

## 機械器具（18） 血圧検査又は脈波検査用器具

一般医療機器 アネロイド式血圧計 16156000

## エクリプス 血圧計カフ

## 【警告】

## ＜使用方法＞

- 患者の腕周に適合するカフサイズを選択し、使用してください。患者に適合しないカフサイズを使用すると測定値が不正確になる可能性があります。
- 血圧の測定中は、測定部位（患者の手足）以外は、何もカフに接触しないようにしてください。
- カフを装着する前に、装着部位の皮膚に、損傷等の異常が無いことを確認してください。

## 【禁忌・禁止】

## ＜併用医療機器＞

- 点滴を行っている患者の手の腕にはカフを使用しないでください。
- 本品を非観血血圧測定以外の目的で使用しないでください。

## 【形状・構造等】

本品は、アネロイド血圧計、水銀柱式血圧計、医用電子血圧計、手動式電子血圧計に使用する。

## 1. カフ

- |                   |              |
|-------------------|--------------|
| (1) エクリプス小児用カフ    | (98-006x-x1) |
| (2) エクリプス大人用(小)カフ | (98-006x-x2) |
| (3) エクリプス大人用カフ    | (98-006x-x3) |
| (4) エクリプス大人用(大)カフ | (98-006x-x4) |

注：xはコネクタタイプにより0～9の数字となります。



## 2. カフコネクタおよびエアークネクト

- |                     |              |
|---------------------|--------------|
| (1) クイックコネクタ・メス     | (64-0047-02) |
| (2) クイックコネクタ・オス     | (64-0047-03) |
| (3) ネジコネクタ・オス       | (64-0076-01) |
| (4) スリッパア・オス・プラスチック | (64-0123-00) |
| (5) スリッパア・メス・プラスチック | (64-0125-00) |
| (6) レクタスコネクタ・メタル    | (64-0047-04) |
| (7) インラインコネク        | (64-0124-00) |
| (8) レクタスコネクタ・プラスチック | (64-0122-00) |
| (9) スリッパア・メタル       | (64-0047-05) |
| (10) エアークネクト        | (91-0097-00) |

## 【作動原理】

本装置は、血圧測定部位を巻きつけるスリーブ（非弾性部）とその内部に装着されているブラダ（空気袋）から構成されています。ブラダ内部の空気圧を加圧することにより動脈を圧迫し、また減圧することにより動脈を開放し、非観血式血圧測定を可能にします。

## 【使用目的、効能又は効果】

腕周に巻きつける加圧可能なカフ、カフ内の空気圧を調節する弁、アネロイド式圧力計から構成される機器をいう。

## 【品目仕様等】

機能	仕様	規格
ブラダの幅 (中央部での幅)	腕周囲長の 40%以上	JIS T1115:2005 非観血式電子血圧計
ブラダの長さ	腕周囲長の 80%以上	5.4 項

## 【本体の操作方法又は使用方法等】

## カフの装着

1. カフ先端のタブを、「ARTERY」文字が表側となるように、D-リングの中に通します。
2. カフに患者の腕を通し、カフを上方へ滑らし、上腕部の肘と肩の間に配置します。
3. 「ARTERY」矢印（動脈位置印）が、腕の内側の二頭筋と三頭筋の間の上腕動脈の上に来るようにします。
4. タブを引っ張りカフを締め込み、上腕部内側の上腕動脈部に、ブラダをしっかり固定し、ファスナーを密着してください。
5. 外す時は、タブを引っ張り、ファスナーバンドをはがします。この時、布が破れるような音がありますが、カフを傷めることはありません。そのままカフを下げ、腕から抜きます。
6. 使用後、カフを折りたたみ、保管してください。



注記) 血圧測定する場合測定部位のサイズで WHO などで推奨されているカフサイズを選択する。(下表)

種類	製品番号	適合腕周
エクリプス小児用カフ (Pediatric)	98-006x-x1	16~22 cm
エクリプス大人用(小)カフ (Small Adult)	98-006x-x2	21~29 cm
エクリプス大人用カフ (Adult)	98-006x-x3	28~37 cm
エクリプス大人用(大)カフ (Large Adult)	98-006x-x4	36~46 cm



#### 【使用上の注意】

血圧の測定中は、手足の動きを最小にしてください。

#### 【貯蔵・保管方法および使用期間等】

貯蔵・保管方法

保管温度: -37~70℃  
使用温度: 0~46℃  
相対湿度: 15~95%

#### 【保守・点検に係る事項】

クリーニング・消毒・殺菌・滅菌

##### カフの清掃

1. 患者と次の患者の間に、医用洗剤でスリーブ(非弾性部)およびカフ内側を拭きます。
2. 定期的にブラダを取り外し、冷水でカフを洗濯し、吊るして干します。チューブ内には液体が入らないようにしてください。

##### カフへのブラダ装着方法

1. 「ARTERY」表示を自分側に向けて、平らな場所にカフを置きます。その時 D-リングが右側にくるようにします。スリーブの開口部がカフの右端となります。
2. ブラダを、そのチューブが右下側となるように置きます。
3. スリーブ開口部(カフの右端)のファスナーを開け、ブラダを開口部に差込みます。
4. ブラダが平らになるように手のひらで押さえながらスリーブの中にブラダをさらに押し込みます。  
注: 小さいサイズのカフの場合、指先を使ってブラダとチューブをポケットに入れてください。
5. 組み立てたカフを平らな場所に置き、ブラダに凹凸がなく、滑らかで、しっかりしていることを確認してください。
6. カフ開口部のファスナーを密着してください。カフ先端のタブを D-リングの中に通し、折りたたんで保管してください。

#### 【包装】

1個/箱

#### 【主要文献及び文献請求先】

株式会社 エス・エム・アイ・ジャパン

住所: 〒111-0054 東京都台東区鳥越 1-4-3 ミハマビル 4F

電話: 03-5829-9079

#### 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称及び住所等】

製造販売業者: 株式会社エス・エム・アイ・ジャパン



住所: 〒111-0054 東京都台東区鳥越 1-4-3 ミハマビル 4F

電話: 03-5829-9079

輸入国名: 米国

製造業者: サンテックメディカル社 (SunTech Medical Inc.,)

