

Flosteady

Arthroscopy pump

フロステディ関節鏡ポンプ

- ▶ バッテリー駆動型ポンプ
- ▶ LCDタッチパネル
- ▶ ポールマウントタイプ



Simplifying the choice

for Arthroscopy pumps

Flosteady, Arthroscopy pump

術者・医療スタッフに 「適切な性能」と「使い易さ」を



このコンセプトを基に、小さなサイズで、効果を発揮するフロステディを開発しました。より安全でスムーズな関節鏡視下手術をサポートし、オペ環境に自然と溶け込むようなデザインを提供いたします。

Feature & benefits:

- 持続的な流量の調節ができます。(最大3ℓ/分)
- バッテリー駆動で最大6時間使用可能です。
- コンパクトなデザインでポールに取り付け可能。場所を取りません。
- カセット式チューブで交換が簡単です。
- ユーザーフレンドリーなタッチパネルデザイン。

Innovative disposable tubing cartridge

～ 新設計のチューブセット ～

- 片手で簡単に取り外し可能
- より正確な関節内圧測定を目指します
- 人間工学を考慮したデザイン設計



簡単なカセットチューブの交換

使い方がわかり易いデザインで操作・セットアップに戸惑うことなく、手術時間をより効率的に運用出来ます。



1. ポンプのカセットスロットが空になっていることを確認します。



2. カセットチューブをスロットに挿入し、ポンプ底部のハンドルを握りながら、親指で矢印△を押し込みます。



3. カチリと固定されるまで押し込んで装着完了となります。

Optimal performance

～ ユーザビリティ ～

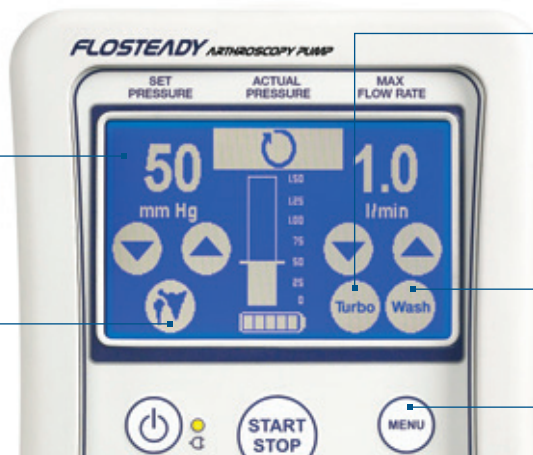
液晶タッチパネル

視認性の良いスクリーンで関節圧を瞬時に認識可能

自己安全診断表示・警告表示など有用な情報表示機能が搭載

モード設定

適応症例によって、小関節・膝関節・肩関節よりモード選択が可能



ターボ機能

アウトフロー増加時にも適切な関節内圧を提供

ウォッシュ機能

関節内の出血やデブリによる視野不良を迅速に改善

プログラム機能

メニューより、様々な機能をお好みに保存可能（流量・圧 etc）

For Ease of use

～ 省スペース ～

簡単なポールマウントセッティング

小型で軽量のフロステディは1人でIVポールに設置が可能です。又バッテリー駆動の為、電源コードは必要無く、設置位置は症例、オペ室環境に合わせて自由自在です。

電源コードストラップ

充電後に、電源コードはストラップに装着し管理可能



ユニバーサルデザイン

異なるポール径に対応可能
(20mm ~ 32mm 径)

ノブハンドル

頑強で使い易いノブハンドルによりポールへの装着が容易

Accessories



リモートコントロール (AC対応)
アースロスコーピーポンプ用



フロステディ チューブセット
ディスプレイザブル (10個入り)



フロコントロール/
フロステディ用フットスイッチ

カタログ番号	品名・規格
0350-800-500 *1	フロステディ アースロスコーピーポンプ MODEL A120
0350-220-000-W *1	リモートコントロール オートクレープ滅菌対応 アースロポンプ用
Z1450-39 *2	フロステディ チューブセット 1箱10個入りディスプレイザブル

医療機器認証/届出番号	販売名
*1 221AFBZX00015000	フロステディ アースロスコーピーポンプ
*2 13B1X10209000736	フロステディ チューブセット

Japan

この印刷物はstryker社の製品を掲載しています。全てのstryker社製品は、ご使用前にその添付文書・製品ラベル・取扱説明書をご参照ください。この印刷物に掲載されております仕様・形状は改良等の理由により、予告なしに変更されることがあります。stryker社製品についてご不明な点がございましたら、弊社までお問合せください。

®マークの付いた製品名は、strykerグループの登録商標です。

Literature Number: SM1-9
HS/SE 0m 08/21

Copyright © 2021 Stryker
Printed in Japan

製造販売業者

日本stryker株式会社

112-0004 東京都文京区後楽2-6-1 飯田橋ファーストタワー
P 03 6894 0000

www.stryker.com/jp