

実用新案

一般医療機器

RACCOON

肩関節外転装具 SHK-1型

軽量・耐水

ショルダーハーネス

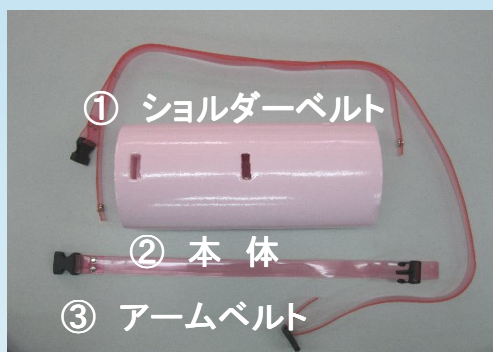
洗浄・消毒可

肩腱板断裂手術後の患者様へ
より安全・安心してシャワー浴ができる！！

整形外科病棟備品

自宅介護用品

肩腱板断裂手術後の患者さんは、脇を上げた状態(外転位)を維持する必要があり、通常使用の装具は耐水性でないため、入浴時に使用できません。浴室に台を持ち込んで腕を預けたり、脇にペットボトルを抱えるなどの方法では、適切な外転位の維持に無理があり、危険が伴います。患者さんが、「より安全に安心してシャワー浴ができるように」と現場からの要望により開発しました。



材質・重量

本体部 : 発泡ポリエチレン (285g)
ショルダーベルト・アームベルト・補助ベルト : 塩化ビニール、アセタール樹脂、真鍮 (360g)

大阪けいさつ病院により開発された大阪商工会議所次世代医療システム産業化フォーラム実用化製品

商品名称	型式	JANコード	医療機器届出番号
ショルダーハーネス	SHK-1	4562100814544	27B2X90001SHK101

製造販売元
M 三田理化工業株式会社
本社 〒531-0076 大阪市北区大淀中2-8-2
TEL(06)6458-0971 FAX(06)6458-2393
URL <http://www.racoon.co.jp>



商品名称	型式	JANコード	医療機器届出番号
ショルダーハーネス	SHK-1	4562100814544	27B2X90001SHK101

肩関節外転装具 SHK-1型 ショルダーハーネス

特長

- ▶ 耐水性で軽量かつクッション性に優れています。
- ▶ 水の拭き取り、乾燥、分解など取扱いが容易。
- ▶ アルコール、塩素系洗剤の使用可能により衛生面に配慮。

使用方法

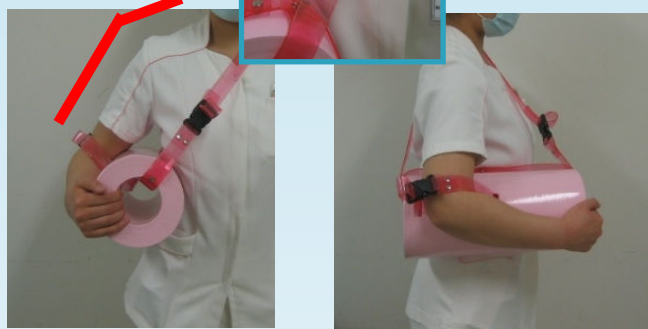
1 外転位の調整

ショルダーベルトのバックルでベルトの長さを調整することにより本体の高さが変わり、外転位の調整が可能となります。

外転位 大



外転位 小



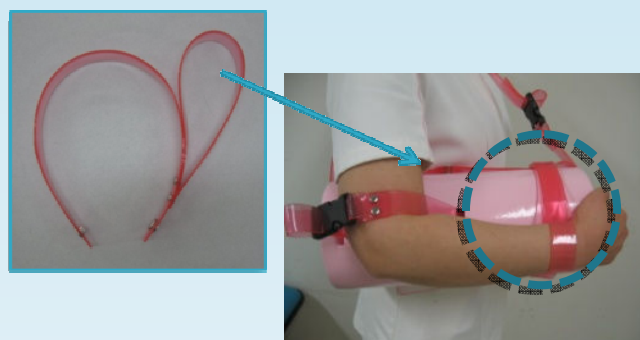
ベルトの長さが調節可能です。

2 上腕部の固定

アームベルトで上腕部を固定することで腕の逸脱を防止し、より安全に外転位が保持できます。



腕の状態保持が必要な患者さんに対しては、補助ベルトの装着も可能です。



RACCOON

製造販売元

M 三田理化工業株式会社

本社 〒531-0076 大阪市北区大淀中2-8-2
TEL(06)6458-0971 FAX(06)6458-2393
URL <http://www.racoconco.jp>