



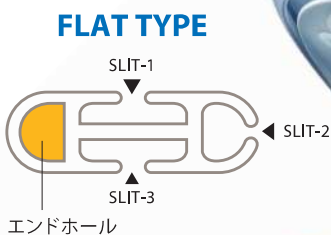
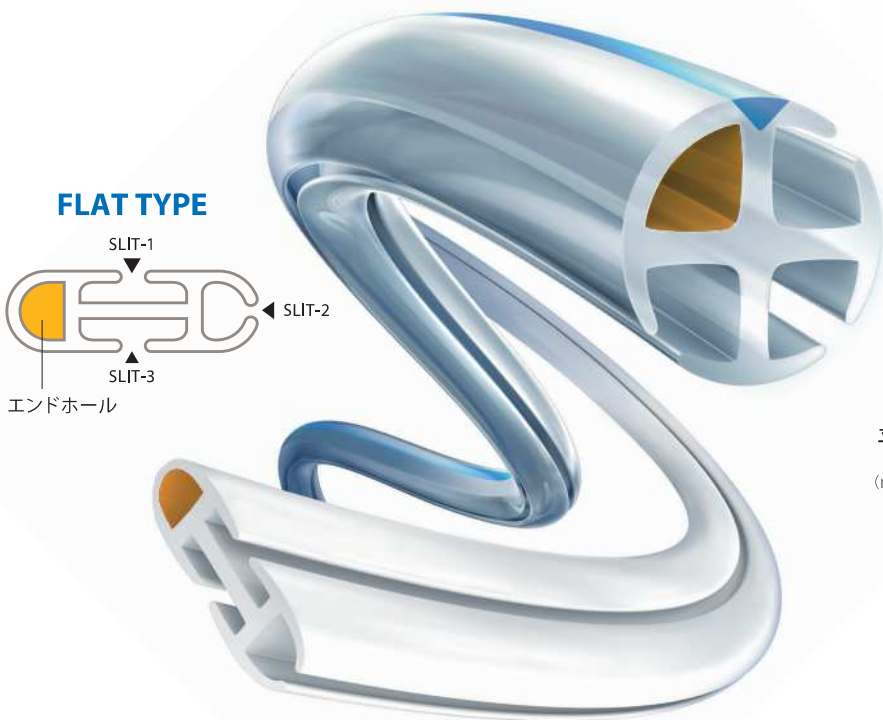
Multi Channel[™] Drainage Set

SOFT SILICONE / POLYURETHANE DRAINAGE CATHETER

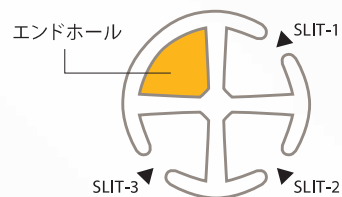
優れた柔軟性と広い内腔を確保し、高い排液効率と安全な操作性を追求した「チャンネルプラス™」構造のドレナージカテーテル

チャンネルプラス™ 構造

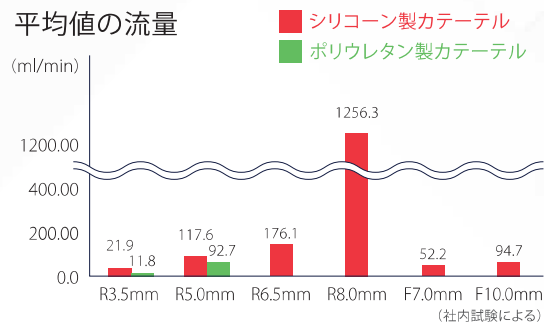
独自の「スリット3溝+エンドホール」新構造を採用し、当社従来品に比べ、目詰まりしにくく優れた排液性を確保します。



ROUND TYPE

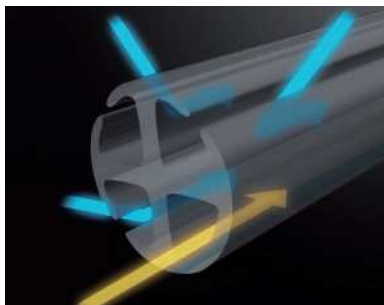


平均値の流量



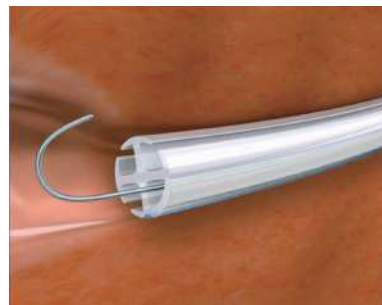
広範囲からのドレナージ

スリットとエンドホールの組み合わせにより、手元側と先端側に同時に陰圧がかかり広範囲からのドレナージが可能です。



ガイドワイヤを用いたドレイン交換

エンドホールルーメンにガイドワイヤを挿入しルートを確認する事で、ドレインの交換が容易に行えます。



組織の引き込みのリスクを軽減

スリット溝で吸引圧を分散し、組織のへばりつきや損傷のリスクを低減します。また、スムーズな抜去で患者の抜去痛を低減します。

カテーテル材質が選択可能

留置部位に応じてシリコン、ポリウレタンからカテーテルの素材が選択可能です。

SAFETY LOCK CONNECTION SYSTEM

カテーテルとポンプの接続部には、安全且つシンプルな接続システムを採用
従来品対比、接続強度を向上しています。

セイフティーロック 接続システム

ポンプとコネクタ間はロックリングシステムで確実に固定し、外れ難さと外し易さを両立しました。
カテーテルとコネクタ間はシンプルな操作で固定力を向上しています。

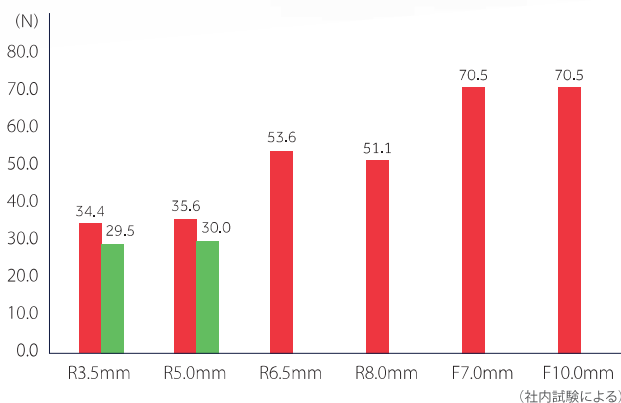


SAFETY LOCK

セイフティーロック接続強度

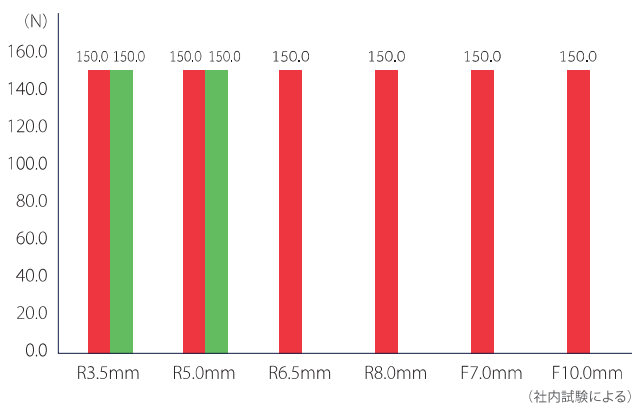
A Catheter + Connector

■ シリコン製カテーテル ■ ポリウレタン製カテーテル



B Connector + Pump

■ シリコン製カテーテル ■ ポリウレタン製カテーテル



製品規格
 一般的名称 : 創部用吸引留置カテーテル
 販売名 : マルチチャネル ドレナージ カテーテルS
 医療機器認証番号 : 227AABZX00089000
 クラス分類 : II 管理医療機器
 製造販売元 : フォルテグロウメディカル株式会社
 販売元 : 日本コヴィディエン株式会社

一般的名称 : カテーテルコネクタ
 販売名 : マルチチャネル用コネクタ
 医療機器届出番号 : 09B1X00004000149
 クラス分類 : I 一般医療機器
 製造販売元 : フォルテグロウメディカル株式会社
 販売元 : 日本コヴィディエン株式会社

一般的名称 : 吸引チューブ
 販売名 : マルチチャネル用コネクティングチューブ
 医療機器届出番号 : 09B1X00004000148
 クラス分類 : I 一般医療機器
 製造販売元 : フォルテグロウメディカル株式会社
 販売元 : 日本コヴィディエン株式会社

一般的名称 : 吸引チューブ
 販売名 : マルチチャネル用コネクタロング
 医療機器届出番号 : 09B1X00004000150
 クラス分類 : I 一般医療機器
 製造販売元 : フォルテグロウメディカル株式会社
 販売元 : 日本コヴィディエン株式会社

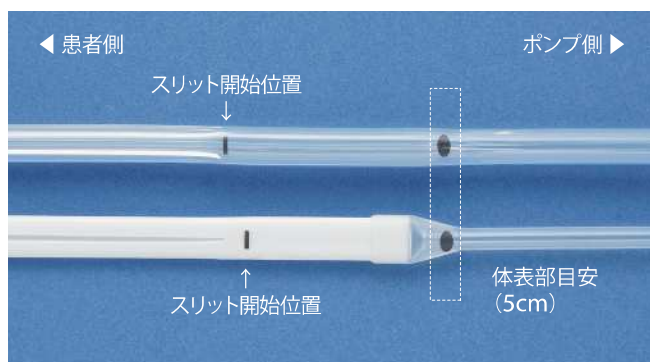
一般的名称 : カテーテルコネクタ
 販売名 : マルチチャネル用チュービングコネクタ
 医療機器届出番号 : 09B1X00004000153
 クラス分類 : I 一般医療機器
 製造販売元 : フォルテグロウメディカル株式会社
 販売元 : 日本コヴィディエン株式会社

SAFETY OPERATION & MANAGEMENT

安全な操作性と管理性を兼ね備えた付属品を構成しています。

デプスマーク

吸引開始位置の目安となるスリット開始位置、体表部目安（ドレーン交換時カット目安）にそれぞれ目印があります。



ベンダブルニードル

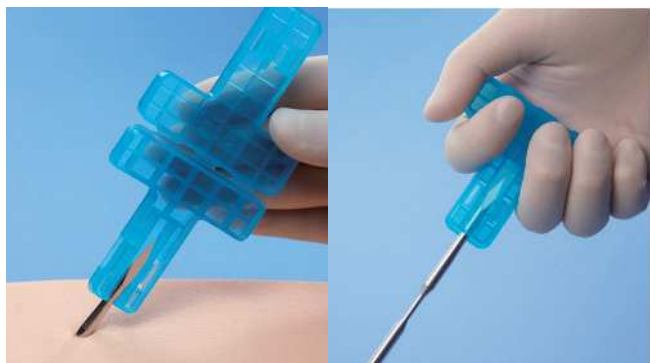
自由に角度調節でき、どんな部位でも留置しやすくなっています。※穿刺針タイプ、鈍針タイプがあります。



ニードルキャプチャ™

針先が体表に出た後、カバーする事で安全且つ容易にドレナージカテーテルを引き抜く事ができます。また、一度ロックすると外れないので、安全に廃棄する事が可能です。

※ 穿刺針有タイプに付属しています。



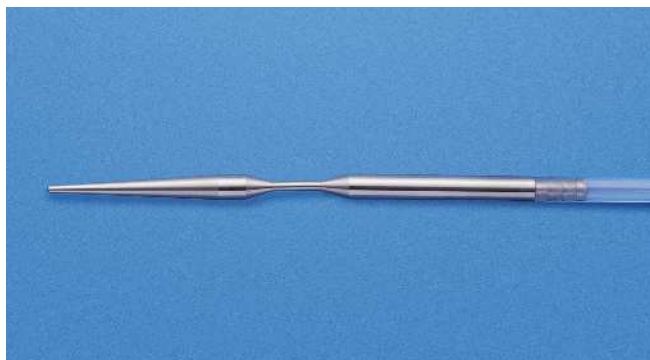
専用固定具

肌に固定するベーステープと、カテーテルを固定するテープが一体となった構造で、高い固定性を維持し、カテーテル抜去のリスクを低減し、ドレナージ管理の標準化をサポートします。



鈍針

周囲の血管を傷つけずに穿刺する事が可能です。また医療従事者の針刺し事故予防に貢献します。



MANY VARIATIONS VARIOUS COMBINATIONS

ポンプ容量、吸引圧の違う9種類のサイズラインナップ。
最適な組み合わせで、症例に併せた安定した持続吸引が可能です。

Flap Pump及びBulb Pumpにはカテーテル2本を接続できるダブルポートタイプ、
1本留置専用シングルポートタイプをそれぞれ準備しております。

Flap Pump

両手で圧縮してロックし、フラップ操作で吸引を開始します。金属バネを使用しています。MRI等では使用しないでください。



Bulb Pump

片手で簡単に貯留物の廃棄、圧縮操作が行えるシンプルで操作性の良いポンプです。金属を使用していないため、緊急時のMRIにも対応可能です。

Soft Bag

バルブをワンプッシュし吸引を開始します。フラップ型、バルブ型と比較してより低圧での持続吸引が可能です。



Precision

ポンプ接着式の

延長チューブ (50cm) が付いているため、
病棟での取り回しが容易になります。

送止弁により

貯留物の逆流を防ぎます。

2 ボトル方式で

吸引状態を持続しながら
正確な貯留物の計測を
行うことが可能です。

透明ボトルのため
排液の性状が
確認しやすく
なっています。

貯留物が少量の場合でも、
排液ボトルを立てたまま
計量することが可能です。

ロックリングにより、

連結チューブと吸引ボトルを
確実につなぐことが可能です。
また、ロックリング付コネクタを外して
付属のキャップを閉めた状態で
自然排液することも可能です。

本製品には

天然ゴムを
使用していないため、
ラテックスアレルギーの
患者様にも
ご使用いただけます。

吸引ボトル

COVIDIEN

Argyle™

マルチチャンネル
ドレナージ ポンプ

本製品は日本コヴィディエンの
マルチチャンネルドレナージカテーテルSとの
専用品であり他社品とは
組合せ使用できません。

Precision Pump Slant
370mL

カテーテル側に付属のマルチチャンネル用コネクタと
ロックリングで接続できる専用設計です。

Yアダプタになっているため、
ドレナージカテーテルを1本もしくは2本接続出来ます。

本製品は日本コヴィディエンの
マルチチャンネル ドレナージ カテーテルSとの
専用品であり他社品とは組合せ使用できません。

製品規格
一般的名称 : 排液バック
販売名 : マルチチャンネル ドレナージ ポンプ
医療機器届出番号 : 09B1X00004000147
クラス分類 : I 一般医療機器
製造販売元 : フォルテグロウメディカル株式会社
販売元 : 日本コヴィディエン株式会社

Pump Variation



Flap Pump
450mL

Flap Pump
300mL

Flap Pump
150mL



Bulb Pump
400mL

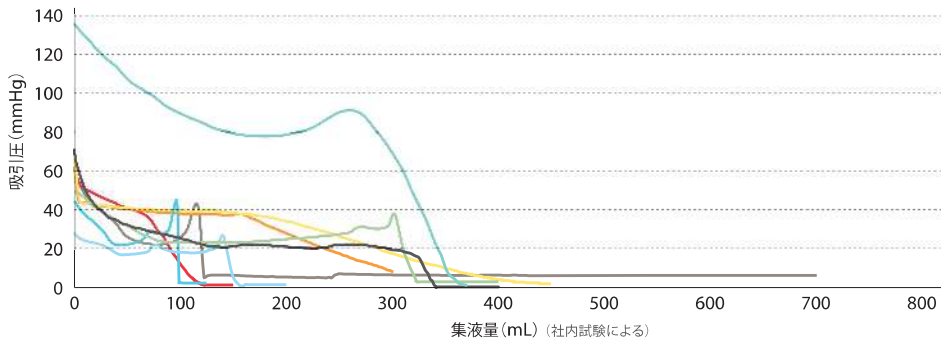
Bulb Pump
200mL

Bulb Pump
125mL



Soft Bag
700mL

吸引圧と集液量



逆流防止弁 (ラテックスフリー)

貯留物の逆流を防ぎ、逆行性感染のリスクを低減します。



Flap Pump

Bulb Pump / Soft Bag



Precision Pump Slant

専用ポシェット

携帯用に便利なポシェットをポンプに同梱しています。




マルチチャネル™ ドレナージ カテーテルS

カタログ番号	外径 (mm)	全長 (mm)	穿刺針外径 (mm)	タイプ	形状図	コネクタカラー
5221-35S	3.5	1200	3.5 (穿刺針)	ラウンド型		ピンク
5221-50S	5.0		5.0 (穿刺針)			ブルー
5221-65S	6.5		6.5 (穿刺針)			クリア
5221-80S	8.0	800	穿刺針 無し			グリーン
5221-07SF	7.0 (長径)	1200	5.0 (穿刺針)	フラット型		ブルー
5221-10SF	10.0 (長径)					
5221-35SNL	3.5	1200	穿刺針 無し	ラウンド型		ピンク
5221-50SNL	5.0					ブルー
5221-65SNL	6.5			クリア		
5221-07SFNL	7.0 (長径)			フラット型		ブルー
5221-10SFNL	10.0 (長径)					
5221-35SB	3.5	1200	3.5 (鈍針)	ラウンド型		ピンク
5221-50SB	5.0		5.0 (鈍針)			ブルー
5221-65SB	6.5		6.5 (鈍針)	クリア		
5221-07SFB	7.0 (長径)		フラット型		ブルー	
5221-10SFB	10.0 (長径)					
5221-35P*	3.5	1200	3.5 (穿刺針)	ラウンド型		ピンク
5221-50P*	5.0		5.0 (穿刺針)			ブルー
5221-35PNL*	3.5		穿刺針 無し			ピンク
5221-50PNL*	5.0			ブルー		
5221-35PB*	3.5		3.5 (鈍針)	ピンク		
5221-50PB*	5.0		5.0 (鈍針)	ブルー		

包装：1本毎滅菌済 包装単位：10本/箱 ※ポリウレタン製カテーテル

再使用禁止

マルチチャネル™ ドレナージ ポンプ

カタログ番号	容量 (mL)	最高陰圧 (kPa)	吸引ポート	タイプ/形状
5220-125	125	8.9	ダブル	バルブ型
5220-200	200	11.2		
5220-400	400	20.0	シングル×2	
5220-400SS	400	19.0		
5220-125S	125	8.9	シングル	
5220-200S	200	11.2		
5220-150	150	8.0	ダブル	フラップ型
5220-300	300	8.2		
5220-450	450	8.8	シングル	
5220-150S	150	8.0		
5220-300S	300	8.2		
5220-450S	450	8.8		
5220-370SL	370	33.0	ダブル	プレジジョン型
				
5220-700	700	20.0	ダブル	ソフトバッグ型
5220-700R	700	20.0	—	ソフトバッグ型 (交換用)

包装：1個毎滅菌済 包装単位：10個/箱

再使用禁止

マルチチャネル用コネクタ ロング

カタログ番号	サイズ	長さ (cm)	形状	コネクタカラー
5240-35M	3.5mm用	50		ピンク
5240-50M	5.0mm用			ブルー
5240-65M	6.5mm用			クリア
5240-80M	8.0mm用			グリーン
5240-35L	3.5mm用	100		ピンク
5240-50L	5.0mm用			ブルー
5240-65L	6.5mm用			クリア
5240-80L	8.0mm用			グリーン

包装：1本毎滅菌済 包装単位：20個/箱

再使用禁止

マルチチャネル用コネクタ

カタログ番号	サイズ	形状	コネクタカラー
5240-35	3.5mm用		ピンク
5240-50	5.0mm用		ブルー
5240-65	6.5mm用		クリア
5240-80	8.0mm用		グリーン




包装：1本毎滅菌済 包装単位：20個/箱 再使用禁止

マルチチャネル用チュービングコネクタ

カタログ番号	サイズ	形状	コネクタカラー
5240-65Y	6.5mm用		クリア
5240-80Y	8.0mm用		グリーン

包装：1本毎滅菌済 包装単位：20個/箱 再使用禁止

マルチチャネル用コネクティングチューブ

カタログ番号	サイズ	長さ (cm)	形状	コネクタカラー
5230-35	3.5mm用	12		ピンク
5230-50	5.0mm用			ブルー
5230-65	6.5mm用			クリア
5230-80	8.0mm用	50		グリーン
5230-35M	3.5mm用			ピンク
5230-50M	5.0mm用			ブルー
5230-65M	6.5mm用			クリア
5230-80M	8.0mm用			グリーン
5230-65MY	6.5mm用			クリア
5230-80MY	8.0mm用	グリーン		
5230-35L	3.5mm用	100		ピンク
5230-50L	5.0mm用			ブルー
5230-65L	6.5mm用			クリア
5230-80L	8.0mm用			グリーン
5230-65LY	6.5mm用			クリア
5230-80LY	8.0mm用			グリーン

包装：1本毎滅菌済 包装単位：20本/箱

再使用禁止



cardinalhealth.com

お問い合わせ先
日本コヴィディエン株式会社
Tel : 0120-917-205