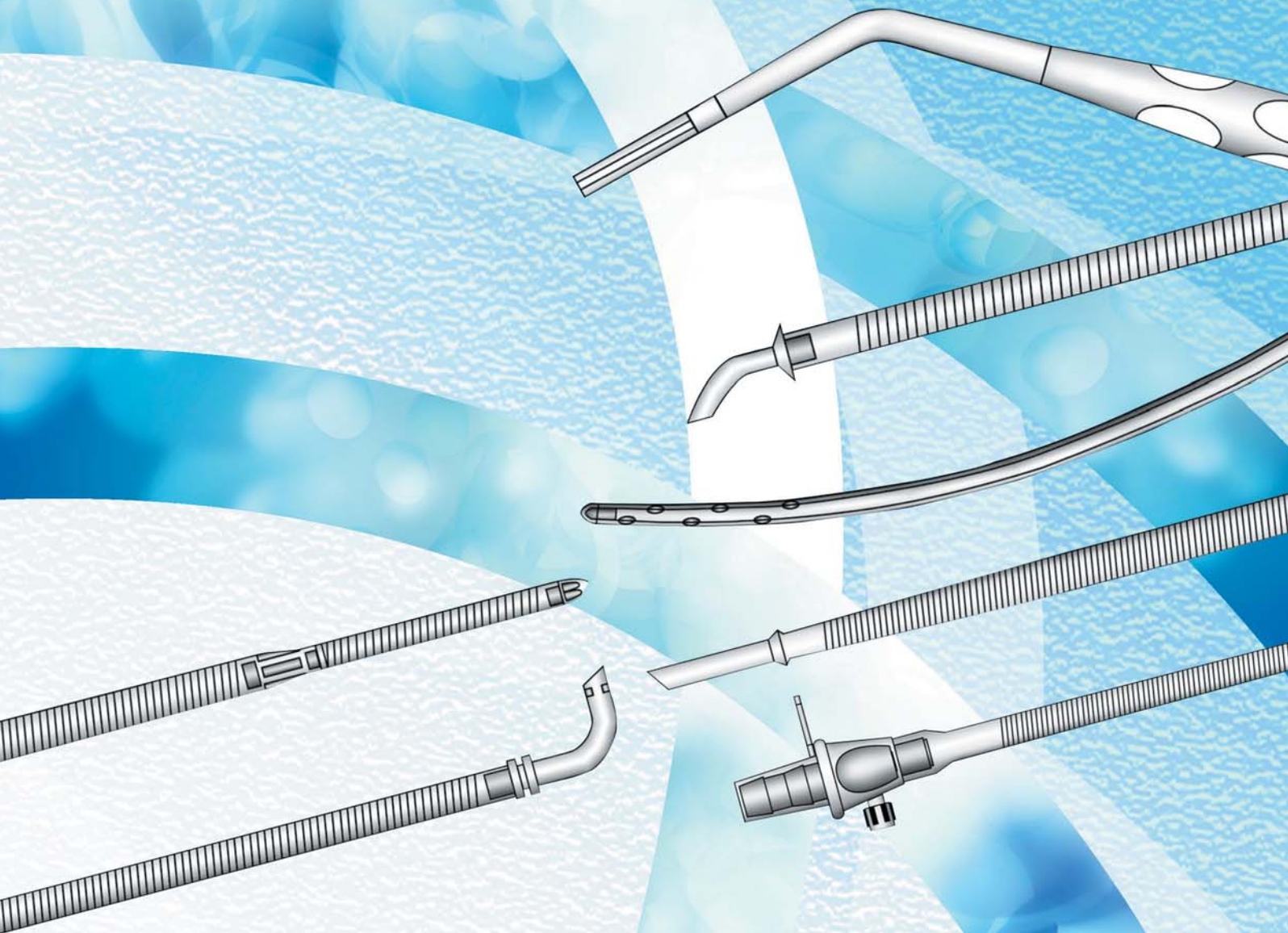


ソーリン・カニューレ



Index

<i>Arterial Cannulae</i>	1~4
動脈カニューレ	
<i>Venous Cannulae</i>	5~6
静脈カニューレ	
<i>Pediatric Cannulae</i>	7
小児用カニューレ	
<i>Intracardiac Suction</i>	8
心腔内吸引カニューレ	
<i>Cardioplegia Cannulae</i>	9
心筋保護カニューレ	
<i>Coronary Perfusion Cannulae</i>	10
心筋保護カニューレ	
<i>Vents</i>	11
ベントカニューレ	

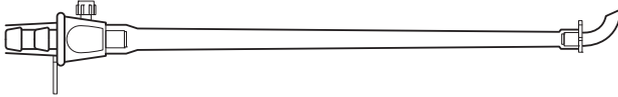
Arterial Cannulae

Bent Tip

動脈カニューレ

A211シリーズ (大動脈アーチカニューレ フランジチップ付き)

特定保険医療材料分類名 (1)送脱血力カニューレ ①シングル標準

Part no.	Size (mm)	Conn. (inch)	
A211-45/J	4.5	1/4"	
A211-52/J	5.4	3/8"	
A211-65/J	6.7	3/8"	
A211-80/J	8.0	3/8"	

	管状部長さ	コネクション
A211-45/J	220mm	1/4" (6.4mm)
A211-52/J~80/J	220mm	3/8" (9.5mm)

特 徴

- 縫合用のフランジがついた高流量プラスチックチップを採用しているため、非常に滑らかで溶血の少ない流量特性を持っています。
- 血液流出方向の位置を決めるための挿入方向指示マークがフランジに付いています。
- カニューレ本体はテーパー状になっていて、先端チップとの接続部が非常に滑らかです。
- ワイヤー補強によりカニューレの折れ等を防止します。(A212シリーズ)
- ルアーロックコネクターが付いているので、カニューレ内のエア除去が容易です。

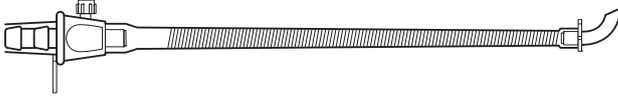
包 装

- 1箱：10本入

医療機器承認番号：22300BZ100018000

A212シリーズ (大動脈アーチカニューレ ワイヤー補強フランジチップ付き)

特定保険医療材料分類名 (1)送脱血力カニューレ ②シングル強化

Part no.	Size (mm)	Conn. (inch)	
A212-30/J	3.0	1/4"	
A212-38/J	3.8	1/4"	
A212-45/J	4.5	1/4"	
A212-52/J	5.4	3/8"	
A212-65/J	6.7	3/8"	
A212-80/J	8.0	3/8"	

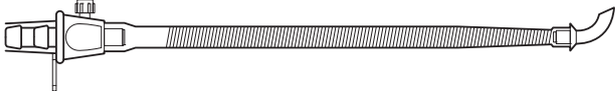
	管状部長さ	コネクション
A212-30/J~45/J	215mm	1/4" (6.4mm)
A212-52/J~80/J	216mm	3/8" (9.5mm)

※A212

エア除去用ルアーロックコネクター無
もごさいます。
お問い合わせ下さい。

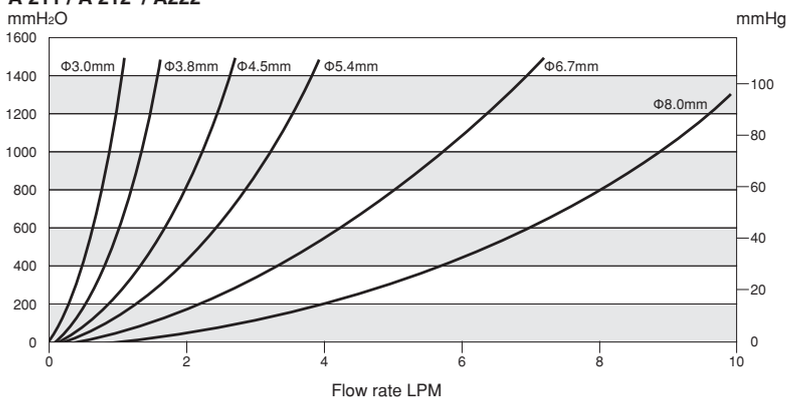
A222シリーズ (大動脈アーチカニューレ ワイヤー補強カラー付き)

特定保険医療材料分類名 (1)送脱血カニューレ (2)シングル強化

Part no.	Size (mm)	Conn. (inch)	
A222-45/J	4.5	1/4"	
A222-52/J	5.4	3/8"	

	管状部長さ	コネクション
A222-45/J	215mm	1/4" (6.4mm)
A222-52/J	216mm	3/8" (9.5mm)

A 211 / A 212 / A222



特 徴

- 挿入したカニューレが外れないようにカラーが付いた高流量プラスチックチップを採用しているため、非常な滑らかで溶血の少ない流量特性を持っています。
- チップの方向を決めるための挿入ラインをカニューレ本体に印刷しました。
- ワイヤー補強によりカニューレの折れ等を防止します。(A222シリーズ)
- カニューレ本体はテーパ状になっていて、先端チップとの接続部が非常に滑らかです。
- ルアーロックコネクターが付いていますので、カニューレ内のエア除去が容易です。
- ルアーロック無もごさいます。

包 装

- 1箱：10本入

医療機器承認番号：22300BZ100018000

■コネクターのコード分類 (例) A211-65B/J

最後の桁	コネクター	ルアーロック
A	ストレートコネクター	上
B	ストレートコネクター	下
C	ストレートコネクター	無し

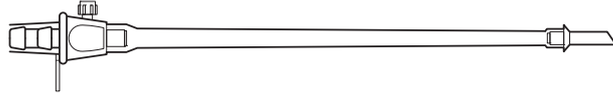
Arterial Cannulae

Straight Tip

動脈カニューレ

A231シリーズ (大動脈アーチカニューレ ストレートチップ付き)

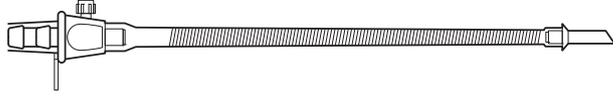
特定保険医療材料分類名 (1)送脱血力カニューレ ①シングル標準

Part no.	Size (mm)	Conn. (inch)	
A231-65/J	6.7	3/8"	

	管状部長さ	コネクション
A231-65/J	220mm	3/8" (9.5mm)

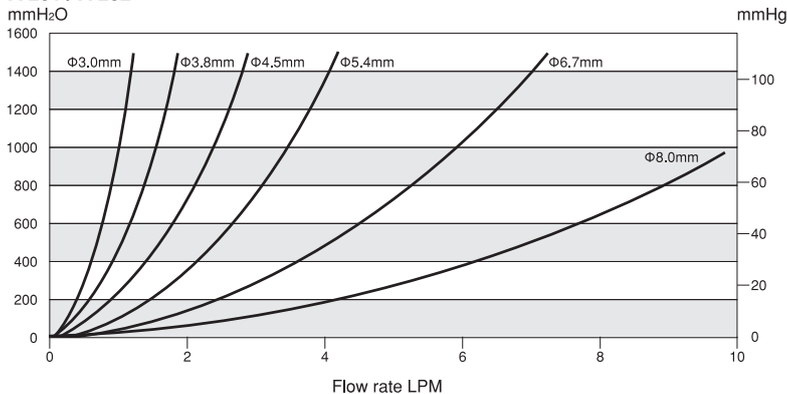
A232シリーズ (大動脈アーチカニューレ ワイヤー補強ストレートチップ付き)

特定保険医療材料分類名 (1)送脱血力カニューレ ②シングル強化

Part no.	Size (mm)	Conn. (inch)	
A232-30/J	3.0	1/4"	
A232-38/J	3.8	1/4"	
A232-45/J	4.5	1/4"	
A232-52/J	5.4	3/8"	
A232-65/J	6.7	3/8"	
A232-80/J	8.0	3/8"	

	管状部長さ	コネクション
A232-30/J~45/J	215mm	1/4" (6.4mm)
A232-52/J~80/J	216mm	3/8" (9.5mm)

A 231 / A 232



特 徴

- カラー付のストレートプラスチックチップを採用し、溶血の少ない流量特性を持っています。
- カニューレ本体にストレートチップのテーパーが確認出来るようにラインを印刷しました。
- ワイヤー補強によりカニューレの曲がりに対して折れの心配がなくなりました。(A232シリーズ)
- カニューレ本体はテーパー状になっているため、先端チップとの接続部が非常に滑らかです。
- ルアーロックコネクターが付いていますので、カニューレ内のエア除去が容易です。

包 装

- 1箱：10本入

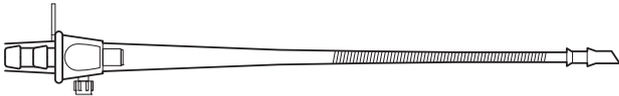
医療機器承認番号：22300BZ100018000

※A232

エア除去用ルアーロックコネクター無
もごさいます。
お問い合わせ下さい。

A252シリーズ (フェモラルカニューレ ワイヤー補強ストレートチップ付き)

特定保険医療材料分類名 (4) 経皮的挿入用カニューレ

Part no.	Size (mm)	Conn. (inch)	
A252-45/J	4.5	1/4"	
A252-52/J	5.4	3/8"	
A252-60/J	6.0	3/8"	
A252-65/J	6.7	3/8"	
A252-70/J	7.0	3/8"	

特 徴

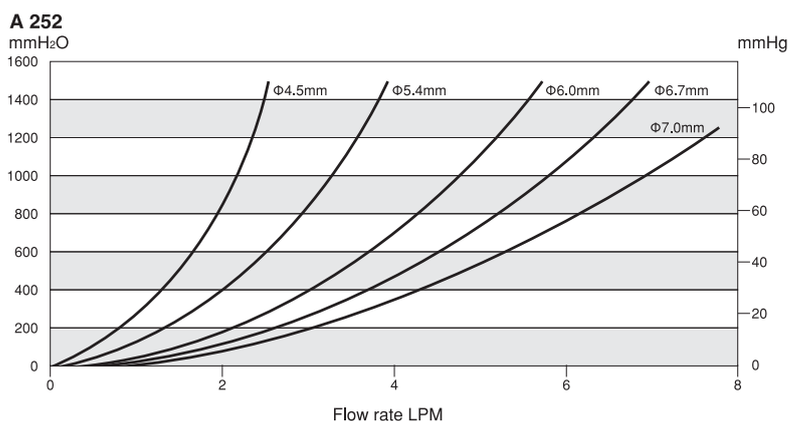
- 大腿動脈からアプローチでき補助循環にも適応できる送血カニューレです。
- カニューレにはマーカールがついていまして挿入位置を確認する事ができます。

包 装

- 1箱：10本入

医療機器承認番号：22300BZ100018000

	管状部長さ	コネクション
A252-45/J	203.5mm	1/4" (6.4mm)
A252-52/J~70/J	186.5mm	3/8" (9.5mm)



コネクターのコード分類

(例) A211-65B/J

最後の桁	コネクタ	ルアーロック
A	ストレートコネクタ	上
B	ストレートコネクタ	下
C	ストレートコネクタ	無し
E	径違いコネクタ	下

Venous Cannulae

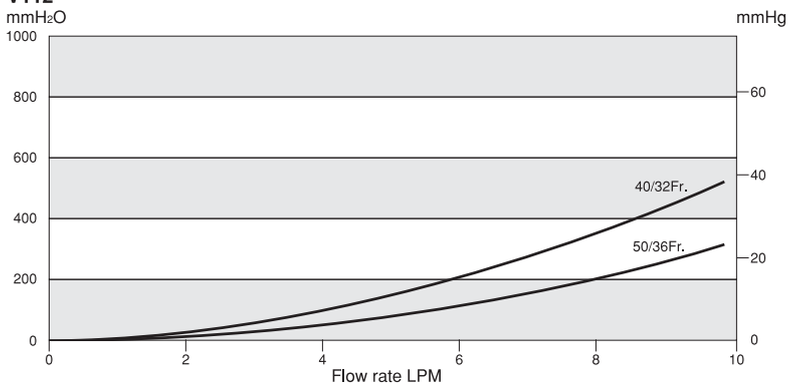
静脈カニューレ

V112シリーズ (ワイヤー補強バスケットチップ付二段静脈カニューレ)

特定保険医療材料分類名 (1)送脱血カニューレ ④2段強化

Part no.	Size (French)	Conn. (inch)		
V112-40/J	40/32	1/2"		
V112-50/J	50/36	1/2"		
	先端長さ	2段目長さ	先端外径	2段目外径
V112-40/J	70mm	309mm	32FR (10.8mm)	40FR (13.5mm)
V112-50/J	80mm	302mm	36FR (12.1mm)	50FR (16.8mm)

V112



特徴

- 先端のチップは脱血を容易にするため、中央部が開いています。
- 柔軟性のある透明な塩化ビニールを使用しているため、非常に内部が見やすくなっています。
- ワイヤー補強により、カニューレの曲がりに対して折れの心配がなくなりました。
- カニューレ表面を滑らかにするため、デッピングを行ない、ワイヤーの凹凸を少なくしました。
- 13種類ものサイズが揃っており、患者に適合したサイズのカニューレを選択できます。(V122シリーズ)

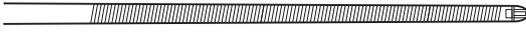
包装

- 1箱：10本入

医療機器承認番号：22300BZ100020000

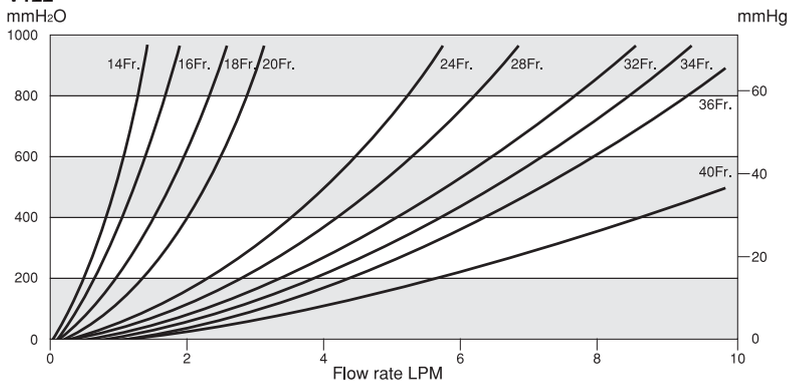
V122シリーズ (ワイヤー補強バスケットチップ付静脈カニューレ)

特定保険医療材料分類名 (1)送脱血カニューレ ②シングル強化

Part no.	Size (French)	Conn. (inch)		
V122-14/J	14	1/4"		
V122-16/J	16	1/4"		
V122-18/J	18	1/4"		
V122-20/J	20	1/4"		
V122-24/J	24	3/8"		
V122-28/J	28	3/8"		
V122-32/J	32	3/8"		
V122-34/J	34	3/8"		
V122-36/J	36	3/8"		
V122-40/J	40	1/2"		

	管状部長さ	コネクション
V122-14/J~18/J	298mm	1/4" (6.4mm)
V122-20/J	299mm	1/4" (6.4mm)
V122-24/J	299mm	3/8" (9.5mm)
V122-28/J	376mm	3/8" (9.5mm)
V122-32/J	375mm	3/8" (9.5mm)
V122-34/J・36/J	377mm	3/8" (9.5mm)

V122

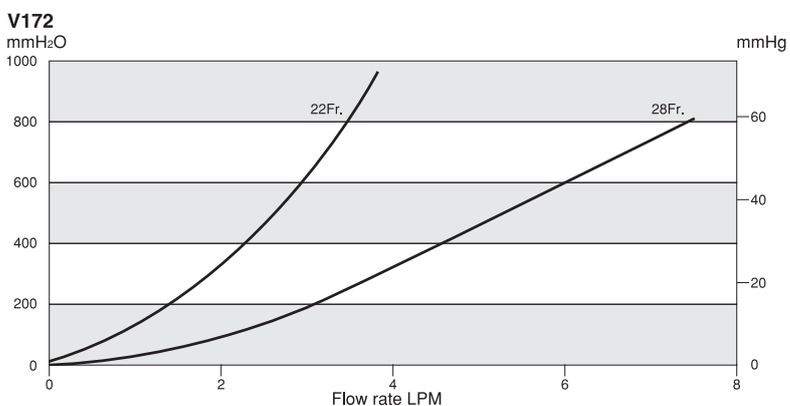


V172シリーズ (ワイヤー補強、オブチュレーター付き)

特定保険医療材料分類名 (4) 経皮的挿入用力ニューレ

Part no.	Size (French)	Conn. (inch)	
V172-22/J	22	3/8" or 1/2"	
V172-28/J	28	1/2"	

	管状部長さ	先端外径	コネクション
V172-22/J	570mm	22Fr	3/8" (9.5mm) or 1/2" (12.7mm)
V172-28/J	710mm	28Fr	1/2" (12.7mm)



特 徴

- 大腿静脈からアプローチ可能な脱血カニューレです。
- ワイヤー補強を全体に施してありますのでカニューレの折れがなくスムーズな挿入ができます。
- 全長が長く内径も太い物が選択できますので十分な脱血量が確保できます。
- 柔らかなオブチュレーターが付いていますので挿入が簡単です。

包 装

- 1箱：5本入

医療機器承認番号：22300BZI00020000

Pediatric Cannulae

小児用カニューレ

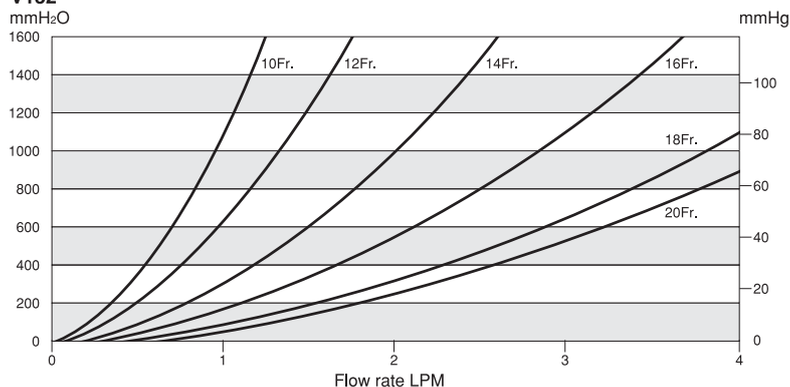
V132シリーズ (ワイヤー補強90°曲りチップ付き小児用静脈カニューレ)

特定保険医療材料分類名 (1)送脱血カニューレ (2)シングル強化

Part no.	Size (French)	Conn. (inch)	
V132-10/J	10	3/16" or 1/4"	
V132-12/J	12	3/16" or 1/4"	
V132-14/J	14	3/16" or 1/4"	
V132-16/J	16	1/4"	
V132-18/J	18	1/4"	
V132-20/J	20	1/4"	

	管状部長さ	コネクション
V132-10/J・12/J	232mm	1/4" or 3/16" (6.4mm or 4.8mm)
V132-14/J	233.5mm	1/4" or 3/16" (6.4mm or 4.8mm)
V132-16/J	231mm	1/4" (6.4mm)
V132-18/J	232.5mm	1/4" (6.4mm)
V132-20/J	233.5mm	1/4" (6.4mm)

V132



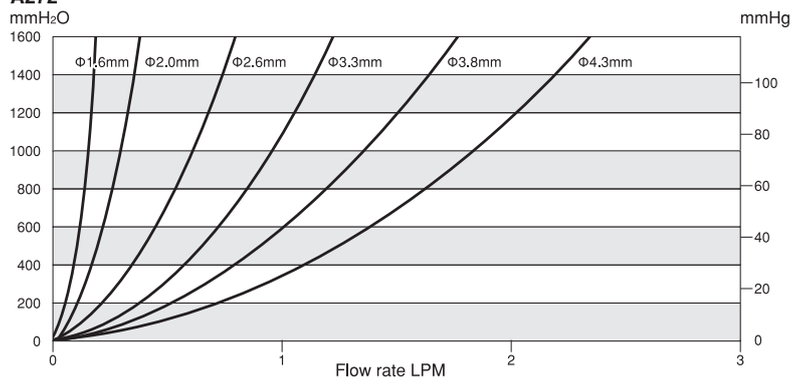
A272シリーズ (小児用送血カニューレ)

特定保険医療材料分類名 (1)送脱血カニューレ (2)シングル強化

Part no.	Size (mm)	Conn. (inch)	
A272-15/J	1.6	1/4" or 3/16"	
A272-20/J	2.0	1/4" or 3/16"	
A272-26/J	2.6	1/4" or 3/16"	
A272-30/J	3.3	1/4" or 3/16"	
A272-35/J	3.8	1/4" or 3/16"	
A272-40/J	4.3	1/4" or 3/16"	

	管状部長さ	コネクション
A272-15/J~30/J	200mm	1/4" or 3/16" (6.4mm or 4.8mm)
A272-35/J	200.5mm	1/4" or 3/16" (6.4mm or 4.8mm)
A272-40/J	201mm	1/4" or 3/16" (6.4mm or 4.8mm)

A272



特 徴

- 先端のプラスチックは非常にうすく高流量の脱血を行い、かつスムーズな挿入が可能となりました。
- 術野が広がり右房からのアプローチが楽になります。
- 10FR、12FR、14FRのカニューレは、基部をカットする事で3/16インチのコネクターにも接続できます。

包 装

- 1箱：10本入

医療機器承認番号：22300BZ100020000

特 徴

- 非常に小さな送血チップにより細い動脈にも簡単に挿入できます。
- 本体をカットする事により3/16サイズのコネクターにも接続できます。
- 挿入方向確認のためのマーカがついています。

包 装

- 1箱：10本入

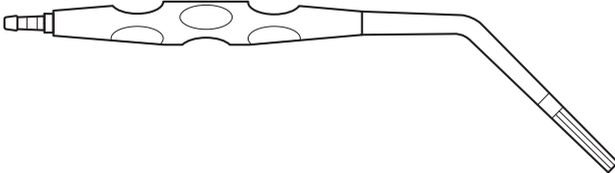
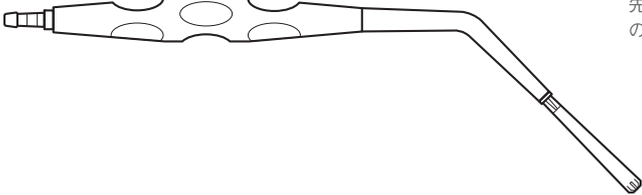
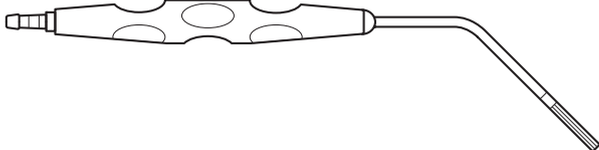
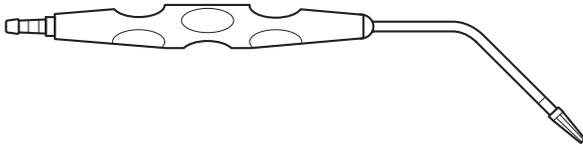
医療機器承認番号：22300BZ100018000

■コネクターのコード分類 (例) A272-40N/J

最初の桁	コネクター	ルアーロック
N	コネクター無し	無し

Intracardiac Suction

心腔内吸引カニューレ

Part no.	Size (mm)	Conn. (inch)		
S351-70/J	7.0	1/4"		人間工学に基づいて制作されたハンドル部分は、長時間の使用でも疲れません。
S352-80/J	8.9	1/4"		先端チップに先当り防止用構造を採用していますので、吸引による臓器損傷を防止できます。
S353-50/J	5.0	1/4"		小児用に開発された、細い先端チップを採用しています。
S354-25/J	2.5	1/4"		先端にソフトチップを採用していますので、心臓の表面等を傷つける心配がありません。ハンドル部分の穴に指で栓をする事で、吸引力を変化させる事ができます。
S361-50/J	5.0	1/4"		乳児用サクシオンです。先端チップが非常に小さく術者の視野の妨げになりません。

医療機器認証番号：223AABZI00007000

Part no.	Conn.		
D870	1/4" (6.4mm) 5/16" (7.9mm) 3/8" (9.5mm)		30°アングルの軽量タイプ。
D871	1/4" (6.4mm) 5/16" (7.9mm) 3/8" (9.5mm)		75°アングルの軽量タイプ。 (受注発注品となります。)

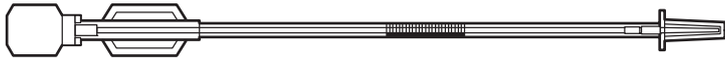
医療機器承認番号：22700BZI00002000

Cardioplegia Cannulae

心筋保護カニューレ

R501シリーズ (大動脈ルートカニューレ)

特定保険医療材料分類名 (2)心筋保護用カニューレ ①ルート

Part no.	Size (mm)	
R501-20/J	2.0	

	ニードル外径	管状部長さ	コネクション
R501-20/J	14G/2.0mm	120mm	メスルアーロック

特 徴

- ニードルを大動脈に刺した時に、血液の流出がない様カニューレ内部にシールリングを備え付けてあります。
- 先端チップのサイドホールによって、十分な心筋保護液注入ができます。
- ワンタッチでニードルの取り外しができます。
- フランジ付なので、カニューレの挿入の探さが一定にできます。
- ルートカニューレをベントとしても使用できます。(R502シリーズ)

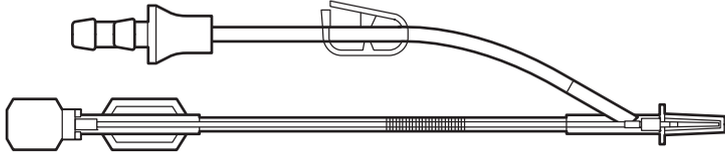
包 装

- 1箱：10本入

医療機器承認番号：22300BZI00019000

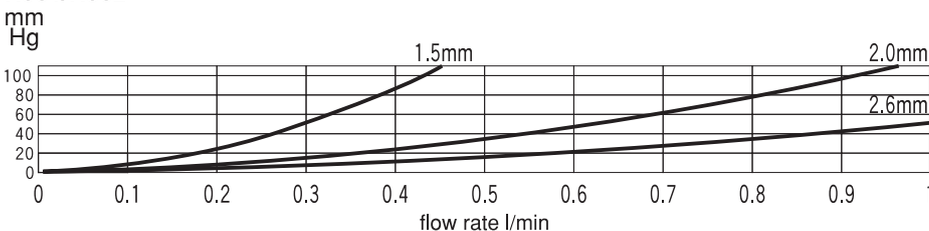
R502シリーズ (大動脈ルートカニューレ ベントライン付き)

特定保険医療材料分類名 (2)心筋保護用カニューレ ①ルート

Part no.	Size (mm)	
R502-15/J	1.5	
R502-20/J	2.0	
R502-26/J	2.6	

	ニードル外径	管状部長さ	コネクション
R502-15/J	17G/1.5mm	114.5mm	メスルアーロック
R502-20/J	14G/2.0mm	114.5mm	メスルアーロック
R502-26/J	12G/2.6mm	114.5mm	メスルアーロック

R501/R502

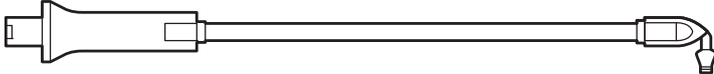


Coronary Perfusion Cannulae

心筋保護カニューレ

P616シリーズ

特定保険医療材料分類名 (2)心筋保護用カニューレ ②コロナリー

Part no.	Size (mm)	
P616-30/J	3.0	Malleable stainless steel tube, Luer lock connector, tip angle 90° 
P616-35/J	3.5	
P616-40/J	4.0	
P616-45/J	4.5	
P616-50/J	5.0	

特 徴

- 先端ソフトチップは、低温においても柔らかく、組織を傷めません。
- カニューレ本体のステンレスチューブは、自由に曲げることが可能で、術者の取り扱い易いようになっています。
(全長138.5mm)
- 先端ソフトチップの角度が90°と135°の2種類を選択できます。
- 回路接続側はルアーコネクタに接続可能です。

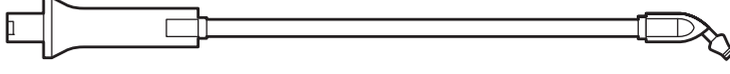
包 装

- 1箱：10本入

医療機器承認番号：22300BZ100019000

P618シリーズ

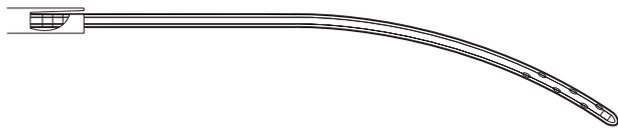
特定保険医療材料分類名 (2)心筋保護用カニューレ ②コロナリー

Part no.	Size (mm)	
P618-30/J	3.0	Malleable stainless steel tube, Luer lock connector, tip angle 135° 
P618-35/J	3.5	
P618-40/J	4.0	
P618-45/J	4.5	
P618-50/J	5.0	

ベントカニューレ

W410-62/J 心室ベントカニューレ

特定保険医療材料分類名 (3) ベントカテーテル

Part no.	Size (mm)	Conn. (inch)	
W410-62/J	6.2	1/4"	

特 徴

- 柔軟性のある透明なポリ塩化ビニールを使用しているため、カニューレの内部が見えやすくなっています。
- ベントの位置決めを容易にするため、カニューレにマークが印刷してあります。
- カニューレの挿入を容易にするため、曲がったスタイレットがついています。
- スタイレットの取り外しが、片手で操作できます。
- ベント用のチューブの穴は内面・外面ともに滑らかに仕上げておりますので、血液損傷が少なく済みます。

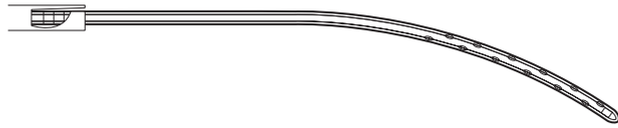
包 装

- 1箱：10本入

医療機器承認番号：22300BZ100006000

W420-62/J 心房ベントカニューレ

特定保険医療材料分類名 (3) ベントカテーテル

Part no.	Size (mm)	Conn. (inch)	
W420-62/J	6.2	1/4"	

	チューブ外径	コネクション	全長	ベント長さ
W410-62/J	18FR/6.2mm	1/4" (6.4mm)	350mm	75mm
W420-62/J	18FR/6.2mm	1/4" (6.4mm)	350mm	115mm

販 売 名：ソーリン 大動脈カニューレ
医療機器承認番号：22300BZI00018000

販 売 名：ソーリン 静脈カニューレ
医療機器承認番号：22300BZI00020000

販 売 名：ソーリン 冠動脈カニューレ
医療機器承認番号：22300BZI00019000

販 売 名：ソーリン ベントカニューレ
医療機器承認番号：22300BZI00006000

販 売 名：ソーリン サクションカニューレ
医療機器認証番号：223AABZI00007000

選任製造販売業者：ソーリン・グループ株式会社
〒100-6110 東京都千代田区永田町2-11-1
TEL: 03-3595-7630(代) FAX: 03-3595-7631
外国特例承認取得者：ソーリン・グループ・イタリア社(イタリア)

販 売 名：ディデエコ人工心肺回路(PTS)
医療機器承認番号：22700BZI00002000
選任製造販売業者：ソーリン・グループ株式会社
〒100-6110 東京都千代田区永田町2-11-1
TEL: 03-3595-7630(代) FAX: 03-3595-7631
製 造 業 者：ソーリン・グループ・イタリア社(イタリア)



ソーリン・グループ株式会社

〒100-6110 東京都千代田区永田町2-11-1
TEL: 03-3595-7630(代) FAX: 03-3595-7631

ご使用の際は製品添付文書をよくお読みください。

2015.03