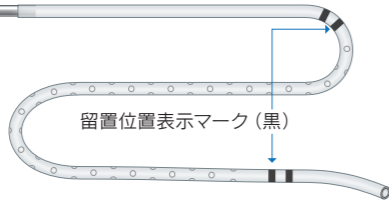
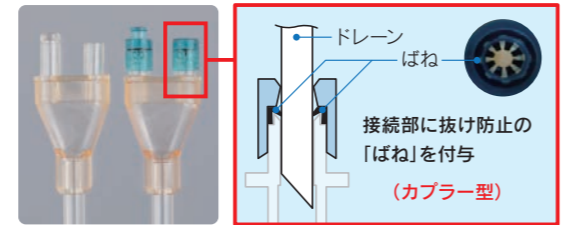


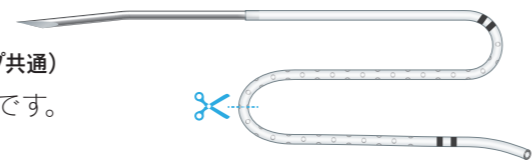
塩ビラウンドタイプ 3.0mm 4.0mm 5.0mm

シリコンラウンドタイプ 3.5mm 5.0mm

■Yコネクター付チューブ(カプラー型)の接続部(塩ビラウンドタイプ3.0mmのみ)



2本取り仕様(スーパースムーズタイプ、シリコンラウンド、塩ビラウンドタイプ共通)
吸引部中央で切断して2本のドレナージチューブとしても使用が可能です。



仕様

販売名: SBバック 医療機器認証番号: 15900BZZ01066000 (クラス分類II)

製品番号	吸引器のタイプ	ウインドドレナージチューブ(外径mm)	針の種類	製品構成	梱包単位	JANコード		
スーパースムーズ®タイプ 医科 分野番号・分野名: 029 吸引留置カテーテル 分類名: (1)能動吸引型 ④ 創部用 A 軟質型								
MD-53732D	通常圧	3.5	スタンダード針 (二面針)	・吸引器 ・ウインドドレナージチューブ (スーパースムーズタイプ) ・Yコネクター付チューブ ・キャリングバッグ	10セット/ ケース	4545499062581		
MD-53752D		5.0				4545499062598		
MD-53762D		6.5	4545499073488					
MD-53734D		3.5	ヘンダブル針 (三面針)			4545499062635		
MD-53754D	5.0	4545499062642						
MD-53632D	低圧	3.5	スタンダード針 (二面針)			4545499062550		
MD-53652D		5.0				4545499062567		
MD-53662D		6.5	4545499062574					
MD-53634D		3.5	ヘンダブル針 (三面針)	4545499062611				
MD-53654D		5.0		4545499062628				
MD-53634DL		3.5	ロングヘンダブル針 (三面針)	4545499073495				
塩ビラウンドタイプ 医科 分野番号・分野名: 029 吸引留置カテーテル 分類名: (1)能動吸引型 ④ 創部用 I 硬質型								
MD-53331D	通常圧	3.0	スタンダード針 (二面針)	・吸引器 ・ウインドドレナージチューブ (塩ビラウンドタイプ) ・Yコネクター付チューブ (※3.0mmのみカプラー型) ・キャリングバッグ	10セット/ ケース	4545499062482		
MD-53341D		4.0				4545499062499		
MD-53351D		5.0				4545499062505		
MD-53361D		6.5				4545499073464		
MD-53631D	低圧	3.0	スタンダード針 (二面針)			4545499062529		
MD-53641D		4.0				4545499062536		
MD-53651D		5.0				4545499062543		
シリコンラウンドタイプ 医科 分野番号・分野名: 029 吸引留置カテーテル 分類名: (1)能動吸引型 ④ 創部用 A 軟質型								
MD-53730D	通常圧	3.5	スタンダード針 (二面針)	・吸引器 ・ウインドドレナージチューブ (シリコンラウンドタイプ) ・Yコネクター付チューブ ・キャリングバッグ	10セット/ ケース	4545499072788		
MD-53750D		5.0				4545499072795		
MD-5363SD		3.5				4545499073471		
吸引器単品								
MD-53300D	通常圧	—	—			・吸引器 ・キャリングバッグ	10セット/ ケース	4545499062390
MD-53600D	低圧	—	—					4545499062406

【EOG滅菌済】

- お願い
- ・本製品は本製品の目的用途以外の用途には使用しないでください。
 - ・本製品は本製品の使用に熟練した医師、またはその管理下でご使用ください。
 - ・本製品の使用に際しては、電子添文をご確認の上ご使用ください。
 - ・本製品の製品ラベルにより、有効期限を確認してください。
 - ・有効期限切れのものは使用しないでください。
 - ・本製品は1回限りの使用で使い捨て、再度の使用は避けてください。
 - ・本製品の包装に破損、水濡れがあるものは汚染されている危険性がありますので、使用しないでください。
 - ・本製品は直射日光を避け、湿気の少ない涼しい場所で保管してください。
 - ・本製品に関して不明な点がございましたら下記までお問い合わせください。

※製品の規格・外観・その他を改良するために、予告なく仕様を変更することがあります。

【製造販売業者】

SBカワスミ株式会社

〒210-8602 神奈川県川崎市川崎区殿町3丁目25番4号

【お問い合わせ先電話番号】

東京 ☎03-5462-4824 大阪 ☎06-7659-2156
 札幌 ☎0133-60-2400 名古屋 ☎052-726-8381
 仙台 ☎022-742-2471 広島 ☎082-542-1381
 北関東 ☎0495-77-2621 福岡 ☎092-624-0123

sumiusは住友ベークライト株式会社の登録商標です

2022.9.2000 L:AD536:JA:5:0:2009

SB バック(NDタイプ)

PAT.



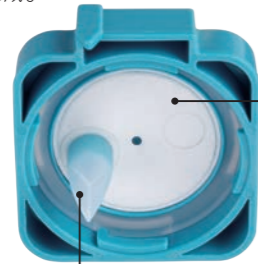
落差圧でのドレナージ (Natural Drainage) 機能を追加

吸引器

MRI 検査対応

撥水フィルター

排液キャップの裏側に撥水フィルターを設置したことで、ボトルが倒れても、連結チューブ経由で排液ボトルから吸引ボトルへの排液の移行を軽減。



逆流防止弁

Yコネクター付チューブ側 (患者様側) への排液逆流を防止。

排液口

排液口径を 35mm に拡大。開閉はロック式に。



ゴム球

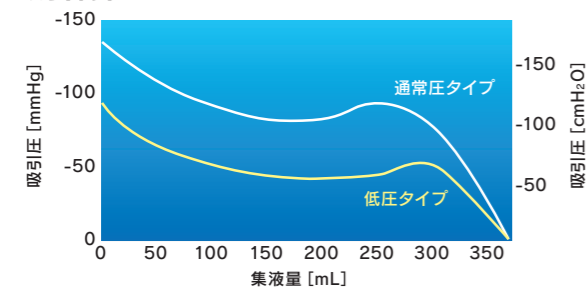
ゴム球を天然ゴム製からシリコン製に変更。



吸引特性

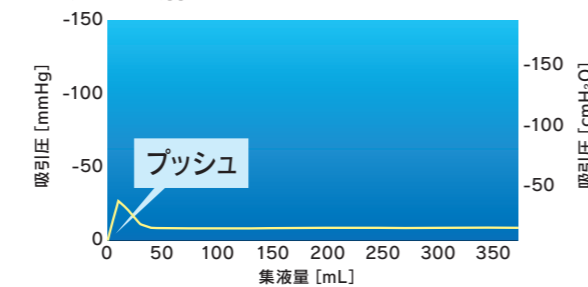
持続吸引時の圧特性

吸引特性 (吸引圧力変化の一例)



落差圧でのドレナージ時の圧特性

1プッシュ 落差20cm



※吸引圧の一例であり、保証値ではありません。

落差圧でのドレナージ (Natural Drainage)

ゴム球上部のキャップの下部隙間から排気されます。



落差圧でのドレナージに移行した場合、吸引ボトル内のダックビル弁が開き、ボトル内の空気が排出されることでスムーズなドレナージができます。ボトルはキャリングバックに入れてドレナージからバックまでの落差を調整することで排液の出方を調整できます。



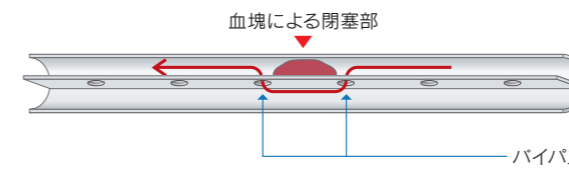
携帯用のキャリングバック付きです。

ウインドドレナージチューブ

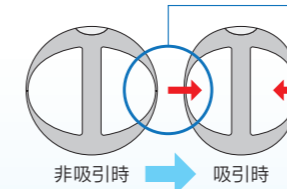
スーパースムーズタイプ 3.5mm 5.0mm 6.5mm

バイパス孔の機構

一方のルーメンが詰まっても、バイパス孔を通してスムーズなドレナージが行われます。



フラップの機構



選べる専用穿刺針 (3.5mm、5.0mmのみ)

穿刺針の針先を自由に曲げることでできるベンダブル針も用意しております。

