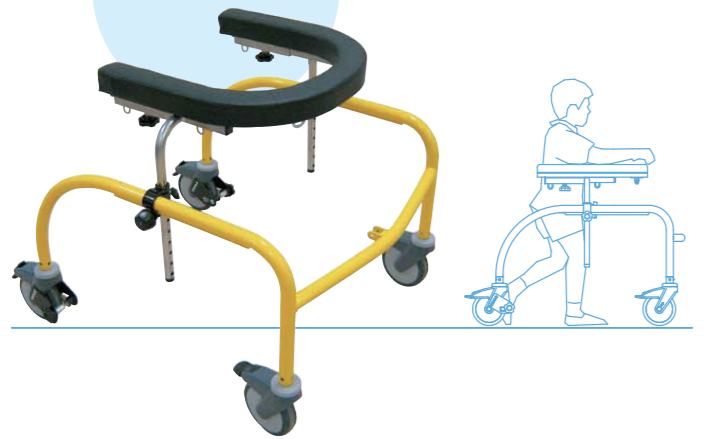


モジュラー式歩行器
ストライダー

サドル付き
体幹サポートウォーカー



上肢サポートウォーカー



サイズ	体幹幅	適応身長
S	210mm ~ 230mm	95cm ~ 120cm
M	240mm ~ 260mm	110cm ~ 135cm
L	240mm ~ 270mm	130cm ~ 155cm

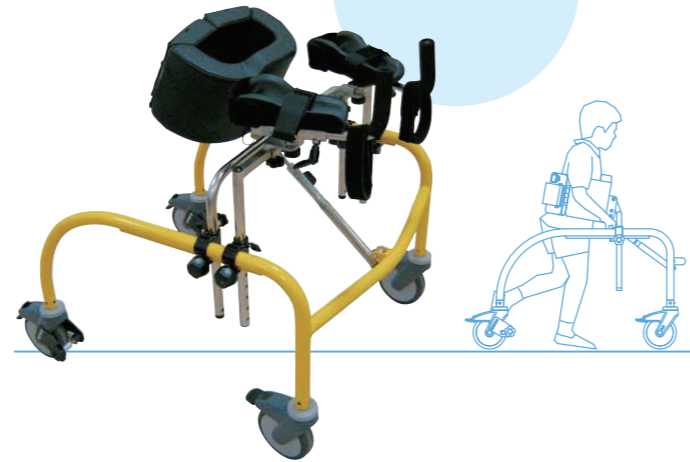


主な特徴

1台で広がる可能性。
様々な歩行訓練に対応します。

- 1 目的に応じて、パーツを交換できるモジュラー式歩行器です。
- 2 様々な歩行訓練に対応できる豊富なオプションラインナップ。
- 3 お子様の成長に合わせて、各部の調節ができます。
- 4 パーツの調整や交換は、工具なしで簡単にできます。

前腕サポート付き
体幹サポートウォーカー



アタッチメント機構



アタッチメントの位置は、前後300mm調節幅があり、調節はノブボルトを緩めるだけで簡単に行えます。



高さ調節は上の蝶ボルトを緩め、下側のレバーを手前に引き、ピンロックを解除して調節します。

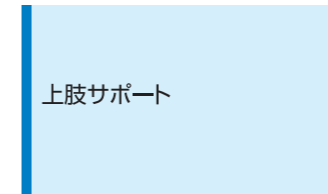
標準キャスター



レバー調節で、自在・直進固定・ブレーキの機能を備えた5インチキャスター。(前輪、後輪に装備)

Point!

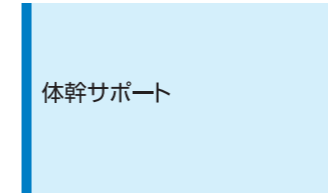
オプション (工具を使わずにパーツの調整・交換ができます)



上肢サポート



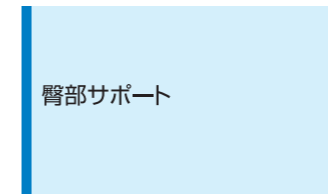
腋下サポート
テーブルの裏から、ノブボルトで固定します。



体幹サポート



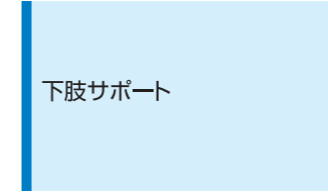
体幹サポート
体幹前面から背面まで、包み込むように優しくしっかりサポートします。



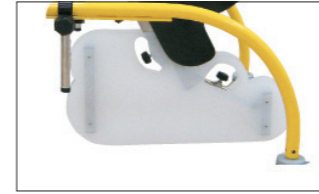
臀部サポート



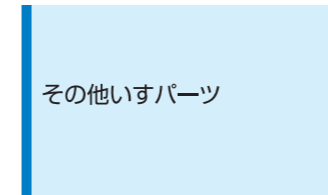
臀部サポートベルト
U字フレーム4ヶ所にフックで取付けます。



下肢サポート



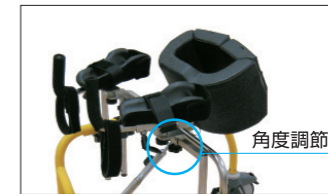
内転防止プレート
サドルの下から支柱へ差し込み、ノブボルトで締めます。単独で角度調節ができます。



その他いすパーツ



前傾姿勢いす用パーツ
サドルの下から支柱へ差し込み、クランプレバーで締めます。



前腕サポート
手首・前腕・肘部にベルトがあり、左右の位置調節、角度調節ができます。



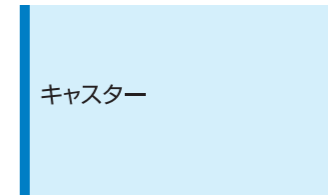
背面サポート
体幹サポートに差し込むだけで使用でき、高さ調節ができます。



臀部サポートサドル/仙骨サポート
仙骨サポートは、臀部サポートサドルに取付けますので、前後の調節ができ、乗降しやすいように下へ下がります。



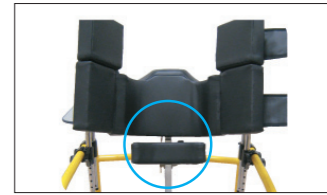
外転防止プレート
ベースフレームにある取付穴に、フレームをノブボルトで取付けます。



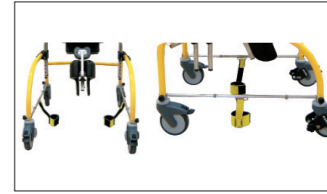
キャスター



U字型上肢サポート
U字の部分を手で握ったり、脇でもたれたりしてご使用になれます。



骨盤サポート
体幹サポートとサドルの間に取付け、前後の調節ができます。



足首ベルト
ベースフレームにある取付穴に、フレームをノブボルトで取付けます。可動域は、前後のストッパーで無段階に調節できます。



抵抗器キャスター
ノブボルトを締めることで、無段階に抵抗がかかります。

Option

Order

ストライダー オーダーシステム
ベースフレーム + オプション

ベースフレームにオプションを組み合わせることで最適なストライダーをオーダーできます。

step1
運動レベルに合わせてベースフレームのタイプを選びます

step2
運動特性をもとに、上肢、体幹、臀部、下肢などのオプションを選びます

