

Ingenuity and Insight

ワークイングチャンネル 内径**3.6Fr(Φ1.2mm／Φ2.2mm)**

回転機能(シャフト)
最大60°の回転機能があり、シャフトの角度変更が可能。
内視鏡の操作性がさらに向上。

視野角 120°
120°の広い視野で、より優れた視覚を得られます。

湾曲角度 285°／220° UP/DOWN
上下285°に湾曲が可能。
泌尿器官全体の最適な視覚化が実現

回転機能(ケーブル)
接続ケーブルが上部にあり、使用しやすい向きに120°回転可能です。

均一な外径 7.5Fr(Φ2.5mm)／8.45Fr(Φ2.8mm)
スリムで柔軟かつ強靱な挿入部で、術者が尿道や腎臓内でスムーズに移動でき、十分な灌流液の注水等のスペースを確保できます。

±60°

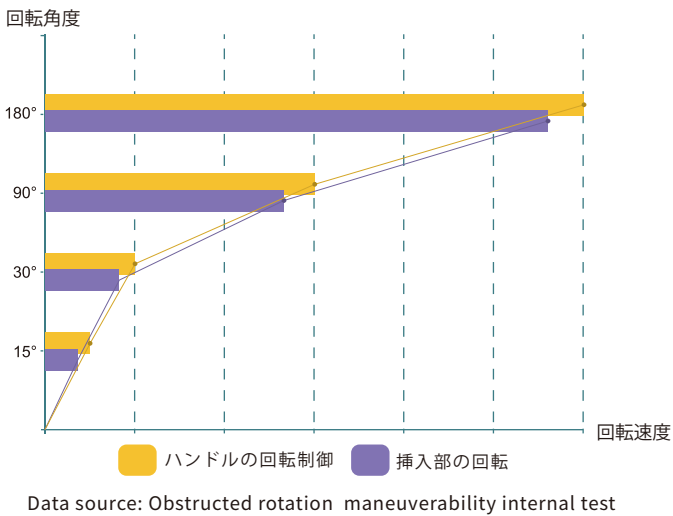
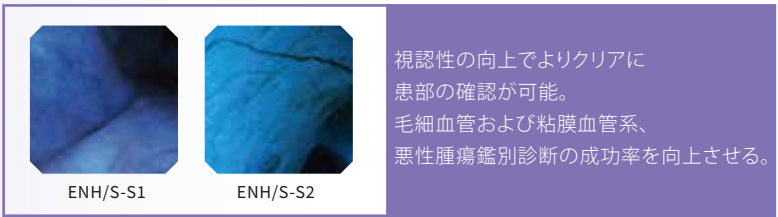
120°

220°

285°

Anti-slip Design

視認性の向上でよりクリアに患部の確認が可能。
毛細血管および粘膜血管系、悪性腫瘍鑑別診断の成功率を向上させる。

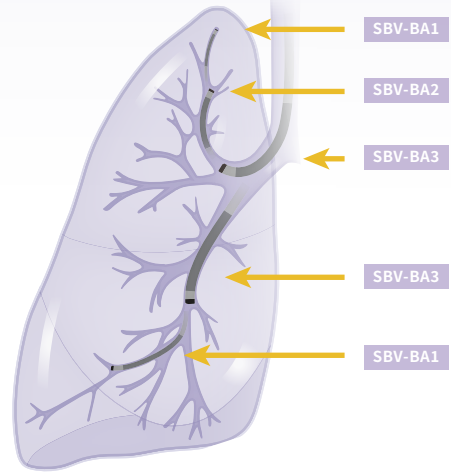


優れた操作性

ワークイングチャンネルにアクセサリーを入れ操作する場合でも、スムーズに操作が可能です。

SPECIFICATION				
 SUV-1D-B	型番	膀胱鏡：SUV-1D-B	尿管鏡：SUV-2A-B	尿管鏡：SUV-2C-B
	挿入部外径	Φ5.4mm	Φ2.8mm	Φ2.5mm
 SUV-2A-B/SUV-2C-B	有効長	380mm	680mm	680mm
	ワークイングチャンネル内径	Φ2.2mm	Φ1.2mm	Φ1.2mm
	視野角	120°	120°	120°
	被写界深度	0.5~120mm	0.5-120mm	0.5-120mm
	湾曲角度	220° UP/Down	285° Up/Down	285° Up/Down

Three Specifications



Slim
Slim な設計の挿入コードにより、更に奥深くまで到達できます。
【SBV-BA1】は、Φ2.8mmの挿入部とΦ1.2mmのワークイングチャンネルを組み合わせたものです。

Regular
最も多用途な気管支鏡。
スリムなΦ4.2mmの挿入部とΦ2.0mmのワークイングチャンネルを組み合わせた【SBV-BA2】

Large
挿入部Φ5.6mm、ワークイングチャンネルΦ2.8mmの**治療用気管支鏡**【SBV-BA3】
大きなチャネルにより、気管支から優れた液体が得られます。

 **No Sterilization**

 **No Cross Infection**

 **No Maintenance**

SPECIFICATION				
	型番	SBV-1A-B	SBV-1B-B	SBV-1C-B
	挿入部外径	Φ2.8mm	Φ4.2mm	Φ5.6mm
	ワークイングチャンネル内径	Φ1.2mm	Φ2.0mm	Φ2.8mm
	有効長	615mm		
	全長	920mm		
	視野角	120°		
	被写界深度	0.5~120mm		
	湾曲角度	220° UP/ Down		

All-in-One Solution Applications



3つの画像調整

ノイズ除去・シャープネス・ゲインの調整が可能

フルHD解像度

優れた画像を提供する
13.3インチフルHD(1920×1080p)のポータブルタッチスクリーン

持ち運び可能

- 簡単に持ち運び可能
- USBにより容易にデータ転送可能（タイプA、タイプCに対応）

すばやい起動

- 起動後数秒以内に使用可能
- 長時間稼働のバッテリーにより、コードレスで使用可能

互換性

- Scivita社製の全てのシングルユース内視鏡と互換性あり
- 静止画／動画を保存可能

衛生的

アルコールワイプで簡単に清掃、保管

多機能

- 外部ストレージ・ライブビュー・環境設定
- ファイルエクスプローラー・動作設定