

OPTIMO Line Up

製品番号	カテーテル有効長 (cm)	カテーテル全長 (cm)	コーティング長 (cm)	カテーテル 外径(Fr.)/内径 (inch)	バルーン外径 (mm)	適合シース径 (Fr.)	JANコード
BG88790C	90	95		8/0.087	12	8	4580737310147
BG88795C	95	100	11				4580737310154

OPTIMO Compliance Chart

液体注入量	0.1mL	0.2mL	0.3mL	0.4mL	0.5mL	0.6mL	0.7mL	0.8mL	0.9mL	1.0mL
バルーン拡張径	5.0mm	6.7mm	7.8mm	8.7mm	9.4mm	10.0mm	10.5mm	10.9mm	11.4mm	12.0mm

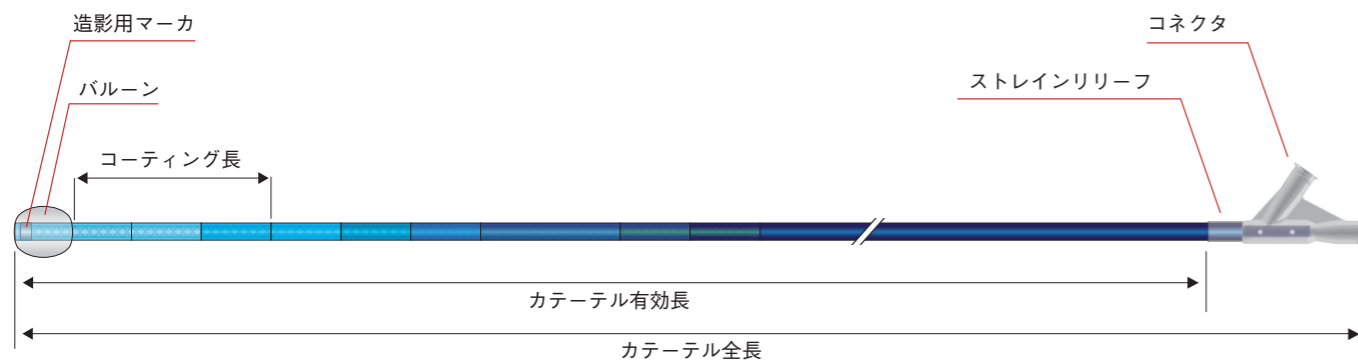
バルーン最大拡張径(この径を超える拡張はお控えください)

注1)このデータは、エア抜きを実施し、デッドスペースを液体で充填した状態でのものとなります。

注2)この数値はin vitroでの参考数値となります。

注3)臨床上では透視下で十分にバルーンの拡張状態を確認の上、ご使用ください。

OPTIMO Specification



バルーン素材：ポリウレタン

- 販売名:TMPオクルージョン
- 一般的名称:中心循環系塞栓捕捉用カテーテル、中心循環系閉塞術用血管内カテーテル
- 再使用禁止
- 承認番号:22900BZX00403000
- 高度管理医療機器 クラスIV
- 保険請求分類:血管内手術用カテーテル/オクルージョンカテーテル/特殊型

改良等の理由により、仕様の一部を予告なく変更する場合があります。本製品を使用する際には、必ず添付文書をお読みください。

製造販売業者



本社 / 〒486-0808 愛知県春日井市田楽町字更屋敷1485番地

お客様問合せ窓口 TEL 0568-54-7661 FAX 0568-87-0058  
 代表 TEL 0568-81-7954 FAX 0568-81-7785  
 URL <http://www.tokaimedpro.co.jp/>  
 E-mail [info@tokaimedpro.co.jp](mailto:info@tokaimedpro.co.jp)

販売業者

血栓回収療法に適した8Fr. BGC



# Balloon Guide Catheter OPTIMO<sup>®</sup> EPD FLEX

## for Mechanical Thrombectomy

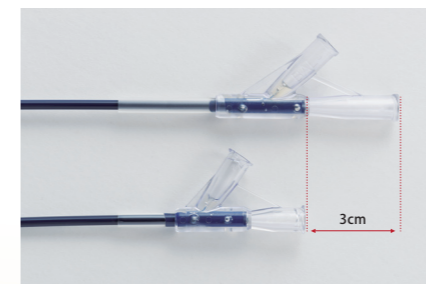
OPTIMO<sup>®</sup> EPD FLEXは血栓回収療法のために設計されたBalloon Guide Catheterです。アクセス性能やトラッキング性能向上を実現することで、手技時間短縮への貢献を目的としました。

### 追従性とサポート性を意識したシャフトバランス

よりしなやかに、より滑らかにデリバリーできるようにシャフトセグメントを10段階設計としました。バランスの取れたカテーテルシャフトにより、難渋する血管走行にも追従できます。

### 併用デバイスをより活かすための全長設計

ストレインリリーフとコネクタ部の長さを従来品より3cm短く設計しました。また、新たに同梱するsmart connector NVを組み合わせることで、従来品よりも全長が合計4.5cm短くなりました。これによりOPTIMO<sup>®</sup> EPD FLEX内に挿通する併用デバイスを有効活用できます。



(上)従来品 (下)改良品



smart connector NVとの組み合わせ

### 親水性コーティング

\*先端11cmに親水性コーティングを付与しました。急峻な血管へのアプローチの際に摩擦抵抗を軽減し、デリバリーをサポートします。

\*バルーン直下より11cm部

### 内径0.087inch仕様

広内径仕様としたことにより、併用デバイスの選択肢がさらに広がりました。

