



MEDTRONIC CANNULAE PRODUCTS

製品総合カタログ

Medtronic
Further, Together

HISTORY of MEDTRONIC CANNULAE



コルティバBio-Medicus™
経皮的挿入カニューレ（脱血用）

ヘパリン使用
大腿動静脈カニューレ
本邦承認

1992



Gundry RCSPカニューレ

レトログレード
心筋保護液用カニューレ
本邦承認

1999

1979

DLP社設立



1990

Bio-Medicus社
を統合

1994

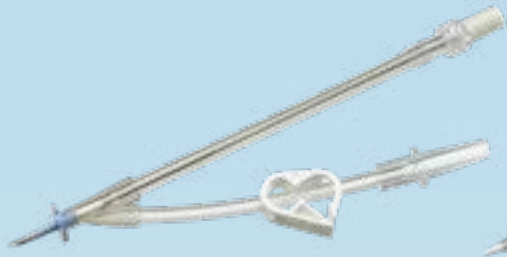
DLP社を統合

COMMITTED TO CANNULAE



MORE THAN 40 YEARS
OF DEDICATION

DEDICATION THAT
CONTINUES



スタンダードチップ

アンテグレード
心筋保護液用カニューレ
本邦承認

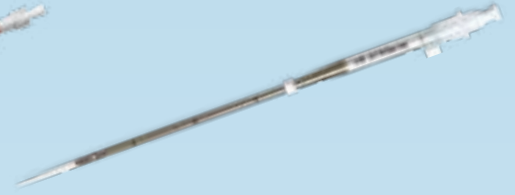
2003



EOPA (Elongated) ワンピース

動脈カニューレ
静脈カニューレ
本邦承認

2009



Bio-Medicus™ NextGen
成人用大腿動脈/頸静脈カニューレ

Bio-Medicus™ NextGen
大腿動静脈カニューレ
本邦承認

2016

販売名	医療機器承認番号
カニューレCB	20400BZY00855000
RCSPカニューレ	21100BZY00148000
DLP心筋保護液注入用カニューレ	21500BZY00120000
DLP大動脈カニューレ	22100BZX00983000
BioMedicus NextGen カニューレ (ノンコート)	22800BZX00194000

カニューレは人工心肺装置の付属品としてメーカーにより販売が開始されましたが、ビジネスとしては積極的に展開されていませんでした。そのメーカーのエンジニアであったJim DeVriesはカニューレ市場にポテンシャルを見出し、独立してカニューレの製造を開始しました。Jimは彼の3人の子どものイニシャルを取り、会社の名称を「DLP」としました。Jimは心臓外科医と議論を重ね、その意見を反映したカニューレを開発し、製品を差別化しました。その後すぐにDLPはアメリカにおいて大きなマーケットシェアを獲得し、DLPのカニューレは心臓外科医にとってスタンダードとなるまでに成長を遂げました。

メドトロニックは1990年のBio-Medicus™に続き、1994年にDLPを統合し、心臓外科領域とカニューレマーケットに向き合い続け、これまで650もの製品を生み出してきました。メドトロニックが開発してきたカニューレの90%は外科医のアイデアから生まれたものです。本邦においても、小児用フェモラルカニューレの市場からの消失による、小児集中治療領域の臨床の危機回避のため、2016年にBio-Medicus™ NextGenを迅速に輸入開始する等、これまで顧客や市場ニーズに真摯に応えて参りました。メドトロニックは今後もその方針のもと、カニューレビジネスに注力して参ります。

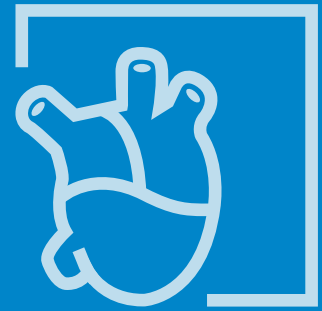
CONTENTS

動脈カニューレ	3
フェモラルカニューレ	13
静脈カニューレ	23
心筋保護用大動脈ルートカニューレ	33
心筋保護用コロナリーカニューレ	38
心筋保護用RCSPカニューレ	41
心筋保護用アクセサリー	51
サクションチューブ	
サッカーカテーテル	
ベントカテーテル	57
サージカルアクセサリー	63
APPENDIX.....	71



ARTERIAL CANNULAE





動脈カニューレ

EOPA (Elongated) ワンピース	5
小児用ワンピース	5
EOPA (Elongated) 3D	6
ストレートチップ	7
セレクトシリーズ	8
ユーロセレクト (ディップモールド/カーブチップ)	9
セレクト3DⅡ	9
カーブチップ (ワイヤー補強/ロングボディ)	10
カーブチップ	10
ウルトラフレックスカーブチップ	11
メタルチップ	11



EOPA (Elongated) ワンピース

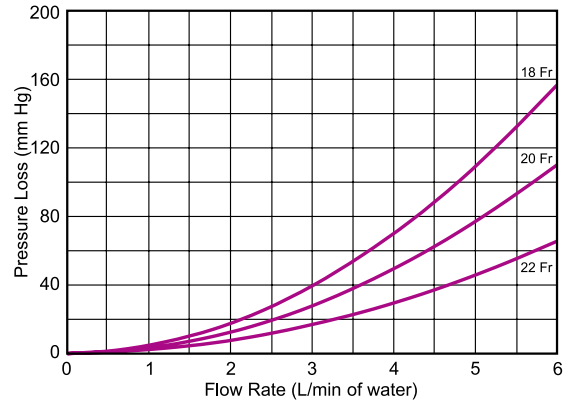
販売名: DLP大動脈カニューレ
医療機器承認番号: 22100BZX00983000

DLPワンピース動脈カニューレは、ワイヤー補強されたthin wallのテーパードボディがそのままチップに移行する継ぎ目のないワンピース構造になっており、良好な流量特性とキンク抵抗性を備えています。
チップ部のマーカート、フローガード付のイントロデューサーにより、任意の深さに挿入できます。全長は約30.5cmです。



型番号	サイズ	仕様
77518	18Fr(6.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、長さ30.5cm
77520	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、長さ30.5cm
77522	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、長さ30.5cm

EOPA (Elongated) ワンピース



小児用ワンピース

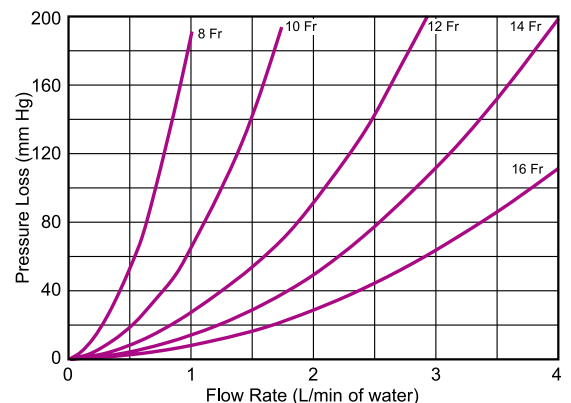
販売名: DLP大動脈カニューレ
医療機器承認番号: 22100BZX00983000

DLPワンピース動脈カニューレは、ワイヤー補強されたthin wallのテーパードボディがそのままチップに移行する継ぎ目のないワンピース構造になっており、良好な流量特性とキンク抵抗性を備えています。
チップ部のマーカート、フローガード付のイントロデューサーにより、任意の深さに挿入できます。



型番号	サイズ	仕様
77008	8Fr(2.7mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント付)、フローガード付、長さ23cm
77010	10Fr(3.3mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント付)、フローガード付、長さ23cm
77012	12Fr(4.0mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント付)、フローガード付、長さ23cm
77014	14Fr(4.7mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント付)、フローガード付、長さ23cm
77016	16Fr(5.3mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント付)、フローガード付、長さ23cm
77108	8Fr(2.7mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント無)、フローガード付、長さ23cm
77110	10Fr(3.3mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント無)、フローガード付、長さ23cm
77112	12Fr(4.0mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント無)、フローガード付、長さ23cm
77114	14Fr(4.7mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント無)、フローガード付、長さ23cm
77116	16Fr(5.3mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント無)、フローガード付、長さ23cm

ワンピース、小児用23cm



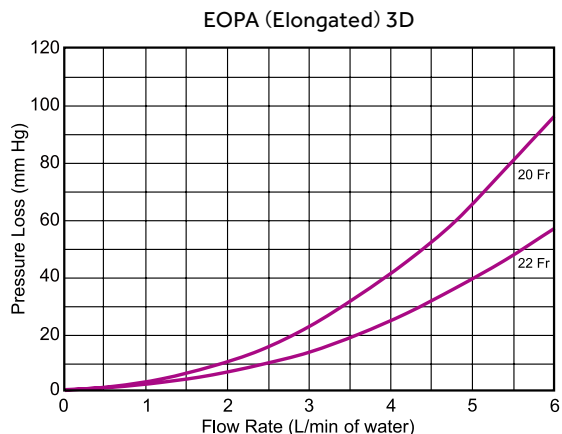
EOPA (Elongated) 3D

販売名: DLP大動脈カニューレ
 医療機器承認番号: 22100BZX00983000

DLPワンピース動脈カニューレは、ワイヤー補強されたthin wallのテーパードボディがそのままチップに移行する継ぎ目のないワンピース構造になっており、良好な流量特性とキンク抵抗性を備えています。
 チップ部のマーカートと、フローガード付のイントロデューサーにより、任意の深さに挿入できます。全長は約33cmです。



型番号	サイズ	仕様
78320	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、長さ33cm
78322	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、長さ33cm





ストレートチップ

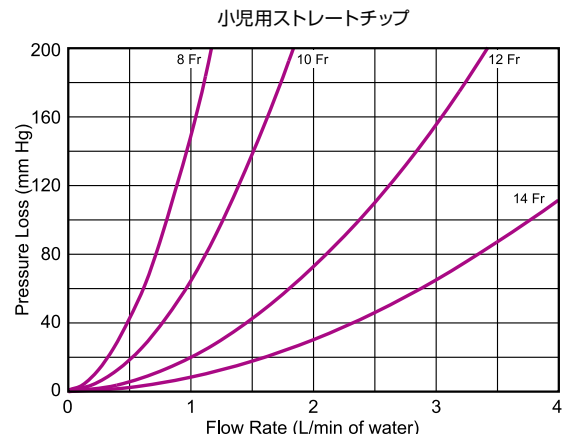
販売名: DLP人工心臓用カニューレ
医療機器承認番号: 21500BZY00054000

DLPストレートチップ動脈カニューレは、thin wallチップとテーパードボディをもち、内径は全体に緩やかかつ滑らかに細くなっていくよう設計されています。

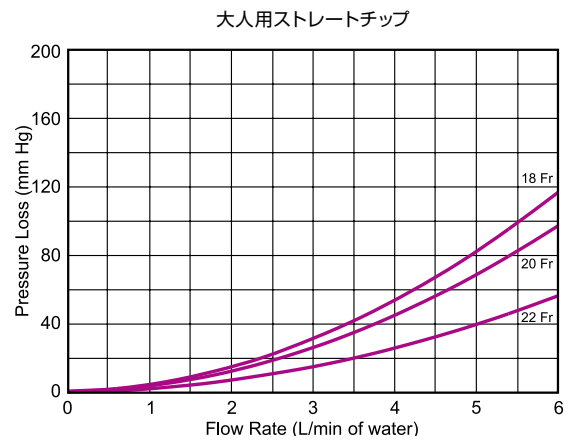
これにより、圧損の少ない良好な流量特性とキンク抵抗性を兼ね備えた構造を実現しています。



型番号	サイズ	仕様
75008	8Fr(2.7mm)	接続部1/4", 小児用、長さ18cm
75010	10Fr(3.3mm)	接続部1/4", 小児用、長さ18cm
75012	12Fr(4.0mm)	接続部1/4", 小児用、長さ18cm
75014	14Fr(4.7mm)	接続部1/4", 小児用、長さ18cm



型番号	サイズ	仕様
75318	18Fr(6.0mm)	接続部3/8", 大人用、長さ18cm
75320	20Fr(6.7mm)	接続部3/8", 大人用、長さ18cm
75322	22Fr(7.3mm)	接続部3/8", 大人用、長さ18cm
76120	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、大人用、長さ20cm
76122	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、大人用、長さ20cm



セレクトシリーズ

販売名: DLP大動脈カニューレ
 医療機器承認番号: 22100BZX00983000

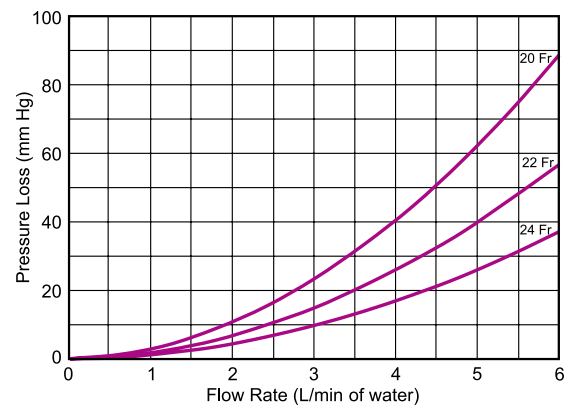
DLPセレクトシリーズ動脈カニューレは、ディップモールディング技術により、ワイヤー補強されたthin wallテーパードボディとチップが一体成形された構造になっています。

綿密に計算されたテーパード設計と、内面に継ぎ目のないワンピースthin wall構造により、良好な流量特性を発揮します。



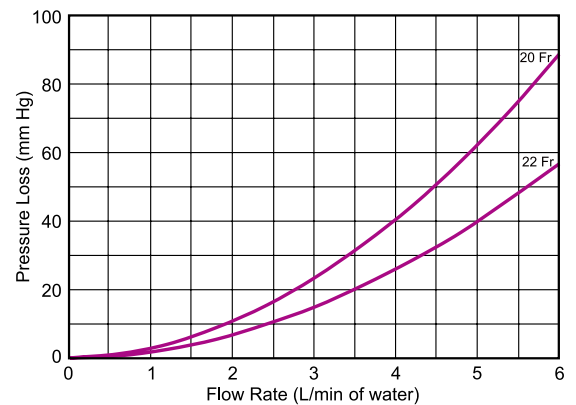
型番号	サイズ	仕様
72220	20Fr (6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、ストレートチップ、長さ30.5cm
72222	22Fr (7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、ストレートチップ、長さ30.5cm
72224	24Fr (8.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、ストレートチップ、長さ30.5cm

セレクトシリーズストレートチップ



型番号	サイズ	仕様
72520	20Fr (6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、45°チップ、長さ30.5cm
72522	22Fr (7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、45°チップ、長さ30.5cm

セレクトシリーズ45°チップ



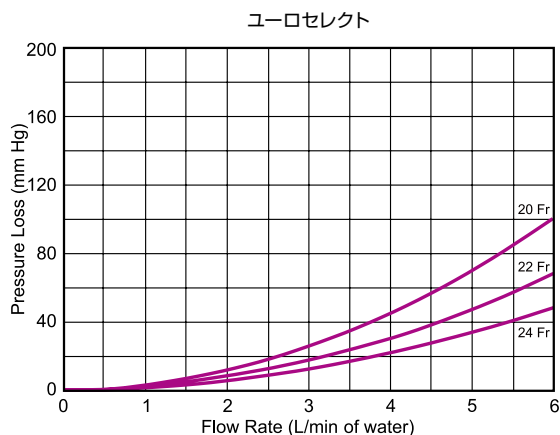
ユーロセレクト (ディップモールド/カーブチップ)

販売名: DLP大動脈カニューレ
医療機器承認番号: 22100BZX00983000

DLPユーロセレクト動脈カニューレは、ディップモールド技術により、ワイヤー補強されたthin wallテーパードボディとチップが一体成形された構造になっています。継ぎ目のないワンピースthin wall構造と、程よい長さのボディデザインにより良好な流量特性と扱いやすさを両立させています。



型番号	サイズ	仕様
87120	20Fr (6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、丸型フランジ付、長さ28cm
87122	22Fr (7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、丸型フランジ付、長さ28cm
87124	24Fr (8.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、丸型フランジ付、長さ28cm
82122	22Fr (7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ無、長さ25cm



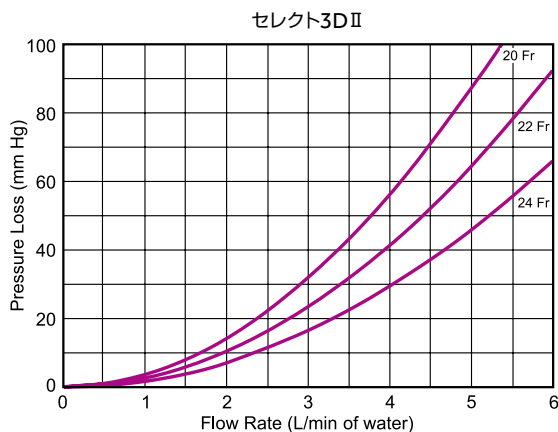
セレクト3DII

販売名: DLP大動脈カニューレ
医療機器承認番号: 22100BZX00983000

セレクト3DII動脈カニューレは、独自のチップ形状によりジェット流を抑制し、広がりのあるやさしいフローを実現しています。



型番号	サイズ	仕様
78420	20Fr (6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、長さ29cm
78422	22Fr (7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、長さ29cm
78424	24Fr (8.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、長さ29cm
78520	20Fr (6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、長さ29cm
78522	22Fr (7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、長さ29cm
78524	24Fr (8.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、長さ29cm



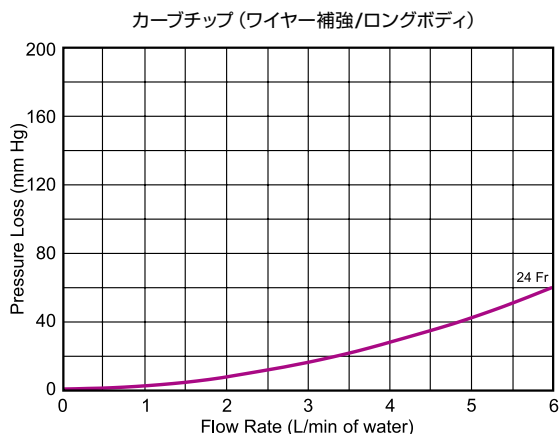
カーブチップ (ワイヤー補強/ロングボディ)

販売名: DLP人工心臓用カニューレ
医療機器承認番号: 21500BZY00054000

フレキシブルでキンク抵抗性に優れており、長めのボディは接続部の取り回しを容易にします。



型番号	サイズ	仕様
87924	24Fr(8.0mm)	接続部3/8"、フランジ無、長さ33cm



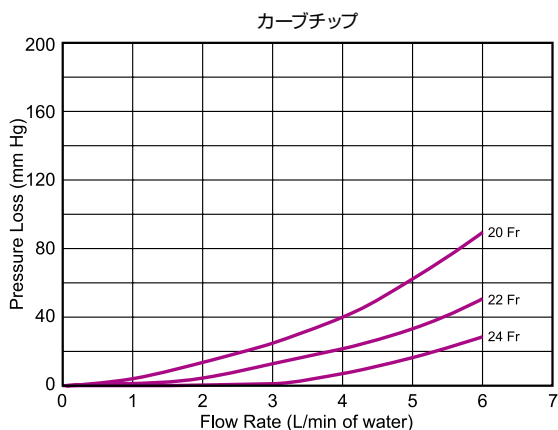
カーブチップ

販売名: DLP人工心臓用カニューレ
医療機器承認番号: 21500BZY00054000

DLPハイフロータイプカーブチップ動脈カニューレは、程よい硬さと扱いやすい短めのボディデザインで、キンク抵抗性が良く、完成度の高い動脈カニューレです。



型番号	サイズ	仕様
83020	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"、フランジ付、18cm
83022	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"、フランジ付、18cm
88120	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ付、長さ20cm
88122	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ付、長さ20cm
88124	24Fr(8.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ付、長さ20cm
89120	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ無、長さ20cm
89122	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ無、長さ20cm

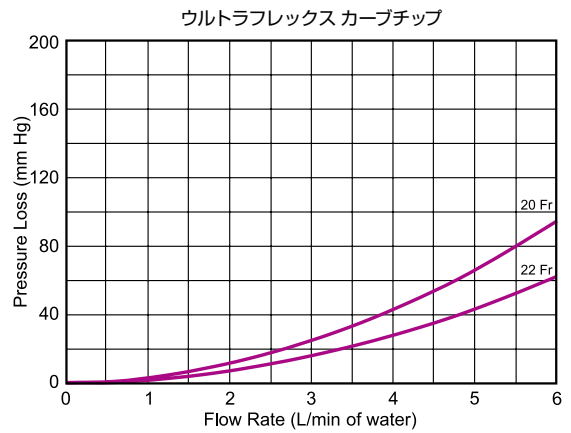


ウルトラフレックスカーブチップ

販売名: DLP人工心臓用カニューレ
医療機器承認番号: 21500BZY00054000

DLPウルトラフレックスカーブチップ動脈カニューレは、ソフトでフレキシブルなボディ構造により、しなやかなで扱いやすいデザインに設計されています。同時にキック抵抗性にも優れています。

型番号	サイズ	仕様
81120	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ付、長さ25cm
81122	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ付、長さ25cm
82120	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ無、長さ25cm



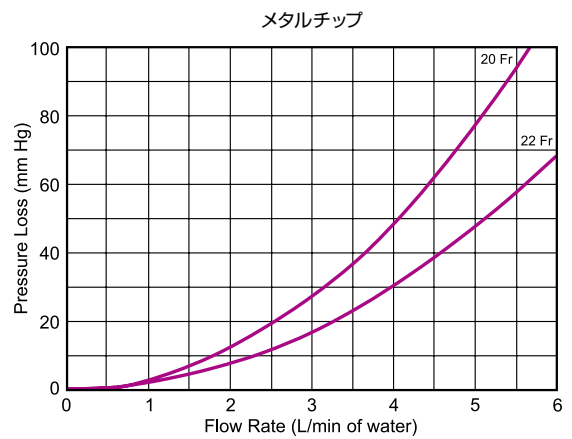
メタルチップ

販売名: DLP人工心臓用カニューレ
医療機器承認番号: 21500BZY00054000

DLPメタルチップ動脈カニューレは、thin wallのカーブメタルチップにより、良好な流量特性を発揮します。また挿入も容易で、キック抵抗性にも優れています。



型番号	サイズ	仕様
80120	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、ソフトフランジ付、長さ21.6cm
80122	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、ソフトフランジ付、長さ21.6cm





FEMORAL CANNULAE





フェモラルカニューレ

Bio-Medicus™ NextGen 小児用動脈カニューレ/静脈カニューレ	15
Bio-Medicus™ NextGen 成人用大腿動脈/頸静脈カニューレ	16
Bio-Medicus™ NextGen成人用大腿静脈カニューレ	17
Bio-Medicus™ NextGen成人用カニューレセット	18
Bio-Medicus™ NextGenインサージョンキット	19
コルティバBio-Medicus™ フェモラルカニューレ 経皮的挿入カニューレ（動脈用）	20
コルティバBio-Medicus™ フェモラルカニューレ 経皮的挿入カニューレ（静脈用）	21

Bio-Medicus™ NextGen 小児用動脈カニューレ/静脈カニューレ



販売名: BioMedicus NextGen カニューレ (ノンコート)
医療機器承認番号: 22800BZX00194000

Bio-Medicus™ NextGen 小児用動脈・静脈カニューレは、ワイヤ補強された先端デザインにより容易な挿入が可能となり、またフリクションフィット止血キャップは挿入時や血管内にカニューレを進める際に外れることを防ぎます。テーパのソリッドコアと経皮的スタイルのフタル酸フリーPVCイントロデューサは、全ての小児用カニューレでスタンダードとなっています。小児用の経皮的イントロデューサは、0.025インチのガイドワイヤ対応のデザインとなっています。これらの製品は、DEHPフリーで製造されています。



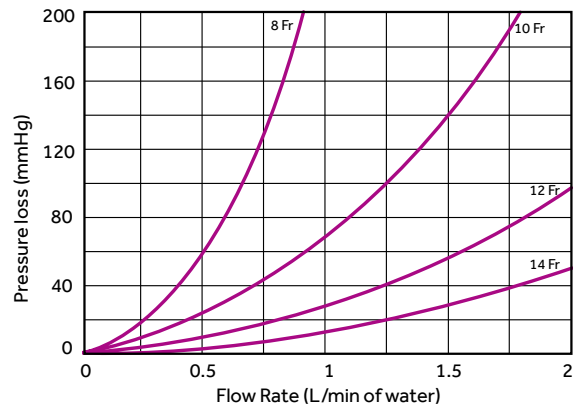
小児用動脈カニューレ(インサージョンキット無)

型番号	サイズ	仕様
96820-108	8Fr(2.7mm)	接続部1/4"コネクタ付、挿入部10.0cm、長さ22.9cm
96820-110	10Fr(3.3mm)	接続部1/4"コネクタ付、挿入部10.5cm、長さ22.9cm
96820-112	12Fr(4.0mm)	接続部1/4"コネクタ付、挿入部11.0cm、長さ22.9cm
96820-114	14Fr(4.7mm)	接続部1/4"コネクタ付、挿入部11.5cm、長さ22.9cm

小児用動脈カニューレセット(インサージョンキット付;別梱包)

型番号	サイズ	仕様
BNJPNGPAK08001	8Fr(2.7mm)	接続部1/4"コネクタ付、挿入部10.0cm、長さ22.9cm
BNJPNGPAK10001	10Fr(3.3mm)	接続部1/4"コネクタ付、挿入部10.5cm、長さ22.9cm
BNJPNGPAK12001	12Fr(4.0mm)	接続部1/4"コネクタ付、挿入部11.0cm、長さ22.9cm
BNJPNGPAK14001	14Fr(4.7mm)	接続部1/4"コネクタ付、挿入部11.5cm、長さ22.9cm

小児用動脈カニューレ



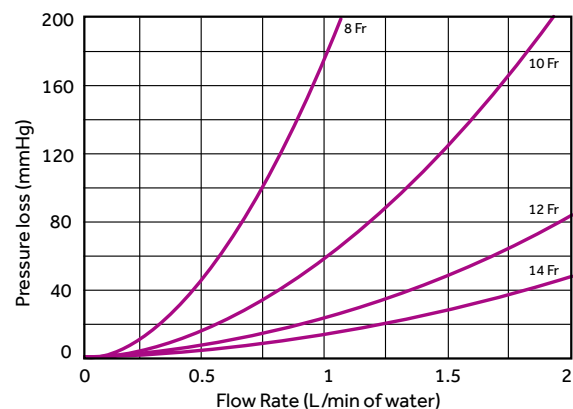
小児用静脈カニューレ(インサージョンキット無)

型番号	サイズ	仕様
96830-108	8Fr(2.7mm)	接続部1/4"コネクタ付、挿入部10.0cm、長さ22.9cm
96830-110	10Fr(3.3mm)	接続部1/4"コネクタ付、挿入部10.5cm、長さ22.9cm
96830-112	12Fr(4.0mm)	接続部1/4"コネクタ付、挿入部11.0cm、長さ22.9cm
96830-114	14Fr(4.7mm)	接続部1/4"コネクタ付、挿入部11.5cm、長さ22.9cm

小児用静脈カニューレセット(インサージョンキット付;別梱包)

型番号	サイズ	仕様
BNJPNGPVK08001	8Fr(2.7mm)	接続部1/4"コネクタ付、挿入部10.0cm、長さ22.9cm
BNJPNGPVK10001	10Fr(3.3mm)	接続部1/4"コネクタ付、挿入部10.5cm、長さ22.9cm
BNJPNGPVK12001	12Fr(4.0mm)	接続部1/4"コネクタ付、挿入部11.0cm、長さ22.9cm
BNJPNGPVK14001	14Fr(4.7mm)	接続部1/4"コネクタ付、挿入部11.5cm、長さ22.9cm

小児用静脈カニューレ





Bio-Medicus™ NextGen 成人用大腿動脈/頸静脈カニューレ

販売名: BioMedicus NextGen カニューレ (ノンコート)
医療機器承認番号: 22800BZX00194000

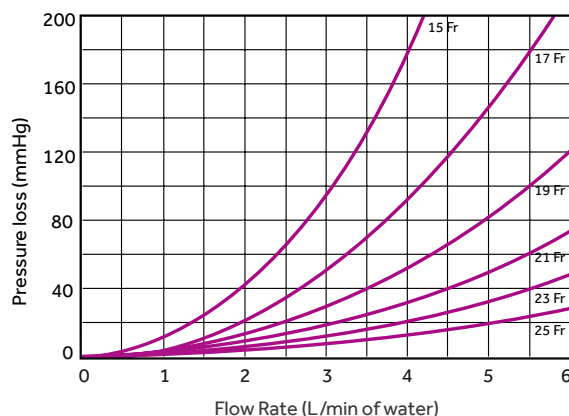
Bio-Medicus™ カニューレ Next generationモデルは、従来大腿動脈アクセスに加えて、頸静脈アクセスのオプションをご提供することにより、体外循環における利便性を向上させました。ステンレスのワイヤ補強によりフレキシブルで高いキンク抵抗性を実現し、Thin-wallデザインにより最大限に流量を向上させます。先端のティップは、テーパがかかっており、イントロデューサとカニューレの間のトランジションがスムーズになっています。これらの進歩したデザインの特徴により、Bio-Medicus™ NextGen カニューレはより容易な挿入を可能にします。フリクションフィット止血キャップは挿入時や血管内にカニューレを進める際に外れることを防ぎます。



インサージョンキット付; 同梱

型番号	サイズ	仕様
96530-115	15Fr (5.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm
96530-117	17Fr (5.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm
96530-119	19Fr (6.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm
96530-121	21Fr (7.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm
96530-123	23Fr (7.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm
96530-125	25Fr (8.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm

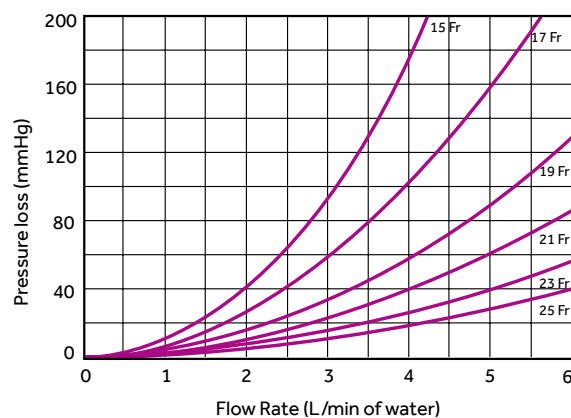
成人用大腿動脈カニューレ



インサージョンキット付; 別梱包(96552)

型番号	サイズ	仕様
BNJPN-NGA015	15Fr (5.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm
BNJPN-NGA017	17Fr (5.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm
BNJPN-NGA019	19Fr (6.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm
BNJPN-NGA021	21Fr (7.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm
BNJPN-NGA023	23Fr (7.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm
BNJPN-NGA025	25Fr (8.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm

成人用頸静脈カニューレ



インサージョンキット無

型番号	サイズ	仕様
96570-115	15Fr (5.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm
96570-117	17Fr (5.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm
96570-119	19Fr (6.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm
96570-121	21Fr (7.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm
96570-123	23Fr (7.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm
96570-125	25Fr (8.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm

Bio-Medicus™ NextGen 成人用大腿静脈カニューレ



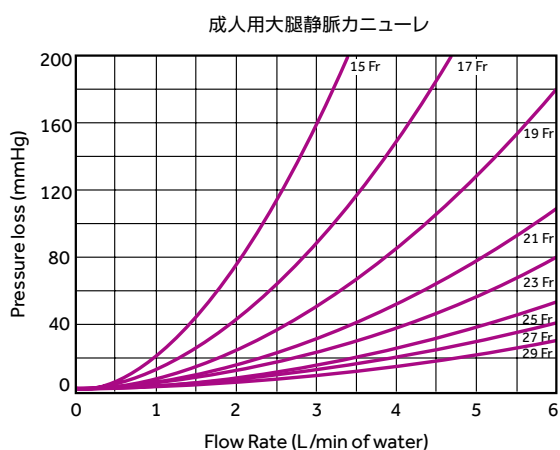
販売名: BioMedicus NextGen カニューレ (ノンコート)
医療機器承認番号: 22800BZX00194000

Bio-Medicus™ NextGen成人用大腿静脈カニューレは、右房閉塞を可能にするデザインになっています。ステンレスのワイヤ補強とバスケット形状によりフレキシブルで高いキンク抵抗性を実現し、Thin-wallデザインにより最大限に流量を向上させます。先端のティップは、テーパーがかかっており、イントロデューサとカニューレの間のトランジションがスムーズになっています。これらの進歩したデザインの特徴により、Bio-Medicus™ NextGen カニューレはより容易な挿入を可能にします。フリクションフィット止血キャップは挿入時や血管内にカニューレを進める際に外れることを防ぎます。



インサージョンキット付; 同梱

型番号	サイズ	仕様
96600-115	15Fr (5.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部50.0cm、長さ64.8cm
96600-117	17Fr (5.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部50.0cm、長さ64.8cm
96600-119	19Fr (6.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部55.0cm、長さ69.9cm
96600-121	21Fr (7.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部55.0cm、長さ69.9cm
96600-123	23Fr (7.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部60.0cm、長さ76.2cm
96600-125	25Fr (8.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部60.0cm、長さ76.2cm
96600-127	27Fr (9.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部60.0cm、長さ76.2cm
96600-129	29Fr (9.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部60.0cm、長さ76.2cm



インサージョンキット付; 別梱包(96551)

型番号	サイズ	仕様
BNJPN-NGV015	15Fr (5.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部50.0cm、長さ64.8cm
BNJPN-NGV017	17Fr (5.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部50.0cm、長さ64.8cm
BNJPN-NGV019	19Fr (6.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部55.0cm、長さ69.9cm
BNJPN-NGV021	21Fr (7.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部55.0cm、長さ69.9cm
BNJPN-NGV023	23Fr (7.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部60.0cm、長さ76.2cm
BNJPN-NGV025	25Fr (8.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部60.0cm、長さ76.2cm
BNJPN-NGV027	27Fr (9.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部60.0cm、長さ76.2cm
BNJPN-NGV029	29Fr (9.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部60.0cm、長さ76.2cm

インサージョンキット無

型番号	サイズ	仕様
96670-115	15Fr (5.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部50.0cm、長さ64.8cm
96670-117	17Fr (5.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部50.0cm、長さ64.8cm
96670-119	19Fr (6.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部55.0cm、長さ69.9cm
96670-121	21Fr (7.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部55.0cm、長さ69.9cm
96670-123	23Fr (7.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部60.0cm、長さ76.2cm
96670-125	25Fr (8.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部60.0cm、長さ76.2cm
96670-127	27Fr (9.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部60.0cm、長さ76.2cm
96670-129	29Fr (9.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、挿入部60.0cm、長さ76.2cm

Bio-Medicus™ NextGen 成人用カニューレセット

販売名: BioMedicus NextGenカニューレ (ノンコート)
医療機器承認番号: 22800BZX00194000

Bio-Medicus™ NextGenカニューレのインサージョンキット同梱タイプには、セルジンガー法による経皮的カニューレーションに必要な以下の補助部品がパッケージに含まれています。



同梱タイプBio-Medicus™ NextGenカニューレ

成人用大腿動脈/頸静脈カニューレ	
型番号	96530-115
	96530-117
	96530-119
	96530-121
	96530-123
	96530-125

成人用大腿静脈カニューレ	
型番号	96600-115
	96600-117
	96600-119
	96600-121
	96600-123
	96600-125
	96600-127
96600-129	

成人用カニューレセット内容
大腿動脈/頸静脈あるいは大腿静脈カニューレ: イントロデューサ、止血キャップ、X線不透過スーチャーリング付き
0.038インチガイドワイヤ 大腿静脈カニューレ: 長さ180cm 大腿動脈/頸静脈カニューレ: 長さ100cm
チューブアダプタ: 1/2への変換用アダプタ 成人用大腿静脈カニューレ23Fr以上のみ
ダイレータ: 8Fr/10Fr, 12Fr/14Fr, 16Fr/18Fr (19Fr以上のカニューレのみ)
太径ダイレータ: 21又は25Fr (21Fr以上のカニューレのみ)
11番先尖刃
穿刺針: 18ga
カニューレ/チューブ保持クリップ

Bio-Medicus™ NextGenインサクションキット

Bio-Medicus™ NextGenインサクションキットは、セルジンガー法による経皮的カニューレーションに必要な補助部品であり、単独での販売をしております。また、インサクションキット付の別梱包タイプのカニューレにはそれぞれのタイプに合わせた以下のインサクションキットが付属しています。



成人用大腿静脈用インサクションキット		成人用大腿動脈/頸静脈用インサクションキット		小児用動脈/静脈用インサクションキット	
型番号	96551	型番号	96552	型番号	96553
内容	0.038インチガイドワイヤ：長さ180cm ダイレータ：8Fr/10Fr、12Fr/14Fr、 16Fr/18Fr 11番先尖刃、10ccシリンジ 穿刺針：18ga	内容	0.038インチガイドワイヤ：長さ100cm ダイレータ：8Fr/10Fr、12Fr/14Fr、 16Fr/18Fr 11番先尖刃、10ccシリンジ 穿刺針：18ga	内容	0.025インチガイドワイヤ：長さ60cm ダイレータ：8Fr/10Fr、12Fr/14Fr 11番先尖刃、10ccシリンジ 穿刺針：18ga

別梱包タイプBio-Medicus™ NextGenカニューレ

小児用動脈カニューレ 付属インサクションキット：96553		小児用静脈カニューレ 付属インサクションキット：96553		成人用大腿動脈/頸静脈カニューレ 付属インサクションキット：96552		成人用大腿静脈カニューレ 付属インサクションキット：96551	
型番号	BNJPNGPAK08001	型番号	BNJPNGPVK08001	型番号	BNJPN-NGA015	型番号	BNJPN-NGV015
	BNJPNGPAK10001		BNJPNGPVK10001		BNJPN-NGA017		BNJPN-NGV017
	BNJPNGPAK12001		BNJPNGPVK12001		BNJPN-NGA019		BNJPN-NGV019
	BNJPNGPAK14001		BNJPNGPVK14001		BNJPN-NGA021		BNJPN-NGV021
		BNJPN-NGA023	BNJPN-NGV023				
		BNJPN-NGA025	BNJPN-NGV025				
			BNJPN-NGV027				
			BNJPN-NGV029				

コルティバBio-Medicus™ フェモラルカニューレ 経皮的挿入カニューレ (動脈用)

販売名: カニューレ (CB)
医療機器承認番号: 20400BZY00855000

Bio-Medicusカニューレは、ディップモールディング技術とフラットリボンワイヤーの採用により、ウルトラシンウォール (Ultra Thin Wall) ポリウレタン構造を実現しています。その良好な流量特性とフレキシビリティは、発売以来多くの先生方にご好評を戴いております。

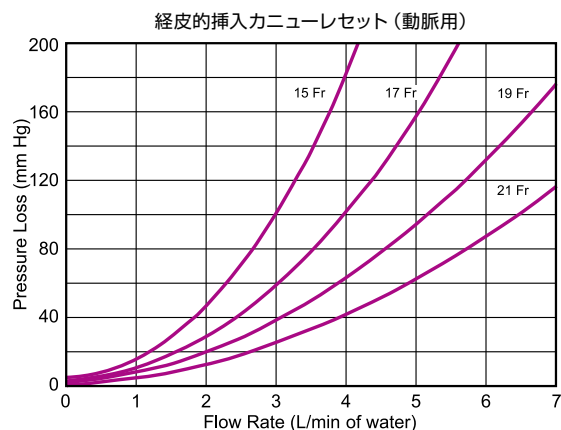


インサージョンキット付 (別梱包: 96552)

型番号	サイズ	仕様
BNJPN-CBA015	15Fr (5.0mm)	動脈用、接続部3/8"コネクタ付 (ベント付)、挿入部18cm、長さ43cm
BNJPN-CBA017	17Fr (5.7mm)	動脈用、接続部3/8"コネクタ付 (ベント付)、挿入部18cm、長さ43cm
BNJPN-CBA019	19Fr (6.3mm)	動脈用、接続部3/8"コネクタ付 (ベント付)、挿入部18cm、長さ43cm
BNJPN-CBA021	21Fr (7.0mm)	動脈用、接続部3/8"コネクタ付 (ベント付)、挿入部18cm、長さ43cm

インサージョンキット無

型番号	サイズ	仕様
CB96570-015	15Fr (5.0mm)	動脈用、接続部3/8"コネクタ付 (ベント付)、挿入部18cm、長さ43cm
CB96570-017	17Fr (5.7mm)	動脈用、接続部3/8"コネクタ付 (ベント付)、挿入部18cm、長さ43cm
CB96570-019	19Fr (6.3mm)	動脈用、接続部3/8"コネクタ付 (ベント付)、挿入部18cm、長さ43cm
CB96570-021	21Fr (7.0mm)	動脈用、接続部3/8"コネクタ付 (ベント付)、挿入部18cm、長さ43cm



コルティバBio-Medicus™ フェモラルカニューレ 経皮的挿入カニューレ (静脈用)

販売名: カニューレ (CB)
医療機器承認番号: 20400BZY00855000



インサージョンキット付 (別梱包: 96551)

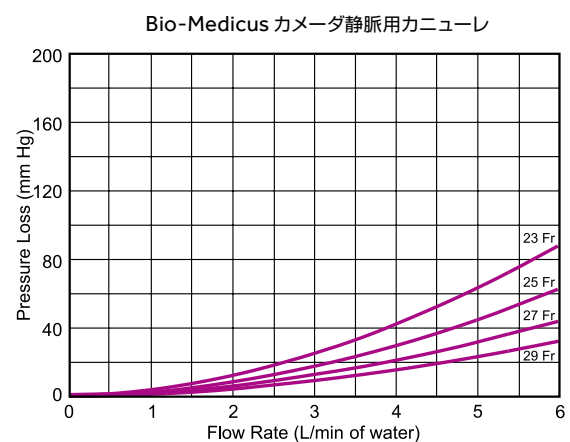
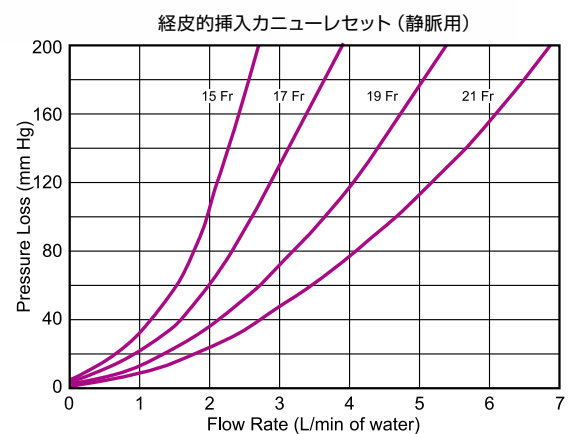
型番号	サイズ	仕様
BNJPN-CBV015	15Fr (5.0mm)	静脈用、接続部3/8"コネクタ付 (ベント無)、挿入部50cm、長さ76cm
BNJPN-CBV017	17Fr (5.7mm)	静脈用、接続部3/8"コネクタ付 (ベント無)、挿入部50cm、長さ76cm
BNJPN-CBV019	19Fr (6.3mm)	静脈用、接続部3/8"コネクタ付 (ベント無)、挿入部50cm、長さ76cm
BNJPN-CBV021	21Fr (7.0mm)	静脈用、接続部3/8"コネクタ付 (ベント無)、挿入部50cm、長さ76cm

インサージョンキット無

型番号	サイズ	仕様
CB96670-015	15Fr (5.0mm)	静脈用、接続部3/8"コネクタ付 (ベント無)、挿入部50cm、長さ76cm
CB96670-017	17Fr (5.7mm)	静脈用、接続部3/8"コネクタ付 (ベント無)、挿入部50cm、長さ76cm
CB96670-019	19Fr (6.3mm)	静脈用、接続部3/8"コネクタ付 (ベント無)、挿入部50cm、長さ76cm
CB96670-021	21Fr (7.0mm)	静脈用、接続部3/8"コネクタ付 (ベント無)、挿入部50cm、長さ76cm

インサージョンキット無

型番号	サイズ	仕様
CB96345-023	23Fr (7.7mm)	接続部1/2"コネクタ付 (ベント無)、挿入部50cm、長さ76cm
CB96345-025	25Fr (8.3mm)	接続部1/2"コネクタ付 (ベント無)、挿入部50cm、長さ76cm
CB96345-027	27Fr (9.0mm)	接続部1/2"コネクタ付 (ベント無)、挿入部50cm、長さ76cm
CB96345-029	29Fr (9.7mm)	接続部1/2"コネクタ付 (ベント無)、挿入部50cm、長さ76cm





VENOUS CANNULAE





静脈カニューレ

パシフィコ (ライトアングルメタルチップ)	25
シングルステージライトハウスチップ (ストレートチップ)	26
シングルステージライトハウスチップ (ライトアングルチップ)	27
マリアブル シングルステージ	28
VC2 ツーステージ静脈カニューレ	29
MC2 ツーステージ静脈カニューレ.....	30
MC2X 静脈カニューレ.....	31
Thin Wallツーステージ静脈カニューレ	31

パシフィコ (ライトアングルメタルチップ)

販売名: DLP大静脈カニューレ
医療機器承認番号: 22100BZX00984000

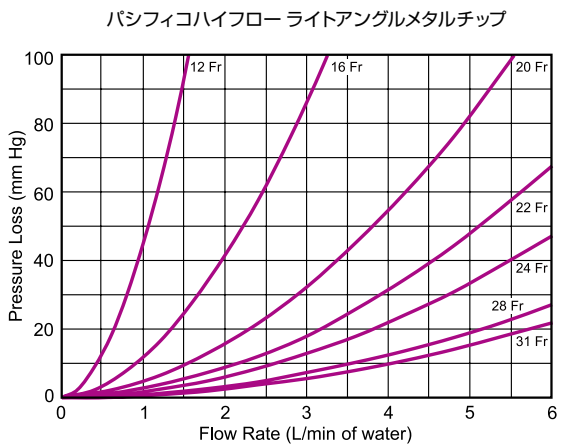
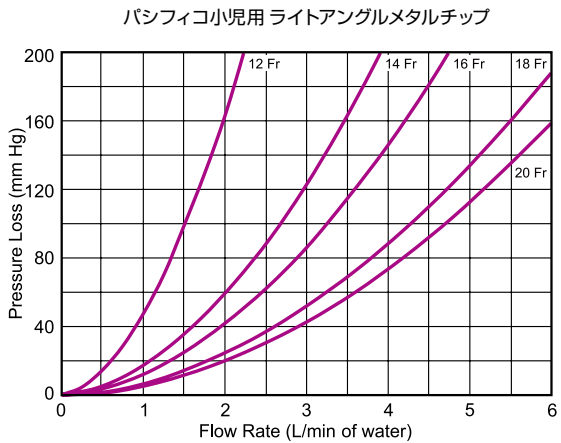
DLPパシフィコタイプ静脈カニューレは、先端が斜めにカットされサイドポートが施されたthin wallのメタルチップにより、良好な流量特性を実現しています。



型番号	サイズ	仕様
67312	12Fr(4.0mm)	接続部1/4",小児用、長さ36cm
67314	14Fr(4.7mm)	接続部1/4",小児用、長さ36cm
67316	16Fr(5.3mm)	接続部1/4",小児用、長さ36cm
67318	18Fr(6.0mm)	接続部1/4",小児用、長さ36cm
67320	20Fr(6.7mm)	接続部1/4",小児用、長さ36cm

型番号	サイズ	仕様
69428	28Fr(9.3mm)	接続部3/8",ロングチップ、長さ36cm
69431	31Fr(10.3mm)	接続部3/8",ロングチップ、長さ36cm

型番号	サイズ	仕様
69312	12Fr(4.0mm)	接続部3/8",ハイフロータイプ、長さ36cm
69316	16Fr(5.3mm)	接続部3/8",ハイフロータイプ、長さ36cm
69320	20Fr(6.7mm)	接続部3/8",ハイフロータイプ、長さ36cm
69322	22Fr(7.3mm)	接続部3/8",ハイフロータイプ、長さ36cm
69324	24Fr(8.0mm)	接続部3/8",ハイフロータイプ、長さ36cm
69328	28Fr(9.3mm)	接続部3/8",ハイフロータイプ、長さ36cm
69331	31Fr(10.3mm)	接続部3/8",ハイフロータイプ、長さ36cm



シングルステージライトハウスチップ (ストレートチップ)

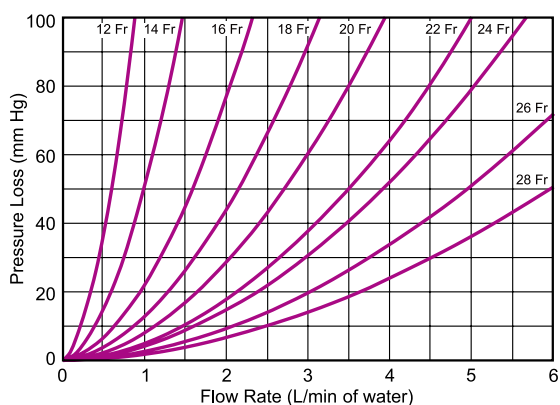
販売名: DLP大静脈カニューレ
医療機器承認番号: 22100BZX00984000

DLPシングルステージ ライトハウスチップ静脈カニューレは、チップと一体成形されたthin wallのPVC製ボディにワイヤー補強が施され、フレキシブルでキック抵抗性が良いモデルです。テーパードボディとマルチポートライトハウスチップにより、良好な流量特性が発揮され、挿入も容易です。長さは約30~41cmです。

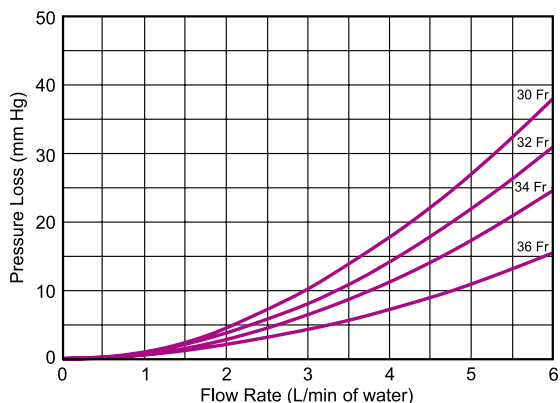


型番号	サイズ	仕様
66112	12Fr(4.0mm)	接続部1/4"
66114	14Fr(4.7mm)	接続部1/4"
66116	16Fr(5.3mm)	接続部1/4"
66118	18Fr(6.0mm)	接続部1/4"-3/8"
66120	20Fr(6.7mm)	接続部1/4"-3/8"
66122	22Fr(7.3mm)	接続部1/4"-3/8"
66124	24Fr(8.0mm)	接続部1/4"-3/8"
66126	26Fr(8.7mm)	接続部3/8"
66128	28Fr(9.3mm)	接続部3/8"
66130	30Fr(10.0mm)	接続部3/8"
66132	32Fr(10.7mm)	接続部3/8"
66134	34Fr(11.3mm)	接続部3/8"
66236	36Fr(12.0mm)	接続部3/8"

シングルステージライトハウスチップ



シングルステージライトハウスチップ



シングルステージライトハウスチップ (ライトアングルチップ)

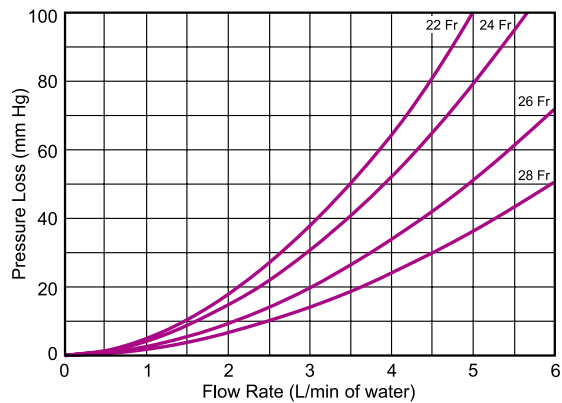
販売名: DLP大静脈カニューレ
医療機器承認番号: 22100BZX00984000

DLPシングルステージ ライトハウスチップ静脈カニューレは、チップと一体成形されたthin wallのPVC製ボディにワイヤー補強が施され、フレキシブルでキンク抵抗性の良いモデルです。テーパードボディとマルチポートライトハウスチップにより、良好な流量特性が発揮され、挿入も容易です。長さは約30~41cmです。

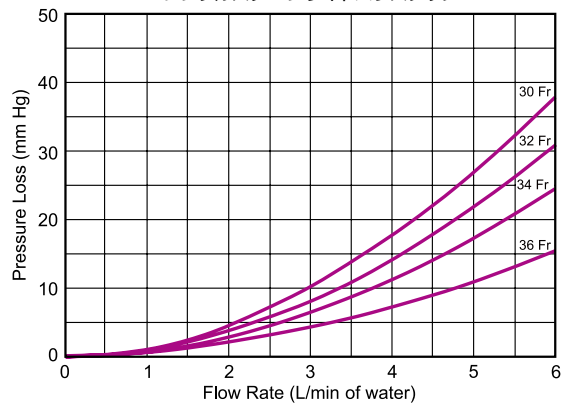


型番号	サイズ	仕様
67522	22Fr(7.3mm)	接続部1/4"-3/8"
67524	24Fr(8.0mm)	接続部1/4"-3/8"
67526	26Fr(8.7mm)	接続部3/8"
67528	28Fr(9.3mm)	接続部3/8"
67530	30Fr(10.0mm)	接続部3/8"
67532	32Fr(10.7mm)	接続部3/8"
67534	34Fr(11.3mm)	接続部3/8"
67636	36Fr(12.0mm)	接続部3/8"

シングルステージライトハウスチップ



シングルステージライトハウスチップ



マリアブル シングルステージ

販売名: DLP大静脈カニューレ
医療機器承認番号: 22100BZX00984000

マリアブルシングルステージ静脈カニューレは、患者に合わせて外科医が使いやすい形にチップの長さや角度を調整できます。長さは約30~41cmです。

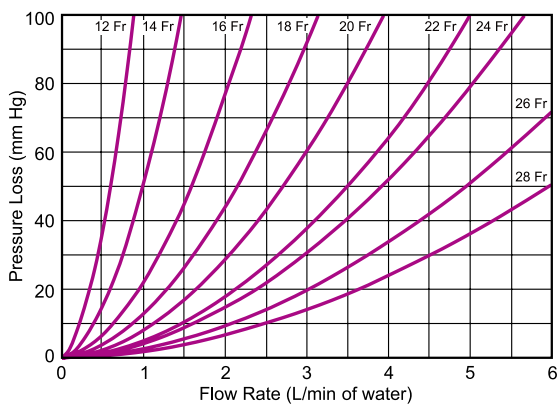
特長:

- ・良好な流量特性を引き出すために、マリアブルワイヤーは補強ワイヤーの外側に位置しています。
- ・デプスマーカーにより、使用時にチップの細かい調整ができ、また挿入長も一目で確認できます。
- ・外科医の好みにあわせて、チップを曲げてカニューレの長さを調節できます。
- ・右房にかかるカニューレのトルクをできる限り抑えるために、あらゆる角度の曲がりを作ることができます。
- ・シングルステージ静脈カニューレ同様、良好な流量特性を発揮します。
- ・マリアブルワイヤーは、コネクションサイトまで全長にわたり埋没されています。

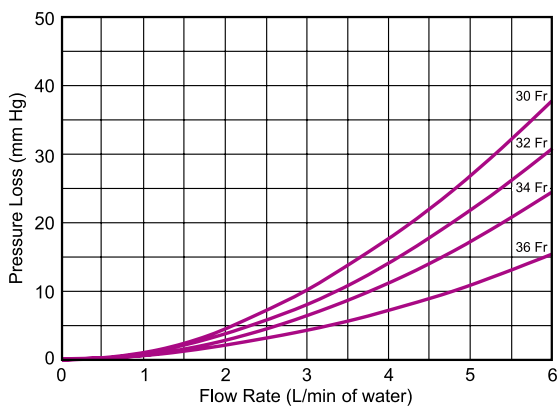


型番号	サイズ	仕様
68112	12Fr(4.0mm)	接続部1/4"
68114	14Fr(4.7mm)	接続部1/4"
68116	16Fr(5.3mm)	接続部1/4"
68118	18Fr(6.0mm)	接続部1/4"-3/8"
68120	20Fr(6.7mm)	接続部1/4"-3/8"
68122	22Fr(7.3mm)	接続部1/4"-3/8"
68124	24Fr(8.0mm)	接続部1/4"-3/8"
68126	26Fr(8.7mm)	接続部3/8"
68128	28Fr(9.3mm)	接続部3/8"
68130	30Fr(10.0mm)	接続部3/8"
68132	32Fr(10.7mm)	接続部3/8"
68134	34Fr(11.3mm)	接続部3/8"
68136	36Fr(12.0mm)	接続部1/2"

マリアブル シングルステージ



マリアブル シングルステージ



VC2 ツーステージ静脈カニューレ

販売名: DLP大静脈カニューレ
医療機器承認番号: 22100BZX00984000

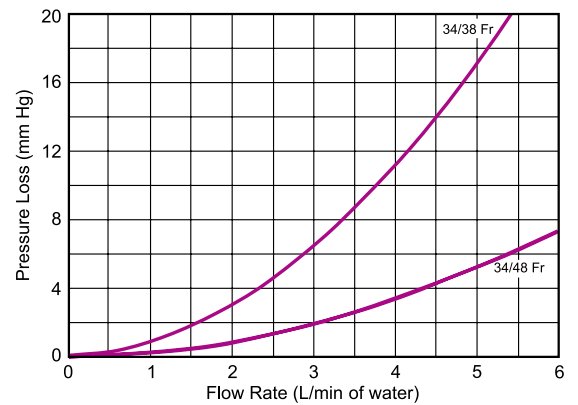
VC2シリーズ二段静脈カニューレは、ラセン型チップと溝の大きなバスケットを配した特徴的でユニークな構造をもっています。ラセン型チップはしなやかでキンクに強いばかりでなく、IVC内腔でステント様の機能を発揮し、良好な脱血流量を維持する働きがあります。

またボディ断面を卵円形に形成したOval VC2カニューレは、ボディのしなやかさと良好なキンク抵抗性を両立しており、プロフィールを低く抑えることができるため、小さな術野からも十分な脱血を得ることができます。



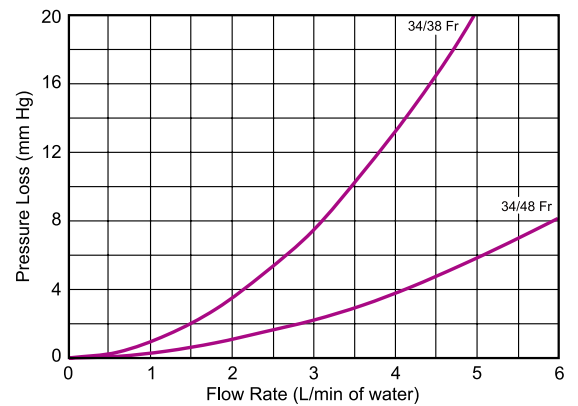
型番号	サイズ	仕様
93438	34/38Fr(11.3/12.7mm)	接続部3/8"、長さ38cm
93448	34/48Fr(11.3/16.0mm)	接続部1/2"、長さ38cm
93448C	34/48Fr(11.3/16.0mm)	接続部1/2"コネクタ付、長さ38cm

VC2静脈カニューレ



型番号	サイズ	仕様
93463	34/38Fr(11.3/12.7mm)	接続部3/8"、Ovalタイプ、長さ38cm
93464	34/48Fr(11.3/16.0mm)	接続部1/2"、Ovalタイプ、長さ38cm
93463C	34/38Fr(11.3/12.7mm)	接続部1/2"コネクタ付、Ovalタイプ、長さ38cm
93464C	34/48Fr(11.3/16.0mm)	接続部1/2"コネクタ付、Ovalタイプ、長さ38cm

Oval VC静脈カニューレ



MC2 ツーステージ静脈カニューレ

販売名: DLP大静脈カニューレ
医療機器承認番号: 22100BZX00984000

MC2シリーズ二段静脈カニューレは、ディップモールディング技術により形成されたthin wallボディにワイヤー補強が施された構造で、フレキシビリティと流量特性を発揮します。バスケット部もキンク抵抗性に優れており、バスケットの変形により脱血を妨げることがありません。

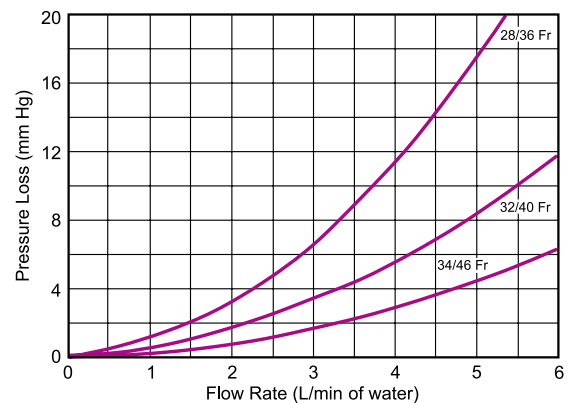
Oval MC2カニューレは、ボディ断面を卵円形に形成したユニークなボディ構造をもっており、しなやかさとキンク抵抗性に優れ、プロファイルが低いため、特に小切開手術(MICS)において良好な性能を発揮します。



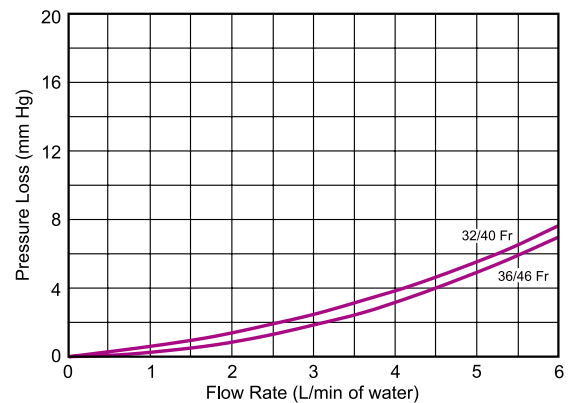
型番号	サイズ	仕様
91228	28/36Fr(9.3/12.0mm)	接続部3/8"、長さ38cm
91240	32/40Fr(10.7/13.3mm)	接続部1/2"、長さ38cm
91246	34/46Fr(11.3/15.3mm)	接続部1/2"、長さ38cm
91240C	32/40Fr(10.7/13.3mm)	接続部1/2"コネクタ付、長さ38cm
91246C	34/46Fr(11.3/15.3mm)	接続部1/2"コネクタ付、長さ38cm

型番号	サイズ	仕様
91263	32/40Fr(10.7/13.3mm)	接続部1/2"、Ovalタイプ、長さ38cm
91265	36/46Fr(12.0/15.3mm)	接続部1/2"、Ovalタイプ、長さ38cm
91263C	32/40Fr(10.7/13.3mm)	接続部1/2"コネクタ付、Ovalタイプ、長さ38cm
91265C	36/46Fr(12.0/15.3mm)	接続部1/2"コネクタ付、Ovalタイプ、長さ38cm

MC2静脈カニューレ



Oval MC2静脈カニューレ



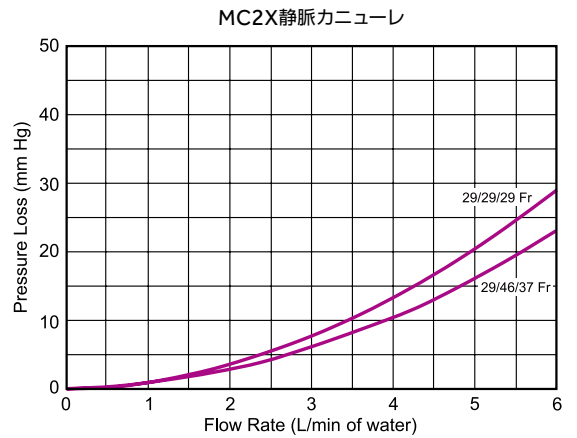


MC2X 静脈カニューレ

販売名: DLP大静脈カニューレ
医療機器承認番号: 22100BZX00984000



型番号	サイズ	仕様
91429	29/29/29Fr(9.7/9.7/9.7mm)	接続部3/8"、長さ38cm
91437	29/46/37Fr(9.7/15.3/12.3mm)	接続部3/8"、長さ39cm
91429C	29/29/29Fr(9.7/9.7/9.7mm)	接続部3/8"、コネクタ付、長さ38cm



Thin Wallツーステージ静脈カニューレ

販売名: DLP大静脈カニューレ
医療機器承認番号: 22100BZX00984000

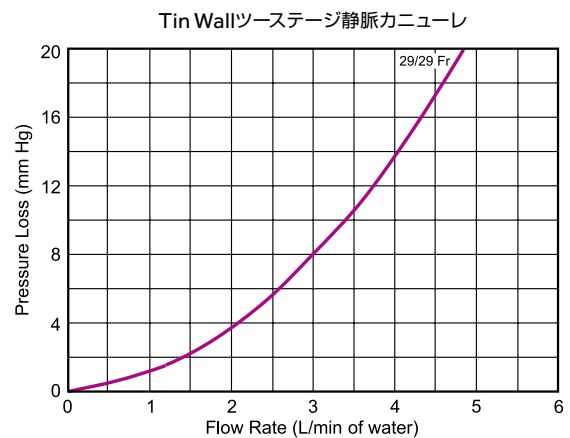
Thin Wallツーステージ静脈カニューレは、ディップモールドリング技術を駆使して形成されたthin wallボディ構造をもっており、細い外径にも拘わらず良好な流量特性を実現しています。

ボディ厚みは、Bio-Medicusのフェモラルカニューレとほぼ同等の薄さを実現しております。

このデザインは、ショートサーキットや吸引補助脱血による体外循環において、特に良好な性能を発揮します。



型番号	サイズ	仕様
91329	29/29Fr(9.7/9.7mm)	接続部3/8"、長さ38cm
91329C	29/29Fr(9.7/9.7mm)	接続部3/8"、コネクタ付、長さ38cm



ANTEGRADE CANNULAE





心筋保護用 大動脈ルートカニューレ

スタンダードチップ.....	35
ロングチップ	36
プレッシャーモニタライン付	36
小児用ルートカニューレ.....	37
ダブルルーメンルートカニューレ	37

心筋保護用 コロナリーカニューレ

バスケットチップ.....	38
ソフトチップ.....	39

スタンダードチップ

販売名：DLP心筋保護液注入用カニューレ
医療機器承認番号：21500BZY00120000

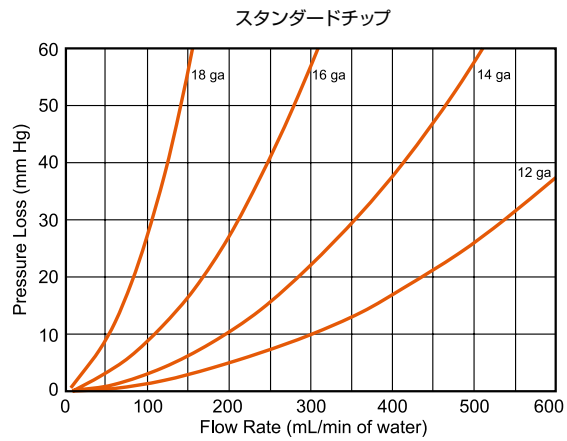
フランジ付、チップは放射線不透過で2つのサイドホールが付いています。全長は約14cmです。



型番号	サイズ	仕様
10012	12ga(9Fr)	長さ14cm
10014	14ga(7Fr)	長さ14cm
10016	16ga(5Fr)	長さ14cm
10018	18ga(4Fr)	長さ14cm
11012	12ga(9Fr)	フローガード付、長さ14cm
11014	14ga(7Fr)	フローガード付、長さ14cm



型番号	サイズ	仕様
20012	12ga(9Fr)	ベント付、長さ14cm
20014	14ga(7Fr)	ベント付、長さ14cm
20016	16ga(5Fr)	ベント付、長さ14cm
21012	12ga(9Fr)	ベント付/フローガード付、長さ14cm
21014	14ga(7Fr)	ベント付/フローガード付、長さ14cm



ロングチップ

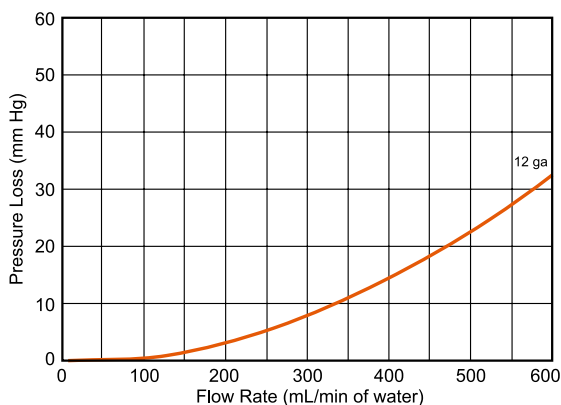
販売名：DLP心筋保護液注入用カニューレ
医療機器承認番号：21500BZY00120000

チップ長は1.5cmでスロット付、全長は約15cmです。



型番号	サイズ	仕様
20112	12ga(9Fr)	ベント付、長さ15cm

ロングチップ



プレッシャーモニタライン付

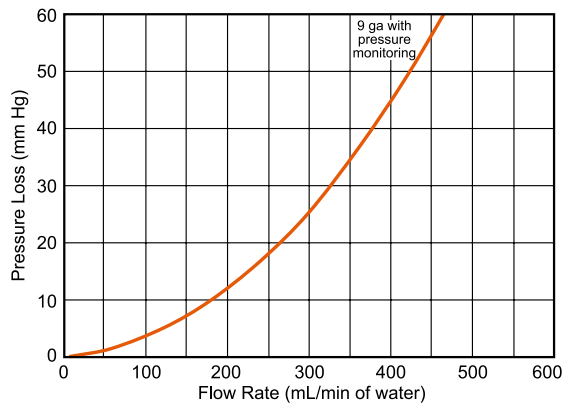
販売名：DLP心筋保護液注入用カニューレ
医療機器承認番号：21500BZY00120000

チップがダブルルーメン構造になっており、注入時に大動脈起始部の圧を直接測定できます。フランジ付、チップは放射線不透過で2つのサイドホールが付いており、全長は約13cmです。



型番号	サイズ	仕様
23009	9ga(11Fr)	長さ13cm
24009	9ga(11Fr)	ベント付、長さ13cm

プレッシャーモニタライン付





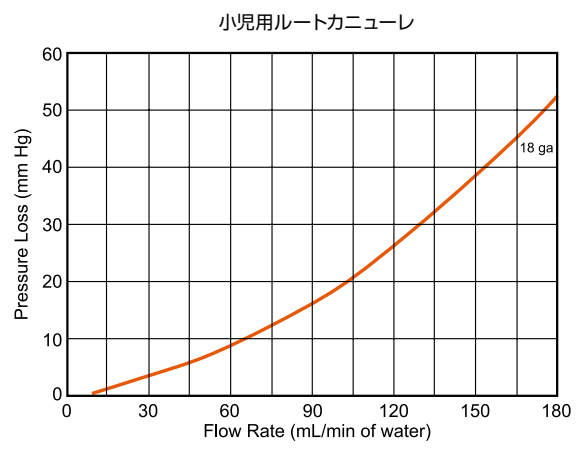
小児用ルートカニューレ

販売名：DLP心筋保護液注入用カニューレ
医療機器承認番号：21500BZY00120000

フランジ付、チップは放射線不透過で2つのサイドホールが付いています。全長は約6.4cmです。



型番号	サイズ	仕様
10218	18ga(4Fr)	長さ6.4cm



ダブルルーメンルートカニューレ

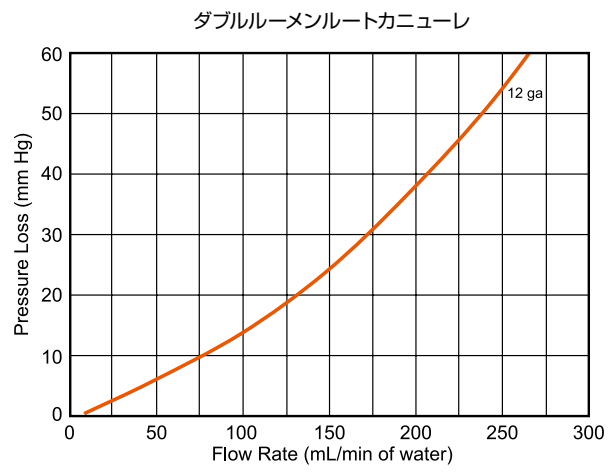
販売名：DLP心筋保護液注入用カニューレ
医療機器承認番号：21500BZY00120000

チップは放射線不透過で2つのサイドホールが付いたダブルルーメンになっており、心筋保護液の注入とベント吸引を同時に行うことができます。



型番号	サイズ	仕様
30401	12ga(9Fr)	ベント付、長さ8.3cm*

*チップ長とベントラインは除く



バスケットチップ

販売名：DLP心筋保護液注入用カニューレ
 医療機器承認番号：21500BZY00120000

チップはバスケット構造で放射線不透過、フランジ付。回路接続端にはメス型ルアーロック付。



型番号	サイズ	仕様
30010	10Fr(3.3mm)	マリアブルシャフト、長さ15cm
30012	12Fr(4.0mm)	マリアブルシャフト、長さ15cm
30014	14Fr(4.7mm)	マリアブルシャフト、長さ15cm

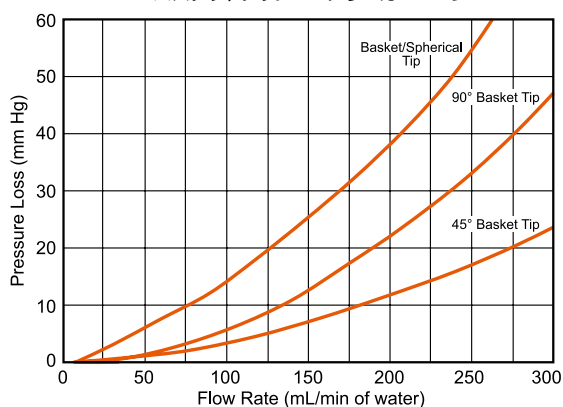


型番号	サイズ	仕様
30212	12Fr(4.0mm)	ハイフロー45°タイプ、長さ19.1cm



型番号	サイズ	仕様
30110	10Fr(3.3mm)	ハイフロー90°タイプ、長さ19.1cm
30112	12Fr(4.0mm)	ハイフロー90°タイプ、長さ19.1cm
30114	14Fr(4.7mm)	ハイフロー90°タイプ、長さ19.1cm

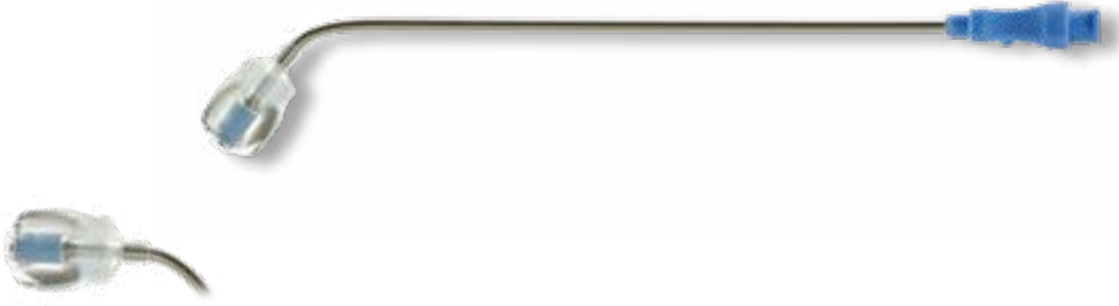
バスケットチップコナリーカニューレ



ソフトチップ

販売名: DLP心筋保護液注入用カニューレ
 医療機器承認番号: 21500BZY00120000

チップはソフトシリコーン製。回路接続端にはメス型ルアーロック付。

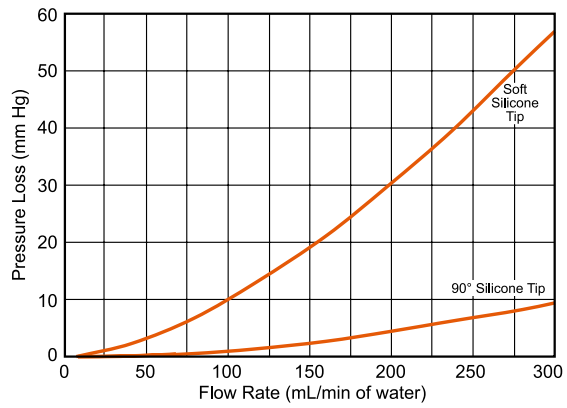


型番号	サイズ	仕様
30055	凸タイプ	マリアプルシャフト、長さ15cm



型番号	サイズ	仕様
30155	10Fr(3.3mm)	ハイフロー90°タイプ、長さ19.1cm

ソフトチップ कोरोナリー カニューレ





RETROGRADE CANNULAE





心筋保護用RCSPカニューレ

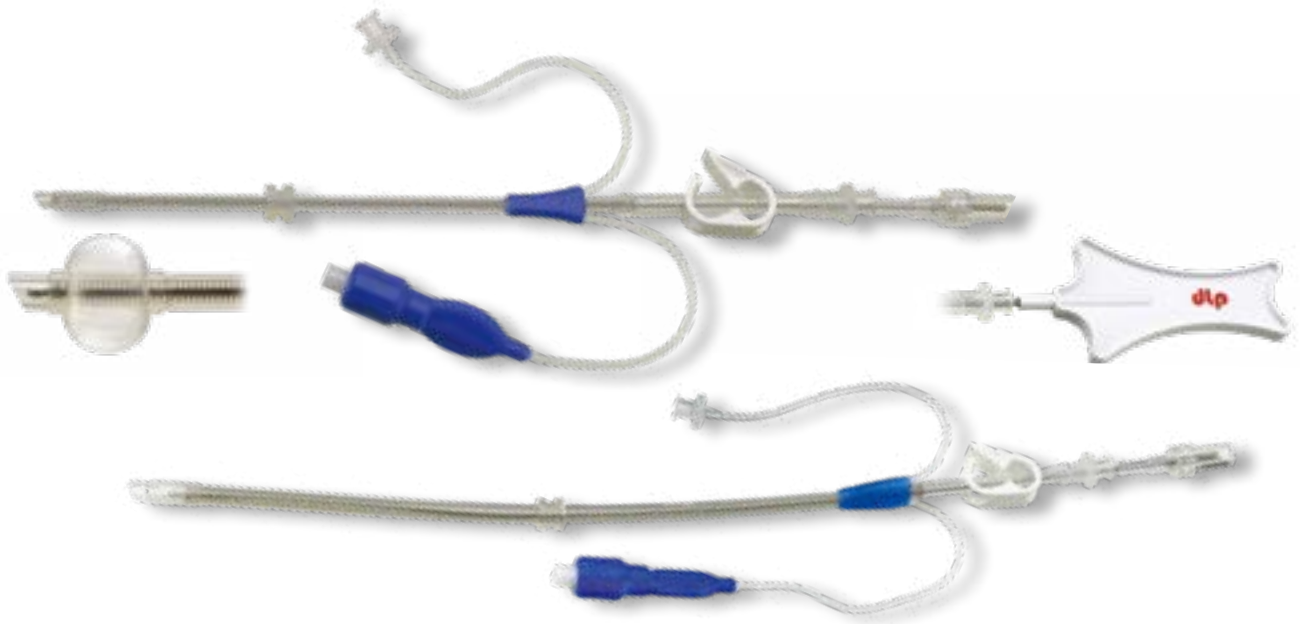
Gundry RCSPカニューレ	43
小児用RCSPカニューレ	44
クラシックRCSPカニューレ	44, 46
MR20 RCSPカニューレ	45
MR30 RCSPカニューレ	46
マルチポートチップRCSPカニューレ	47
UltraSil RCSPカニューレ.....	47
バルーンチップの特徴.....	48
RCSPカニューレの特徴.....	49



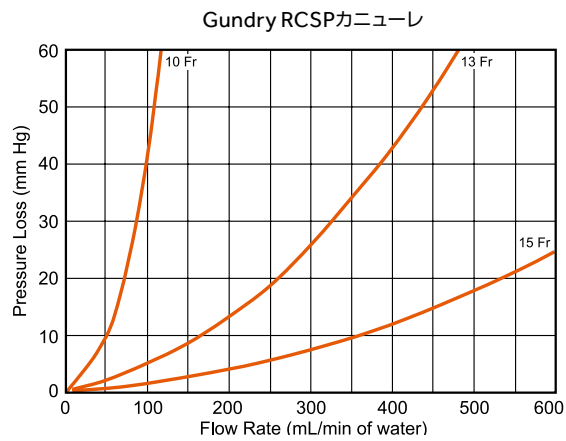
Gundry RCSPカニューレ

販売名: RCSPカニューレ
医療機器承認番号: 21100BZY00148000

シリコンボディにシリコン製バルーンを配した、マニュアルインフレートタイプのRCSPカニューレです。



型番号	サイズ
94110	10F
94113T	13F
94115T	15F



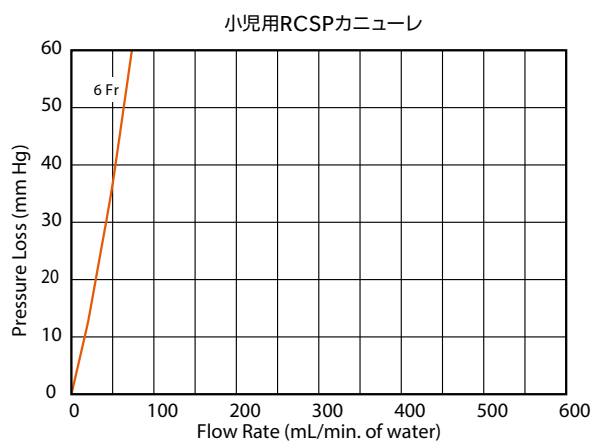
小児用RCSPカニューレ

販売名: RCSPカニューレ
医療機器承認番号: 21100BZY00148000

シリコンボディにシリコン製バルーンを配したマニュアルインフレーションタイプの小児用RCSPカニューレです。



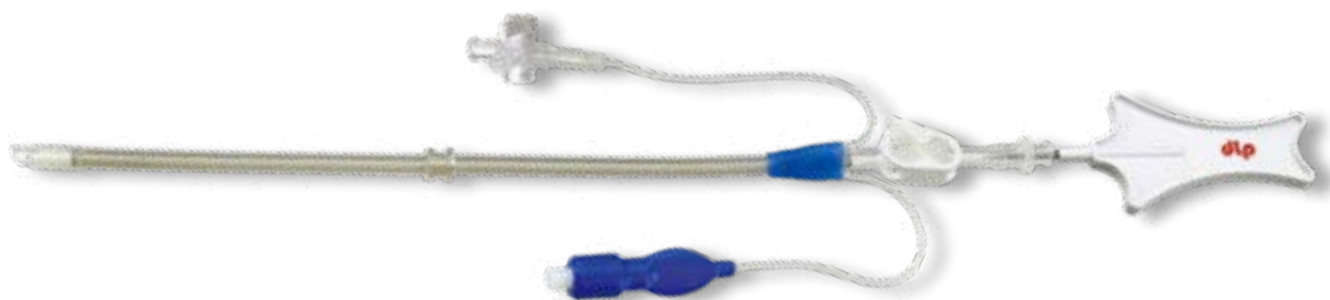
型番号	サイズ
94106	6F



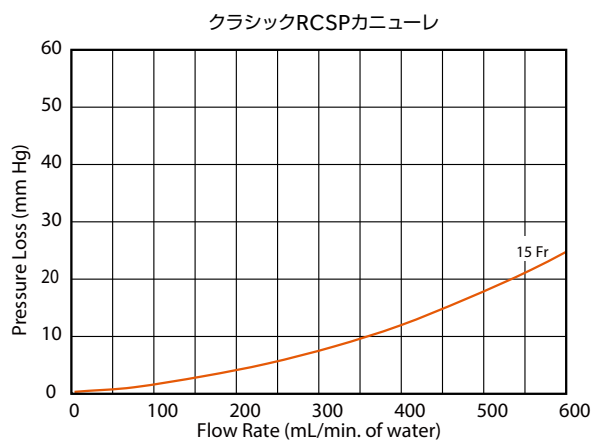
クラシックRCSPカニューレ

販売名: RCSPカニューレ
医療機器承認番号: 21100BZY00148000

シリコンボディにシリコン製バルーンを配した、マニュアルインフレーションタイプのRCSPカニューレです。



型番号	サイズ
94725	15F





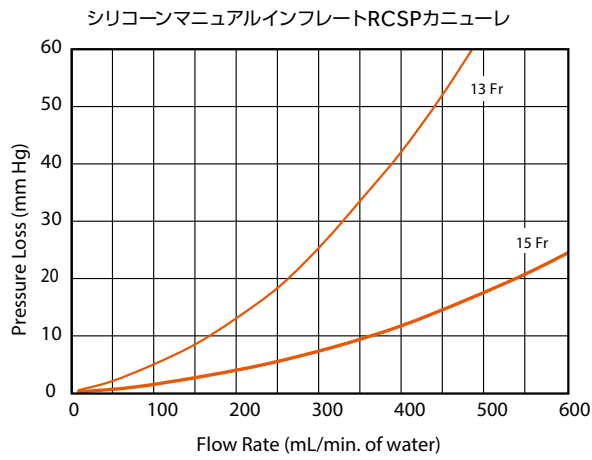
MR20 RCSPカニューレ

販売名: RCSPカニューレ
医療機器承認番号: 21100BZY00148000

シリコン製バルーンに滑り止めの突起が施された、マニュアルインフレーションタイプRCSPカニューレです。



型番号	サイズ
94913	13F
94965	15F



MR30 RCSPカニューレ

販売名: RCSPカニューレ
医療機器承認番号: 21100BZY00148000

シリコン製バルーンに滑り止めの突起が施された、オートインフレートタイプのRCSPカニューレです。



型番号	サイズ
94995	15F

クラシックRCSPカニューレ

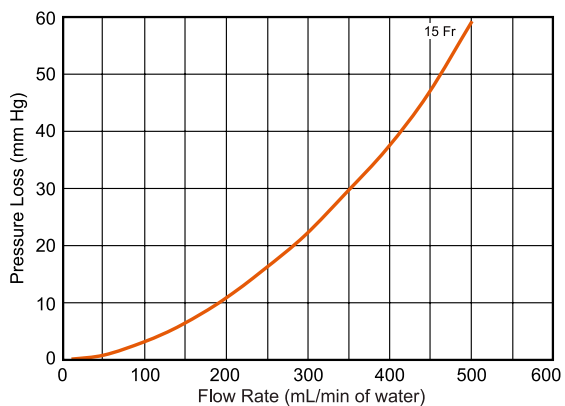
販売名: RCSPカニューレ
医療機器承認番号: 21100BZY00148000

シリコンボディにシリコン製バルーンを配した、オートインフレートタイプのRCSPカニューレです。



型番号	サイズ
94735	15F
94745	15F

シリコンオートインフレートRCSPカニューレ

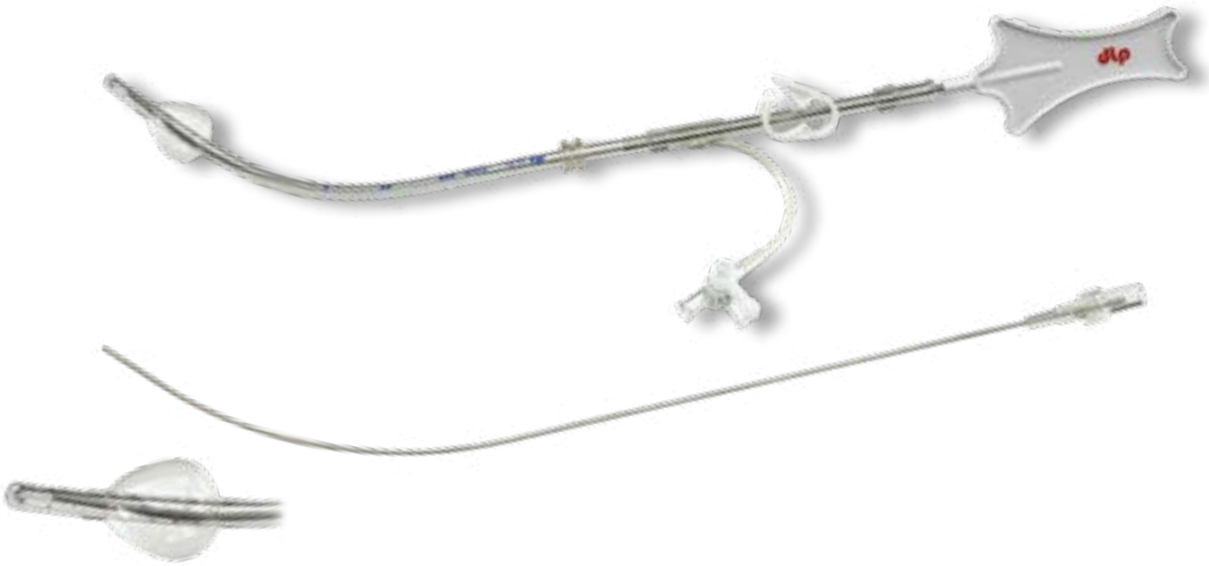




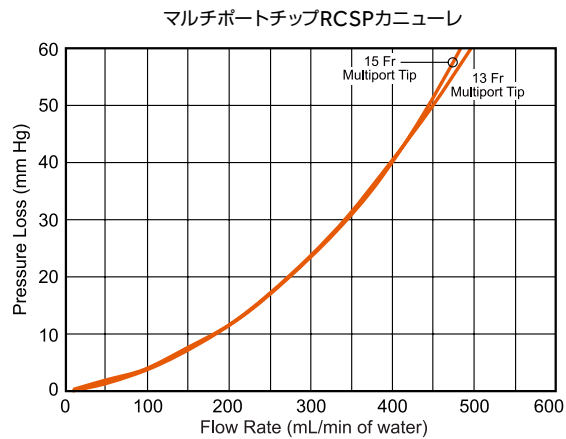
マルチポートチップRCSPカニューレ

販売名: RCSPカニューレ
医療機器承認番号: 21100BZY00148000

PVCボディにポリウレタン製バルーンを配した、オートインフレートタイプのRCSPカニューレです。



型番号	サイズ
94533	13F
94535	15F



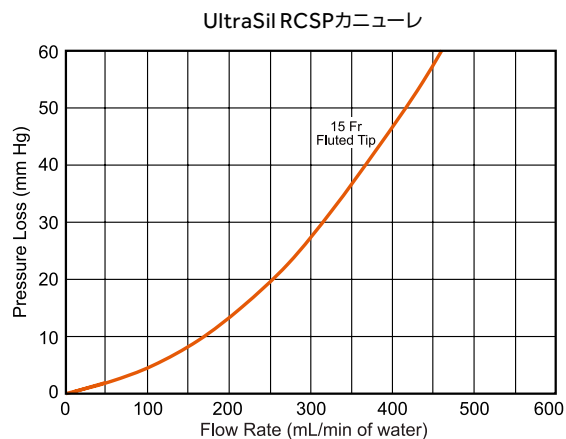
UltraSil RCSPカニューレ

販売名: RCSPカニューレ
医療機器承認番号: 21100BZY00148000

PVCボディにシリコン製のバルーンを配した、ユニークなオートインフレートのRCSPカニューレです。先端はブルノーズ型で挿入しやすく、バルーンには滑り止めが施されていて固定性にも優れています。



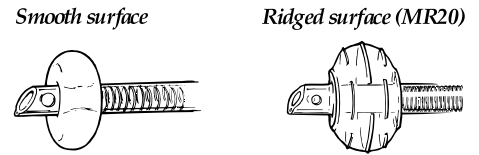
型番号	サイズ
94935	15F



バルーンチップの特徴

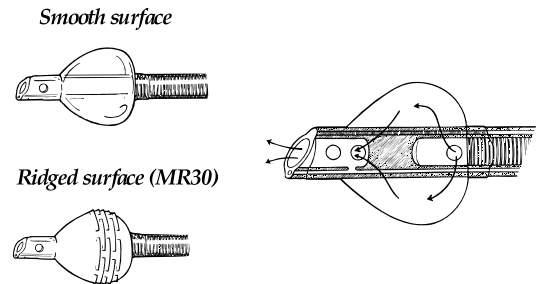
マニュアルインフレーション型 シリコンバルーン (小児用/Gundry/クラシック/EB4-M/ MR20)

伸縮性に富み、滑りにくい材質のシリコンを用いたマニュアルインフレーション型のバルーンは、解剖学的/臨床的な状況に応じてフレキシブルにバルーンサイズを調整できる利点があります。
MR20シリーズでは、バルーンに滑り止め加工が施されており、一層リジッドな固定が得られます。



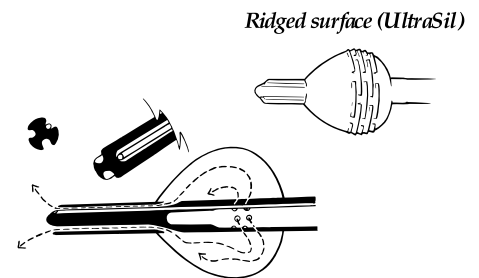
オートインフレーション型 シリコンバルーン/シリコンボディ (クラシック/MR30)

シリコン製のオートインフレーションのカフはシリンジを必要としません。DLP独自のフロースルーデザインにより心筋保護液はカフ内に滞留した後にカニューレチップに到達します。
MR30には、固定性をよくするため、バルーンに滑り止めの突起が施されています。



オートインフレーション型 シリコンバルーン/PVCボディ (UltraSil)

カニューレに送液された心筋保護液は、バルーンに向かう小孔を経て一旦バルーン内に入った後(フロースルーデザイン)、チップに向かう3本のガイド溝から冠状静脈洞に送液されます。
ガイド溝のデザインは、送液のジェット流形成を抑える効果があります。



オートインフレーション型 ポリウレタンバルーン/PVCボディ (マルチポートチップ)

マルチポートチップカニューレは、チップ部分にカニューレ内腔に直接交通するたくさんの小孔(マルチポート)が施されており、カニューレに送液された心筋保護液は、マルチポートチップを通じてスムーズに冠状静脈洞に送液されます。バルーンカフは、注入による冠状静脈洞内圧の上昇にしたがって膨張します。



RCSPカニューレの特徴

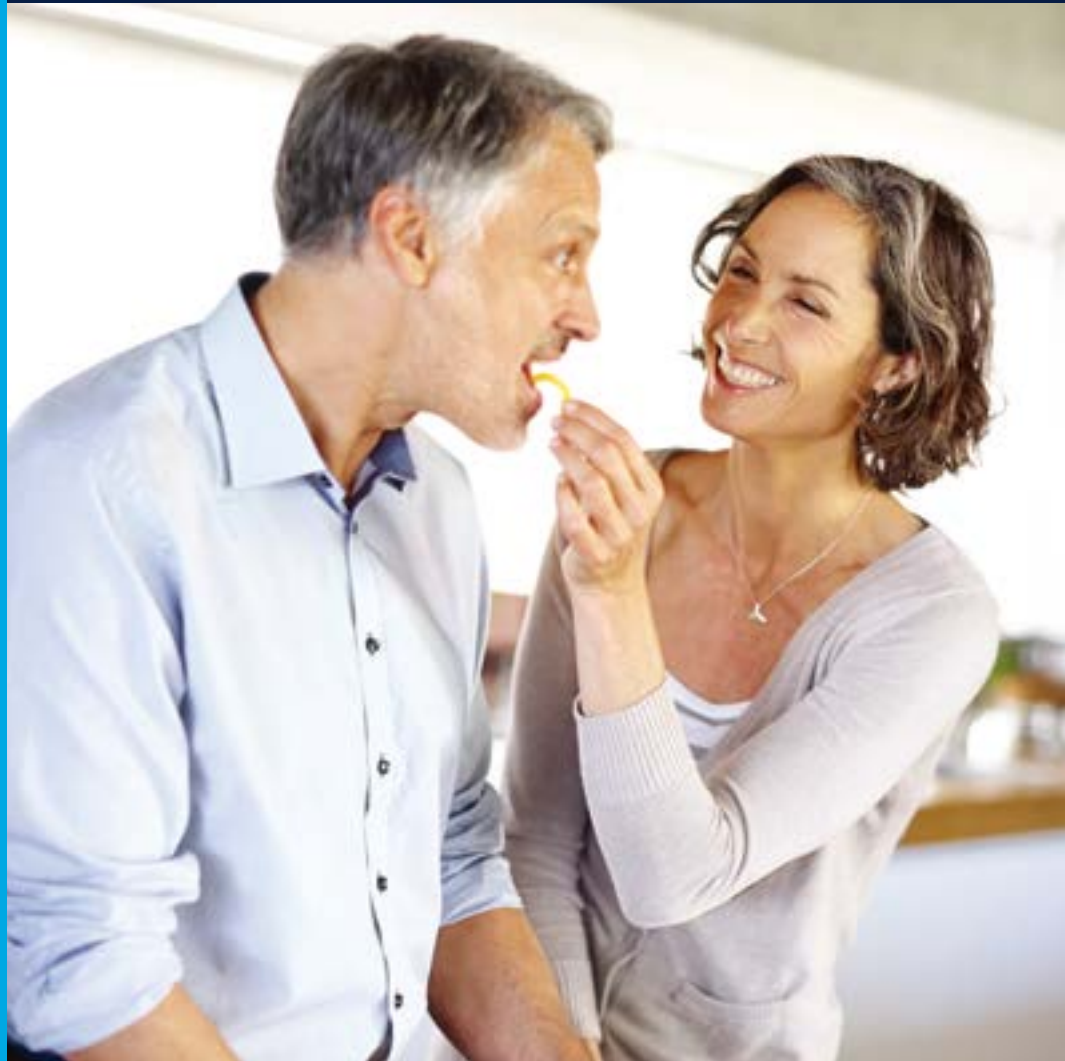
メドトロニック社製RCSPカニューレは、バルーンの材質・形状・インフレーション方式の違いにより、豊富なバリエーションが揃っており、どのモデルもカニューレの脱落や灌流液のリークを防ぎ冠状静脈洞にしっかりと留置できるようデザインされています。また、どのモデルにも圧モニタ用のチップ先端に開孔するセカンドルーメンが設けられており、冠状静脈洞内の心筋保護液注入圧をモニタできます。

型番号	シリーズ名	サイズ	長さ	マニュアル or オート	バルーン 材質	ボディ 材質	スタイ レット	ストップ コック	バルーン タイプ
94106	小児用	6F	24.1cm	マニュアル	シリコーン	シリコーン	GW	○	
94110	Gundry®	10F	22.9cm	マニュアル	シリコーン	シリコーン	GW		
94113T	Gundry®	13F	31.8cm	マニュアル	シリコーン	シリコーン	GW	○	
94115T	Gundry®	15F	31.8cm	マニュアル	シリコーン	シリコーン	GW		
94725	クラシック	15F	31.8cm	マニュアル	シリコーン	シリコーン	SS/TTH	○	
94913	MR20™	13F	31.8cm	マニュアル	シリコーン	シリコーン	GW	○	リジッド
94965	MR20™	15F	31.8cm	マニュアル	シリコーン	シリコーン	GW/TTH	○	リジッド
94735	クラシック	15F	31.8cm	オート	シリコーン	シリコーン	SS/TTH		
94745	クラシック	15F	31.8cm	オート	シリコーン	シリコーン	GW/TTH		
94995	MR30™	15F	31.8cm	オート	シリコーン	シリコーン	GW/TTH	○	リジッド
94935	UltraSil™	15F	31.8cm	オート	シリコーン	PVC	SS/TTH	○	リジッド
94533	マルチポート	13F	27.9cm	オート	ポリウレタン	PVC	SS/TTH	○	
94535	マルチポート	15F	27.9cm	オート	ポリウレタン	PVC	SS/TTH	○	

GW:ガイドワイヤースタイルスタイレット SS:ソリッドスタイレット TTH:トウルータッチハンドル付



CARDIOPLEGIA ADAPTERS





心筋保護用アクセサリー

パフュージョンアダプタ	53
心筋保護液注入用アダプタ (ストレート)	53
心筋保護液注入用アダプタ (ベント用Y型)	53
心筋保護液注入用アダプタ (セレクトィブY型)	53
心筋保護セレクトARISS	53
マルチパフュージョンセット	54
アプリケーション	55



パフュージョンアダプタ

販売名: NCカスタムバック
医療機器承認番号: 21500BZY00118000

型番号	仕様
10007	接続部1/4"コネクタ、オスルアー
10008	接続部3/8"コネクタ、オスルアー



心筋保護液注入用アダプタ (ストレート)

販売名: DLP心筋保護液注入用カニューレ
医療機器承認番号: 21500BZY00120000

型番号	仕様
10001	ベント付、長さ13cm



心筋保護液注入用アダプタ (ベント用Y型)

販売名: DLP心筋保護液注入用カニューレ
医療機器承認番号: 21500BZY00120000

型番号	仕様
10005	Y型、長さ19.1cm



心筋保護液注入用アダプタ (セレクトィブY型)

販売名: DLP心筋保護液注入用カニューレ
医療機器承認番号: 21500BZY00120000

型番号	仕様
10004	Y型、長さ34.3cm



心筋保護セレクトARISS

販売名: DLP心筋保護液注入用カニューレ
医療機器承認番号: 21500BZY00120000

型番号	仕様
13000	プレッシャーモニタライン付、長さ33.0cm



マルチパフュージョンセット

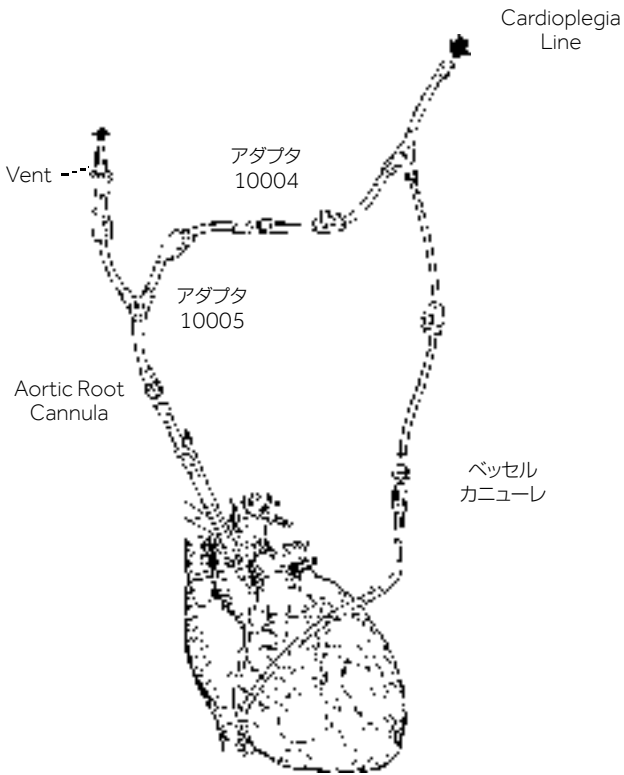
販売名：DLP心筋保護液注入用カニューレ
医療機器承認番号：21500BZY00120000

大動脈ルート部に加え3本の静脈グラフトに心筋保護液を灌流することができます。

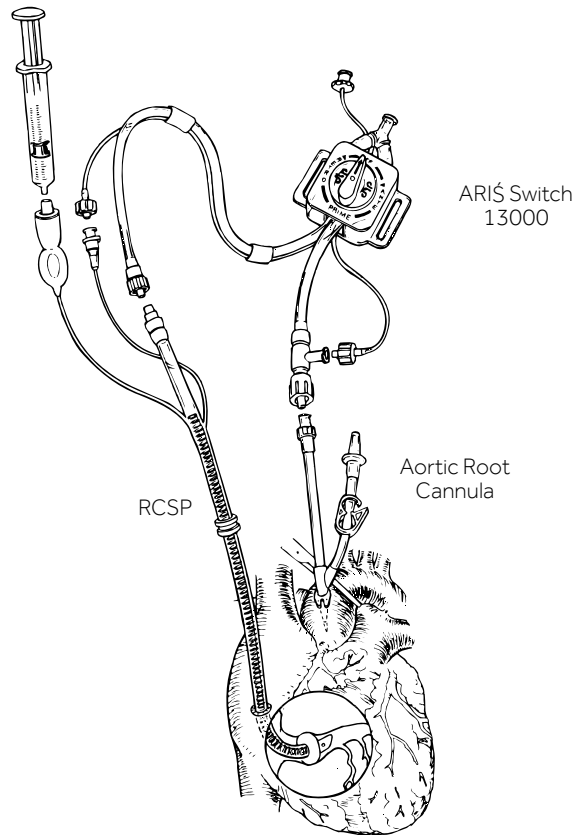
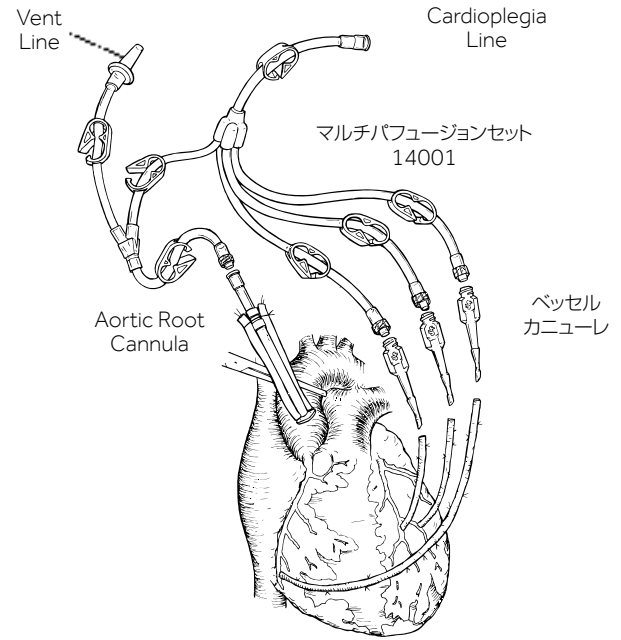
型番号	仕様
14000	アーム(8cm×1.25cm×3)、長さ38cm
14001	アーム(20cm×1.25cm×3)、ベントライン付、長さ38cm

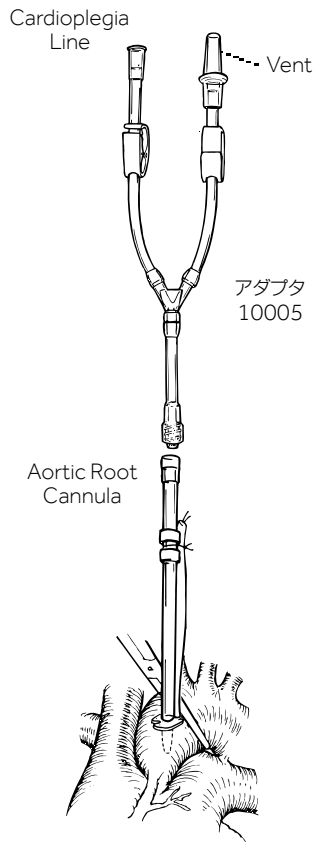
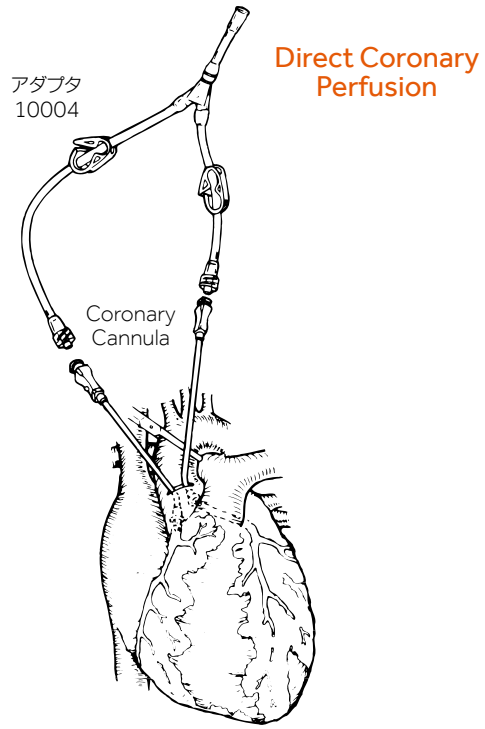


アプリケーション



Multiple Vein Graft Perfusion





SUCTION CIRCUIT





サクシヨンチューブ サッカーカテーテル ベントカテーテル

サクシヨンチューブ	59
心のう内サッカーカテーテル	60
心腔内サッカーカテーテル	60
肺動脈ベントカニューレ	61
エア-アスピレーティングニードル	61
LVベントカテーテル (マリアブルタイプ)	62
LVベントカテーテル (大人用)	62

サクションチューブ

販売名: DLP人工心肺用カニューレ
医療機器承認番号: 21500BZY00054000

DLPのサクションチューブは、用途に応じ3種類4モデルが用意されています。プロファイルが小さく冠動脈吻合部用に適した6Frコロナリーサクションは、マリアブルシャフトにシリコン製ソフトチップ付でハンドルには吸引調節孔が付いています。シャフトの長さは、レギュラーサイズとショートボディタイプがあり、使いやすいデザインです。20Fr.イントラカーディアックサクションはマリアブルシャフトにマルチポートのプールチップが付いた組織面にやさしいデザインになっています。マクロサクションは20Fr.の縦孔プールチップで、軽くて持ちやすい大型ハンドルが付いています。



型番号	サイズ	仕様
10052	6Fr(2.0mm)	コロナリーサクション、ソフトチップ、長さ15.2cm
10053	6Fr(2.0mm)	コロナリーサクション、ソフトチップ、ショートボディ、シャフト長7.6cm



型番号	サイズ	仕様
10060	20Fr(6.7mm)	イントラカーディアックサクション、プールチップ、長さ15cm

販売名: NCカスタムパック
医療機器承認番号: 21500BZY00118000



型番号	サイズ	仕様
10061	20Fr(6.7mm)	マクロサクション、プールチップ、長さ33cm

心のう内サッカーカテーテル

販売名：DLP人工心肺用カニューレ
医療機器承認番号：21500BZY00054000

縦孔付のフレキシブルなプラスチックチップをコイルで補強したサンプサッカーです。重り付ステンレスコイルチップと柔軟なチュービングにより、心のう内に適切に設置できます。



型番号	サイズ	仕様
12010	20Fr(6.7mm)	接続部1/4"コネクタ付、長さ38cm

心腔内サッカーカテーテル

販売名：DLP人工心肺用カニューレ
医療機器承認番号：21500BZY00054000

樹脂製のMayoスタイルマルチポートチップにより、心腔内を傷つけにくい設計になっています。



型番号	サイズ	仕様
12012	20Fr(6.7mm)	接続部1/4"コネクタ付、長さ38cm
12112	20Fr(6.7mm)	接続部1/4"コネクタ付、重り付、長さ38cm



型番号	サイズ	仕様
12013	12Fr(4.0mm)	接続部1/4"コネクタ付、小児用、長さ38cm



肺動脈ベントカニューレ

販売名：DLP人工心肺用カニューレ
医療機器承認番号：21500BZY00054000

肺動脈に挿入し左房のベンディングを行います。ソフトで柔軟なチップには12個のサイドポートが付いており、可動性のデプスマーカーが付いています。



型番号	サイズ	仕様
12004	16Fr(5.3mm)	長さ15cm

エアースピレーティングニードル

販売名：DLP人工心肺用カニューレ
医療機器承認番号：21500BZY00054000

上行大動脈からのエア除去用にデザインされており、スロット孔が付いたフランジ付16Gステンレスニードルにソフトでフレキシブルなチュービングが付いています。



型番号	サイズ	仕様
12006	16ga(5Fr)	長さ29.2cm

LVベントカテーテル (マリアブルタイプ)

販売名: DLP人工心臓用カニューレ
医療機器承認番号: 21500BZY00054000

経左房的にあるいは直接的に挿入する左室ベントです。PVC製ボディにはマリアブルワイヤーが埋設されているため適した形状に曲げることができ、挿入が容易です。大人用(16Fr、18Fr)では、チップからコネクションサイトまで、小児用(10Fr、13Fr)では、チップからボディ中間部にかけてマリアブルワイヤーが埋設されており、共にデプスマーカーが施されています。



型番号	サイズ	仕様
12110	10Fr(3.3mm)	サイドポート9個、ベント付、長さ38cm
12113	13Fr(4.3mm)	サイドポート9個、ベント付、長さ38cm
12115	15Fr(5.0mm)	サイドポート20個、ベント付、長さ38cm
12116	16Fr(5.3mm)	サイドポート11個、ベント無、長さ38cm
12118	18Fr(6.0mm)	サイドポート11個、ベント無、長さ38cm
12008	10Fr(3.3mm)	サイドポート8個、ベント付、小児用、長さ33cm
12001	13Fr(4.3mm)	サイドポート14個、ベント付、長さ33cm

LVベントカテーテル (大人用)

販売名: DLP人工心臓用カニューレ
医療機器承認番号: 21500BZY00054000

経左房的にあるいは直接的に挿入する大人用左室ベントです。シリコン製マルチポートチップは組織を傷つけにくく、付属のガイドワイヤースタイルのイントロデューサーにより挿入も容易です。



型番号	サイズ	仕様
12016	16Fr(5.3mm)	サイドポート20個、長さ41cm*
12002	20Fr(6.7mm)	サイドポート24個、長さ41cm*

*GWイントロデューサー付き



SURGICAL SUPPORT



サージカルアクセサリー

ターニケットセット	65
ターニクイックセット	65
ベッセルカニューレ	65
IMAカニューレ	65
アテリオトミーカニューレ	66
DLP電気メスクリーナー	66
左房圧カテーテルプレースメントセット	67
プレッシャーディスプレイセット	68
アプリケーション	69

ターニケットセット

販売名：DLP心筋保護液注入用カニューレ
医療機器承認番号：21500BZY00120000

型番号	サイズ	仕 様
79003	12Fr	14cm×6本(赤-1、青-2、クリア-3)、小児用
79004	12Fr	18cm×2本(赤-1、青-1)、大人用
79006	12Fr	18cm×5本(赤-1、青-1、クリア-3)、大人用



ターニクイックセット

販売名：DLP心筋保護液注入用カニューレ
医療機器承認番号：21500BZY00120000

型番号	サイズ	仕 様
79010	12Fr	15cm×2本
79011	12Fr	15cm×4本
79012	12Fr	19cm×2本
79013	12Fr	19cm×4本



ベッセルカニューレ

販売名：DLP心筋保護液注入用カニューレ
医療機器承認番号：21500BZY00120000

型番号	サイズ	仕 様
30001	3mmチップ	プラントチップ、ワンウェイフローバルブ付、長さ6.4cm

型番号	サイズ	仕 様
30003	3mmチップ	プラントチップ、長さ5cm
30004	2mmチップ	プラントチップ、長さ5cm



IMAカニューレ

販売名：DLP心筋保護液注入用カニューレ
医療機器承認番号：21500BZY00120000

型番号	サイズ	仕 様
31001	1mmチップ	長さ4.6cm



アテリオトミーカニューレ

販売名：DLP心筋保護液注入用カニューレ
医療機器承認番号：21500BZY00120000

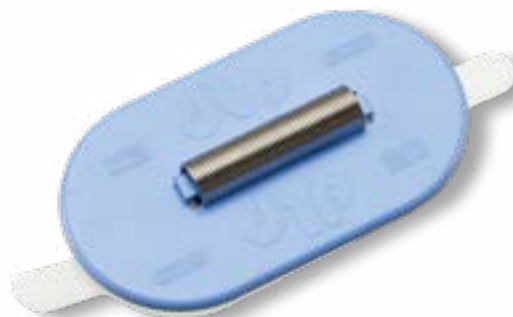
型番号	サイズ	仕様
31002	2mmチップ	長さ3.3cm
31003	3mmチップ	長さ3.3cm
31102	2mmチップ	長さ5.8cm
31103	3mmチップ	長さ5.8cm
31104	4mmチップ	長さ5.8cm



DLP電気メスクリナー

販売名：DLP電気メスクリナー
医療機器承認番号：13B1X00261CS0015

型番号	仕様
60001	電気メスナイフクリナー



左房圧カテーテルプレースメントセット

販売名: 左房圧モニタリングセット
医療機器承認番号: 21100BZY00081000

左房圧カテーテルプレースメントセットは、右上肺静脈から挿入し左房圧の測定を行うため用いられる3Fr.カテーテルと挿入用のピールアウェイ針がセットされています。左房圧の測定は、左室の前負荷(preload)を的確に反映し、術後の心機能評価に有用です。

型番号	サイズ	仕様
50010	3Fr(1mm)	デプスマーカー付、長さ61cm、 17Gピールアウェイ針×2本付



プレッシャーディスプレイセット

販売名：プレッシャーディスプレイボックス
医療機器承認番号：21600BZY00097000

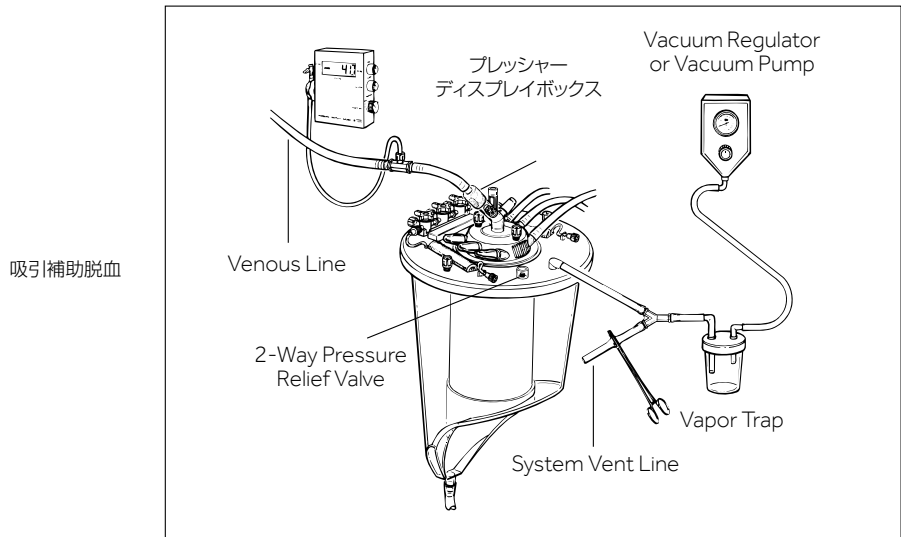
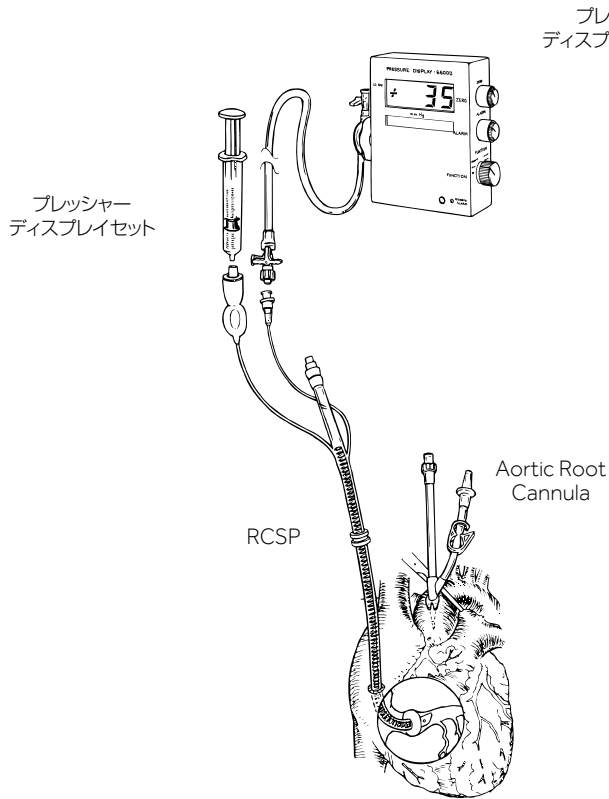
DLPプレッシャーディスプレイボックス専用のディスプレイ回路で、シリコンダイアフラム構造の圧測定ドームと回路接続用チュービングが一体化しています。両端にはストップコックおよびオスルアーが付いており、プライミングやゼロ点調整が容易です。

型番号	サイズ	仕様
61000	114cm	両端ストップコック付
62000	114cm	オスルアー付



アプリケーション

DLPプレッシャーディスプレイボックスは陽圧ばかりでなく陰圧も測定できますので、心筋保護液注入圧のモニタの他、吸引によりリザーバに陰圧をかけて脱血を補助する「吸引補助脱血法」(Vacuum Assisted Venous Drainage)による体外循環時の脱血補助圧のモニタにも有用です。





PRODUCTS APPENDIX





APPENDIX















French Size Conversion Table	73
Index	74



French Size Conversion Table

This table shows the various outer diameters of products in this catalog. Use this table as a quick reference when determining the size of the product to be used during cardiopulmonary bypass surgery.

The circles shown represent the actual outer diameter of the product tips. Each circle is followed by its corresponding French size, diameter in millimeters, and diameter in inches.

	3 Fr	1.0 mm	0.039 "
	4 Fr	1.35 mm	0.053 "
	5 Fr	1.67 mm	0.066 "
	6 Fr	2.0 mm	0.079 "
	7 Fr	2.3 mm	0.092 "
	8 Fr	2.7 mm	0.105 "
	9 Fr	3.0 mm	0.118 "
	10 Fr	3.3 mm	0.131 "
	11 Fr	3.7 mm	0.144 "
	12 Fr	4.0 mm	0.158 "
	13 Fr	4.3 mm	0.170 "
	14 Fr	4.7 mm	0.184 "
	15 Fr	5.0 mm	0.197 "
	16 Fr	5.3 mm	0.210 "
	17 Fr	5.7 mm	0.223 "
	18 Fr	6.0 mm	0.236 "
	19 Fr	6.3 mm	0.249 "
	20 Fr	6.7 mm	0.263 "
	22 Fr	7.3 mm	0.288 "
	24 Fr	8.0 mm	0.315 "
	26 Fr	8.7 mm	0.341 "
	28 Fr	9.3 mm	0.367 "
	30 Fr	10.0 mm	0.393 "
	32 Fr	10.7 mm	0.419 "
	34 Fr	11.3 mm	0.445 "

Index

10001	心筋保護液注入用アダプタ(ストレート) ベント付、長さ13cm	53
10004	心筋保護液注入用アダプタ(セレクトティブY型) Y型、長さ34.3cm	53
10005	心筋保護液注入用アダプタ(ベント用Y型) Y型、長さ19.1cm	53
10007	パフュージョンアダプタ 接続部1/4"コネクタ、オスルアー	53
10008	パフュージョンアダプタ 接続部3/8"コネクタ、オスルアー	53
10012	スタンダードチップ 12ga(9Fr) 長さ14cm	35
10014	スタンダードチップ 14ga(7Fr) 長さ14cm	35
10016	スタンダードチップ 16ga(5Fr) 長さ14cm	35
10018	スタンダードチップ 18ga(4Fr) 長さ14cm	35
10052	サクシオンチューブ 6Fr(2.0mm) コロナリーサクシオン、ソフトチップ、長さ15.2cm	59
10053	サクシオンチューブ 6Fr(2.0mm) コロナリーサクシオン、ソフトチップ、ショートボディ、シャフト長7.6cm	59
10060	サクシオンチューブ 20Fr(6.7mm) イントラカーディアックサクシオン、プールチップ、長さ15cm	59
10061	サクシオンチューブ 20Fr(6.7mm) マクロサクシオン、プールチップ、長さ33cm	59
10218	小児用ルートカニューレ 18ga(4Fr) 長さ6.4cm	37
11012	スタンダードチップ 12ga(9Fr) フローガード付、長さ14cm	35
11014	スタンダードチップ 14ga(7Fr) フローガード付、長さ14cm	35
12001	LVベントカテーテル(マリアフルタイプ) 13Fr(4.3mm) サイドポート14個、ベント付、長さ33cm	62
12002	LVベントカテーテル(大人用) 20Fr(6.7mm) サイドポート24個、長さ41cm(GWイントロデューサー付き)	62
12004	肺動脈ベントカニューレ 16Fr(5.3mm) 長さ15cm	61
12006	エアースピレーティングニードル 16ga(5Fr) 長さ29.2cm	61
12008	LVベントカテーテル(マリアフルタイプ) 10Fr(3.3mm) サイドポート8個、ベント付、小児用、長さ33cm	62
12010	心のう内サッカーカテーテル 20Fr(6.7mm) 接続部1/4"コネクタ付、長さ38cm	60
12012	心腔内サッカーカテーテル 20Fr(6.7mm) 接続部1/4"コネクタ付、長さ38cm	60
12013	心腔内サッカーカテーテル 12Fr(4.0mm) 接続部1/4"コネクタ付、小児用、長さ38cm	60
12016	LVベントカテーテル(大人用) 16Fr(5.3mm) サイドポート20個、長さ41cm(GWイントロデューサー付き)	62
12110	LVベントカテーテル(マリアフルタイプ) 10Fr(3.3mm) サイドポート9個、ベント付、長さ38cm	62
12112	心腔内サッカーカテーテル 20Fr(6.7mm) 接続部1/4"コネクタ付、重り付、長さ38cm	60
12113	LVベントカテーテル(マリアフルタイプ) 13Fr(4.3mm) サイドポート9個、ベント付、長さ38cm	62
12115	LVベントカテーテル(マリアフルタイプ) 15Fr(5.0mm) サイドポート20個、ベント付、長さ38cm	62
12116	LVベントカテーテル(マリアフルタイプ) 16Fr(5.3mm) サイドポート11個、ベント無、長さ38cm	62
12118	LVベントカテーテル(マリアフルタイプ) 18Fr(6.0mm) サイドポート11個、ベント無、長さ38cm	62
13000	心筋保護セレクトARISS プレッシャーモニタライン付、長さ33.0cm	53
14000	マルチパフュージョンセット アーム(8cm×1.25cm×3)、長さ38cm	54
14001	マルチパフュージョンセット アーム(20cm×1.25cm×3)、ベントライン付、長さ38cm	54
20012	スタンダードチップ 12ga(9Fr) ベント付、長さ14cm	35
20014	スタンダードチップ 14ga(7Fr) ベント付、長さ14cm	35
20016	スタンダードチップ 16ga(5Fr) ベント付、長さ14cm	35
20112	ロングチップ 12ga(9Fr) ベント付、長さ15cm	36
21012	スタンダードチップ 12ga(9Fr) ベント付/フローガード付、長さ14cm	35
21014	スタンダードチップ 14ga(7Fr) ベント付/フローガード付、長さ14cm	35

23009	プレッシャーモニタライン付 9ga(11Fr) 長さ13cm.....	36
24009	プレッシャーモニタライン付 9ga(11Fr) ベント付、長さ13cm	36
30001	ベッセルカニューレ 3mmチップ ブラントチップ、ワンウェイフローバルブ付、長さ6.4cm.....	65
30003	ベッセルカニューレ 3mmチップ ブラントチップ、長さ5cm.....	65
30004	ベッセルカニューレ 2mmチップ ブラントチップ、長さ5cm.....	65
30010	バスケットチップ 10Fr(3.3mm) マリアブルシャフト、長さ15cm.....	38
30012	バスケットチップ 12Fr(4.0mm) マリアブルシャフト、長さ15cm.....	38
30014	バスケットチップ 14Fr(4.7mm) マリアブルシャフト、長さ15cm.....	38
30055	ソフトチップ 凸タイプ マリアブルシャフト、長さ15cm.....	39
30110	バスケットチップ 10Fr(3.3mm) ハイフロー90°タイプ、長さ19.1cm.....	38
30112	バスケットチップ 12Fr(4.0mm) ハイフロー90°タイプ、長さ19.1cm.....	38
30114	バスケットチップ 14Fr(4.7mm) ハイフロー90°タイプ、長さ19.1cm.....	38
30155	ソフトチップ 10Fr(3.3mm) ハイフロー90°タイプ、長さ19.1cm	39
30212	バスケットチップ 12Fr(4.0mm) ハイフロー45°タイプ、長さ19.1cm.....	38
30401	ダブルルーメンルートカニューレ 12ga(9Fr) ベント付、長さ8.3cm(チップ長とベントラインは除く)	37
31001	IMAカニューレ 1mmチップ 長さ4.6cm.....	65
31002	アテリオトミーカニューレ 2mmチップ 長さ3.3cm.....	66
31003	アテリオトミーカニューレ 3mmチップ 長さ3.3cm.....	66
31102	アテリオトミーカニューレ 2mmチップ 長さ5.8cm.....	66
31103	アテリオトミーカニューレ 3mmチップ 長さ5.8cm.....	66
31104	アテリオトミーカニューレ 4mmチップ 長さ5.8cm.....	66
50010	左房圧カテーテルプレースメントセット 3Fr(1mm) デブスマーカー付、長さ61cm、17Gビールアウエイ針×2本付.....	67
60001	DLP電気メスクリーナー 電気メスナイフクリーナー.....	66
61000	プレッシャーディスプレイセット 114cm 両端ストップコック付.....	68
62000	プレッシャーディスプレイセット 114cm オスルアー付.....	68
66112	シングルステージライトハウスチップ(ストレートチップ) 12Fr(4.0mm) 接続部1/4".....	26
66114	シングルステージライトハウスチップ(ストレートチップ) 14Fr(4.7mm) 接続部1/4".....	26
66116	シングルステージライトハウスチップ(ストレートチップ) 16Fr(5.3mm) 接続部1/4".....	26
66118	シングルステージライトハウスチップ(ストレートチップ) 18Fr(6.0mm) 接続部1/4"-3/8".....	26
66120	シングルステージライトハウスチップ(ストレートチップ) 20Fr(6.7mm) 接続部1/4"-3/8".....	26
66122	シングルステージライトハウスチップ(ストレートチップ) 22Fr(7.3mm) 接続部1/4"-3/8".....	26
66124	シングルステージライトハウスチップ(ストレートチップ) 24Fr(8.0mm) 接続部1/4"-3/8".....	26
66126	シングルステージライトハウスチップ(ストレートチップ) 26Fr(8.7mm) 接続部3/8".....	26
66128	シングルステージライトハウスチップ(ストレートチップ) 28Fr(9.3mm) 接続部3/8".....	26
66130	シングルステージライトハウスチップ(ストレートチップ) 30Fr(10.0mm) 接続部3/8".....	26
66132	シングルステージライトハウスチップ(ストレートチップ) 32Fr(10.7mm) 接続部3/8".....	26
66134	シングルステージライトハウスチップ(ストレートチップ) 34Fr(11.3mm) 接続部3/8".....	26
66236	シングルステージライトハウスチップ(ストレートチップ) 36Fr(12.0mm) 接続部3/8".....	26
67312	パシフィコ(ライトアングルメタルチップ) 12Fr(4.0mm) 接続部1/4"、小児用、長さ36cm	25
67314	パシフィコ(ライトアングルメタルチップ) 14Fr(4.7mm) 接続部1/4"、小児用、長さ36cm	25
67316	パシフィコ(ライトアングルメタルチップ) 16Fr(5.3mm) 接続部1/4"、小児用、長さ36cm	25
67318	パシフィコ(ライトアングルメタルチップ) 18Fr(6.0mm) 接続部1/4"、小児用、長さ36cm	25



67320	パシフィコ(ライトアングルメタルチップ)	20Fr(6.7mm)	接続部1/4"、小児用、長さ36cm	25
67522	シングルステージライトハウスチップ(ライトアングルチップ)	22Fr(7.3mm)	接続部1/4"-3/8"	27
67524	シングルステージライトハウスチップ(ライトアングルチップ)	24Fr(8.0mm)	接続部1/4"-3/8"	27
67526	シングルステージライトハウスチップ(ライトアングルチップ)	26Fr(8.7mm)	接続部3/8"	27
67528	シングルステージライトハウスチップ(ライトアングルチップ)	28Fr(9.3mm)	接続部3/8"	27
67530	シングルステージライトハウスチップ(ライトアングルチップ)	30Fr(10.0mm)	接続部3/8"	27
67532	シングルステージライトハウスチップ(ライトアングルチップ)	32Fr(10.7mm)	接続部3/8"	27
67534	シングルステージライトハウスチップ(ライトアングルチップ)	34Fr(11.3mm)	接続部3/8"	27
67636	シングルステージライトハウスチップ(ライトアングルチップ)	36Fr(12.0mm)	接続部3/8"	27
68112	マリアブルシングルステージ	12Fr(4.0mm)	接続部1/4"	28
68114	マリアブルシングルステージ	14Fr(4.7mm)	接続部1/4"	28
68116	マリアブルシングルステージ	16Fr(5.3mm)	接続部1/4"	28
68118	マリアブルシングルステージ	18Fr(6.0mm)	接続部1/4"-3/8"	28
68120	マリアブルシングルステージ	20Fr(6.7mm)	接続部1/4"-3/8"	28
68122	マリアブルシングルステージ	22Fr(7.3mm)	接続部1/4"-3/8"	28
68124	マリアブルシングルステージ	24Fr(8.0mm)	接続部1/4"-3/8"	28
68126	マリアブルシングルステージ	26Fr(8.7mm)	接続部3/8"	28
68128	マリアブルシングルステージ	28Fr(9.3mm)	接続部3/8"	28
68130	マリアブルシングルステージ	30Fr(10.0mm)	接続部3/8"	28
68132	マリアブルシングルステージ	32Fr(10.7mm)	接続部3/8"	28
68134	マリアブルシングルステージ	34Fr(11.3mm)	接続部3/8"	28
68136	マリアブルシングルステージ	36Fr(12.0mm)	接続部1/2"	28
69312	パシフィコ(ライトアングルメタルチップ)	12Fr(4.0mm)	接続部3/8"、ハイフロータイプ、長さ36cm	25
69316	パシフィコ(ライトアングルメタルチップ)	16Fr(5.3mm)	接続部3/8"、ハイフロータイプ、長さ36cm	25
69320	パシフィコ(ライトアングルメタルチップ)	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"、ハイフロータイプ、長さ36cm	25
69322	パシフィコ(ライトアングルメタルチップ)	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"、ハイフロータイプ、長さ36cm	25
69324	パシフィコ(ライトアングルメタルチップ)	24Fr(8.0mm)	接続部3/8"、ハイフロータイプ、長さ36cm	25
69328	パシフィコ(ライトアングルメタルチップ)	28Fr(9.3mm)	接続部3/8"、ハイフロータイプ、長さ36cm	25
69331	パシフィコ(ライトアングルメタルチップ)	31Fr(10.3mm)	接続部3/8"、ハイフロータイプ、長さ36cm	25
69428	パシフィコ(ライトアングルメタルチップ)	28Fr(9.3mm)	接続部3/8"、ロングチップ、長さ36cm	25
69431	パシフィコ(ライトアングルメタルチップ)	31Fr(10.3mm)	接続部3/8"、ロングチップ、長さ36cm	25
72220	セレクトシリーズ	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、ストレートチップ、長さ30.5cm	8
72222	セレクトシリーズ	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、ストレートチップ、長さ30.5cm	8
72224	セレクトシリーズ	24Fr(8.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、ストレートチップ、長さ30.5cm	8
72520	セレクトシリーズ	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、45°チップ、長さ30.5cm	8
72522	セレクトシリーズ	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、45°チップ、長さ30.5cm	8
75008	ストレートチップ	8Fr(2.7mm)	接続部1/4"、小児用、長さ18cm	7
75010	ストレートチップ	10Fr(3.3mm)	接続部1/4"、小児用、長さ18cm	7
75012	ストレートチップ	12Fr(4.0mm)	接続部1/4"、小児用、長さ18cm	7
75014	ストレートチップ	14Fr(4.7mm)	接続部1/4"、小児用、長さ18cm	7
75318	ストレートチップ	18Fr(6.0mm)	接続部3/8"、大人用、長さ18cm	7
75320	ストレートチップ	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"、大人用、長さ18cm	7

75322	ストレートチップ	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"、大人用、長さ18cm.....	7
76120	ストレートチップ	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、大人用、長さ20cm.....	7
76122	ストレートチップ	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、大人用、長さ20cm.....	7
77008	小児用ワンピース	8Fr(2.7mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント付)、フローガード付、長さ23cm.....	5
77010	小児用ワンピース	10Fr(3.3mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント付)、フローガード付、長さ23cm.....	5
77012	小児用ワンピース	12Fr(4.0mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント付)、フローガード付、長さ23cm.....	5
77014	小児用ワンピース	14Fr(4.7mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント付)、フローガード付、長さ23cm.....	5
77016	小児用ワンピース	16Fr(5.3mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント付)、フローガード付、長さ23cm.....	5
77108	小児用ワンピース	8Fr(2.7mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント無)、フローガード付、長さ23cm.....	5
77110	小児用ワンピース	10Fr(3.3mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント無)、フローガード付、長さ23cm.....	5
77112	小児用ワンピース	12Fr(4.0mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント無)、フローガード付、長さ23cm.....	5
77114	小児用ワンピース	14Fr(4.7mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント無)、フローガード付、長さ23cm.....	5
77116	小児用ワンピース	16Fr(5.3mm)	接続部1/4"コネクタ付(ベント無)、フローガード付、長さ23cm.....	5
77518	EOPA(Elongated)ワンピース	18Fr(6.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、長さ30.5cm.....	5
77520	EOPA(Elongated)ワンピース	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、長さ30.5cm.....	5
77522	EOPA(Elongated)ワンピース	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、長さ30.5cm.....	5
78320	EOPA(Elongated)3D	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、長さ33cm.....	6
78322	EOPA(Elongated)3D	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、長さ33cm.....	6
78420	セレクト3DII	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、長さ29cm.....	9
78422	セレクト3DII	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、長さ29cm.....	9
78424	セレクト3DII	24Fr(8.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、長さ29cm.....	9
78520	セレクト3DII	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、長さ29cm.....	9
78522	セレクト3DII	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、長さ29cm.....	9
78524	セレクト3DII	24Fr(8.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、長さ29cm.....	9
79003	ターニケットセット	12Fr 14cm×6本(赤-1、青-2、クリア-3)、小児用.....	65	
79004	ターニケットセット	12Fr 18cm×2本(赤-1、青-1)、大人用.....	65	
79006	ターニケットセット	12Fr 18cm×5本(赤-1、青-1、クリア-3)、大人用.....	65	
79010	ターニクイックセット	12Fr 15cm×2本.....	65	
79011	ターニクイックセット	12Fr 15cm×4本.....	65	
79012	ターニクイックセット	12Fr 19cm×2本.....	65	
79013	ターニクイックセット	12Fr 19cm×4本.....	65	
80120	メタルチップ	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、ソフトフランジ付、長さ21.6cm.....	11
80122	メタルチップ	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、ソフトフランジ付、長さ21.6cm.....	11
81120	ウルトラフレックスカーブチップ	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ付、長さ25cm.....	11
81122	ウルトラフレックスカーブチップ	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ付、長さ25cm.....	11
82120	ウルトラフレックスカーブチップ	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ無、長さ25cm.....	11
82122	ユーロセレクト(ディップモールド/カーブチップ)	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ無、長さ25cm.....	9
83020	カーブチップ	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"、フランジ付、18cm.....	10
83022	カーブチップ	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"、フランジ付、18cm.....	10
87120	ユーロセレクト(ディップモールド/カーブチップ)	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、丸型フランジ付、長さ28cm.....	9
87122	ユーロセレクト(ディップモールド/カーブチップ)	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、丸型フランジ付、長さ28cm.....	9
87124	ユーロセレクト(ディップモールド/カーブチップ)	24Fr(8.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、丸型フランジ付、長さ28cm.....	9



87924	カーブチップ(ワイヤー補強/ロングボディ)	24Fr(8.0mm)	接続部3/8"、フランジ無、長さ33cm	10
88120	カーブチップ	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ付、長さ20cm	10
88122	カーブチップ	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ付、長さ20cm	10
88124	カーブチップ	24Fr(8.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ付、長さ20cm	10
89120	カーブチップ	20Fr(6.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ無、長さ20cm	10
89122	カーブチップ	22Fr(7.3mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント無)、フランジ無、長さ20cm	10
91228	MC2 ツーステージ静脈カニューレ	28/36Fr(9.3/12.0mm)	接続部3/8"、長さ38cm	30
91240	MC2 ツーステージ静脈カニューレ	32/40Fr(10.7/13.3mm)	接続部1/2"、長さ38cm	30
91240C	MC2 ツーステージ静脈カニューレ	32/40Fr(10.7/13.3mm)	接続部1/2"コネクタ付、長さ38cm	30
91246	MC2 ツーステージ静脈カニューレ	34/46Fr(11.3/15.3mm)	接続部1/2"、長さ38cm	30
91246C	MC2 ツーステージ静脈カニューレ	34/46Fr(11.3/15.3mm)	接続部1/2"コネクタ付、長さ38cm	30
91263	MC2 ツーステージ静脈カニューレ	32/40Fr(10.7/13.3mm)	接続部1/2"、Ovalタイプ、長さ38cm	30
91263C	MC2 ツーステージ静脈カニューレ	32/40Fr(10.7/13.3mm)	接続部1/2"コネクタ付、Ovalタイプ、長さ38cm	30
91265	MC2 ツーステージ静脈カニューレ	36/46Fr(12.0/15.3mm)	接続部1/2"、Ovalタイプ、長さ38cm	30
91265C	MC2 ツーステージ静脈カニューレ	36/46Fr(12.0/15.3mm)	接続部1/2"コネクタ付、Ovalタイプ、長さ38cm	30
91329	Thin Wallツーステージ静脈カニューレ	29/29Fr(9.7/9.7mm)	接続部3/8"、長さ38cm	31
91329C	Thin Wallツーステージ静脈カニューレ	29/29Fr(9.7/9.7mm)	接続部3/8"、コネクタ付、長さ38cm	31
91429	MC2X 静脈カニューレ	29/29/29Fr(9.7/9.7/9.7mm)	接続部3/8"、長さ38cm	31
91429C	MC2X 静脈カニューレ	29/29/29Fr(9.7/9.7/9.7mm)	接続部3/8"、コネクタ付、長さ38cm	31
91437	MC2X 静脈カニューレ	29/46/37Fr(9.7/15.3/12.3mm)	接続部3/8"、長さ39cm	31
93438	VC2 ツーステージ静脈カニューレ	34/38Fr(11.3/12.7mm)	接続部3/8"、長さ38cm	29
93448	VC2 ツーステージ静脈カニューレ	34/48Fr(11.3/16.0mm)	接続部1/2"、長さ38cm	29
93448C	VC2 ツーステージ静脈カニューレ	34/48Fr(11.3/16.0mm)	接続部1/2"コネクタ付、長さ38cm	29
93463	VC2 ツーステージ静脈カニューレ	34/38Fr(11.3/12.7mm)	接続部3/8"、Ovalタイプ、長さ38cm	29
93463C	VC2 ツーステージ静脈カニューレ	34/38Fr(11.3/12.7mm)	接続部1/2"コネクタ付、Ovalタイプ、長さ38cm	29
93464	VC2 ツーステージ静脈カニューレ	34/48Fr(11.3/16.0mm)	接続部1/2"、Ovalタイプ、長さ38cm	29
93464C	VC2 ツーステージ静脈カニューレ	34/48Fr(11.3/16.0mm)	接続部1/2"コネクタ付、Ovalタイプ、長さ38cm	29
94106	小児用RCSPカニューレ	6F		44
94110	Gundry RCSPカニューレ	10F		43
94113T	Gundry RCSPカニューレ	13F		43
94115T	Gundry RCSPカニューレ	15F		43
94533	マルチポートチップRCSPカニューレ	13F		47
94535	マルチポートチップRCSPカニューレ	15F		47
94725	クラシックRCSPカニューレ	15F		44
94735	クラシックRCSPカニューレ	15F		46
94745	クラシックRCSPカニューレ	15F		46
94913	MR20 RCSPカニューレ	13F		45
94935	UltraSil RCSPカニューレ	15F		47
94965	MR20 RCSPカニューレ	15F		45
94995	MR30 RCSPカニューレ	15F		46
96530-115	Bio-Medicus™ NextGen成人用大腿動脈/頸静脈カニューレ	15Fr(5.0mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm	16 18
96530-117	Bio-Medicus™ NextGen成人用大腿動脈/頸静脈カニューレ	17Fr(5.7mm)	接続部3/8"コネクタ付(ベント付)、挿入部18cm、長さ31.8cm	16 18

Medtronic

日本メドトロニック株式会社

カーディアックサージェリー&アオルティック
〒108-0075 東京都港区港南1-2-70
Tel:03-6776-0015

medtronic.co.jp

使用目的又は効果、警告・禁忌を含む使用上の注意等の情報につきましては製品の添付文書をご参照ください。