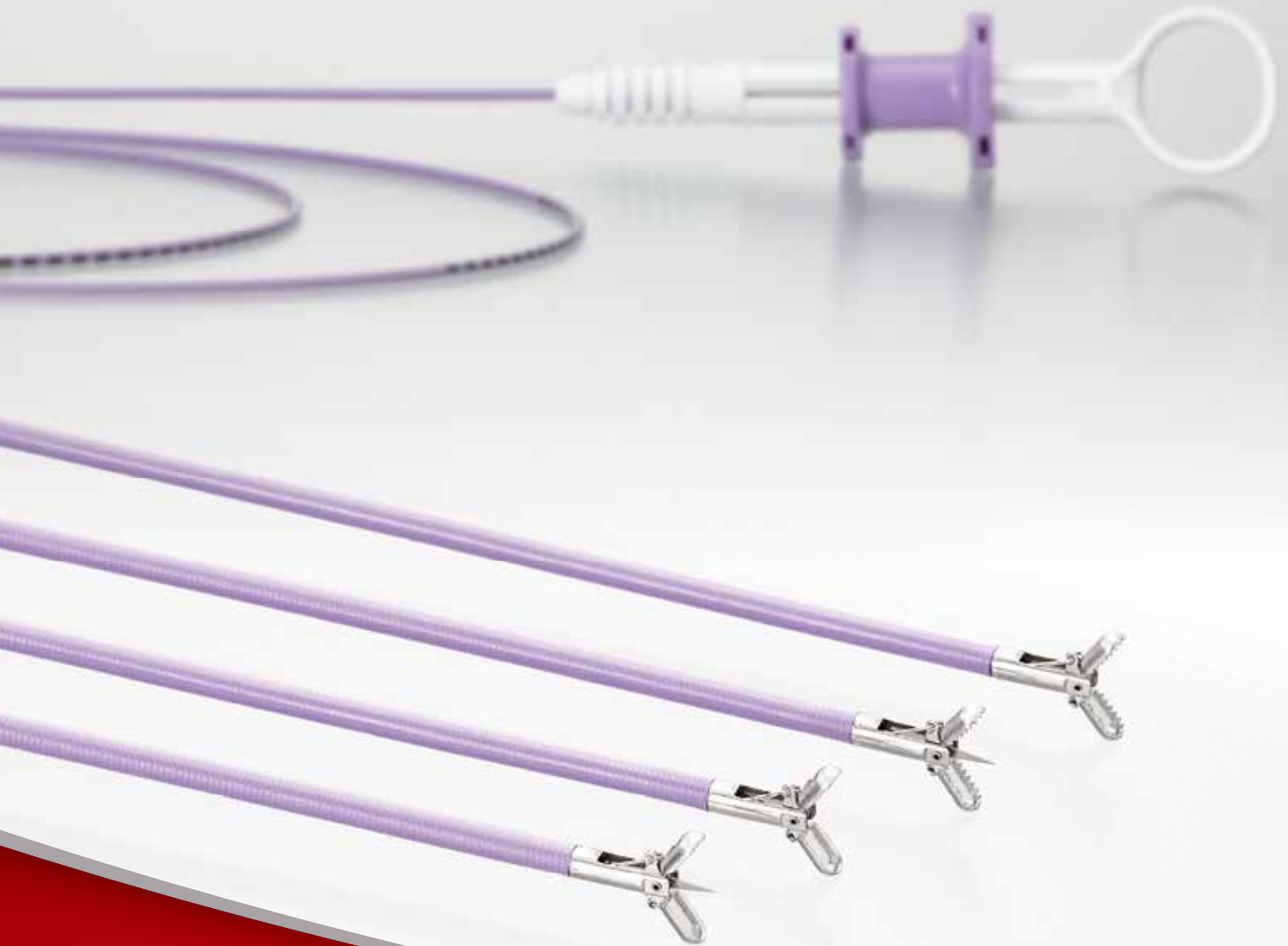




AGS MEDTECH
Always Good Solutions



スマートな検体採取のために

GI ジョー 生検鉗子

良好なカップコントロールと 操作性の高いシャフトにより、 確実にスマートな検体採取をサポート。

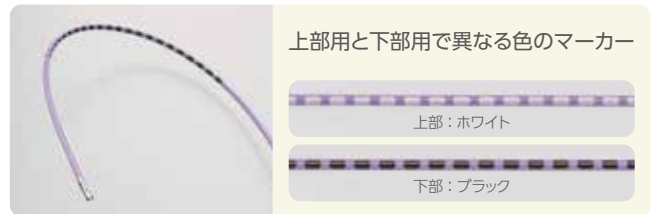
質の高い検体を 効率よく採取できるカップデザイン

- 組織の上で滑りにくく、より挫滅が少ないジョータイプは歯の細かいデザインを採用しています。
- ダブルフック構造によるスイング機能は、左右カップの動作を滑らかに同期し、カップの大きな開口が得られるため、採取部位へのターゲティングを容易にします。



目的部位への スピーディな到達と安定した操作性

- 適度なコシがあり、表面に滑らかなコーティングを施したシャフトは、スコープ先端が屈曲した状態でもスムーズな通過性を発揮します。
- 人間工学に基づいて設計したハンドルは、軽い操作感でカップ開閉の繊細なコントロールが可能です。



GI ジョー 生検鉗子 Order Information

カタログ番号	構造図	カップ径 (mm)	適合鉗子口径 (mm)	カップ形状	針	有効長 (mm)	マーカー	販売単位
AG-5021-2316		2.3	2.8	フラット	無	1,600	ホワイト	10本/箱
AG-5021-2323		2.3	2.8	フラット	無	2,300	ブラック	10本/箱
AG-5022-2316		2.3	2.8	フラット	有	1,600	ホワイト	10本/箱
AG-5022-2323		2.3	2.8	フラット	有	2,300	ブラック	10本/箱
AG-5023-2316		2.3	2.8	ジョー	無	1,600	ホワイト	10本/箱
AG-5023-2323		2.3	2.8	ジョー	無	2,300	ブラック	10本/箱
AG-5024-2316		2.3	2.8	ジョー	有	1,600	ホワイト	10本/箱
AG-5024-2323		2.3	2.8	ジョー	有	2,300	ブラック	10本/箱

販売名：AGS バイオプシーフォーセプス 届出番号：13B1X00172AG0001

製造元



AGS MEDTECH
Always Good Solutions

製造販売元



株式会社メディカルリーダーズ

本社 〒113-0034 東京都文京区湯島4-2-1 杏林ビル TEL: 03-5803-9271 / FAX: 03-5803-9275
第一種医療機器製造販売業許可番号：13B1X00172