

CRE™ PRO Wireguided

Biliary Dilatation Balloon Catheter
CRE 胆道拡張バルーンカテーテル

CRE™ PRO Wireguided Biliary Dilatation Balloon Catheter

| カタログ番号 | バルーン | | 圧力 (atm) | カテーテル | | 適合鉗子口径 (mm) |
|--------|------------|----------|----------|---------|---------|-------------|
| | 拡張径 (mm) | 有効長 (cm) | | 外径 (Fr) | 全長 (cm) | |
| 5868 | 10/11/12 | 5.5 | 3/5/8 | 7.5 | 240 | 側視鏡 3.2 |
| 5869 | 12/13.5/15 | | 3/4.5/8 | | | 直視鏡 2.8 |
| 5870 | 15/16.5/18 | | 3/4.5/7 | | | 側視鏡 3.7 |
| 5871 | 18/19/20 | | 3/4.5/6 | | | 直視鏡 2.8 |

Accessories

| カタログ番号 | 品名 | 梱包内容 | カタログ番号 | 品名 | 梱包内容 |
|---------|-----------------|--------|--------|----------|--------|
| 5060-05 | アライアンス用ゲージ付シリンジ | 5個入/1箱 | 5062 | アライアンスII | 1個入/1箱 |



Trapezoid™ RX Retrieval Basket (採石用)

| カタログ番号 | バスケット外径 (cm) | バスケット長 (cm) | 有効長 (cm) | 適合鉗子口径 (mm) | 適合ガイドワイヤ (inch) |
|--------|--------------|-------------|----------|-------------|-----------------|
| 1086 | 1.5 | 3 | 180 | 3.2 | 0.035 |
| 1087 | 2.0 | 4 | 180 | 3.2 | 0.035 |



Trapezoid™ RX Retrieval Basket (碎石用)

| カタログ番号 | バスケット外径 (cm) | バスケット長 (cm) | 有効長 (cm) | 適合鉗子口径 (mm) | 適合ガイドワイヤ (inch) |
|--------|--------------|-------------|----------|-------------|-----------------|
| 1088 | 2.5 | 5 | 180 | 3.2 | 0.035 |
| 1089 | 3.0 | 6 | 180 | 3.2 | 0.035 |

Extractor™ Pro RX Retrieval Balloon (Injection Above)

| カタログ番号 | バルーン外径 (mm) | カテーテル | | | 適合鉗子口径 (mm) | 適合ガイドワイヤ (inch) |
|--------|-------------|---------|------------|----------|-------------|-----------------|
| | | 外径 (Fr) | 先端部外径 (Fr) | 有効長 (cm) | | |
| 4700 | 9.0-12.0 | 7-6 | 4.5 | 200 | 3.2 | 0.035 |
| 4701 | 12.0-15.0 | 7-6 | 4.5 | 200 | 3.2 | 0.035 |
| 4702 | 15.0-18.0 | 7-6 | 4.5 | 200 | 3.2 | 0.035 |

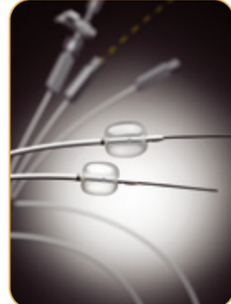


Extractor™ Pro RX Retrieval Balloon (Injection Below)

| カタログ番号 | バルーン外径 (mm) | カテーテル | | | 適合鉗子口径 (mm) | 適合ガイドワイヤ (inch) |
|--------|-------------|---------|------------|----------|-------------|-----------------|
| | | 外径 (Fr) | 先端部外径 (Fr) | 有効長 (cm) | | |
| 4703 | 9.0-12.0 | 7-6 | 4.5 | 200 | 3.2 | 0.035 |
| 4704 | 12.0-15.0 | 7-6 | 4.5 | 200 | 3.2 | 0.035 |
| 4705 | 15.0-18.0 | 7-6 | 4.5 | 200 | 3.2 | 0.035 |

Extractor™ Pro XL Retrieval Balloon (Injection Above)

| カタログ番号 | バルーン外径 (mm) | カテーテル | | | 適合鉗子口径 (mm) | 適合ガイドワイヤ (inch) |
|--------|-------------|---------|------------|----------|-------------|-----------------|
| | | 外径 (Fr) | 先端部外径 (Fr) | 有効長 (cm) | | |
| 4710 | 9.0-12.0 | 7-6 | 4.5 | 200 | 3.2 | 0.035 |
| 4711 | 12.0-15.0 | 7-6 | 4.5 | 200 | 3.2 | 0.035 |
| 4712 | 15.0-18.0 | 7-6 | 4.5 | 200 | 3.2 | 0.035 |



Extractor™ Pro XL Retrieval Balloon (Injection Below)

| カタログ番号 | バルーン外径 (mm) | カテーテル | | | 適合鉗子口径 (mm) | 適合ガイドワイヤ (inch) |
|--------|-------------|---------|------------|----------|-------------|-----------------|
| | | 外径 (Fr) | 先端部外径 (Fr) | 有効長 (cm) | | |
| 4713 | 9.0-12.0 | 7-6 | 4.5 | 200 | 3.2 | 0.035 |
| 4714 | 12.0-15.0 | 7-6 | 4.5 | 200 | 3.2 | 0.035 |
| 4715 | 15.0-18.0 | 7-6 | 4.5 | 200 | 3.2 | 0.035 |

*径表示換算目安: 1mm=3French=0.0394inches 圧力表示換算目安: 1atm=101.325kPa

販売名: CRE胆道拡張バルーンカテーテル
医療機器認証番号: 224ABBZX00068000

販売名: アライアンス インフレーション システム
製造販売届出番号: 13B1X00043000021

販売名: トラペゾイド RX バスケットカテーテル
医療機器認証番号: 221ABBZX00034000

販売名: エクストラクター PRO リトリバルバルーン
医療機器認証番号: 223ABBZX00018000

製品の詳細に関しては添付文書等でご確認ください。弊社営業担当へご連絡ください。
© 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™

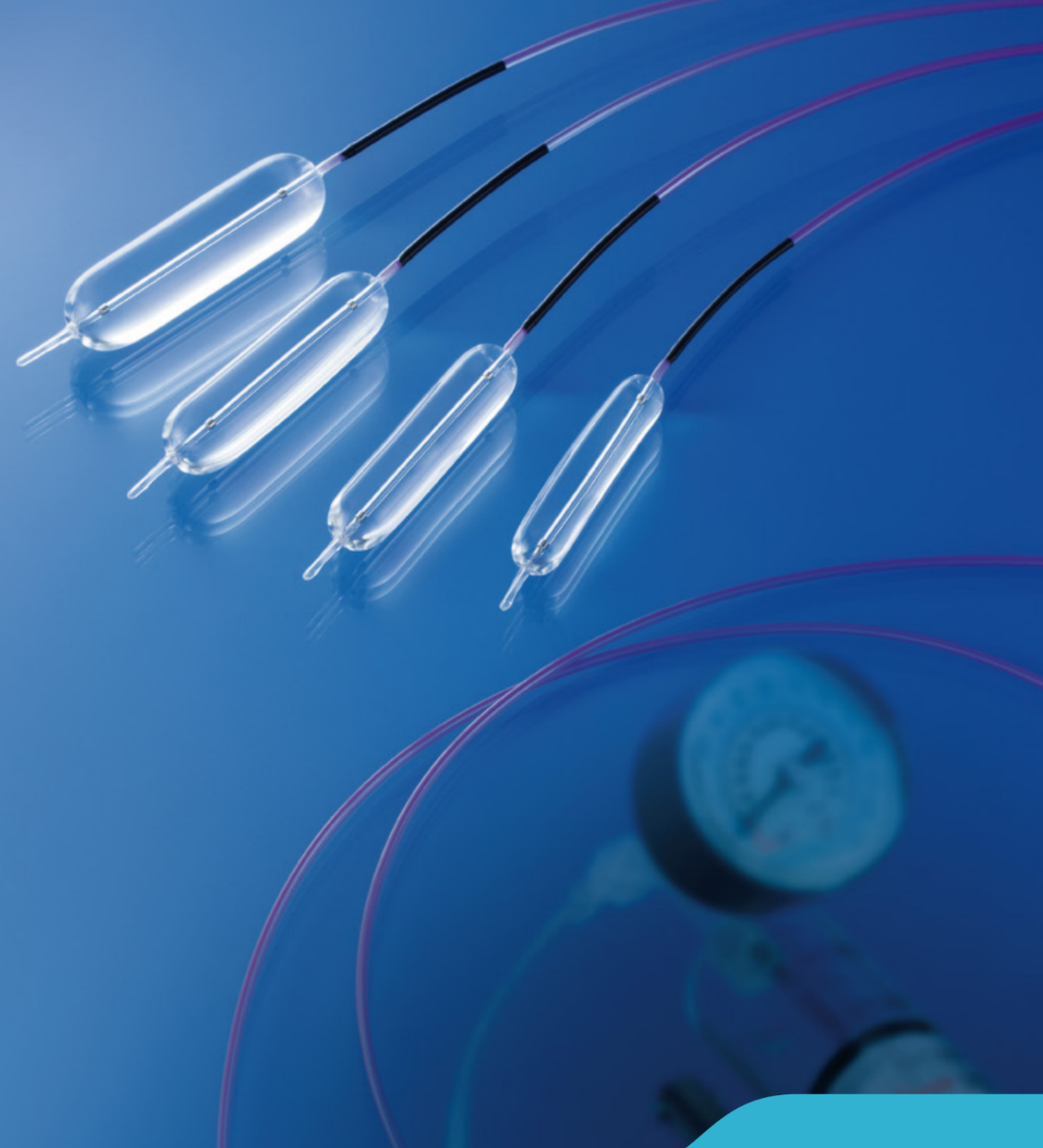
ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社
本社 東京都中野区中野4-10-2 中野セントラルパークサウス
www.bostonscientific.jp

ENDO-1283101-A

CRE™ PRO Wireguided

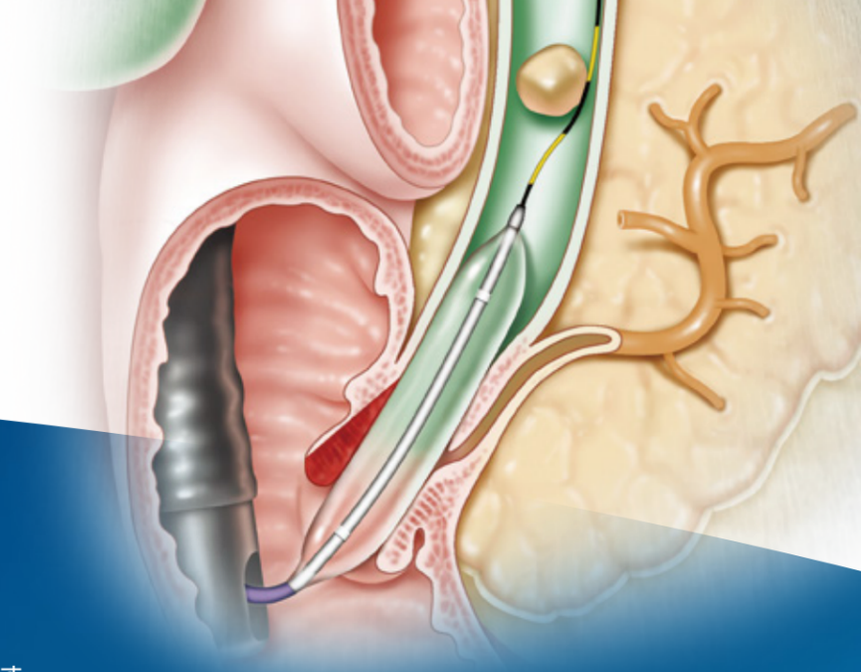
Biliary Dilatation Balloon Catheter
CRE 胆道拡張バルーンカテーテル

Boston Scientific
Advancing science for life™



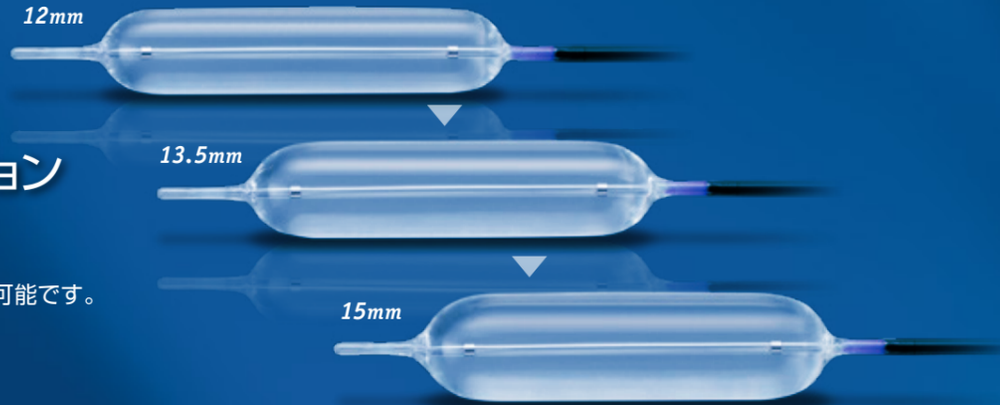
操作性・安全性に優れ、高い信頼と実績を誇るCRE™

安全かつ効率的なEPLBD(内視鏡的乳頭大口径バルーン拡張術)をサポートします



優れた拡張力と サイズ・バリエーション

10-20mmの幅広いラインアップと、3段階の拡張径コントロールにより、症例に応じた適切なサイズを選択が可能です。



エックス線不透過性マーカ

視認性の高いエックス線不透過性マーカが、内視鏡下で乳頭が見えにくい症例においても位置合わせをやすくします。

画像提供：亀田総合病院 消化器内科 中路 聡 先生



内径2.8mmの小腸内視鏡に適合

ラッピングの改良と、エックス線不透過性マーカの段差解消により、バルーン外径をスリム化。視認性はそのままに、内視鏡内の通過性が38%向上しました。(当社従来品比) 240cmのカテーテル長でロングタイプの内視鏡でも使用でき、多様な手技に対応します。



コントロール性の高い 俵型バルーン

バルーン長と有効長の差が少ない俵型形状により、より近接からの内視鏡的アプローチが可能になります。

耐久性と弾性に優れたPebax®素材

耐久性と弾性に優れたPebax®素材により安全で確実な乳頭拡張をサポートします。

迅速なイン・デフレーション

広いインナールーメンが迅速なイン・デフレーションを可能にします。



拡張圧チャート用蛍光タグ

カテーテル手元部分に視認性の高い蛍光タグを採用。手技中でも拡張圧の確認を容易に行えます。



先端ボールチップ加工

柔軟性の高いボールチップが乳頭への愛護的なアプローチを可能にします。