

## 仕様

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

特定保険医療材料

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
<b>スーパースムーズ®タイプ</b> <small>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</small>						
MD-53732A	常圧	3.5	スタンダード針(二面針)	・吸引器 ・専用穿刺針付 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	4545499061867
MD-53752A		5.0				4545499061874
MD-53762A		6.5	4545499061881			
MD-53734A		3.5	ヘンダブル針(三面針)			4545499062468
MD-53754A	5.0	ヘンダブル針(三面針)	4545499062475			
MD-53632A	低圧	3.5	スタンダード針(二面針)			4545499061843
MD-53652A		5.0				4545499061850
MD-53662A		6.5	4545499062437			
MD-53634A		3.5	ヘンダブル針(三面針)	4545499062444		
MD-53654A		5.0	ヘンダブル針(三面針)	4545499062451		
<b>塩ピラウンドタイプ</b> <small>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</small>						
MD-53331A	常圧	3.0	スタンダード針(二面針)	・吸引器 ・専用穿刺針付 ウインドドレナージチューブ(塩ピラウンドタイプ) ・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	4545499061799
MD-53341A		4.0				4545499061805
MD-53351A		5.0				4545499061812
MD-53361A		6.5				4545499062413
MD-53631A	低圧	3.0				4545499061829
MD-53641A		4.0				4545499062420
MD-53651A		5.0				4545499061836
<b>吸引器単品</b> <small>償還対象外</small>						
MD-53300A	常圧	—	—	・吸引器	10個/ケース	4545499062376
MD-53600A	低圧	—	—	・キャリングバッグ	10個/ケース	4545499062383

[EOG滅菌済]

- |  |  |
|--|--|
| お願い<br>・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。<br>・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。<br>・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。<br>・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。<br>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。<br>・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。<br>・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。<br>・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

2022.3.:0 L:AD537:JA:4:0:1602

# SBバック (Aタイプ)

PAT.



## 使いやすさと安全性の向上を目指して—

### 吸引器

#### ■ ボトル接続部

撥水フィルターを設置し、ボトルが倒れても吸引ボトルへの排液の移行を軽減。



#### ■ 排液口

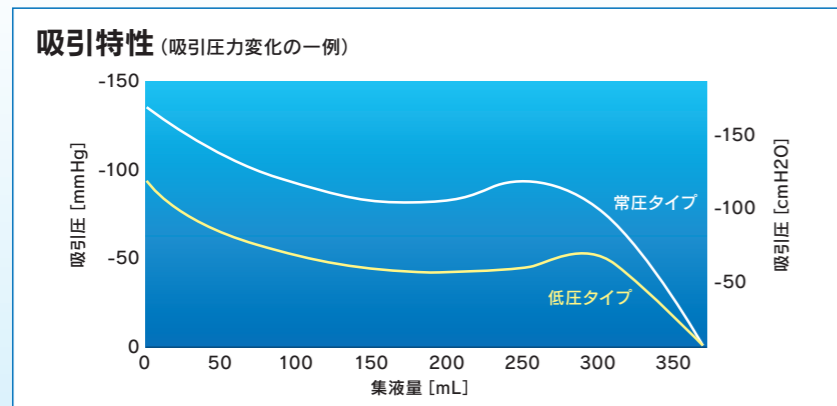
排液口径を 35mm に拡大。開閉はロック式に。



#### ■ バルーン固定

キャップは**ロック式**で緩み防止。緩めても外れない仕様に。

#### ■ 用途に合わせて選べる常圧・低圧



※吸引圧の一例であり、保証値ではありません。



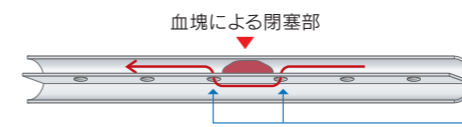
携帯用のキャリングバッグ付きです。

### ドレナージチューブ

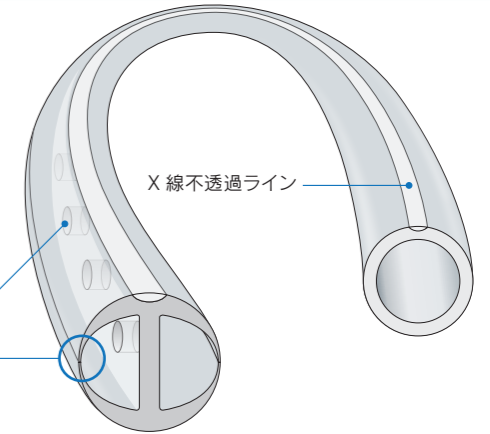
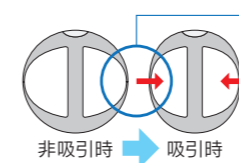
#### ■ スーパースムーズタイプ 3.5mm 5.0mm 6.5mm

##### ■ バイパス孔の機構

ルーメンの隔壁にバイパス孔を設け、チューブの閉塞が起こりにくい構造になっています。

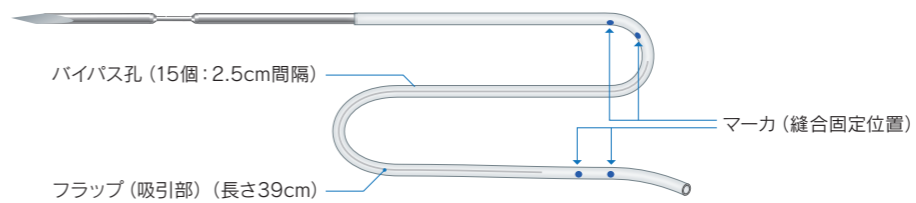


##### ■ フラップの機構



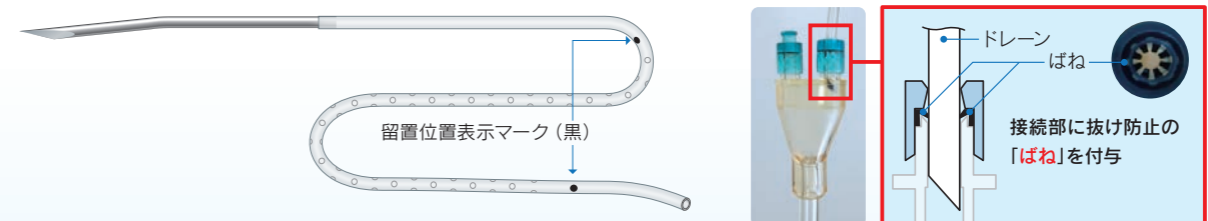
##### ■ 選べる専用穿刺針 (3.5mm、5.0mmのみ)

穿刺針の針先を自由に曲げることでできるヘンダブル針も用意しております。



#### ■ 塩ビラウンドタイプ 3.0mm 4.0mm 5.0mm 6.5mm

##### ■ Yコネクター (カプラー型) の接続部 (3.0mmのみ)



##### ■ 2本取り仕様 (スーパースムーズタイプ、塩ビラウンドタイプ共通)

左右対称構造により、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。

