

機械器具 51 医療用嘴管及び体液誘導管
一般医療機器 内視鏡・関節鏡用接続チューブ 70267000

バクスター イリゲーションセット (イリゲーションセット)

再使用禁止

【禁忌・禁止】

1. 再使用禁止
2. 再滅菌禁止

【形状・構造及び原理等】

コード番号	チューブ長さ	チューブ内径
2C4040	2.1m	5.0mm

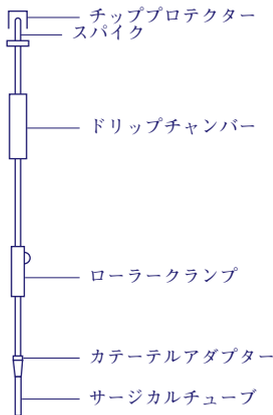
本品はポリ塩化ビニル（可塑剤：フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)）を使用している。

本品は天然ゴムを使用していない。

本品に変色が認められる場合も、安全性、機能に影響を及ぼすものではない。

本品は放射線滅菌済みで、流路内に発熱性物質を含有しない。
チューブ長さは概算値。

外観図及び各部名称



【使用目的又は効果】

本品は、鏡視下手術及び検査時に内視鏡や関節鏡に接続するチューブであり、薬液等を供給する目的に使用する器具である。

【使用方法等】

無菌的に操作する。

- 1) チッププロテクターがスパイクを被っていることを確認する。
- 2) ローラーランプを閉じる。灌流液の容器を用意し、スタンド等に吊り下げる。
- 3) スパイク部分のチッププロテクターを取り去り、容器のスパイク挿入部に挿入する。
- 4) 容器を圧迫したり、ゆるめたりして、ドリップチャンバーの1/2を灌流液で満たす。
- 5) 回路内の洗浄のためローラーランプを開放する。
- 6) 回路の洗浄完了後、ローラーランプを閉鎖する。
- 7) サージカルチューブを内視鏡又は関節鏡に接続する。
- 8) ローラーランプを開放にし、灌流液の流量を調節する。

膀胱洗浄に使用する場合

回路の洗浄を行った後、ローラーランプを閉じる。カテテルアダプターからサージカルチューブを引き抜き、尿道カテテルの洗浄ポートに接続する。

【使用方法等に関連する使用上の注意】

- 1) ローラーランプの開閉操作は確実に行うこと。
- 2) 本品は放射線滅菌済みにつき包装開封後、直ちに1回限りの使用とし再滅菌、再使用しないこと。
- 3) 本品は、バクスター・ジャパン社製の手術用灌流・洗浄液を内包する薬液バッグの接続ポート部に適合した広径スパイクを使用しているため、他の薬液バッグに接続すると、他の薬液バッグのポート部のつぶれあるいは接続後の脱落が発生することがあるので注意すること。
- 4) 回路内に空気が入らないように注意すること。
- 5) 本品の部品が破損していた場合、空気塞栓を引き起こすことがあるので注意すること。

【保管方法及び有効期間等】

1. 保管方法

直射日光を避け、乾燥した涼しい場所で室温にて保管すること。

2. 有効期間等

5年間（自己認証による）

使用期限は包装に記載

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者（輸入元）：
バクスター・ジャパン株式会社

連絡先：03-4567-1400

Baxter はバクスターインターナショナルインクの登録商標です

製造販売元（輸入元）
バクスター・ジャパン株式会社

07-19-00-6707