

Edwards Protection Cannulae

総合カタログ



Edwards

目次

■ 動脈送血用カニューレ	2～4
■ 静脈脱血用カニューレ	6～12
・二段静脈脱血用	8～9
・シングル静脈脱血用	10～12
■ フェモラルカニューレ	14～17
・動脈送血用	15～16
・インサージョン キット	17
■ 心筋保護用レトロカニューレ	18～23
・セルフインフレーション	20～21
・マニュアルインフレーション	22
■ フレンチサイズ変換表	24
■ 製品コード一覧	25

販売名	承認番号
イージーグライド大動脈カニューレNC	22000BZX00118
エドワーズ体外循環カニューレNC	21500BZY00158
オブティサイト	22400BZX00357

Arterial

Perfusion Cannulae

Arterial

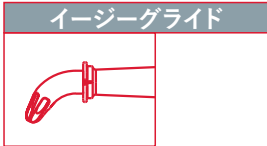
Venous

Femoral

Retrograde

Tip

1種類のチップをご用意しています。



Connector

コネクタは2種類をご用意しています。



3/8"コネクタ(ベントキャップ) ————— (A)



3/8" Tコネクタ(ベントキャップ、ルアー付き) ————— (TA)

動脈送血用カニューレ

イージーグライド

EZ Glide Cannulae Straight



製品コード	サイズ	長さ	コネクター	チップ
EZS21A	21 Fr. (7.0mm)	35cm	3/8"	Straight
EZS21TA	21 Fr. (7.0mm)	35cm	3/8" T	Straight
EZS24A	24 Fr. (8.0mm)	35cm	3/8"	Straight
EZS24TA	24 Fr. (8.0mm)	35cm	3/8" T	Straight

EZ Glide Cannulae Curved with Bump

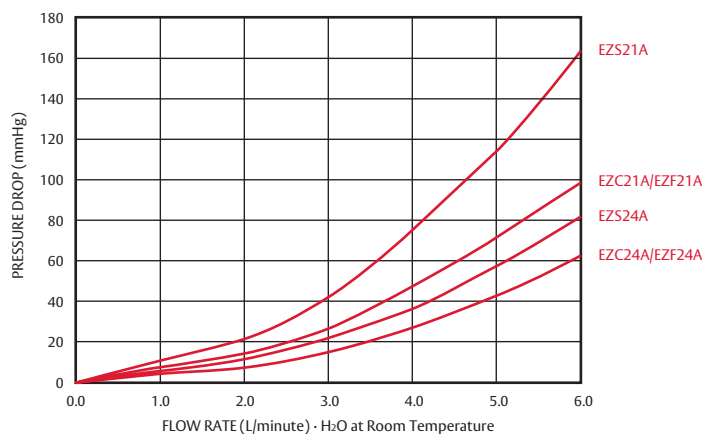


製品コード	サイズ	長さ	コネクター	チップ
EZC21A	21 Fr. (7.0mm)	35cm	3/8"	Curved
EZC21TA	21 Fr. (7.0mm)	35cm	3/8" T	Curved
EZC24A	24 Fr. (8.0mm)	35cm	3/8"	Curved
* EZC24TA	24 Fr. (8.0mm)	35cm	3/8" T	Curved

EZ Glide Cannulae Curved with Flange



製品コード	サイズ	長さ	コネクター	チップ
EZF21A	21 Fr. (7.0mm)	35cm	3/8"	Curved
EZF21TA	21 Fr. (7.0mm)	35cm	3/8" T	Curved
EZF24A	24 Fr. (8.0mm)	35cm	3/8"	Curved
EZF24TA	24 Fr. (8.0mm)	35cm	3/8" T	Curved



* 受注発注品

Arterial

Venous

Femoral

Retrograde

Venous

Return Cannulae

Arterial

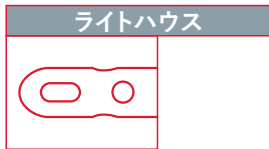
Venous

Femoral

Retrograde

Tip

ライトハウスチップとオープンライトハウスチップの2種類ご用意しています。



Connector

マルチホール製品の接続部には、コネクタ付きのものもご用意しています。



1/4", 3/8"または1/2"
サイズのコネクタに対応

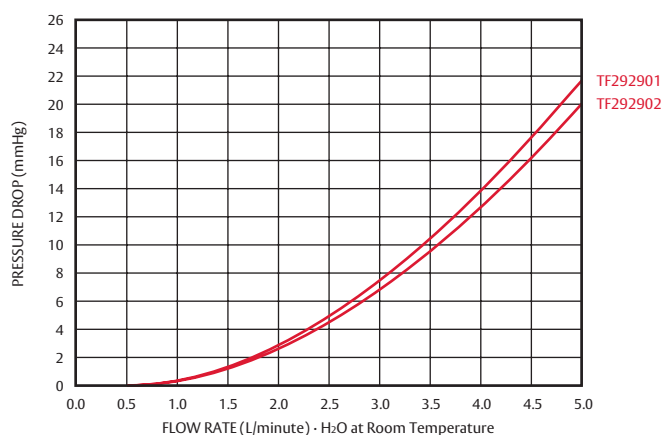
静脈脱血用カニューレ<二段静脈脱血用>

エイヴィッドタイプ



AViD Vacuum Assist Cannulae with Atrial Baskets

	製品コード	サイズ	長さ	コネクター	チップ	バスケット
	TF292902	29 Fr. (9.6mm)	35cm	3/8"	オープンライトハウス	2 バスケット
	TF292901	29 Fr. (9.6mm)	35cm	3/8"	オープンライトハウス	1 バスケット



Arterial

Venous

Femoral

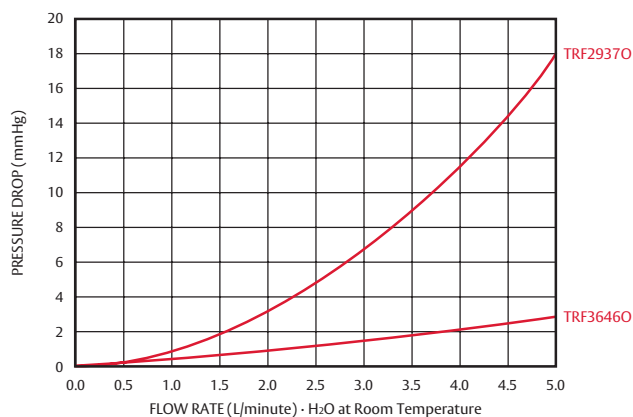
Retrograde

トリムフレックスタイプ



Trim-Flex for maximized surgical space

	製品コード	サイズ	長さ	コネクター	チップ
	TRF29370	29/37 Fr. (9.6/12.3mm)	37cm	1/2"	オープンライトハウス
	TRF36460	36/46 Fr. (12.0/15.3mm)	39cm	1/2"	オープンライトハウス



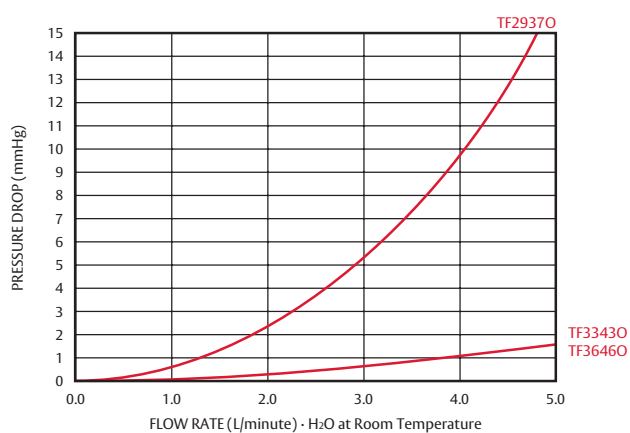
静脈脱血用カニューレ<二段静脈脱血用>

スタンダードタイプ Thin-Flex



Thin-wall for Adults

製品コード	サイズ	長さ	コネクター	チップ
TF29370	29/37 Fr. (9.6/12.3mm)	37cm	1/2"	オープンライトハウス
TF33430	33/43 Fr. (11.0/14.3mm)	39cm	1/2"	オープンライトハウス
TF36460	36/46 Fr. (12.0/15.3mm)	39cm	1/2"	オープンライトハウス

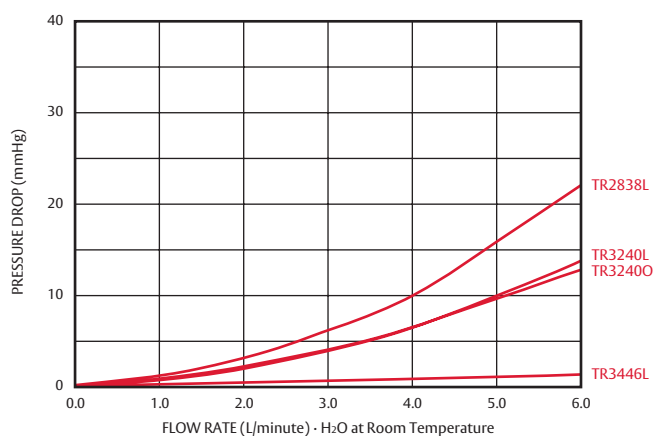


スタンダードタイプ



Total Wire-reinforced Cannulae

製品コード	サイズ	長さ	コネクター	チップ
TR2838L	28/38 Fr. (9.3/12.6mm)	39cm	1/2"	ライトハウス
TR3240L	32/40 Fr. (10.6/13.3mm)	39cm	1/2"	ライトハウス
TR3240O	32/40 Fr. (10.6/13.3mm)	39cm	1/2"	オープンライトハウス
TR3446L	34/46 Fr. (11.3/15.3mm)	39cm	1/2"	ライトハウス



静脈脱血用カニューレ<シングル静脈脱血用>

ハイフロータイプ

Curved Plastic Tip



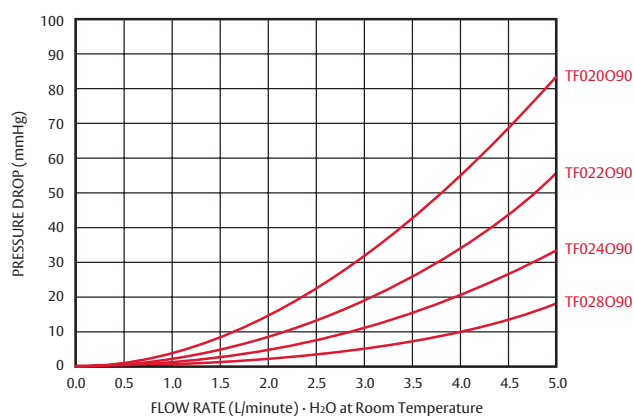
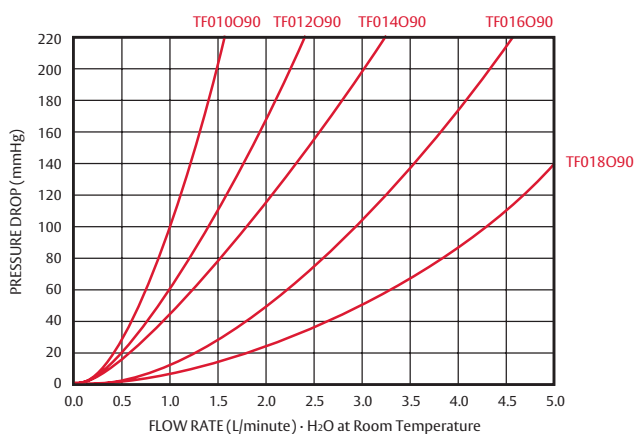
製品コード	サイズ	長さ	コネクタ	チップ
TF010090	10 Fr. (3.3mm)	28cm	1/4"	オープン 90°



製品コード	サイズ	長さ	コネクタ	チップ
TF012090	12 Fr. (4.0mm)	34cm	1/4" または 3/8"	オープン 90°
TF014090	14 Fr. (4.7mm)	34cm	1/4" または 3/8"	オープン 90°
TF016090	16 Fr. (5.3mm)	34cm	1/4" または 3/8"	オープン 90°



製品コード	サイズ	長さ	コネクタ	チップ
TF018090	18 Fr. (6.0mm)	35cm	3/8"	オープン 90°
TF020090	20 Fr. (6.7mm)	35cm	3/8"	オープン 90°
TF022090	22 Fr. (7.3mm)	41cm	3/8"	オープン 90°
TF024090	24 Fr. (8.0mm)	41cm	3/8"	オープン 90°
TF028090	28 Fr. (9.3mm)	41cm	3/8"	オープン 90°



Arterial

Venous

Femoral

Retrograde

静脈脱血用カニューレ<シングル静脈脱血用>

シンフレックスタイプ(ストレート)



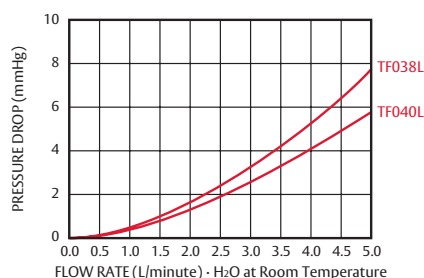
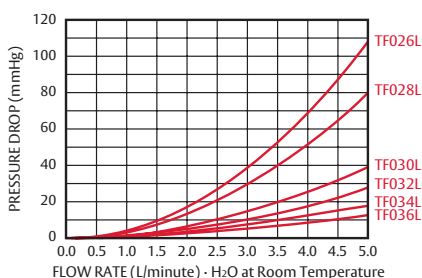
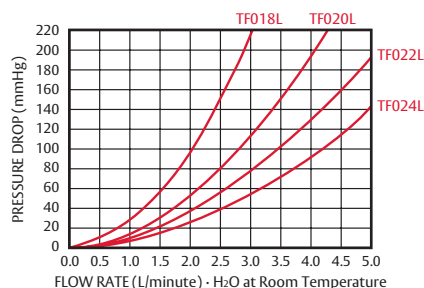
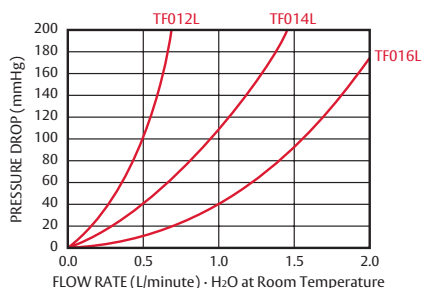
製品コード	サイズ	長さ	コネクター	チップ
TF012L	12 Fr. (4.0mm)	27cm	1/4"	オープンライトハウス
TF014L	14 Fr. (4.7mm)	27cm	1/4"	オープンライトハウス
TF016L	16 Fr. (5.3mm)	27cm	1/4"	オープンライトハウス



製品コード	サイズ	長さ	コネクター	チップ
TF018L	18 Fr. (6.0mm)	35cm	1/4" または 3/8"	オープンライトハウス
TF020L	20 Fr. (6.7mm)	35cm	1/4" または 3/8"	オープンライトハウス
TF022L	22 Fr. (7.3mm)	35cm	1/4" または 3/8"	オープンライトハウス
TF024L	24 Fr. (8.0mm)	35cm	1/4" または 3/8"	オープンライトハウス

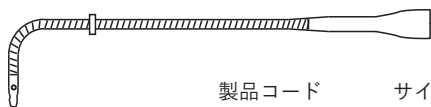


製品コード	サイズ	長さ	コネクター	チップ
TF026L	26 Fr. (8.6mm)	35cm	3/8"	オープンライトハウス
TF028L	28 Fr. (9.3mm)	35cm	3/8"	オープンライトハウス
TF030L	30 Fr. (10.0mm)	40cm	3/8"	オープンライトハウス
TF032L	32 Fr. (10.6mm)	40cm	3/8"	オープンライトハウス
TF034L	34 Fr. (11.3mm)	40cm	3/8"	オープンライトハウス
TF036L	36 Fr. (12.0mm)	40cm	3/8"	オープンライトハウス
TF038L	38 Fr. (12.6mm)	40cm	3/8"	オープンライトハウス
TF040L	40 Fr. (13.3mm)	40cm	3/8"	オープンライトハウス



静脈脱血用カニューレ<シングル静脈脱血用>

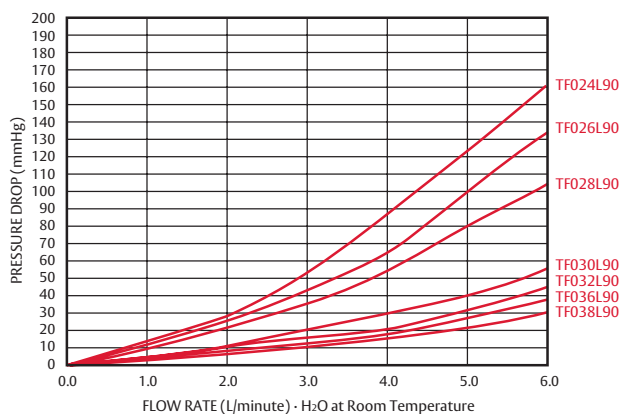
シンフレックスタイプ(90°アングル)



製品コード	サイズ	長さ	コネクター	チップ
TF024L90	24 Fr. (8.0mm)	30cm	1/4" または 3/8"	オープンライトハウス 90°



製品コード	サイズ	長さ	コネクター	チップ
TF026L90	26 Fr. (8.6mm)	28cm	3/8"	オープンライトハウス 90°
TF028L90	28 Fr. (9.3mm)	28cm	3/8"	オープンライトハウス 90°
TF030L90	30 Fr. (10.0mm)	33cm	3/8"	オープンライトハウス 90°
TF032L90	32 Fr. (10.6mm)	33cm	3/8"	オープンライトハウス 90°
TF034L90	34 Fr. (11.3mm)	33cm	3/8"	オープンライトハウス 90°
TF036L90	36 Fr. (12.0mm)	33cm	3/8"	オープンライトハウス 90°
TF038L90	38 Fr. (12.6mm)	33cm	3/8"	オープンライトハウス 90°



Arterial

Venous

Femoral

Retrograde

Femoral

Cannulae

Arterial

Venous

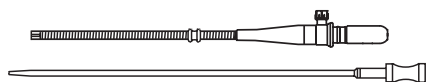
Femoral

Retrograde

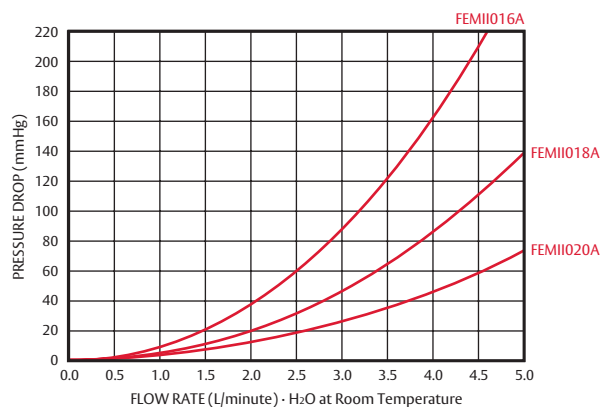
フェモラルカニューレ<動脈送血用>

FEMIIタイプ

Fem-Flex II Ultra Thin-wall for Adults



製品コード	サイズ	有効長	コネクタ
 FEMII016A	16 Fr. (5.3mm)	15cm	3/8”T
FEMII018A	18 Fr. (6.0mm)	15cm	3/8”T
FEMII020A	20 Fr. (6.7mm)	15cm	3/8”T
 FEMII016AS	16 Fr. (5.3mm)	15cm	3/8”
FEMII018AS	18 Fr. (6.0mm)	15cm	3/8”
FEMII020AS	20 Fr. (6.7mm)	15cm	3/8”



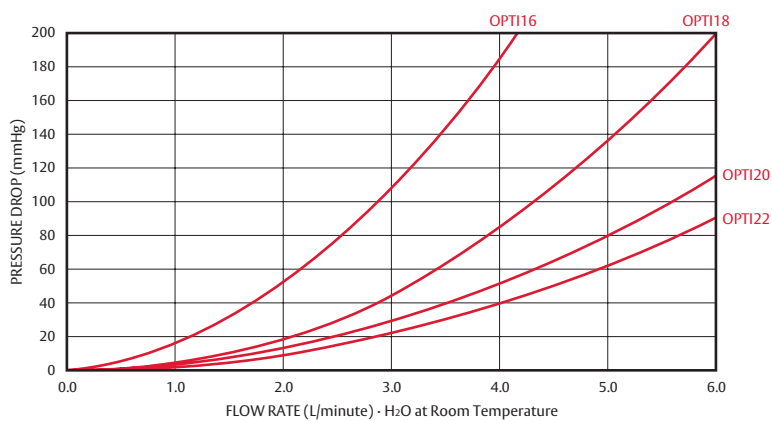
フェモラルカニューレ<動脈送血用>

オプティサイト

OptiSite



製品コード	サイズ	有効長	コネクター
OPTI16	16 Fr. (5.3mm)	15cm	3/8" T
OPTI18	18 Fr. (6.0mm)	15cm	3/8" T
OPTI20	20 Fr. (6.7mm)	15cm	3/8" T
OPTI22	22 Fr. (7.3mm)	15cm	3/8" T



Arterial

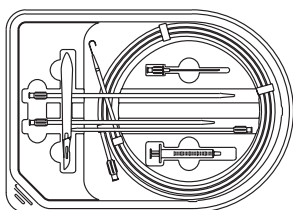
Venous

Femoral

Retrograde

フェモラルカニューレ<インサージョンキット>

インサージョンキット



製品コード

構成品

PIKA

#11 メス、18ga. 挿入針、5cc シリンジ、
ガイドワイヤー 0.038" × 100cm、ダイレーター : 8 Fr./12 Fr./16 Fr.

Retrograde

Cannulae

Arterial

Venous

Femoral

Retrograde

Handle

EPCでは2種類のスタイレットをご用意しています。

ハンドルスタイレット

マリアブルスタイレット



Balloon

バルーンの形状は2種類からお選びいただけます。

● ポリウレタンバルーンには、コ罗纳リーサイナス内の圧較差でバルーンが自動的に膨張するセルフインフレートと、術者のコントロールでバルーンを膨張させるマニュアルインフレートをご用意しています。

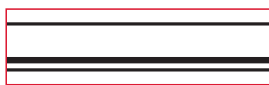
- ・ スムースバルーン (S)
- ・ テクスチャーバルーン (T)

〈ポリウレタンバルーン〉



Body

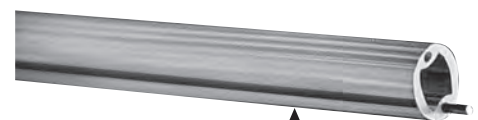
カニューレボディの材質はポリウレタン、PVCからお選びいただけます。また、長さは3種類をご用意しています。



リトラクタガード付きポリウレタン
-コ罗纳リーサイナス内で形状を保持します
-バルーンがすべり出してしまうのを防ぎます



ポリウレタンまたはPVC

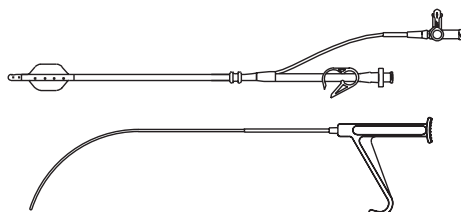


リトラクタガード

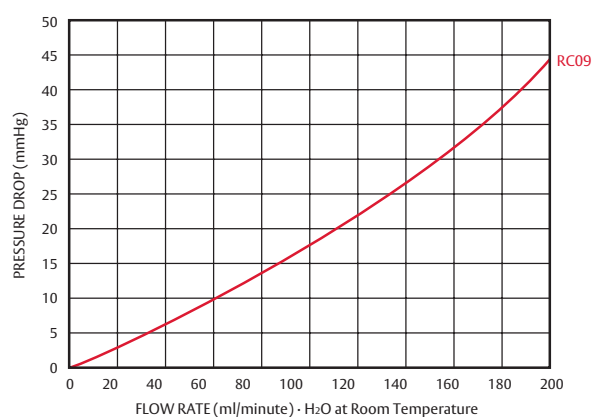
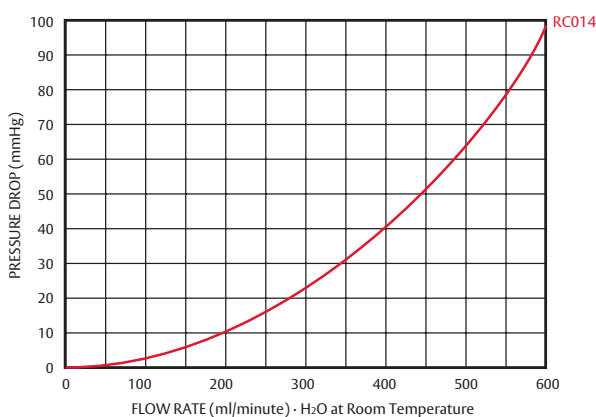
心筋保護用レトロカニューレ<セルフインフレート>

・心筋保護液を注入する際に生じるコナリーサイン内の圧較差で、バルーンが自然に左右対称に膨張します。

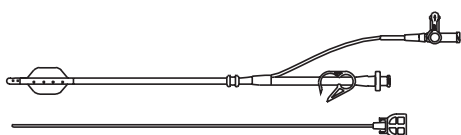
ハンドルスタイレットタイプ



	製品コード	サイズ	長さ	カニューレ材質	バルーンタイプ	バルーンサイズ	バルーン材質
	RC014	14 Fr. (4.7mm)	27cm	PVC	スムーズ	18mm	ポリウレタン
	RC014T	14 Fr. (4.7mm)	27cm	PVC	テクスチャー	18mm	ポリウレタン
	RC014IT	14 Fr. (4.7mm)	27cm	PVC	テクスチャー	14mm	ポリウレタン
	RC09	9 Fr. (3.0mm)	20cm	PVC	スムーズ	9mm	ポリウレタン



マリアブルスタイレットタイプ



	製品コード	サイズ	長さ	カニューレ材質	バルーンタイプ	バルーンサイズ	バルーン材質
	RC014M	14 Fr. (4.7mm)	27cm	PVC	スムーズ	18mm	ポリウレタン
	RC09M	9 Fr. (3.0mm)	20cm	PVC	スムーズ	9mm	ポリウレタン

Arterial

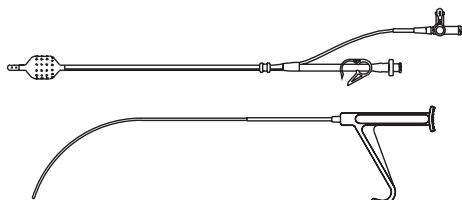
Venous

Femoral

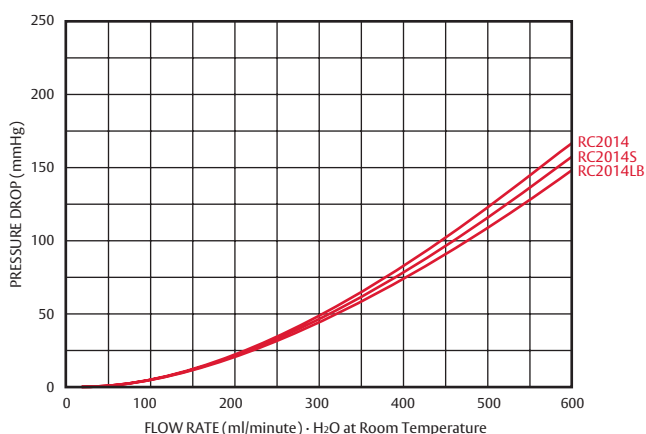
Retrograde

心筋保護用レトロカニューレ<セルフインフレート>

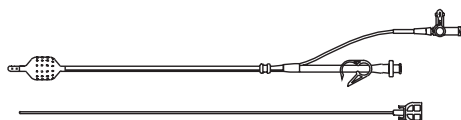
ハンドルスタイレットタイプ リトラクタガード付き



製品コード	サイズ	長さ	カニューレ材質	バルーンタイプ	バルーンサイズ	バルーン材質
RC2012	12 Fr. (4.0mm)	32cm	ポリウレタン	テクスチャー	18mm	ポリウレタン
RC2014	14 Fr. (4.7mm)	32cm	ポリウレタン	テクスチャー	18mm	ポリウレタン
RC2014S	14 Fr. (4.7mm)	27cm	ポリウレタン	テクスチャー	18mm	ポリウレタン
RC2014LB	14 Fr. (4.7mm)	32cm	ポリウレタン	テクスチャー	20mm	ポリウレタン



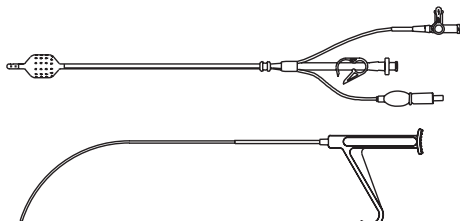
マリアブルスタイレットタイプ リトラクタガード付き



製品コード	サイズ	長さ	カニューレ材質	バルーンタイプ	バルーンサイズ	バルーン材質
RC2012M	12 Fr. (4.0mm)	32cm	ポリウレタン	テクスチャー	18mm	ポリウレタン
RC2014M	14 Fr. (4.7mm)	32cm	ポリウレタン	テクスチャー	18mm	ポリウレタン

心筋保護用レトロカニューレ<マニュアルインフレート>

ハンドルスタイレットタイプ ポリウレタンバルーンリトラクタガード付き



製品コード	サイズ	長さ	カニューレ材質	バルーンタイプ	バルーンサイズ	バルーン材質
RC2014MIBB	14 Fr. (4.7mm)	32cm	ポリウレタン	テクスチャー	18mm	ポリウレタン

Arterial

Venous

Femoral

Retrograde

心筋保護用レトロカニューレ一覧表

セルフインフレート

● ハンドルスタイレットタイプ

製品コード	サイズ	長さ	カニューレ材質	バルーンタイプ	バルーンサイズ	バルーン材質
RC014	14 Fr.(4.7mm)	27cm	PVC	スムーズ	18mm	ポリウレタン
RC014T	14 Fr.(4.7mm)	27cm	PVC	テクスチャー	18mm	ポリウレタン
RC014IT	14 Fr.(4.7mm)	27cm	PVC	テクスチャー	14mm	ポリウレタン
RC09	9 Fr.(3.0mm)	20cm	PVC	スムーズ	9mm	ポリウレタン

● マリアブルスタイレットタイプ

RC014M	14 Fr.(4.7mm)	27cm	PVC	スムーズ	18mm	ポリウレタン
RC09M	9 Fr.(3.0mm)	20cm	PVC	スムーズ	9mm	ポリウレタン

● ハンドルスタイレットタイプ リトラクタガード付き

RC2012	12 Fr.(4.0mm)	32cm	ポリウレタン	テクスチャー	18mm	ポリウレタン
RC2014	14 Fr.(4.7mm)	32cm	ポリウレタン	テクスチャー	18mm	ポリウレタン
RC2014S	14 Fr.(4.7mm)	27cm	ポリウレタン	テクスチャー	18mm	ポリウレタン
RC2014LB	14 Fr.(4.7mm)	32cm	ポリウレタン	テクスチャー	20mm	ポリウレタン

● マリアブルスタイレットタイプ リトラクタガード付き

RC2012M	12 Fr.(4.0mm)	32cm	ポリウレタン	テクスチャー	18mm	ポリウレタン
RC2014M	14 Fr.(4.7mm)	32cm	ポリウレタン	テクスチャー	18mm	ポリウレタン

マニュアルインフレート

● ハンドルスタイレットタイプ ポリウレタンバルーン リトラクタガード付き

RC2014MIBB	14 Fr.(4.7mm)	32cm	ポリウレタン	テクスチャー	18mm	ポリウレタン
------------	---------------	------	--------	--------	------	--------

フレンチサイズ 変換表

Conversion Table			
French	mm	inch	actual size
5	1.67	0.066	●
6	2.0	0.079	●
7	2.3	0.092	●
8	2.7	0.105	●
9	3.0	0.118	●
10	3.3	0.131	●
11	3.7	0.144	●
12	4.0	0.157	●
14	4.7	0.184	●
16	5.3	0.210	●
17	5.7	0.223	●
18	6.0	0.236	●
20	6.7	0.262	●
21	7.0	0.275	●
22	7.3	0.288	●
24	8.0	0.315	●
26	8.7	0.341	●
28	9.3	0.367	●
29	9.7	0.380	●
30	10.0	0.393	●
32	10.7	0.420	●
33	11.0	0.433	●
34	11.3	0.446	●
36	12.0	0.472	●
37	12.3	0.485	●
38	12.7	0.498	●
40	13.3	0.524	●
43	14.3	0.564	●
44	14.7	0.577	●
46	15.3	0.603	●

製品コード一覧

EZC	
EZC21A.....	p.4
EZC21TA.....	p.4
EZC24A.....	p.4
EZC24TA.....	p.4

EZF	
EZF21A.....	p.4
EZF21TA.....	p.4
EZF24A.....	p.4
EZF24TA.....	p.4

EZS	
EZS21A.....	p.4
EZS21TA.....	p.4
EZS24A.....	p.4
EZS24TA.....	p.4

FEMII	
FEMII016A.....	p.15
FEMII016AS.....	p.15
FEMII018A.....	p.15
FEMII018AS.....	p.15
FEMII020A.....	p.15
FEMII020AS.....	p.15

OPTI	
OPTI16.....	p.16
OPTI18.....	p.16
OPTI20.....	p.16
OPTI22.....	p.16

PIK	
PIKA.....	p.17

RC	
RC014.....	p.20
RC014IT.....	p.20
RC014M.....	p.20
RC014T.....	p.20
RC09.....	p.20
RC09M.....	p.20

RC2	
RC2012.....	p.21
RC2012M.....	p.21
RC2014.....	p.21
RC2014LB.....	p.21
RC2014M.....	p.21
RC2014MIBB.....	p.22
RC2014S.....	p.21

TF	
TF010090.....	p.10
TF012L.....	p.11
TF012090.....	p.10
TF014L.....	p.11
TF014090.....	p.10
TF016L.....	p.11
TF016090.....	p.10
TF018L.....	p.11
TF018090.....	p.10
TF020L.....	p.11
TF020090.....	p.10
TF022L.....	p.11
TF022090.....	p.10
TF024L.....	p.11
TF024L90.....	p.12
TF024090.....	p.10

TF026L.....	p.11
TF026L90.....	p.12
TF028L.....	p.11
TF028L90.....	p.12
TF028090.....	p.10
TF030L.....	p.11
TF030L90.....	p.12
TF032L.....	p.11
TF032L90.....	p.12
TF034L.....	p.11
TF034L90.....	p.12
TF036L.....	p.11
TF036L90.....	p.12
TF038L.....	p.11
TF038L90.....	p.12
TF040L.....	p.11
TF292901.....	p.8
TF292902.....	p.8
TF2937O.....	p.9
TF3343O.....	p.9
TF3646O.....	p.9

TR	
TR2838L.....	p.9
TR3240L.....	p.9
TR3240O.....	p.9
TR3446L.....	p.9

TRF	
TRF2937O.....	p.8
TRF3646O.....	p.8

※本カタログに掲載のフローチャートはすべて、室温の水を用いて行った実験の社内ラボラトリーデータに基づくグラフです。
臨床において経験される実際の圧損とは異なります。(臨床では温度や液体の粘度等で圧損は変化します)

※ご使用の際には製品の添付文書を必ずお読みください。
※記載事項は予告なく変更されることがありますので予めご了承ください。

Edwards、エドワーズ、Edwards Lifesciences、エドワーズライフサイエンス、定型化されたEロゴ、AVID、EZ Glide、Fem-Flex、Fem-Flex II、OptiSite、Thin-FlexおよびTrim-FlexはEdwards Lifesciences Corporationまたはその関係会社の商標です。その他の商標はそれぞれの商標権者に帰属します。

© 2020 Edwards Lifesciences Corporation. All rights reserved. EW2020138 2011_0_000

製品に関するお問い合わせは下記にお願い致します。

製造販売元 **エドワーズライフサイエンス株式会社**

本社：東京都新宿区西新宿6丁目10番1号 Tel.03-6894-0500
edwards.com/jp



Edwards