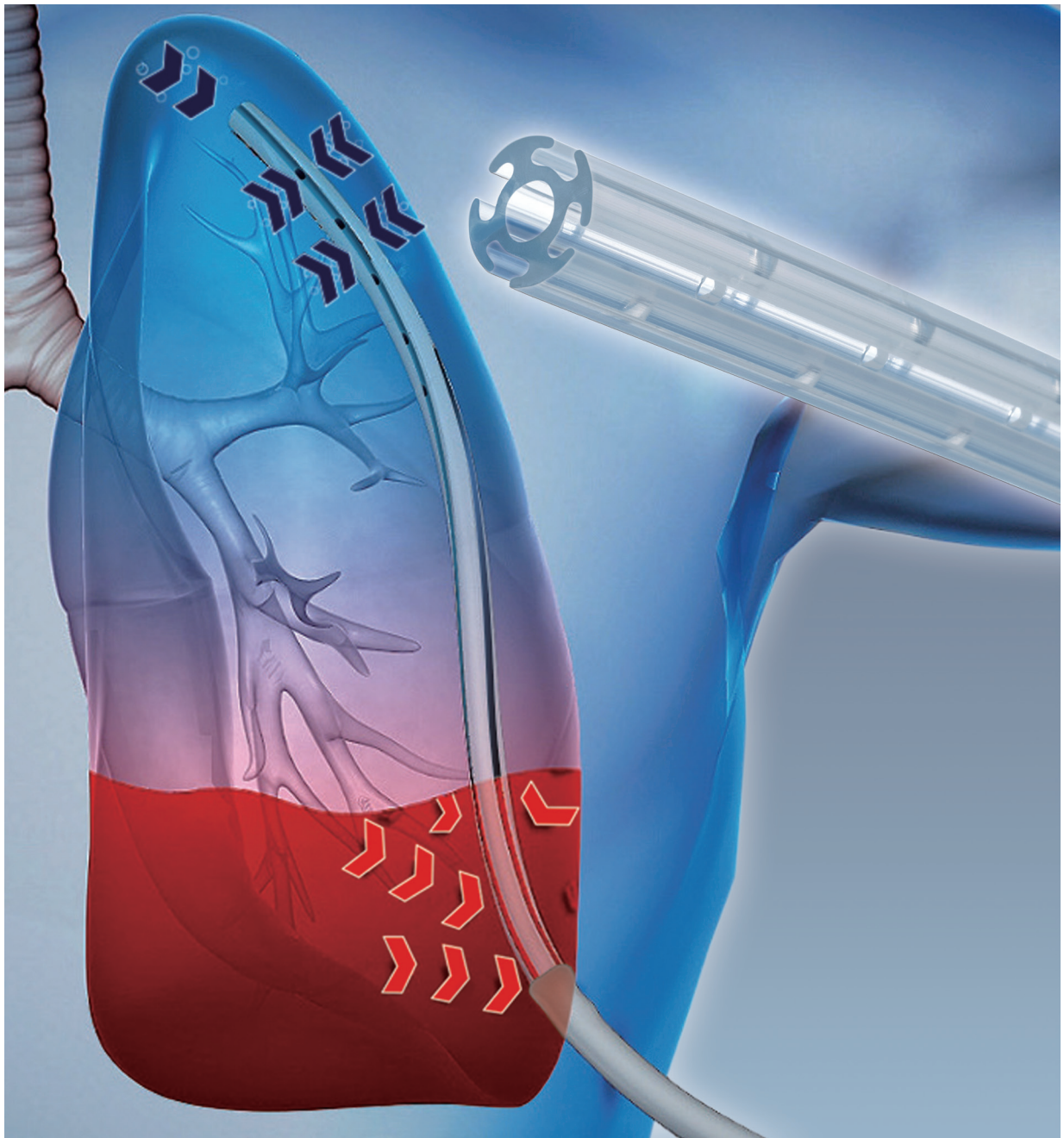


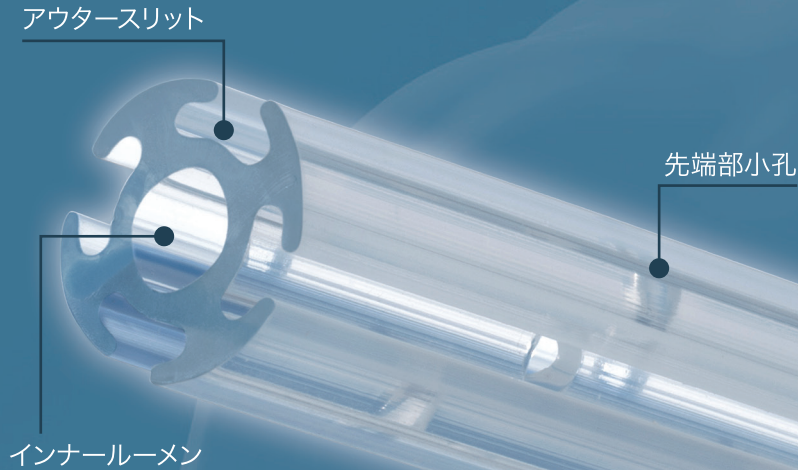
コアクシャル ドレーン

Fluted Round Spiral Drain

[販売名:フルーテッドラウンドスパイラルドレーン]

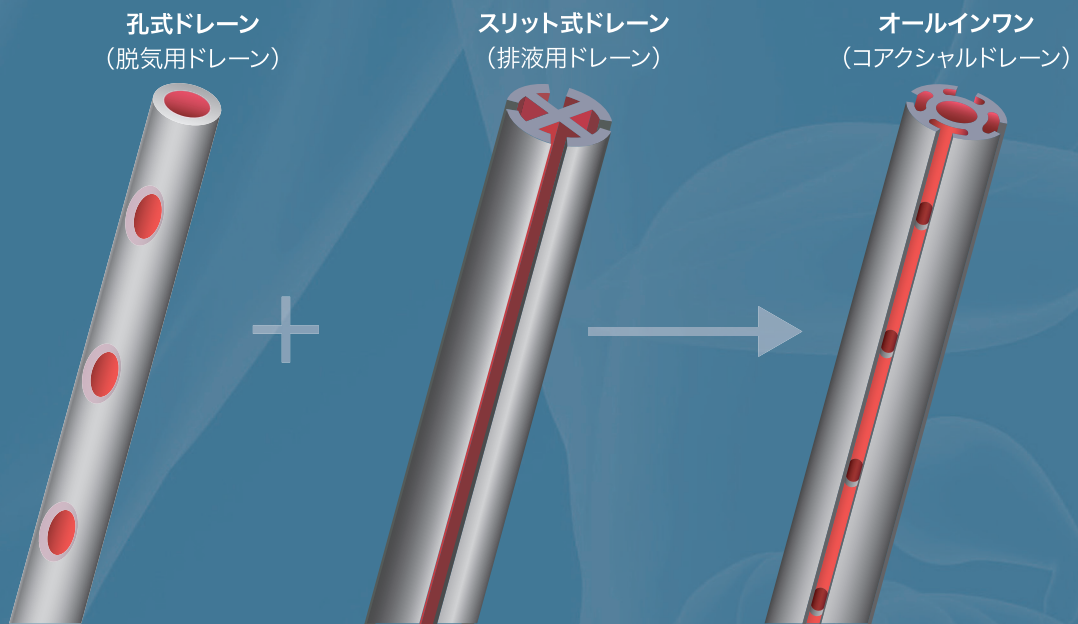


COAXIAL DRAIN



胸腔ドレナージに新機軸

標準的孔式ドレーン的良好な脱気性能とスリット式ドレーンの
安全な排液性能を合わせ持つハイブリッドシリコンドレーンの登場。



● 良好な脱気性能

● 軟組織のドレーン内への
引き込みリスクが少ない

● つまりのリスクが少ない
(4ルーメン)

● 脱気性を防げない安全・確実
な排液性能の実現

● 孔式ドレーンやスリット式ドレ
ーンのリスクを最小化

N [コアクシャル ドレーン] All in one

All in one

1本のドレーンでエアと液体の同時排出などスリット部全体からのドレナージが可能になりました。

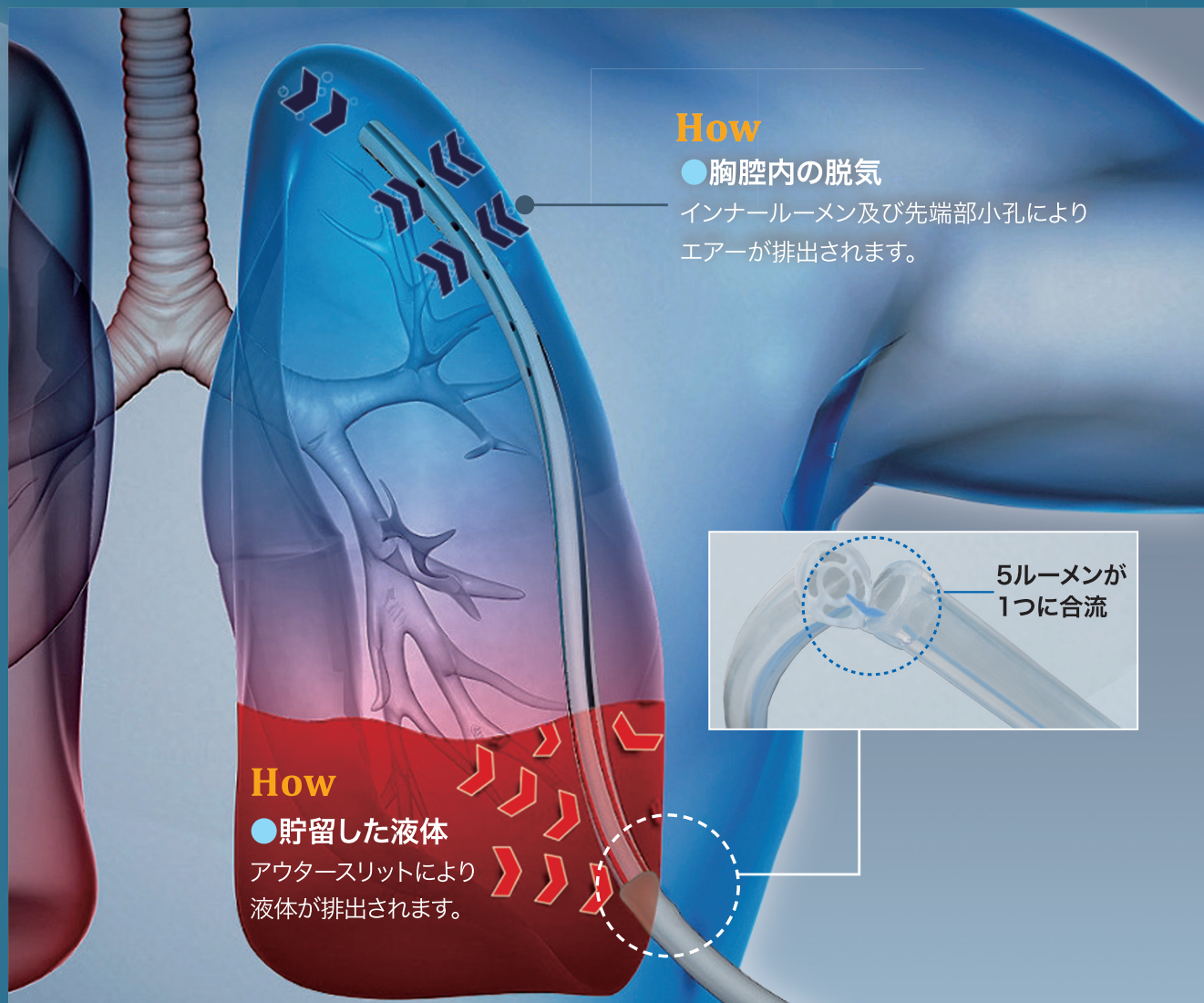
Why is Better

1本のドレーンで完全な胸腔ドレーンを実現

- 脱気用、排液用の2本のドレーンが1本で完結
- ドレーン閉塞リスクの低減化
- 患者様の疼痛、不快感の軽減化
- 皮下気腫等合併症の低減化

Where

- 胸腔ドレーン
- 心嚢ドレーン
- 胸骨下ドレーン

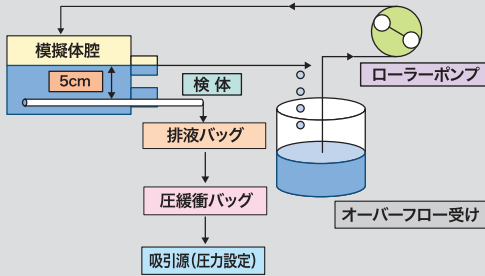
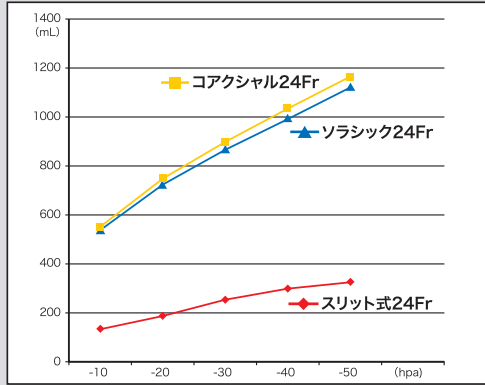


脱気(排液)性能は孔式ソラシック(同径)と同レベル

排液がある場合にエアリークが発生しても皮下気腫等合併症リスクの低減が期待できます。

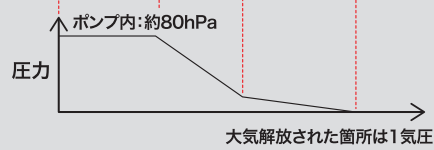
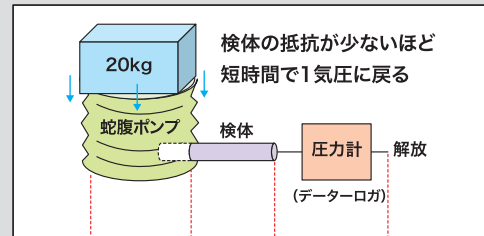
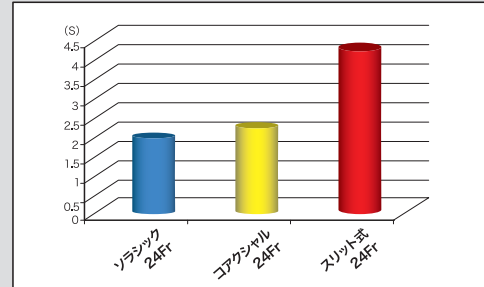
自社実験データ ①

吸引流量試験(グリセリン35%溶液)



自社実験データ ②

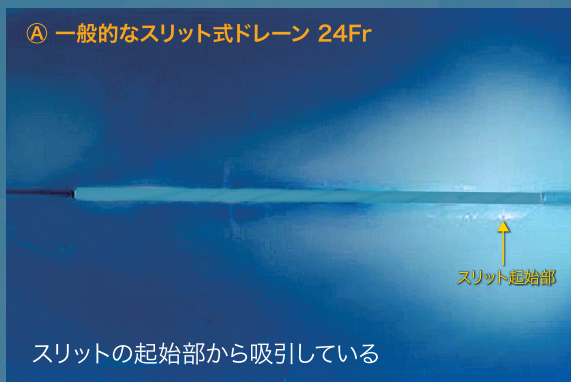
脱気性能試験(1気圧に戻る迄の時間)



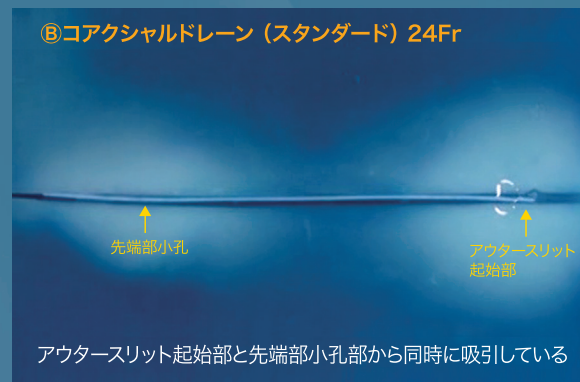
自社実験データ ③ (吸引状態)可視化試験

常温水を着色し、スポンジ全体に染み込ませ、-50hPaで矢印方向に吸引した。ドレーンの排液採取部の中で吸引された箇所が青色から白色に変化する。

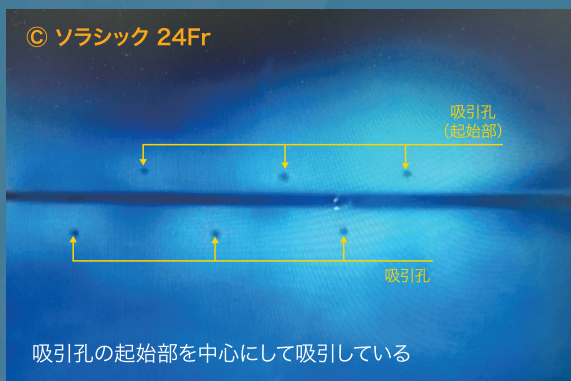
① 一般的なスリット式ドレーン 24Fr



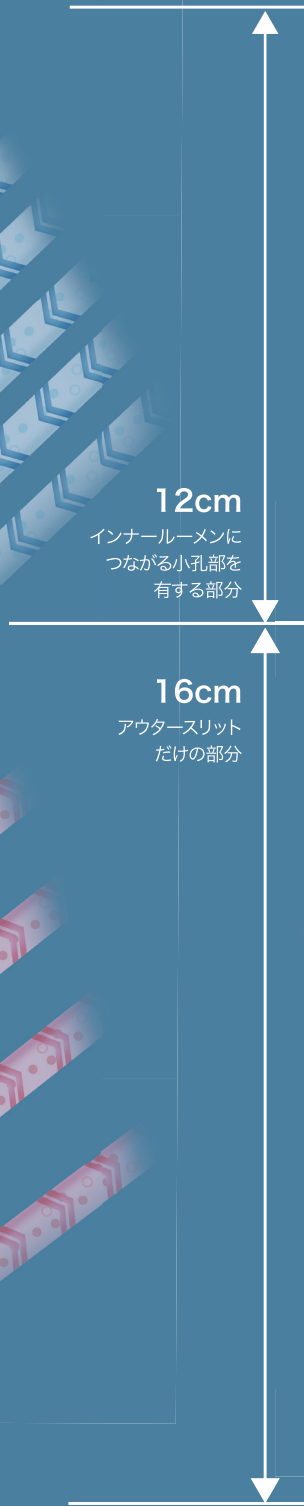
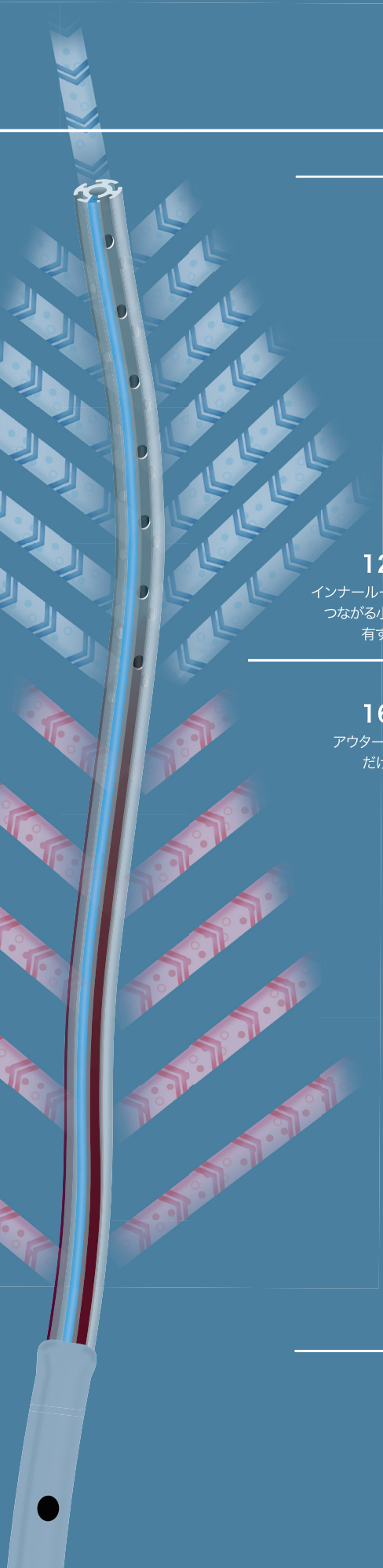
② コアクシャルドレーン (スタンダード) 24Fr



③ ソラシック 24Fr



Standard



12cm

インナールーメンに
つながる小孔部を
有する部分

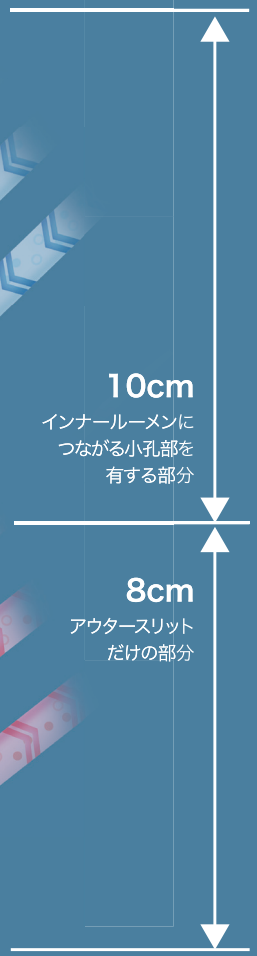
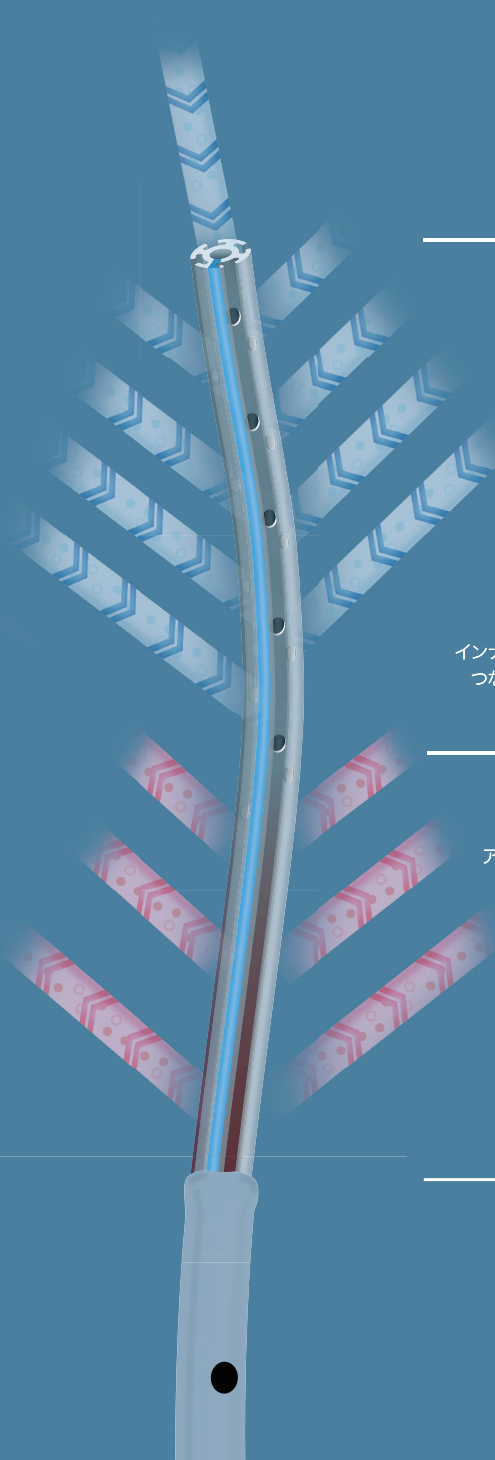
16cm

アウトースリット
だけの部分



状況に応じて、先端部は
適宜カットして使用する
こともできます。

Short version



10cm

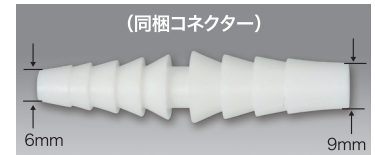
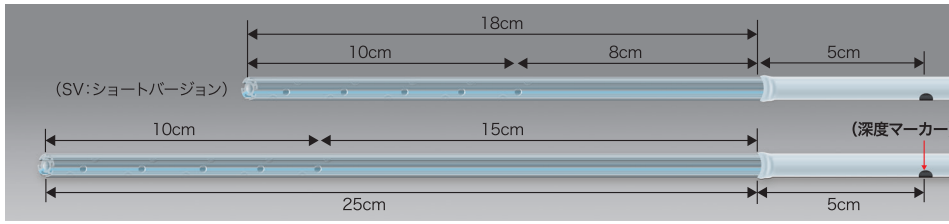
インナールーメンに
つながる小孔部を
有する部分

8cm

アウトースリット
だけの部分

■コアクシャルドレーン

承認番号:221ADBZX00077000



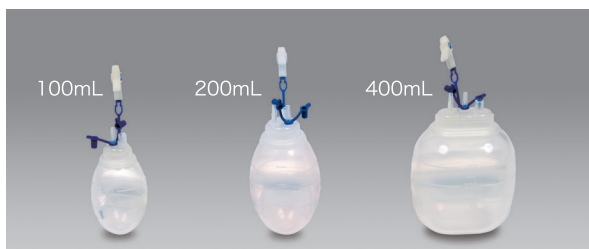
コード番号	規格・型式(外径)	スリット長×チューブ長	(吸引器への)接続方法			販売単位
			(メラサキューム)	(シリコンリザーバー)	同梱コネクター	
0158054801	24725 コアクシャルドレーン24Fr(8.3mm)	250mm×400mm	US(4.5)×P×1.5m ※	4.5×0.2m ※	6mm×9mm	10本/箱
0158054901	24726 コアクシャルドレーン28Fr(9.4mm)	250mm×400mm	UL(6)×P×1.5m ※	6×0.2m ※	6mm×9mm	10本/箱
0158054601	24727 コアクシャルドレーンSV 24Fr(8.3mm)	180mm×400mm	US(4.5)×P×1.5m ※	4.5×0.2m ※	6mm×9mm	10本/箱
0158054701	24729 コアクシャルドレーンSV 28Fr(9.4mm)	180mm×400mm	UL(6)×P×1.5m ※	6×0.2m ※	6mm×9mm	10本/箱

SV:ショートバージョン

※メラコネクター付接続管(別売)

■シリコンリザーバー(ポータブル低圧持続吸引器)

届出番号:11B1X00016000243



- 排液の視認性が良く、シリコン特有の弾性により低く安定した吸引力を保持します。
- 逆止弁付(ラテックスフリー)

コード番号	製品番号	容量(mL)	インレットポート		販売単位
			ポート数	外径(mm)	
0158050001	10400	100	1	4	10個/箱
0158050101	10410	200	2	4	10個/箱
0158050201	10420	400	2	4	10個/箱

■メラアコンフォート(胸腔排液用装置)

届出番号:11B1X00016000226

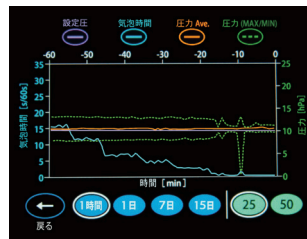


- ワンタッチPコネクターを採用し、排液バッグとチューブの脱着が可能です。
- サイレンサースポンジで気泡の破裂音を軽減します。
- 気泡の視認性を向上しました。
(※詳細は専用カタログをご参照ください。)

コード番号	販売店	規格/型式	販売単位
0150105301	メラアコンフォート	1100P	5個/箱
0150105401	メラアコンフォート	2200P	5個/箱
0150105501	メラアコンフォート	1100P 患者側チューブなし	5個/箱
0150105601	メラアコンフォート	2200P 患者側チューブなし	5個/箱

■メラサキューム009T(電動式吸引器)

認証番号:228ADBZX00080000



- 胸腔ドレナージのエアリーク経過管理に便利なトレンド機能付低圧持続吸引器
- 綺麗くっきり! カラー液晶タッチパネル
- 交換式外部吸引回路での汚染・感染対策
(※詳細は専用カタログをご参照ください。)

コード番号	販売名	規格/型式	販売単位
0150001400	メラサキューム009	MS-009T グリーン	1セット/箱
0150001500	メラサキューム009	MS-009T ピンク	1セット/箱
0150001600	メラサキューム009	MS-009T ブルー	1セット/箱

製造販売業者

MERA 泉工医科工業株式会社

■問い合わせ先: 本社商品企画 TEL.03-3812-3254 FAX.03-3815-7011

■営業拠点: 札幌支店・東北支店・青森・盛岡・福島・関東支店・松本・新潟・東京支店・つくば・横浜・中部支店・静岡・金沢・関西支店・中四国支店・岡山・四国・九州支店・鹿児島

製造業者



注意 実際のお取り扱いの際には添付文書をよくお読みになってからご使用下さい。

■常に研究・改良に努めておりますので、仕様の一部を変更する場合があります。あらかじめご了承下さい。

●2020/1/2000 ●不許複製 ●F-1 ●B-85 ●BO-0421-01 ●販売名:フルードラウンドスパイラルドレーン

●規制区分:管理医療機器(クラスII) ●一般名称:滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカテーテル

●償還区分:029 吸引留置カテーテル(1) 電動吸引型 ④ 創部用A 軟質型 www.mera.co.jp/