

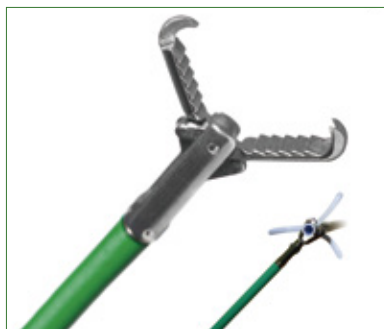
**Boston
Scientific**
Advancing science for life™

Rescue™ Forceps

レスキュー ディスポーザブル把持鉗子

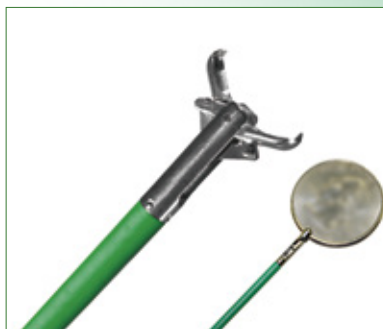


幅広いラインナップで、
プラスチックステント抜去や
異物回収など様々なニーズに対応。



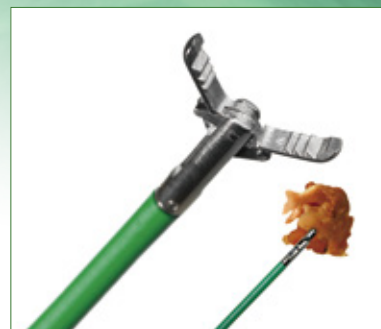
V字鰐口型

V字型と鰐口型の組み合わせにより、
プラスチックステント抜去などで
確実な把持を実現します。



V字型

鋭利な先端部で、PTPシートや硬貨など
フラットな異物をしっかりと把持します。
小児対応の細径鉗子もラインナップ。



鰐口型

広い開き幅で、切除病変や食物塊など
様々な形状の把持に対応します。

▶ 厳しいアングルでも、先端部の開閉とハンドル操作が連動。

▶ 柔軟なシースにより、胆管方向へのアプローチもスムーズ。

▶ ディスポーザブルなので、常に高い把持性能を発揮。

レスキュー ディスポーザブル把持鉗子

| カタログ番号 | ジョー形状(原寸) | ジョー開き幅 | シース外径 | 有効長 | 販売単位 |
|-----------|--|--------|-------|-------|-------|
| M00538351 |  V字鰐口型 | 8mm | 2.4mm | 230cm | 5本/箱入 |
| M00527751 |  V字型 | 4.5mm | 1.8mm | 180cm | |
| M00527651 |  V字型 | 7mm | 2.4mm | 230cm | |
| M00527451 |  鰐口型 | 8mm | 2.4mm | 230cm | |
| M00527551 |  鰐口型 Long | 9mm | 2.4mm | 230cm | |

販売名：レスキュー ディスポーザブル把持鉗子
製造販売届出番号：13B1X00043000075

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。
© 2019 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

1910-35200-B-2 / PSST20191017-1022