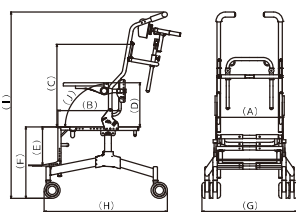
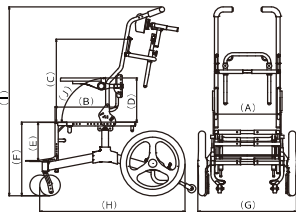


スリング屋外タイプ

スリング屋内タイプ

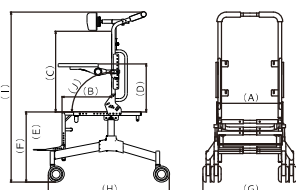
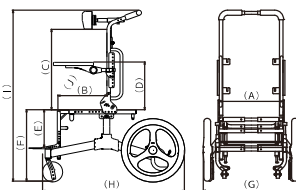
全サイズ・全タイプ
ティルト角 0° ~ 30°
耐荷重 50kg
表示単位 (mm)



サイズ	M	L	LL	M	L	LL
A: 座幅	360	400	440	360	400	440
B: 座奥行き (ピッチ 20mm)	240 ~ 380	300 ~ 480	320 ~ 540	240 ~ 380	300 ~ 480	320 ~ 540
C: 背高さ (ピッチ 20mm)	410 ~ 470	485 ~ 545		410 ~ 470	485 ~ 545	
D: アーム高さ (ピッチ 20mm)	220 ~ 280	250 ~ 330		220 ~ 280	250 ~ 330	
E: 足台高さ (ピッチ 15mm)	120 ~ 225	160 ~ 295	220 ~ 355	120 ~ 225	160 ~ 295	220 ~ 355
F: 座面高	400	450	500	400	450	500
G: 全幅	565	605	645	545	585	625
H: 全長	890			758		
I: 全高	F: 座面高 + 625		F: 座面高 + 705	F: 座面高 + 615		F: 座面高 + 695
J: 背座間角度	90・95・100・105・110°			90・95・100・105・110°		
キャスター	前輪 5 インチ・主輪 (後輪) 16 インチ			前輪・後輪 100mm (トータルロック付)		

モールド屋外タイプ

モールド屋内タイプ



サイズ	M	L	LL	M	L	LL
A: 座幅	360	400	440	360	400	440
B: 座奥行き (ピッチ 20mm)	225 ~ 365	230 ~ 410	250 ~ 470	225 ~ 365	230 ~ 410	250 ~ 470
C: 背高さ (ピッチ 20mm)	505			505		
D: アーム高さ (ピッチ 20mm)	240 ~ 400			240 ~ 400		
E: 足台高さ (ピッチ 15mm)	120 ~ 225	160 ~ 295	220 ~ 355	120 ~ 225	160 ~ 295	220 ~ 355
F: 座面高	400	450	500	400	450	500
G: 全幅	565	605	645	545	585	625
H: 全長	890			758		
I: 全高	F: 座面高 + 625			F: 座面高 + 615		
J: 背座間角度	90・95・100・105・110°			90・95・100・105・110°		
キャスター	前輪 5 インチ・主輪 (後輪) 16 インチ			前輪・後輪 100mm (トータルロック付)		

MOSAIC

Modular Order System Approach for Ideal Chairs



MOSAICは
理想のシーティングを提案します



※画面は開発中のものです

モザイク (英語: MOSAIC)

タイルやガラスなどのピースを組み合わせる絵や模様を表す装飾美術の手法

個々のパーツを組み合わせる美しい座位保持装置という思いを込めて MOSAIC と名付けました

■お問い合わせ先

日進医療器株式会社
<http://www.wheelchair.co.jp>

本社 千481-8681
愛知県北名古屋市沖村権現35番地の2
TEL 0568-21-0635(代) FAX 0568-23-2787
東京営業所 千112-0002
東京都文京区小石川 1-21-14
TEL 03-3814-0923(代) FAX 03-3814-4644

大阪営業所 千533-0013
大阪府大阪市東淀川区豊里 6-16-10
TEL 06-6323-8265(代) FAX 06-6326-2554
九州営業所 千812-0876
福岡県福岡市博多区昭南町 2丁目3-8
TEL 06-6323-8265(代) FAX 06-6326-2554

MOSAIC

デザイン・カスタマイズも思いのままに。



MOSAIC は、生活スタイルやカラダに合わせて、オーダー出来るモジュラー式フレームです。一人ひとりのカラダにしっかり合った理想の座位保持装置づくりをお手伝いします。



ティルト機構
ティルト角 0° ~ 30°



調整機構
背座間角度 90° ~ 110° (5° ビッチ)

Modular Order System

お選び頂いたアイテムを、ご指定の寸法で、組立出荷いたします。フレームの設計から組立までの時間を短縮出来、支持部の製作に専念いただけます。



MOSAIC Simulator



専用のソフトウェアが MOSAIC の仕様選定をサポートします。製作仕様や完成イメージなど情報の共有化に便利です。タブレットであれば、コミュニケーションツールとしても活用出来ます。また、仕様選定に連動した見積機能により、複雑な見積業務をスムーズに進めることが可能です。

※販売事業者様向け専用のソフトウェアです。

Lineup

上部フレーム



スリングタイプ

スリングタイプ専用フレームで、ティルト機構により、後傾させて安定した姿勢を保ちます。



モールドタイプ

モールドタイプ専用フレームで、ティルト機構により、後傾させて安定した姿勢を保ちます。

下部フレーム



屋内タイプ

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。



屋外タイプ

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。

ヘッドフレーム



スリングタイプ

スリングタイプ対応フレームで、支持部の高さ、前後、角度の調節が可能です。



モールドタイプ

モールドタイプ対応フレームで、支持部の高さ、前後、角度の調節が可能です。

アームサポート



角度調節跳ね上げタイプ

アームサポートの角度調節、跳ね上げ、高さ調節が可能です。



跳ね上げタイプ

跳ね上げ、高さ調節が可能な標準型アームサポートです。

レッグ・フットサポート



L字タイプ

下腿部と足部を保持します。フットサポートの跳ね上げが可能です。



エレベータータイプ

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。

Option



張り調節式
バックサポートカバー
(高通気・吸水速乾)



ヘッドサポート
(吸水速乾)



胸・骨盤ベルト



転倒防止装置
(差し込み式)

Color

フレーム



ガンメタ

バックサポート
カバー



ブルー



オレンジ



ローズ



グリーン



パープル



ブラック



ネイビー