# sumius





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、シリコーンラウンド、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

医療機器認証番号:15900BZZ01066000(クラス分類II)

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	ウーンドドレナージ 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 <sup>®</sup> タイプ 医科 分野番号・分野者: 029 吸引留置カテーテル 分類名: (1)能動吸引型 ④ 創部用 ア 軟質型						
MD-53732D	- - 通常圧 -	3.5	スタンダード針 (二面針) ベンダブル針 (三面針)	・吸引器 ・ウー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-53734D		3.5				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	ベンダブル針 (三面針)			4545499062611
MD-53654D		5.0				4545499062628
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 イ 硬質型						
MD-53331D	通常圧	3.0	スタンダード針 (二面針)	·吸引器		4545499062482
MD-53341D		4.0		・ウーンドドレナージチューブ		4545499062499
MD-53351D		5.0		(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	4545499062505
MD-53631D	低圧	3.0				4545499062529
MD-53641D		4.0				4545499062536
MD-53651D		5.0				4545499062543
シリコーンラウンドタイプ 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 ア 軟質型						
MD-53730D	通常圧	3.5	スタンダード針 (二面針)	・吸引器	10セット/ ケース	4545499072788
MD-53750D		5.0		・ウーンドドレナージチューブ (シリコーンラウンドタイプ) ・Yコネクター付チューブ ・キャリングバッグ		4545499072795
吸引器単品						
MD-53300D	通常圧 低圧	_	_ _	- ・吸引器 ・キャリングバッグ	10セット/	4545499062390
MD-53600D		_			ケース	4545499062406

【EOG滅菌済】

- ・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、添付文書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。

# 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 250133-60-2400 名古屋 25052-726-8381 仙 台 ☎022-742-2471 広 島 ☎082-542-1381 北関東 ☎0495-77-2621 福 岡 ☎092-624-0123

住友ベークライト株式会社と川澄化学工業株式会社は医療機器事業を2021年10月1日に統合し、「SBカワスミ株式会社」として新たにスタートしました。

sumiusは住友ベークライト株式会社の登録商標です 2021.11.2000 L:AD536:JA:3:0:2009



# sumius

特定保険医療材料

# SB バック(ND タイプ)

PAT.



SB-KAWASUMI LABORATORIES, INC.

手術・ドレナージ



# 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。



ゴム球

### ●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

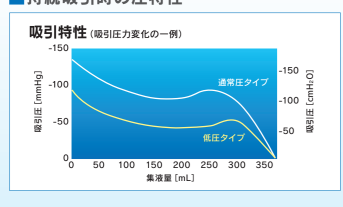
排液口径を35mmに拡大。開閉はロック式に。



# ゴム球を天然ゴム製から シリコーン製に変更。

# 吸引特性

### ■持続吸引時の圧特性



### ■落差圧でのドレナージ時の圧特性



### ※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。 無負荷状態 落差圧でのドレナージ時

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ーン 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。



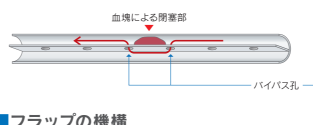
携帯用のキャリングバッグ付きです。

# ウーンドドレナージチューブ

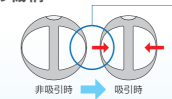
## スーパースムーズタイプ 3.5mm 5.0mm 6.5mm

## ■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のできる ベンダブル針も用意しております。



