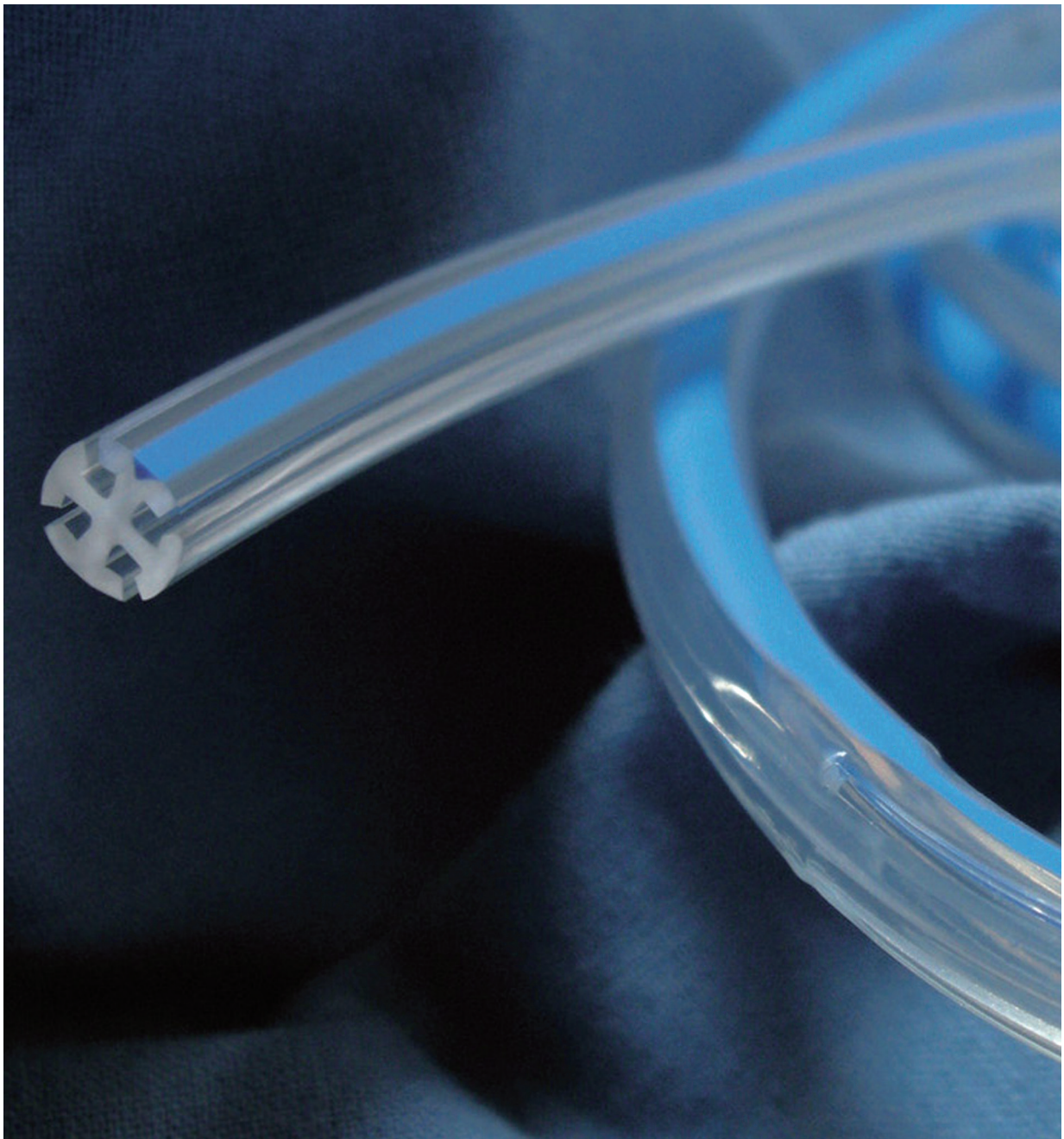


スマートドレーン

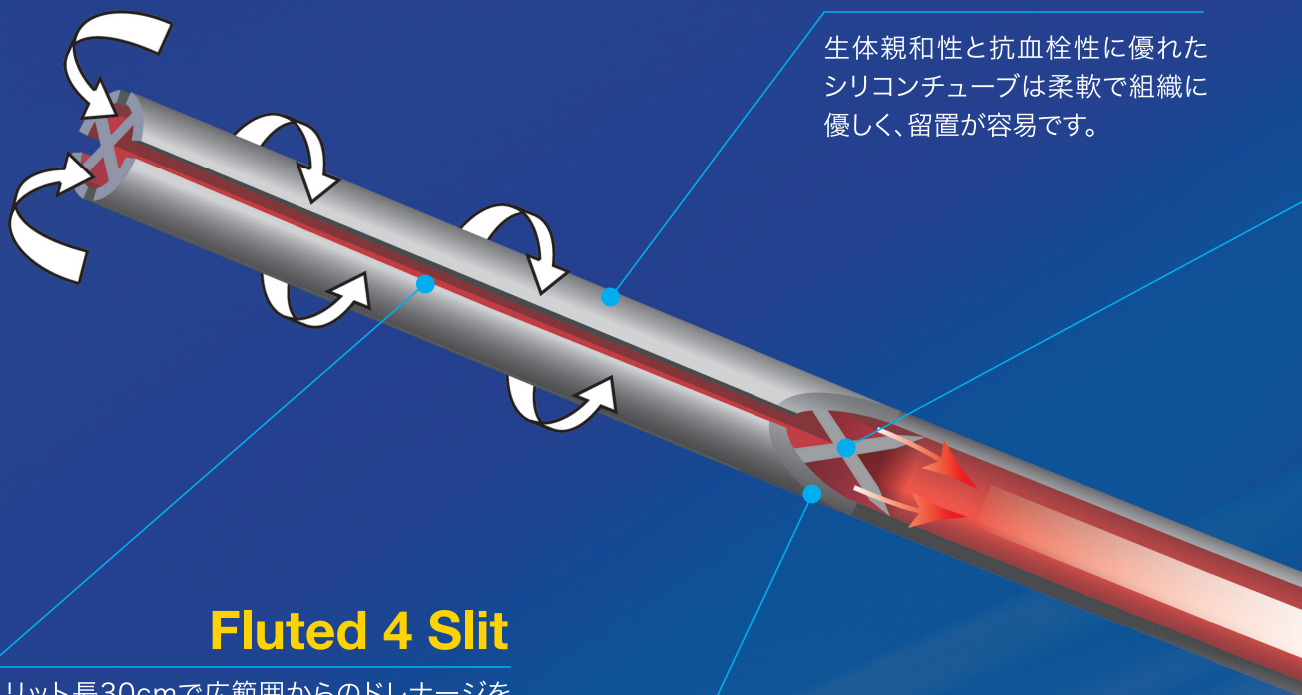
Fluted Round Spiral Drain



Smart Drain

Why call it SMART DRAIN ?

It's been developed an “intelligent” technique !



Silicone

生体親和性と抗血栓性に優れたシリコンチューブは柔軟で組織に優しく、留置が容易です。

Fluted 4 Slit

スリット長30cmで広範囲からのドレナージを可能にします。ドレナージはスリット開始部からスタートしますが排液のない部分は組織に包まれて埋まりますので横溝部全体から、くまなく吸引されます。

スリット溝は吸引圧を分散し組織の引き込みや損傷のリスクを低減します。

Hubless

スムーズな抜去はドレイン抜去時の疼痛を軽減します。

仕様

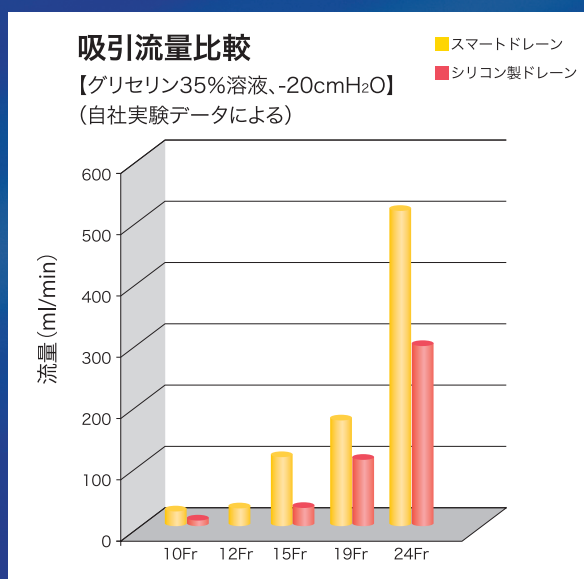
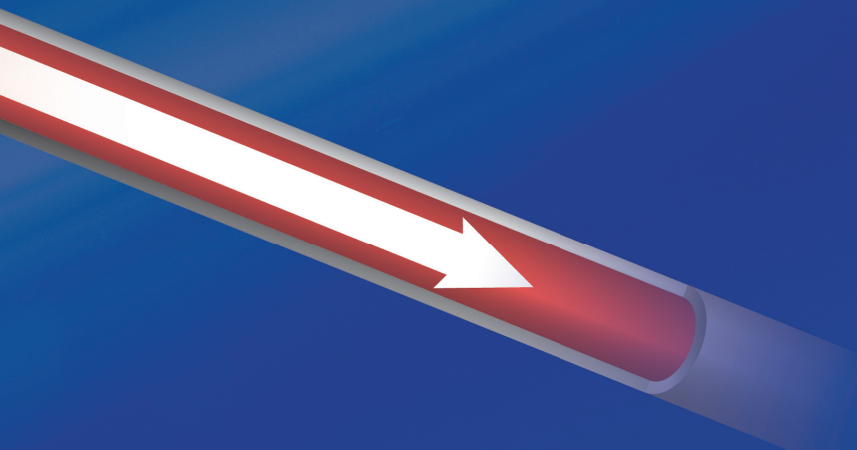
販売名：フルーテッドラウンドスパイラルドレイン
(認証番号：221 ADBZX00077000 償還区分：029吸引留置カテーテル(1)能動吸引型④創部用軟質型)

コード番号	規格・型式(外径)	スリット長×チューブ長 mm	販売単位
0158058301	(24710)スマートドレイン針なし 10Fr (3.6mm)	300×800mm	10本/箱
0158058401	(24712)スマートドレイン針なし 12Fr (4.1mm)	300×800mm	10本/箱
0158058501	(24715)スマートドレイン針なし 15Fr (5.0mm)	300×800mm	10本/箱
0158058601	(24719)スマートドレイン針なし 19Fr (6.3mm)	300×800mm	10本/箱
0158058701	(24724)スマートドレイン針なし 24Fr (8.2mm)	300×500mm	10本/箱

特殊なドレーン内部(移行部)構造と4本のスリット溝による高い排液性、そしてハブレス構造による抜去痛の軽減を実現しました。

Junctionless 内部(移行部)構造

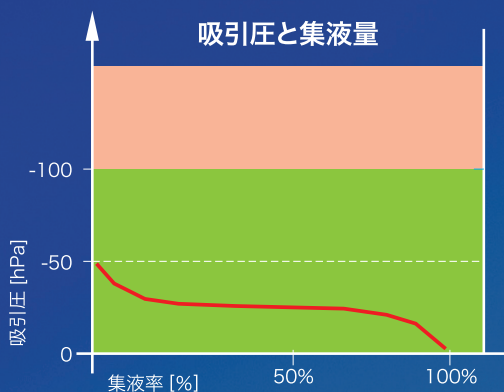
4本のスリット(排液)部から1本の接続チューブへ移行するボトルネック部を最小限にすることで流路抵抗の低減を図り、細径でも大きな吸引流量を可能にしました。



安定した吸引圧を維持する

シリコンリザーバー (ポータブル低圧持続吸引器)

販売名:シリコンリザーバー (届出番号:11B1X00016000243)



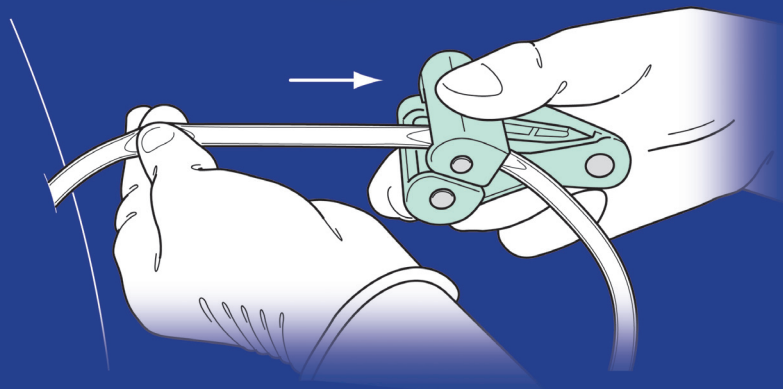
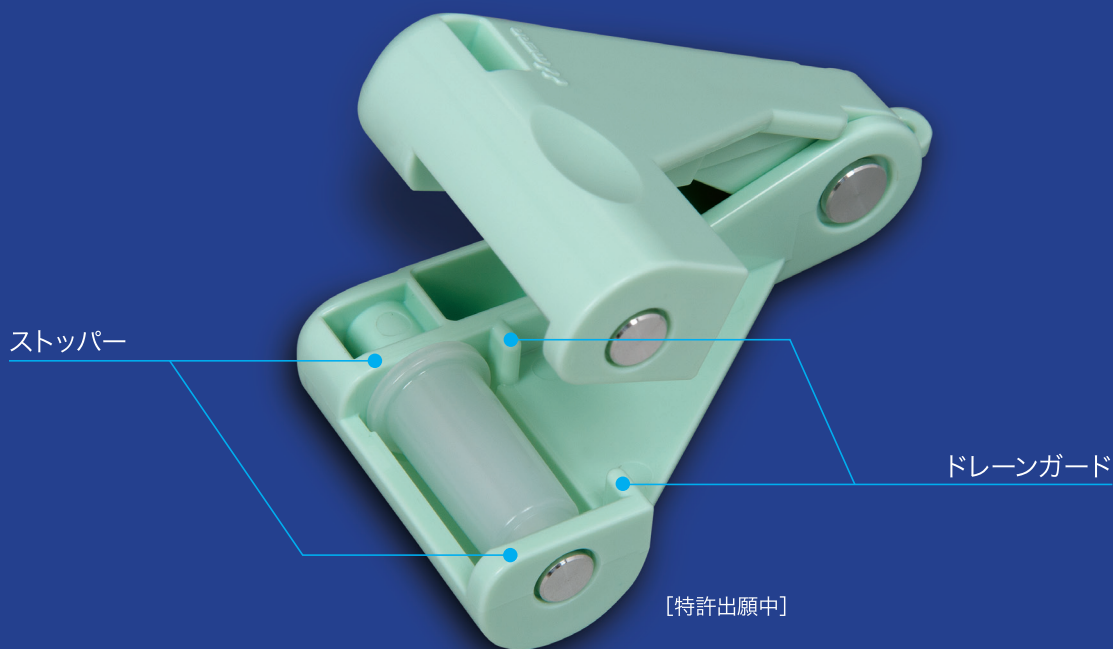
コード番号	規格・型式	容量(mL)	インレットポート		販売単位
			ポート数	外径mm	
0158050501	10400	100	1	4	10個/箱
0158050601	10410	200	2	4	10個/箱
0158050701	10420	400	2	4	10個/箱

シリコンドレーン専用のプラスチック製ミルクング用デバイス

「メラ ミルクングローラー」

- 直上力点型デザイン：手のひらサイズ。チューブを指でつまむような感覚でミルクングができます。
- スムーズローリング機能 [低摩擦特殊PE製ローラー&ストッパー(ローラー間の接触防止)]
非常に軽いローラーの転がりで楽に効果的なミルクングができます。
伸びやすく切れやすいシリコンドレーンに対して、どんなにミルクングしても安心してご使用いただけます。
- ドレーンガイド：ミルクング中のドレーンの偏移を防止します。
- 軽量コンパクト：わずか36gで操作性を向上します。
- 1万回のミルクング耐性
- 10Fr(約3.2mm)以上のシリコン製ドレーンに適用が可能です。

シリコン製ドレーン専用のミルクングローラーです。
その優れた操作性と抜群のミルクング効果をお試しください。



仕様

コード番号	販売名	型 式	販売単位
0150810101	メラ ミルクングローラー	シリコン用 S	20個/箱

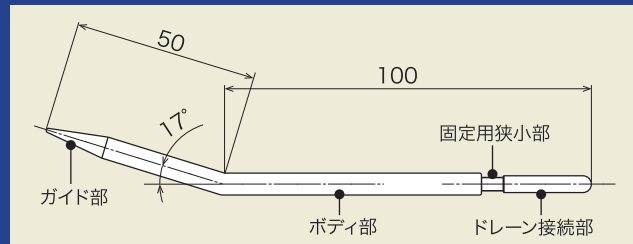
関連商品



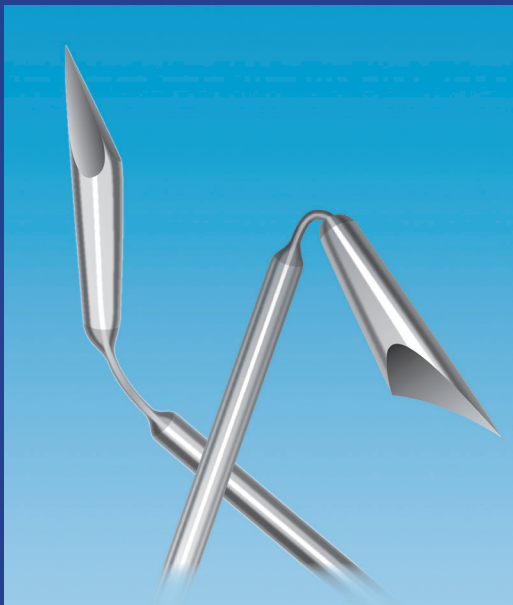
メラドレーンガイド (未滅菌 リユース品)

腹直筋の血管損傷防止などドレーン挿入部を作製する際に組織を傷つけにくいデザインです。適切な挿入部を内部から探り、外部からメスでドレーン挿入部を作製します。

●届出番号:11B1X00016000236



コード番号	型式(外径)	販売単位
0158004200	10Fr(3.5mm)	1本/袋
0158004300	12Fr(4mm)	1本/袋
0158004400	15Fr(5mm)	1本/袋
0158004500	19Fr(6mm)	1本/袋
0158004600	24Fr(8mm)	1本/袋



スマートドレーン ベンダブル針

先端部を自由に角度調節できますのでアプローチしにくい部位でもドレーンの導入が容易になります。先端の刃は2面針で切れの精度が向上しました。

●認証番号:221ADBZX00077000



コード番号	規格・型式(外径)	スリット長×チューブ長 mm	販売単位
0158059201	(24902)スマートドレーン ベンダブル針 10Fr(3.6mm)	300×800mm	10本/箱
0158059301	(24905)スマートドレーン ベンダブル針 12Fr(4.1mm)	300×800mm	10本/箱
0158059401	(24903)スマートドレーン ベンダブル針 15Fr(5.0mm)	300×800mm	10本/箱
0158059501	(24904)スマートドレーン ベンダブル針 19Fr(6.3mm)	300×800mm	10本/箱

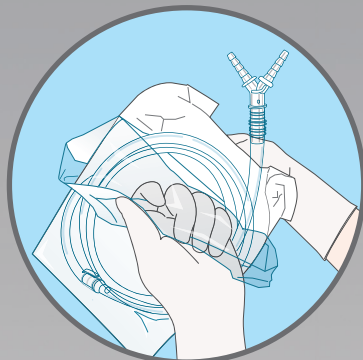
「メラドレーンコネクター及び接続管」

付替え不要のワンステップ接続！

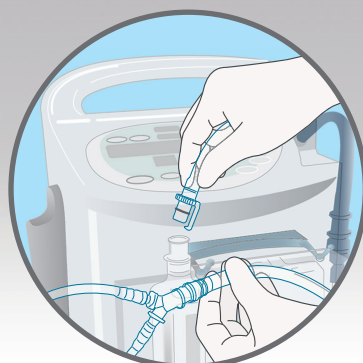
術後のドレーンとの煩雑なコネクター接続を不要にし、
コネクター外れ等の予期せぬトラブルを回避します。

(メラサキュームをご使用の場合)

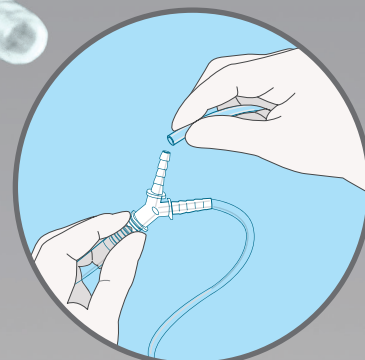
4.8mm(原寸大)
Y型 (US-Yコネクター)



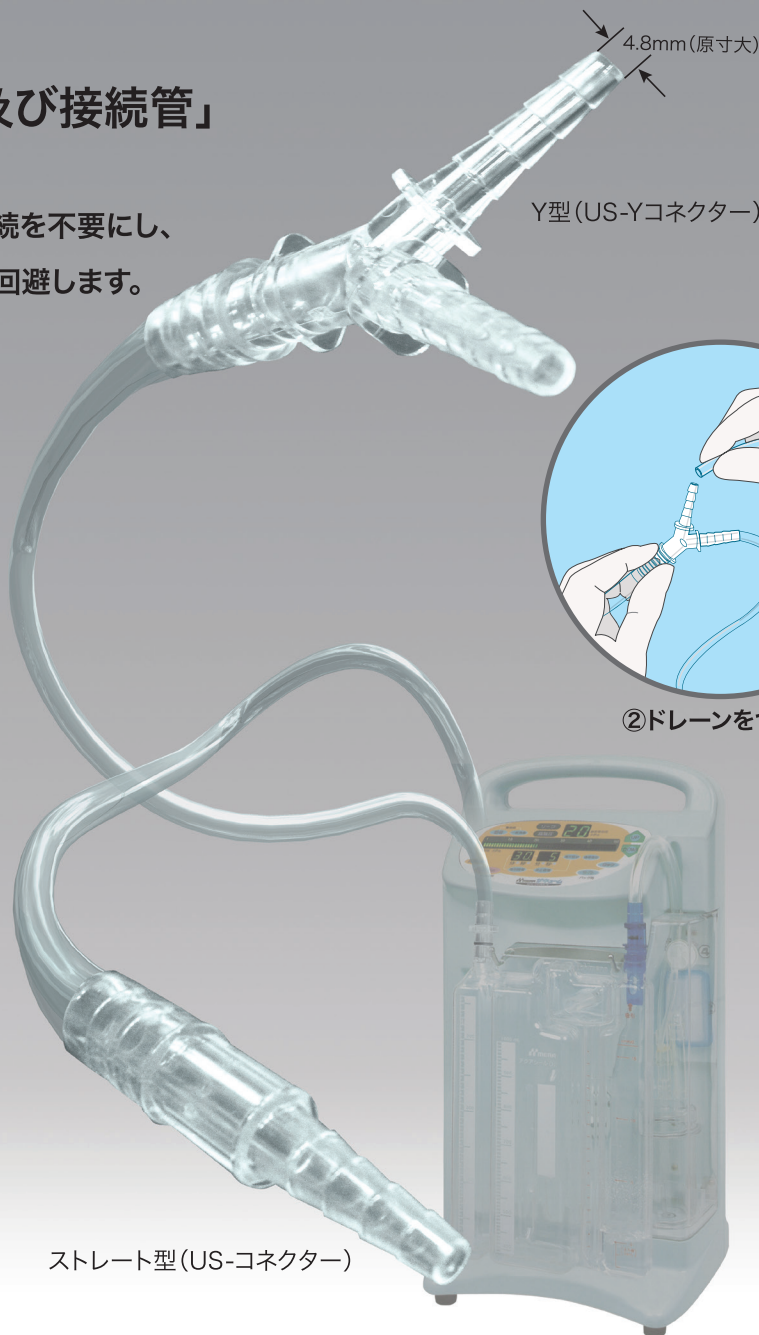
①滅菌袋を開封する



③バッグ(アクアシール)に
接続する



②ドレーンをつなぐ



ストレート型 (US-コネクター)

- メラドレーンコネクター及び接続管/届出番号:11B1X00016000227
- メラコネクター付接続管/届出番号:11B1X00016000002

仕様

コード番号	販売名	規格・型式	適用ドレーン	販売単位	備考	受注生産品
0150800101	メラドレーンコネクター及び接続管	US-Yコネクター	19-24Fr	10個/箱	Y型コネクター単品	
0150800301	メラドレーンコネクター及び接続管	US-コネクター	19-24Fr	10個/箱	ストレート型コネクター単品 (ポータブル吸引器接続用)	
0150204401	メラコネクター付接続管	US×P×1m	19-24Fr	10本/箱	ストレート型(アクアシール接続用)	●
0150212501	メラコネクター付接続管	US×P×1.3m	19-24Fr	10本/箱	ストレート型(アクアシール接続用)	●
0150204501	メラコネクター付接続管	US×P×1.5m	19-24Fr	10本/箱	ストレート型(アクアシール接続用)	
0150820001	メラドレーンコネクター及び接続管	US-Y×P×1m	19-24Fr	10本/箱	Y型(アクアシール接続用)	●
0150820101	メラドレーンコネクター及び接続管	US-Y×P×1.5m	19-24Fr	10本/箱	Y型(アクアシール接続用)	
0150820201	メラドレーンコネクター及び接続管	US-Y×P×2m	19-24Fr	10本/箱	Y型(アクアシール接続用)	●

●細径ドレーン(10-12Fr)対応の製品も用意しております。詳細は弊社担当営業、もしくは下記問い合わせ先にご連絡ください。

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取扱説明書及び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月/2000 ●不許複製 ●F-1 ●B-47 ●BO-0412-04 www.mera.co.jp/