

ネクストコア・アジャスト (NEXT CORE・ADJUST)

「ネクストコア・マルチ」に「更なる座位へのこだわり」の要素を追加！それが「ネクストコア・アジャスト」！！

●超軽量&コンパクト設計

女性や高齢の介助者にうれしい、持ち運びがしやすい軽量設計。折りたたんで軽自動車のトランクにも入ります。



NEXT-51B(自走)



NEXT-61B(介助)

全幅:	重量:
56cm(自走)	14.6kg(自走)
55cm(介助)	13.6kg(介助)

●アームサポート跳ね上げ

ご利用者の自立支援、介助者の負担軽減のためのスムーズな移乗をサポートします。



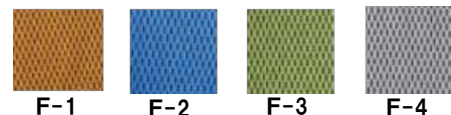
●フット・レッグサポート

スイングアウト&イン・真上への着脱

アームサポート跳ね上げと併せて、より安心・安全な移乗をサポートします。



シート色



●超スリム設計

在宅用に徹底的にこだわった超スリム設計。ご利用者の自立支援、介助者の負担軽減につなげるために、居宅内のスムーズな移動を可能にします。



1. 「更なる座りへのこだわり」を追求した、各部調整機能！

ポイント①：座面高さ調整



前座高
410mm・430mm・450mmの
3段階で調整可能

◆ネクストコア・アジャストは各部に調整機能を搭載したセミモジュールタイプ。ネクストコア・マルチの特徴である、「超スリム」「軽量」「座位の安定・バランス」「移乗のしやすさ」に「更なる座位へのこだわり」の要素を加えた、ネクストコアのハイグレードモデルです。

ポイント①：座面高さ調整

立ち上がりや移乗をしやすくするために、ご利用者の身長に合わせた座面の設定が可能です。またクッションを敷く方、足こぎをする方にも対応できます。

ポイント②：アームサポート高さ調整



アームサポート高
250mm・270mm・290mm・310mmの
4段階で調整可能

ポイント②：アームサポート高さ調整

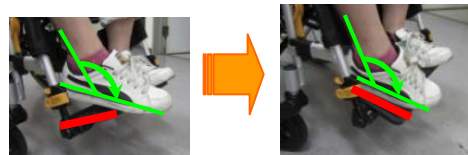
ご利用者の身長に合わせて、褥瘡予防の厚いクッションを敷いた際に適切な姿勢を保つため、アームサポートの高さを調整することが可能です。肘をアームサポートにしっかりと乗せることで、座位の安定化と共に臀部にかかる圧を減らすこともできます。

ポイント③：フットサポート 前後・角度調整



ポイント③：フットサポート前後・角度調整

より安定した座位を保つため、ご利用者の足の位置・関節の角度に合わせたフットサポートの前後・角度の調整が可能です。



<製造元>



株式会社 松永製作所

〒503-1272 岐阜県養老郡養老町大場484
TEL 0584-35-1180(代) FAX 0584-35-1270
URL <http://www.matsunaga-w.co.jp>

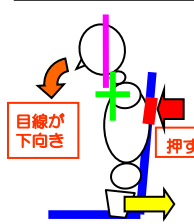
2. 「ネクストコアシリーズ」共通の、座位のバランス・安定性にも配慮した設計！

ポイント①：背フレーム後方曲げ構造

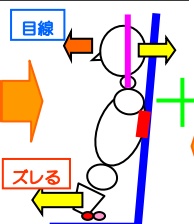


肩部分が背パイプに当たらないよう、背パイプを後方へ大きく曲げました。

従来の背もたれの車いす

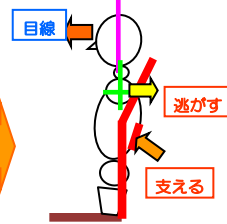


お尻を奥まで入れると背シートが背中を押しすぎてしまい、前かがみになってしまう。



楽になるために体を起こそうとしてすべり座りになってしまうことも・・・

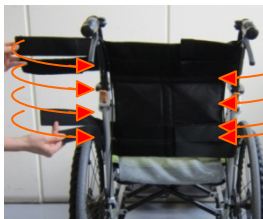
ネクストコア



肩の部分だけ逃がすことでお尻を奥までしっかり入れつつ、体を起こし正面を見ることができます。

ポイント②：左右独立式「立体スリングシート」

※「立体スリングシートは(有)であい工場の登録商標です。」



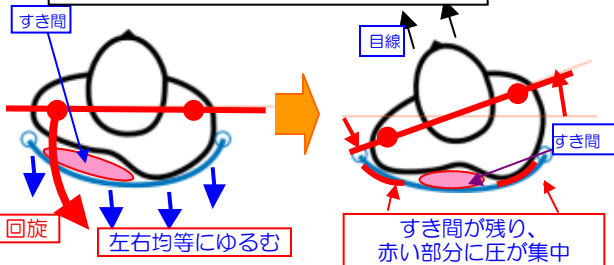
背シートの左右に張り調整ベルトを付け、背フレームを巻き込むように固定する構造にしました。片側のベルトだけゆるめることで・・・



凸部分だけ逃がします。

側彎（そくわん）の女性

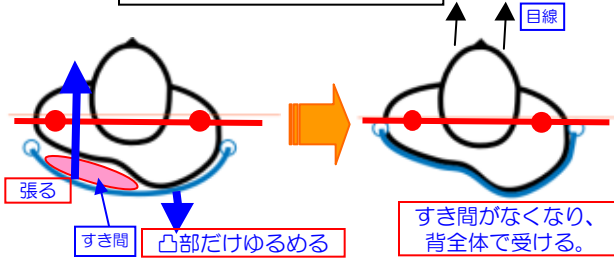
●今までの背張り調整シート



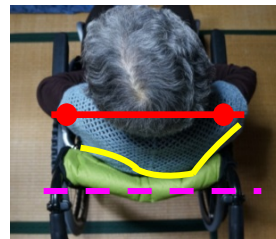
左右の背パイプに対して肩のラインが斜めになり、凸部への圧が残る上、横倒れの原因にもなってしまいます。



●立体スリングシート



左右の背パイプに対して肩のラインが平行になり、背中全体に圧が分散されると共に、正面も見やすくなります。

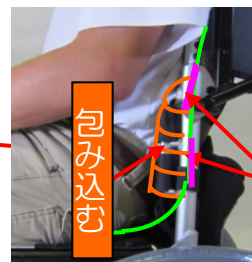


ポイント③：骨盤サポート



イメージ

骨盤を左右から両手で支えるように安定させる構造にしました。



包み込む

支える

横に倒れてしまいがちな人の骨盤もしっかり支えます。