

インフラ・マチック3000型エアー・タニケット

INFLATO-MATIC 3000 AIR TOURNIQUET



Zimmer

インフラ・マチック 3000型 エアー・タニケット

INFLATO-MATIC 3000 AIR TOURNIQUET

インフラ・マチック3000型タニケットは、窒素ガス又は 圧縮空気
を作動源とする最も簡便で安全なタニケットシステムです。
当モデルには窒素ポンベ用とパイピング用の2器種が用意されて
いますので、その中からご希望にあったものをお選びいただけま
す。
円すい型、円柱型そしてディスク型と種類の豊富なカフは、小児
から成人まで使用可能な寸法のものを用意してあります。

●規 格

高 丈：18cm 重 量：3kg
巾：13cm 付属品：カフ接続用ホース
奥 行：10cm (62-2064-01)



カフ圧メーター
(CUFF PRESSURE)

圧力メーター
(TANK PRESSURE)
(SUPPLY PRESSURE)

カフ圧調節つまみ
(DECREASE, INCREASE)

カフ スイッチ
(ON, OFF)



ポンベ式本体
カタログ番号：60-1985-01
専用カート(1553-100)をご利用下さい。



パイピング式本体
カタログ番号：60-1995-01
専用カート(1553-000)をご利用下さい。

タニケットホース (カタログ番号：99-000-01-01)
タニケットホース、NEWM (カタログ番号：99-000-01-02)
カフ接続用ホース (カタログ番号：99-000-01-03)

ルアーロック コネクター、カフ 側(カタログ番号：62-2023-01)
ルアーロック コネクター、ホース側(カタログ番号：62-2024-01)

●特 長

1. 安全弁が備わっていますので、与圧が一定以上過大になると自動的に排気され、安全が確保できます。
2. 一度任意のカフ圧にセットをすると、手術中の中間脱気はON-OFFスイッチの操作により確実・迅速に行えます。再度カフ圧をセットする必要がありません。
3. 不燃性の窒素ガス又は圧縮空気を作動源として使用しますので、術中の安全が保証されています。
4. 本体上のカフ圧メーターは、実際のカフ圧を正しく示していますので安心して使用できます。
5. ポンベ取り付け用とパイピング接続用の二種類用意されていますので、手術室の状況に応じて選択可能です。

INFLATO-MATIC 3000 AIR TOURNIQUET

円柱型 カフ(シングル ポート)

Single-Port Cylindrical Cuffs

色：ブラック



60-1940-01

カタログ番号	品名
60-1940-01	シングル カフ 20.0×5.8cm
60-1945-01	" 30.5×7.0
60-1950-01	" 45.7×9.8
60-1955-01	" 61.0×9.8
60-1960-01	" 86.4×9.8
60-2859-01	" 106.7×9.8



60-2587-01

カタログ番号	品名
60-2587-01	二重 カフ 45.7×11.8cm
60-1937-01	" 61.0×11.8

二重カフ接続用ホース

Dual Cuffs Connecting Hoses

色：イエロー



60-2077-01

カタログ番号	品名
60-2077-01	二重カフ接続用ホース

使用法

- 安全確認のためカフスイッチ(ON、OFF)を"OFF"にします。
- 圧力調節つまみ(INCREASE-DECREASE)を左(DECREASE)に2~3回戻して下さい。
- 上記写真のように本体を装着します。
- ポンペのバルブを開け、圧力メーター(TANK PRESSURE)で内容量を確認します。
パイピングの場合には室内アウトレットに接続し、圧力メーター(SUPPLY PRESSURE)で圧力を確認します。
- カフ(止血帯)を接続します(ルアーロック式)。
- 圧力調節つまみ(INCREASE-DECREASE)を右(INCREASE)に徐々に回し任意の使用圧に圧力を上げます。
- カフスイッチ(ON、OFF)を"ON"にします。
- 圧力調節つまみ(INCREASE-DECREASE)を右(INCREASE)左(DECREASE)徐々に回し使用圧を調節します。
- 以上の操作で使用状態となります。
《術中の中間脱気》の際はカフスイッチ(ON、OFF)を"OFF"にします。
《再上血》の際はそのままカフスイッチ(ON、OFF)を"ON"にすると、セットされた圧力が即時に得られます。
* 中間脱気及び再止血を繰り返す場合、1~6までの操作は不要になり、カフスイッチのみで行うことができます。
- 手術後、使用メーターが"0"を示すまで圧力調節つまみ(INCREASE-DECREASE)を確実に左(DECREASE)へ戻して下さい。再使用の際、不意の高圧ガスの流出を防止します。
- ポンペのバルブを締めます。パイピングの場合、接続コネクターを外します。

一般的注意事項

- 本体内部の安全弁は550mmHg前後の圧力で自動的に働き過剰圧を排出しますが、万一圧力が更に上昇するような場合には速やかに圧力調節つまみを左に回して圧力を下げして下さい。
- ポンペ用とパイピング用の2種類がありますので、ご購入の際は必ずどちらかをご指定下さい。パイピングの場合には配管メーカー名をお知らせ下さい。
- カフの装着はその両端が少なくとも7cm以上重なる必要があります。7cm以下の時は大きいサイズのカフをご使用下さい。
* カフの手入れについて
カフの清掃は中性洗剤を使用して洗浄し、原則として滅菌は避けて下さい。



ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社 ジンマー事業部

本 社	〒163 東京都新宿区西新宿5丁目5番1号	新宿アイランドタワー2F	TEL 03-5323-8500(代表)
北海道営業所	〒080 札幌市北区北7条西4丁目2番地	ニッセイMKビル3F	TEL 011-716-4221(代表)
東北営業所	〒980 仙台市青葉区上杉1丁目5番3号	JIAビル別館3F	TEL 022-253-3771(代表)
北関東営業所	〒330 大宮市大門町3丁目55番地	住友生命大宮ビル6F	TEL 048-644-7288(代表)
東京営業所	〒113 東京都文京区湯島1丁目7番12号	千代田商業の水ビル3F	TEL 03-381-1234(代表)
神奈川営業所	〒222 横浜市港北区新横浜3丁目23番3号	新横浜東武AKビル8F	TEL 045-472-2100(代表)
静岡営業所	〒412 静岡県静岡市中央1656番地の1		TEL 0530-89-8511(代表)
名古屋営業所	〒461 名古屋市中区東区2丁目13番30号	トヨペットコッセビル6F	TEL 052-937-9921(代表)
北陸営業所	〒920 金沢市北安江1丁目3番24号	ピア金沢ビル	TEL 0762-63-6703(代表)
関西営業所	〒522 大阪市淀川区宮原3丁目5番36号	新大阪第2森ビル11F	TEL 06-394-1230(代表)
岡山営業所	〒730 岡山市中区8番29号	ニッセイ岡山ビル3F	TEL 085-293-2205(代表)
広島営業所	〒732 広島市南区段原南2丁目3番19号	ナカイビル2F	TEL 082-263-6545(代表)
九州営業所	〒812 福岡市博多区博多駅前2丁目17番1号	ピロカネビル3F	TEL 092-474-1282(代表)
御成場工場	〒412 静岡県御成場市市和1656番地の1		TEL 0550-89-8500(代表)