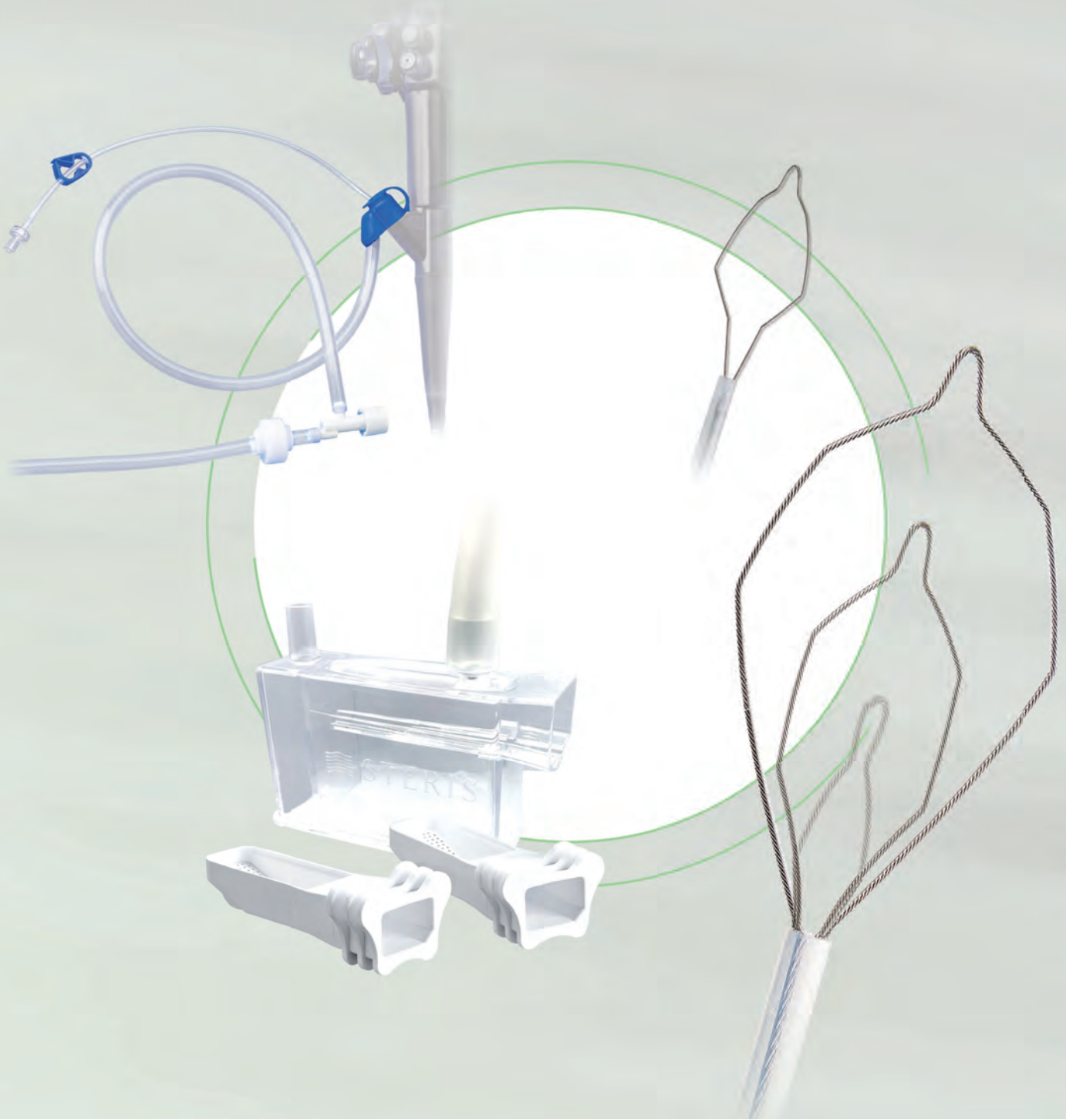


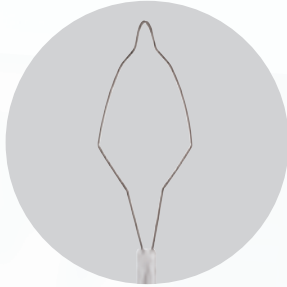
STERIS処置具カタログ



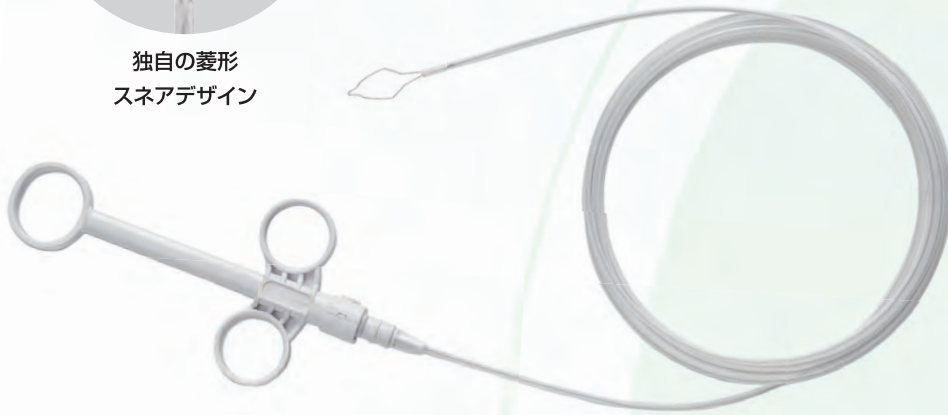
エグザクト コールドスネア *Exacto® Cold Snare*

コールドポリペクトミー専用のスネア

ポリープを確実に捉え、高周波焼灼電源装置を使用せず、シャープに切除する独自のスネアデザインが特徴



独自の菱形
スネアデザイン

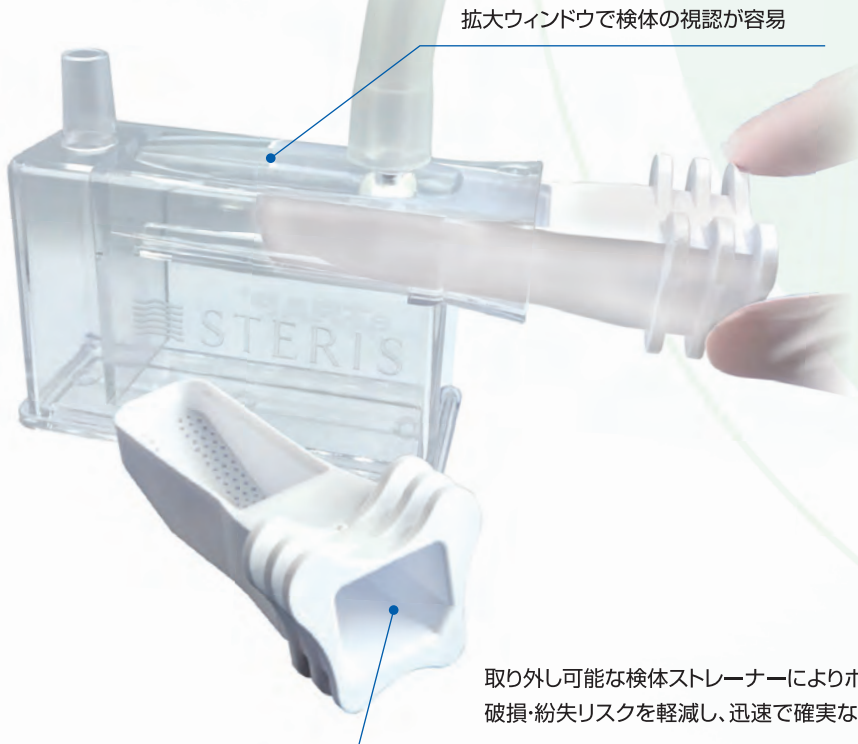


小さなポリープのコールドポリペクトミーを Exactにコントロール

- ◆ 7本のマイクロワイヤーで構成される細い撚り線ワイヤーで、よりシャープなポリープ切除
- ◆ コールドポリペクトミー専用に開発、病変への正確なアプローチと組織挫滅の少ない切除が可能に
- ◆ シャープな切れ味により、切除後のポリープ飛散を軽減

イトラップ ポリープ回収用トラップ *eTrap® Polyp Trap*

看護師の声から生まれた「eTrap」



拡大ウィンドウで検体の視認が容易



1セットに2個のトレイ付、吸引したまま差し替え可能
(差替え時も一定の吸引圧を維持)

取り外し可能な検体ストレーナーによりポリープの
破損・紛失リスクを軽減し、迅速で確実な検体回収を実現

消化管出血・
前処置不良例

コインチップ スネア CoinTip™ Snare

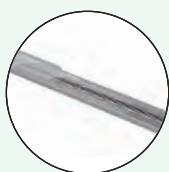
あらゆるポリープ切除に対応できるハイブリッドデザイン

内視鏡的粘膜切除術(EMR)、ホットスネアポリペクトミー(HSP)、コールドスネアポリペクトミー(CSP)における臨床課題のソリューションへ



ワイヤー先端を独自の圧縮技術で細径化

- ・ループワイヤーの先端を0.25mmに平坦圧縮
- ・組織断端の挫滅を軽減し、シャープな切れ味を実現



二重構造のカテーテル

- ・ポリープ切除時に発生するカテーテルの“たわみ”変形を軽減し、確実なポリープ切除を実現



三段階のループサイズ

- ・三段階のループ形状で様々なニーズに対応
- ・ワイヤー熱処理加工とメモリーポイント加工を採用することで高いループ形状維持を実現し、様々な形態のポリープに対応



エグザクト コールドスネア
コインチップスネア
症例動画

長崎みなとメディカルセンター
岡村 卓真 先生



バイオバック ダイレクトサククションデバイス BioVac® Direct Suction Device

内視鏡および吸引装置に接続する事により、内視鏡吸引ボタン付近に詰まる可能性のある、粘稠度が高い血液や繊維状の血餅、除去しにくい固形物質などを速やかに吸引できるようにするチューブです



鉗子口に装着することにより、高い吸引力を実現し、必要な処置具挿入も可能

内視鏡鉗子口

バイオシールド
ディスポーザブル鉗子栓



洗浄不要な DISPOSABLE 仕様様が
交差感染リスクを低減します。

バイオシールド
イリゲーター

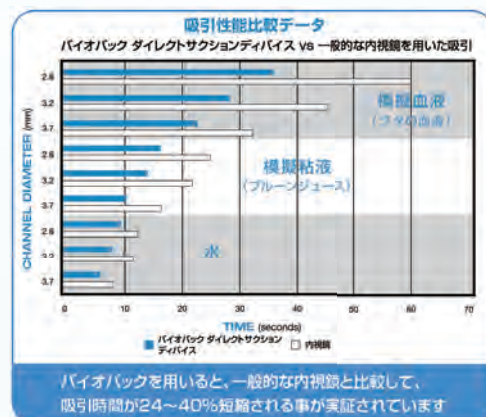


処置具を挿入したままでも、
素早いフラッシングが可能です。

バイオバック ダイレクトサククションデバイス
動画QRコード



セットアップ 原理



STERIS Corporation社内データ

エグザクト コールドスネア

品番	品名	シース外径	有効長	スネアサイズ(幅)	ワイヤー径	包装単位
HZ711115	エグザクトコールドスネア	2.4mm	230cm	9mm	0.30mm	10個/箱

一般的名称:自然開口向け単回使用内視鏡用非能動処置具 販売名:エグザクト コールドスネア 医療機器届出番号:27B1X00040000196 クラスI

コインチップ スネア

品番	品名	シース外径	有効長	スネアサイズ (幅×長さ)	ワイヤー径	包装単位
00711110	コインチップスネア	2.5mm	230cm	デルタ型 (20×32mm)	0.41mm 先端部分:0.25mm	10個/箱
				六角形型 (10×27mm)		
				ダイヤモンド型 (6×19mm)		

一般的名称:単回使用電気手術向け内視鏡用スネア 販売名:ディスポーザブル内視鏡用スネア 医療機器認証番号:228ADBZX00051000 クラスII

イートラップ ポリープ回収用トラップ

品番	品名	規格	包装単位	備考
HZ711099	イートラップ ポリープ回収用トラップ	回収トレイ2個付き	25個/箱	未滅菌 ディスポーザブル製品

一般的名称:吸引器用キャニスタ 販売名:イートラップ ポリープ回収用トラップ 医療機器届出番号:27B1X00040000188 クラスI

バイオバック ダイレクトサククションデバイス

品番	品名	規格	包装単位	備考
HZ711513	バイオバック ダイレクトサククションデバイス	サククションチューブ長 244cm イリゲーションチューブ長 61cm	5個/箱	未滅菌 ディスポーザブル製品

一般的名称:送水吸引チューブ 販売名:バイオバック ダイレクトサククションデバイス 医療機器届出番号:27B1X00040000191 クラスI

バイオシールド

品番	品名	規格	包装単位
HZ711125	バイオシールド(ディスポ錠子栓)20個入	未滅菌	10袋/箱
HZ711133	バイオシールド(イリゲーター)	未滅菌・クランプ付き	50個/箱

一般的名称:内視鏡用部品アダプタ 販売名:バイオシールド 医療機器届出番号:27B1X00040000190 クラスI



対極板

品番	品名	規格	包装単位	全体面積	導電部面積
2900-C/12	デュアル対極板 TELIC UNIV	3mコード付	50枚/箱	168cm ²	105cm ²
2900-C/12/5		5mコード付			

一般的名称:処置用対極板 販売名:blaycoディスポーザブル対極板 医療機器認証番号:220ACBZX00095000 クラスII

ユニバーサルタイプ
>5kg



製造販売元

JSS 株式会社ジェイ エス エス

<http://www.jssco.co.jp/>

本社 〒541-0045 大阪市中央区道修町1丁目6番7号 JMFビル北浜01 14F

TEL 06-6222-3751・FAX 06-6222-3750

東京営業所: TEL 03-5363-8470・FAX 03-5363-8475

大阪営業所: TEL 06-6222-3757・FAX 06-6222-3756

福岡営業所: TEL 092-436-9831・FAX 092-436-9832



●ここに掲載した製品の仕様は、改良などの理由により予告なしに変更することがあります。

●ここに掲載した製品の価格は、弊社の「価格表」をご覧ください。なお価格は、諸般の事情により予告なしに変更することがありますので、予めご了承下さい。

ST230125-2406-04-1000-12