

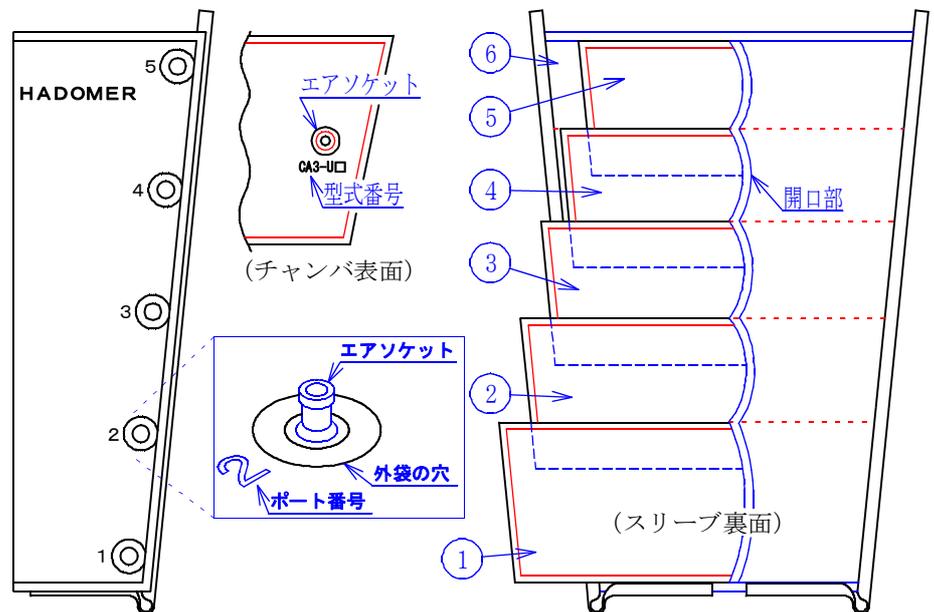
「腕用スリーブ CA-PU3」取扱説明書

※本書は「腕用スリーブ CA-PU3」に関する使用方法及びご注意いただきたい内容を記載したものです。
※ハドマー本体およびスリーブに関する一般的な使用方法及びご注意いただきたい内容は、ハドマー本体の取扱説明書及び医療機器添付文書をご覧ください。ご使用前には必ずそちらを熟読願います。

1. 腕用スリーブ CA-PU3の各部名称と型式番号

(1)腕用スリーブCA-PU3は外袋と5枚のチャンバから構成されています。各部品の名称と型式番号は以下の通りです。

- ① 1番チャンバ
CA3-U1
- ② 2番チャンバ
CA3-U2
- ③ 3番チャンバ
CA3-U3
- ④ 4番チャンバ
CA3-U4
- ⑤ 5番チャンバ
CA3-U5
- ⑥ 外袋
CA3-G



2. 外袋にチャンバを入れる方法（※出荷時には入れてあります）

- (1)チャンバは1番から5番まであり、それぞれ形が異なります。
- (2)チャンバは腕の付け根側から、5番→4番→3番→2番→1番の順に挿入してください。
- (3)チャンバが外袋の内部で折れ曲がっていないか確認してください。
 - ①スリーブを広げた状態で、低い圧力で軽く膨らませると折れ曲がりを解消する事が出来ます。（高圧で空気を注入すると、外袋が裂けるおそれがあります）

3. ファスナの開閉について

- (1)スリーブを腕に装着した状態（ファスナを閉じた状態）で指先部分の開閉ができます。
 - ①指先までしっかりと圧迫力を加えたい場合はファスナの指先部分を閉じてください。
 - ②患者様の腕が長くスリーブが腕の付け根までとどかない場合は、ファスナの指先部分を開いて引き上げてください。
 - ③ファスナの指先部分を開いておくと、患者様の末梢循環状態を確認できます。
- (2)ファスナを閉じる方法
 - ①ツマミを2つとも指先側の端部に寄せ、左右のシム(歯)を噛み合わせてください。

4. 清潔にお使いいただくために

- (1)パジャマの様に薄手の衣類を着たり、腕に薄手のタオル等を被せた上からスリーブを装着すると、汚れにくくなります。また使用中の蒸れを軽減することができます。
- (2)清掃方法

警告 記載事項に従わない場合、死亡もしくは
は重大な障害を負う可能性があります。
●チャンバは洗濯厳禁です。素材の劣化を早めるだけでなく、水分が内部に残留し感電の原因になります。

※ご注意

- 外袋、チャンバ共に乾燥機やアイロンは絶対に使用しないでください。変形や破損のおそれがあります。
- 塩素系の洗剤は絶対に使用しないでください。素材が急速に劣化します。
- 日光や蛍光灯等の強い紫外線を避けてください。素材の劣化を早めます。

- ①スリーブ外袋からチャンバを取り出してください。
- ②外袋のみ一般的な衣類と同様に洗濯機の使用が可能です。
- ③チャンバは洗濯できません。消毒用アルコール又は薄めた中性洗剤を染み込ませたタオルで拭いてください。
- ④干す際は直射日光を避け、陰干ししてください。

5. スリーブがキツイ場合、または入らない場合

- (1)患者様の腕が太く、スリーブがキツイ場合や装着できない場合、周囲長を延長するための「エキスパンダ(拡張帯)」をお求めください。
- ①スリーブがキツイと十分に膨らむことができず、マッサージ効果が低下します。
 - ②エキスパンダは患者様のサイズに合わせて製作いたします。詳細は販売店までお問い合わせ願います。

6. 耐久性

- (1)チャンバの耐久性は、使用条件にもよりますが、目安として約1000時間(連続使用で約1.5ヶ月)程度とお考えください。
- ※ 素材が劣化してくると、黄ばんだり白く濁ったりして、素材の弾力が失われ、溶着部分(シートを張り合わせている部分)が剥がれたり、ひび割れが発生し、エア漏れの原因になります。劣化に気が付いたら早めに交換することをお勧めします。
 - ※ エア漏れすると、正しいマッサージ圧が得られなくなります。
- (2)外袋は縫製している糸がほつれてきたり、布が擦り切れてきたら、交換してください。
- ※ そのまま使用を継続すると、使用中に裂けるおそれがあります。
- (3)外袋のファスナの耐久性は、往復(開閉)約2500回です。
- ※ 摩耗が進行すると開閉ができなくなったり、圧力がかかった時に弾けてしまう(途中から開いてしまう)事があります。

7. 各部の使用材質と廃棄方法

- (1)外袋：古着、古布を廃棄する際のルールに従ってください。
- ①布部分の素材：ポリエステル
 - ②ファスナ部分の素材：ナイロン、真鍮
- (2)チャンバ：プラスチックゴミを廃棄する際のルールに従ってください。
- ①チャンバの素材：ポリウレタン

8. 交換用部品について

- (1)医療機関でお使いの場合は、破損した場合のバックアップとして、また洗浄、滅菌中の交換用として、あらかじめスペアをご用意しておく事をお勧めいたします。
- (2)部品は単品でも販売しております。ご注文の際は「1. 腕用スリーブ CA-PU3の各部名称と型式番号」を参照し、販売店に型式番号をお伝えください。
- (3)滅菌方法

 注意	記載事項に従わない場合、軽い傷害、もしくは物的損害の発生があります。
●スリーブを複数の患者様に使用する場合は感染症を予防するため、滅菌してから使用してください。	
●滅菌ガスは有毒です。スリーブ内にガスが残留していない事を確認してから使用してください。	

※ご注意

●チャンバ、外袋共に蒸気滅菌、紫外線滅菌は行わないでください。また塩素系の消毒薬、シンナー、ベンジン等の有機溶剤は使用しないでください。急速に素材が劣化します。

- ①チャンバ、外袋共にEOG滅菌をお勧めいたします。
- a)滅菌は70℃以下に設定して行ってください。
 - b)滅菌後は室温まで冷ましてからお使いください。

(4)保管方法

- ①収納前に十分に乾燥させてください。水分が残留していると、劣化を早めます。
- ②極端な高温、低温を避け、室温程度の場所に、湿気と紫外線を避けて保管してください。
 - a)極端な高温、低温や高湿の環境に長時間置くと素材の劣化を早めます。
 - b)紫外線に当たると、素材の劣化を早めます。

9. 保証範囲

- (1)スリーブ(チャンバ、外袋 共)は消耗品です。無償修理や交換の対象外となります。
- (2)品質には万全を期しておりますが、万が一不具合がございましたら、販売店または弊社までご連絡ください。

10. ご意見、ご要望、ご質問等ございましたら、下記までお気軽にご連絡ください。

黒田精工株式会社 健康医療機器グループ

- ◇ 医療機器製造販売業許可番号：14B2X00015
- ◇ 住所：〒212-8560 川崎市幸区下平間239
- ◇ 電話(代)：044-555-3800 FAX(代)：044-555-3524
- ◇ 電子メール：med_g@kuroda-precision.co.jp
- ◇ ホームページ：http://www.kuroda-precision.co.jp