# 座位保持

## Seating positon system

Gift2/Rookie ·····	40
GYRO/canvas ·····	41
MOSAIC	42
車いす用モールドシート/	
ABS(アクティブバランスシーティング)用パーツ······	43



カーシート

## Gift2 #フトツー

快適な乗り心地と安心が 思い出作りの第一歩。 車に乗って出かけよう。

#### お使いいただけるお子様の条件

体重条件:36kg以下 身長の目安:85~145cm程度 年齢の目安:1.5歳~11歳ころ。

- ・マクラ ● サポートパット大×2 ● サポートパット小×2 付き
- ※身長や年齢が上記目安を満たしていても、 体重条件を満たしていないお子様は使用できません。
- サイズの選定につきましては、専門の医師やリハビリテーション専門スタッフ もしくは専門知識を持った販売店にご相談ください。
- 本製品は国土交通省の認定等を受けたチャイルドシートではありません。 車両内での座位姿勢のより良い安定を目的とした商品です。

快適なドライブを より快適なドライブ を。背もたれと座面に は、張り調整式シートユニットとメッシュシー トを採用しました。 PHOTO/Mサイズ 胸ベルトと骨盤ベルトは オプションです。 シート色:グレー

横ベルト式 張り調整の

製造元:日進医療器株式会社 企画・開発:日本ウイール・チェアー株式会社

種類	スクールバス用	Sサイズ	Mサイズ
背もたれパイプ内々	34cm		38cm
背もたれ高さ	70cm		66~76cm(2cmピッチ)
座奥行き	24~36cm(2cmピッチ)		26~38cm(2cmピッチ)
足台高さ	足台なし	10~28cm(2cmピッチ)	
重量	4.2kg	4.9kg	



オプションです。

サポート

※自動車の座席は製品に含まれておりません。

安心と安定を

サポート

長時間ドライブに安心 と安定を。角度のつい

たクッションシートが、

お座りをしっかりとサ ポートします。

#### オプション



① 胸ベルト オープン価格



ストレッチボディベルト(Sサイズ)

税込価格 23,980円(本体価格 21,800円) ベルトのサイズはP135でご確認ください。



股ベルト オープン価格



アームサポート(左右1組) オープン価格

跳ね上げ式 アームサポート高20cm・22cmの位置に取付けできます。 アームサポートに装着できるテーブルステーの受け金具 も用意しています。(別途料金)

### キッズ用ティルト式車いす

オープン価格

### 軽量コンパクト設計のティルト式車いす。

生活環境に合わせた低床設計。 バックサポートは快適な座位や 景色を観る動作にあわせたラウンド形状。

座面高	400·450mm
座幅	300·340·380mm
座奥	240~360mm(20mmピッチ)
バックサポート高	500mm
アーチバー高	250·320mm
アームサポート高	230~350mm(20mmピッチ)
フットサポート高	180~300mm
背座両面角	90°·94°·98°·102°·106°·110°
ティルト角	40°

座奥行は調整式です。(工具不要) 背座両面角は調節式です。(工具使用)



製造元:日准医療器株式会社 企画・開発・販売元:日本ウイール・チェアー株式会社



PHOTO/オプショナル仕様 ※クッション・ベルト類は別売です。

取り回し性の良い コンパクト設計で 生活をサポート

固定フレーム構造による

高い操作性を実現

快適性の高い 独自のラウンド形状 バックサポートを採用

### シーティング用モジュラーシステムフレーム

よい姿勢をサポートするためのティルト式フレーム。 各部の調整機構と装備が充実。

#### モジュラー



ティルト仕様



ティルト&リクライニング仕様 (エレベーティングは特別オプションです)

座面下の広い空間を ラゲッジスペースに

押し手高・肘掛など

便利な調整機構付き

低い座面高で 介助者の負担を軽減



※リクライニング可動域:最大43°(フレーム設定条件により変わります)

製造元:日進医療器株式会社

企画・開発・販売元:日本ウイール・チェアー株式会社

### 屋内用座位保持装置

背張り調整タイプ・ティルト式フレーム

キャンバス

サイドサポートバットで

独自のラウンド形状のバックサポートパイプを採用し、 快適さと安定した座位姿勢の確保を目指しました。



ティルト時









	Sサイズ	Mサイズ
座面高(シートパイプ上端)	400mm	430mm
座幅(背パイプ内々)	360mm	400mm
座奥(調整式・20mmピッチ)	240~340mm	280~400mm
背もたれ高(調整式・20mmピッチ)	680~760mm	780~860mm
肘当て高(調整式・20mmピッチ)	240~340mm	260~360mm
足台高(シートパイプ上端~)	100~280mm	200~340mm
背座両面角(調整式・5°ピッチ)	90~110°	90~110°
ティルト角	−5~34°	−5~40°

より安定した座位の確保と快適性を 向上するために、バックポートは ラウンド形状の張り調整式タイプを採用。



背もたれ高・座面奥行き・ 足台高・アームサポート高・ 背角度などの調整機構付きで 成長に伴うフィッティングを 容易に行えます。

軽量コンパクト・ 高剛性設計により 屋内空間での取回し性の 優れたフレーム構造の採用。

シンプルですっきりとした デザインはご家庭内の雰囲気を 邪魔しません。

フローリングの傷つきの 軽減効果に優れた ゴム製キャスターの採用。

製造元:日進医療器株式会社 企画·開発·販売元:日本ウイール·チェアー株式会社 電動車いす

車いす アルミ製

## MOSAIC Eザイク

●組み換え可能なパーツを選んで製作するモジュラー式フレームです。

●各種、豊富なラインナップで、様々な用途や身体機能に対応します。

●お子様の成長に合わせて、各部の調節ができます。

デザインカスタマイズが思いのままに。 理想の座位保持装置づくりを



オーダー例 スリング屋内タイプ 4輪ストッパー付 旋回キャスタ モールド屋外タイプ







MOSAICのさらに詳しい内容は、NISSINホームページの 「製品案内」→「子供用車いす・バギー」からPDFで ご覧いただくことができます。

※PDFファイルの閲覧にはAdobe Reader日本語版などの 閲覧ソフトが必要です。

NISSINホームページ

https://www.wheelchair.co.jp

#### 座幅 適応身長 サイズ S 320mm $85\text{cm} \sim 120\text{cm}$ 95cm ~ 130cm М 360mm 400mm $\rm 110cm \sim 150cm$ П 440mm 130cm ~ 160cm

### オプション







シートクッション ※完成用部品認定



胸ベルト(上)、骨盤ベルト(下)



バックサポート(高通気・吸水即乾)



FRブレーキ







吸引器搭載台

車いすを快適な生活環境に導くオーダーメイド感覚の座りごこち

## p!nto Mold Seat for Wheelchair

- ●スタンダードな車いすの上に置くだけで快適な姿勢が保てます。●車いすの機能を妨げない薄型構造なので足こぎをされる方にも 適しています。
- ●バックサポート高の高い車いすや、ティルト式、 リクライニング式車いすでも違和感なくお使いいただけます。

カバーには抗菌防臭・静電気防止機能に 優れた純銀の糸ミューファン®を 織り込んだ布地を使用しています。 防水フィルム加工も施しており、 屋外での使用も安心です。

企画・開発・販売元:株式会社ピーエーエス

## 車いす用モールドシー

税込価格 28,600円 (本体価格 26,000円)

01250-000002

調整不要の簡単さ。丸くなる姿勢のパターンを変えて圧を軽減し 体の負担を軽くする新発想。

#### モールドシートなし



座圧が一部に集中

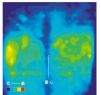


サイズ: W400mm×H400mm×D400mm 

アンカークッション



座圧が適度に分散





#### ABS(アクティブバランスシーティング)用パーツ

1 ヘッドサポート **ABS Head** 

●取付パイプ径φ22mm



税込価格 14,630円 (本体価格 13,300円)

2 ネックサポート

## **ABS Neck**

●取付パイプ径φ22mm



税込価格 15,290円 (本体価格 13,900円)

3骨盤サポート

**ABS Pelvis** 

●取付パイプ径φ22mm



税込価格 18,040円 (本体価格 16,400円)



取付使用例