

取扱説明書

▼特徴

前後左右、上下と自在に動くアームでベルトを調整し、厚みの有るメッシュシートでご利用者様一人ひとりに合った背面の形を作ることが可能です。これにより、今まで出来なかった試乗や、納入前の姿勢の評価などが可能になります。納入後もサイズや形の調整が可能のため、成長対応はもちろん細かい姿勢の変化にも対応することが可能となる他、高い通気性も確保した新機構の座位保持装置です。

▼ご使用上の注意

- 設定、調整の際はPT/OT等の専門家の指示に従って行ってください。
- 設定、調整の際は必ず規定トルクをお守りください。また、設定、調整後は必ず各部が完全に固定されている事をご確認ください。
- 各部のアームが直接お体に当たっていない事をご確認ください。

▼同梱内容

骨盤アームセット・・・1



50mm幅のベルトを2本使用し、骨盤部を保持します。

体幹アームセット・・・2
(Lセットは3セット)



50mm幅のベルトを1本使用し、体幹部を保持します。

肩アームセット・・・1



最上部に設置して全体の高さを決めます。

※肩アームの取り付けには左右の背フレームを連結するφ22のフレームが必要となります。

スタビリティネット・・・1



各アームを完全に覆って、体幹の支持面を作ります。

アーム部取付方法



取付に関しましては、肘部のフレームと背フレームが独立したタイプの車いすが必要となります。

肩アーム取付用フレーム

スタビリティ ネット 下部取付用フレーム



各部アームを背フレームに取り付けます。
この時の締め付けトルクは6N.mです。



黒いボルトは間隔設定用です。
締め付けは主に銀色のボルトで行ってください。



全てのアームを取付けた状態
ご利用様の体格を測り、アームの上下や長短、
角度などを設定していきます。



ベルトの張り方は横張りのみではなく、
様々なパターンでお試しいただけます。

スタビリティネットの取付例 ※取付車種やご本人様の体格によって取付方は異なります。
すべてのアームがスタビリティネットで覆われるよう、お取付下さい。



①スタビリティネット下側ベルトを背部のパイプに取り付けます。



②次に上部からベルトを背部のパイプへ取り付けます。



③サイドのベルトを取付けていきます。



アーム部分がすべて覆われた状態



◀サイドの取付例

※スタビリティネットはフレキシブルに取付けられるよう決まった取付方を設定しておりません。
ご利用者様のご体型や取付を行うフレームによって様々に工夫していただけます。