

MOSAIC モザイク

モジュラーパーツの組み合わせで、デザインカスタマイズが思いのままに。
自分だけの座位保持装置が作れます。

- 用途に合ったモジュラーパーツを選んで製作する、モジュラー式座位保持装置です。
- 豊富なパーツラインナップで、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。
- 自社工場を組み立て、短納期でお届けします。

Modular System



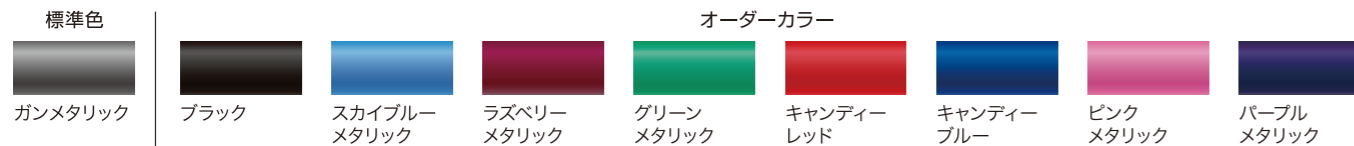
Modular Parts

寸法表

サイズ	座幅	適応身長
S	320mm	85cm ~ 120cm
M	360mm	95cm ~ 130cm
L	400mm	110cm ~ 150cm
LL	440mm	130cm ~ 160cm

スリング屋外タイプ
オプション装着品

MOSAICフレームカラー色見本 (標準色1色 オーダーカラー 8色)



※印刷の都合上、実際の色合いとは多少異なりますのでご了承ください。

モジュラーパーツ組み合わせ例

モジュラーパーツの自由な組み合わせで、様々な用途や身体機能に対応します。

屋内タイプ

4輪トータルロック付き旋回キャスターで小回りが利きます。



フレーム重量17kg (Lサイズ)

屋外タイプ

移動距離の多い施設や学校・屋外での使用に適しています。



フレーム重量21kg (Lサイズ)

電動タイプ

最適な姿勢を維持した状態での電動走行が可能です。



ジョイユニットXPLUS+ (YAMAHA)

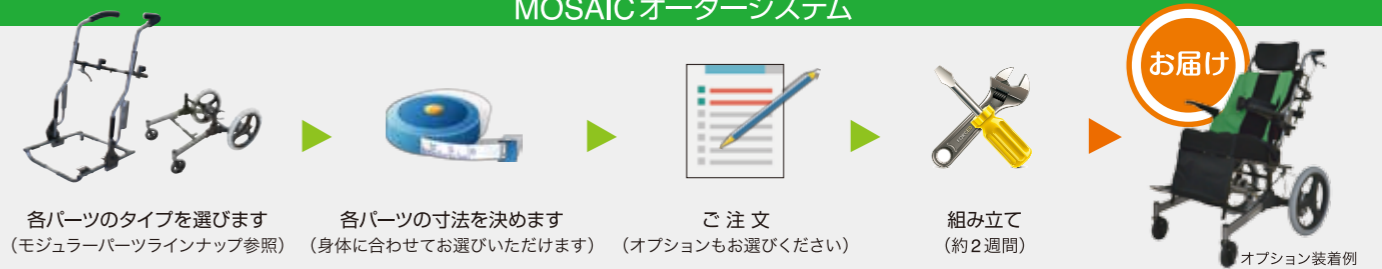
昇降タイプ

ご利用場面に応じて高さの調節が可能です。



High-Low (R82)フレームに取り付けて使用します。

MOSAIC オーダーシステム



上部フレーム	 <p>※完成用部品認定</p>	<p>■スリングタイプ</p> <p>スリングタイプ専用フレームで、体幹形状に合わせた立体的な調節を可能にします。背座間角度、座面奥行き調節が可能です。</p>	 <p>※完成用部品認定</p>	<p>■モールドタイプ</p> <p>モールドタイプ専用フレームで、変形が大きく、体幹の保持が困難な場合に適しています。背座間角度、座面奥行き調節が可能です。</p>
主な機能	 <p>3D調節式バックサポート</p> <p>※スリングタイプのみ</p> <p>① 胸部支持ベルト ② 下部胸部支持ベルト ③ ヒップ支持ベルト</p>		 <p>■ティルト機能</p> <p>※スリングタイプ、モールドタイプ共通</p> <p>無段階で前傾0°から後傾30°まで動かすことができます。</p>	
下部フレーム	 <p>※完成用部品認定</p>	<p>■屋内タイプ</p> <p>4輪トータルロック付旋回キャスター採用フレームで、小回りが利きます。</p>	 <p>※完成用部品認定</p>	<p>■屋外タイプ</p> <p>前輪5インチキャスター、後輪16インチタイヤ採用フレームで、施設や学校での使用に適しています。</p>
ヘッドフレーム	 <p>※完成用部品認定</p>	<p>■屋内ショートタイプ</p> <p>屋内タイプの全長を短くしたタイプです。移動性と収納性に優れています。</p>	 <p>※完成用部品認定</p>	<p>■屋外ショートタイプ</p> <p>屋外タイプの全長を短くしたタイプです。移動性と収納性に優れています。</p>
ヘッドフレーム	 <p>※完成用部品認定</p>	<p>■スリングタイプ</p> <p>スリングタイプ専用フレームで、支持部の高さ、前後、角度の調節が可能です。</p>	 <p>※完成用部品認定</p>	<p>■モールドタイプ</p> <p>モールドタイプ専用フレームで、支持部の高さ、前後、角度の調節が可能です。</p>
アームサポート	 <p>※完成用部品認定</p>	<p>■角度調節 跳ね上げタイプ</p> <p>パッドの角度調節、跳ね上げ、高さ調節が可能です。</p>	 <p>※完成用部品認定</p>	<p>■跳ね上げタイプ</p> <p>跳ね上げ、高さ調節が可能です。初期角度を任意に設定できるAタイプと、3段階に設定できるBタイプがあります。</p>
レッグ・フットサポート	 <p>※完成用部品認定</p>	<p>■L字タイプ</p> <p>下腿部と足部を保持します。フットサポートの跳ね上げ、高さ調節が可能です。</p>	 <p>※完成用部品認定</p>	<p>■エレベータータイプ</p> <p>膝関節や足関節に可動制限がある場合に、角度を調節して、適正な角度で支持します。フットサポートの高さ調節が可能です。</p>

 <p>ヘッドサポート</p>	 <p>シートクッション ※完成用部品認定</p>	 <p>バックサポートカバー(高通気・吸水即乾)</p> <p>オレンジ レッド ローズ パープル ブルー グリーン ネイビー ブラック</p>					
 <p>日よけ</p>	 <p>胸ベルト(上) 骨盤ベルト(下)</p>	 <p>転倒防止装置</p>	 <p>泥よけ</p>	 <p>吸引器搭載台</p>	 <p>足台クッション</p>	 <p>座板</p>	

シーティングシステム

e-MOSAIC NEW
幼児期からの電動シーティングシステム



※ご利用にあたっては、操作能力、使用環境を考慮し、専門の医療機関にご相談ください。
※ティルトした状態での走行はしないでください。

オプション

 <p>非常停止スイッチ</p>	 <p>コントローラー接続金具</p>	 <p>上腕パッド ハードタイプ</p>	 <p>上腕パッド ソフトタイプ</p>	 <p>上肢保持ベルトセット</p>
---	--	---	---	---

主な特徴

- MOSAICの電動走行タイプで行動範囲が広がります。
- 豊富なパーツラインナップで、最適な姿勢を保持します。
- 成長に合わせて各部の調節が可能です。
- 姿勢を安定させるための専用支持部があります。
- ジョイユニットXPLUS+(YAMAHA)が標準装備されています。

前腕サポート角度調節部品



水平・垂直方向の角度調節がワンタッチでできます。

操作部の組み立て例



前腕を支持して、電動ユニットの操作を補助します。

電動ユニット(16インチ) ※全幅が約50mm広がります。



ジョイユニットXPLUS+(YAMAHA)
駆動輪×2、専用充電器×1、自走用操作部×1、専用バッテリー×1