

モジュール型  
姿勢保持装置

お子様から成人まで  
一人ひとりに合わせたシーティング

ミート  
**meet-Pro**



コット  
**cot-sp**

## ポイント

モジュールの組み合わせで、多様なシーティングに対応。  
ベースフレームは医療機器の搭載や電動走行仕様も可能な  
ティルト式の屋外用フレームです。  
電動ティルト仕様も選択できます。  
支持部フレームはリクライニング式と背角度調整式から  
選べます。



## ●シーティングモジュール組み合わせ例

### リクライニング&ティルト式 屋外用タイプ



### 介助移動にも対応 電動ティルト式電動走行タイプ



## ポイント

モジュールの組み合わせで、多様なシーティングに対応。  
室内用の標準ベースフレームで使用する以外にも、  
昇降タイプやスクールタイプなど、ご使用環境に合  
ったベースフレームと組み合わせて使用することが  
できます。  
支持部フレームは背角度調整式です。



## ●シーティングモジュール組み合わせ例

軽くて扱いやすい！  
室内用標準タイプ



高さ調整も自由自在！  
室内用昇降タイプ



学校内の移動も楽々！  
スクールタイプ





# シーティングモジュール

屋外用フレームmeet-Pro

室内用コンパクトフレームcot-sp

## 支持部フレーム



\*標準色：ブラック

meet-Pro

S M L

リクライニング式  
背角度調整式

完 であいMEET-PRO-U1A  
完 であいMEET-PRO-U2A



\*標準色：ホワイト  
ブラック

cot-sp 完 であいCOT-SP-U1A

S M L

背角度調整式

背座幅がmeet-Proより30mmスリムなコンパクトフレーム  
リクライニング式へも変更可能

## ベースフレーム



\*標準色：ブラック

meet-Pro 標準ベース  
(ティルト式)

完 であいMEET-PRO-L1

S M L

座面下空間への医療機器の搭載、電動  
ティルト仕様、電動仕様など、幅広く  
対応

【標準装備】

- ◎ドラム式介助ブレーキ
- ◎フットブレーキ（後方サイド連動式）
- ◎転倒防止
- ◎クッションキャスター
- ◎チルト機構



\*標準色：ホワイト

cot-sp 標準ベース  
(ティルト式)

完 であいCOT-SP-L1

S M L

4輪自在キャスターでクルッと小回り  
【標準装備】  
◎トータルロックキャスター



\*標準色：ブラック

cot-sp スクールベース  
(ティルト式)

完 であいCOT-SP-L2

S M

後輪固定キャスターで教室移動も楽々  
【標準装備】  
◎後輪タックルブレーキ  
◎転倒防止

## フレームオプション

●支持部フレーム共通



スリット金具  
(座用)



スリット金具  
(背上部用/下部用)

●meet-Pro 標準ベース



泥除け



タックルブレーキ



アンダートレイ

## アームサポート



標準アームレスト

完 であいMC-ARM-01

本体フレームの受け金具で前後位置、背座幅に合わせた位置調整可能。  
◎高さ調整可能



角度可変アームレスト

完 であいMC-ARM-02

ティルト角度に合わせてアームレスト（テーブル）の角度を調整。

## フットサポート

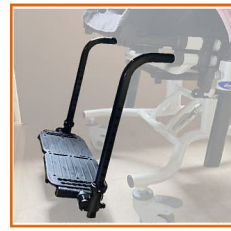


標準フットサポート

S M L

完 であいMC-FOOT-01

左右それぞれ調整可能。  
◎奥行調整  
◎高さ調整  
◎角度調整  
◎前後調整



直下型フットサポート

M L

レッグパイプの曲げ角95°。  
足を引いて座られる方向向け。



S&Eフットサポート

S M L

完 であいMC-FOOT-02

フットサポートのスイングアウト、エレベーター、着脱が可能。

### フットプレートは2種類より選択



AJタイプ

プレートの位置を前後調整可能。角度調整もできるので様々な身体状況に対応。



アルミRSタイプ

一枚もののプレートで高緊張へもしっかり対応。

## 座面

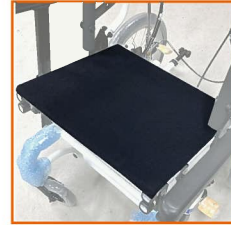


立体スリング座

S M L

完 であい3DSL-SEAT-01

座幅はフレームサイズに合わせて選択。  
◎奥行調整

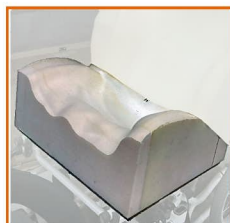


座板

座板仕様でモールド座面や既製品の座クッション等も搭載可能。

JAY

ROHO



採型クッション加工（骨盤大腿部）

3Dスキャン&NCルーター加工で、骨盤・大腿部の状を高精度で再現。

## バックサポート



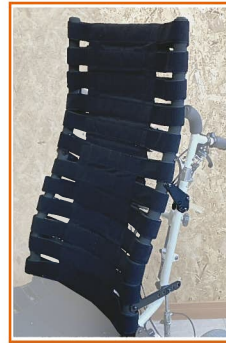
立体スリング背

完  であい3DSL-BACK-01

S  M  L

張り調整式のバックサポート。  
成長対応で交換可能。

- ◎高さ調整
- ◎前後・角度調整
- ◎背幅調整



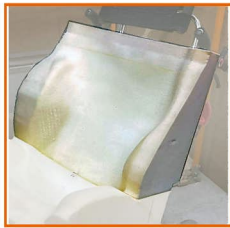
立体スリング背ハイバック型

完  であい3DSL-BACK-02

S・M 用  L 用

ハイバックタイプの張り調整式バックサポート。

- ◎高さ調整
- ◎前後・角度調整
- ◎背幅調整



採型クッション加工 (体幹部)

3DスキャンとNCルーター加工で、  
体幹部の形状を高精度で再現。

既製品のバックサポートも装着可能



## ヘッドサポート



フレキシブルヘッドサポート1  
(頸部継手NB-001付き)

左右のウイングを手で曲げて形状を調整。



フレキシブルヘッドサポート2  
(頸部継手NB-001付き)

ネックサポート型



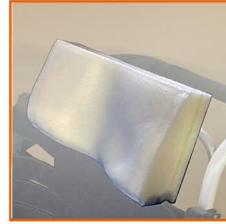
スリングヘッドサポート  
(頸部継手付き)

1  2  3  4  5

振動が響きにくく、痛みに対処しやすい  
ヘッドサポートをお求めの方に。

張り調整とパッドで形状を調整して使用。

- ◎前後調整
- ◎左右調整
- ◎上下調整
- ◎角度調整



採型クッション加工 (頭部)

3DスキャンとNCルーター加工で、  
頭頸部の形状を高精度で再現。



頸部継手NB-001

標準  ロング

滑らかなボールジョイントを採用。

- ◎前後調整
- ◎左右調整
- ◎上下調整
- ◎角度調整



頸部継手NA-001

背板取付用。

- ◎前後調整
- ◎上下調整
- ◎角度調整



頸部継手NB-002

標準  ロング

滑らかなボールジョイントを採用。

- ◎前後調整
- ◎左右調整
- ◎上下調整
- ◎角度調整



頸部継手NA-002

背板取付用。前後オフセット有。

- ◎前後調整
- ◎上下調整
- ◎角度調整

## 身体保持部品



胸ベルト  
S M L  
ベルクロ式。  
体幹の前傾防止。



腰ベルト  
S M L  
ベルクロ式。  
骨盤の保持や安全ベルト  
として。



レッグサポート  
S M L



肩ベルト  
S M L  
パッド付  
体幹の前傾を防止  
専用の取付金具で固定



骨盤ベルト  
S M L  
パッド付  
骨盤をしっかり保持  
前方からの締め付け力を  
調整

## その他モジュール



インナーパッド  
A B C D E



アンカーサポート  
S M L  
臀部の前ずれを防止



股パッド  
小 大



ジェルマット  
(骨盤用)  
褥瘡予防・前ずれ防止に



ジェルシート  
(体幹用)



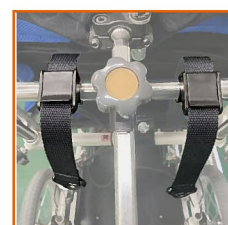
木製軽量テーブル  
(ふち付き)  
小 大



テーブルガイド



脊柱変形対応  
モジュール  
肋骨隆起の側面を押すよう  
に支え体幹を保持します

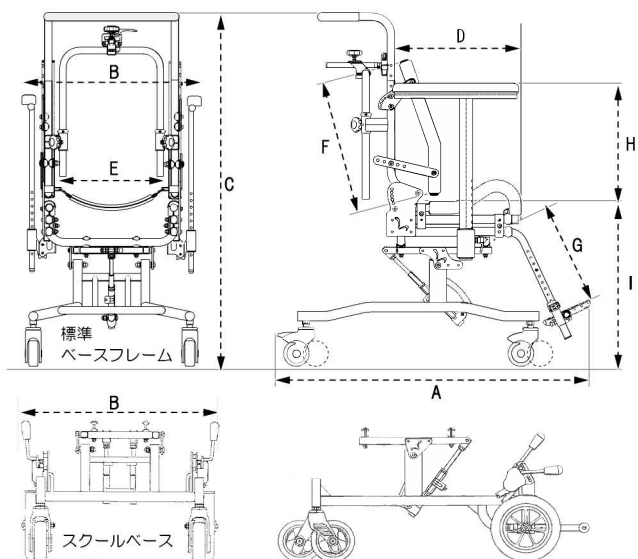


肩ベルト取付金具

豊富なシーティングモジュールとの組み合わせで、  
高い適合性・早い納期・優れたメンテナンス性を実現。

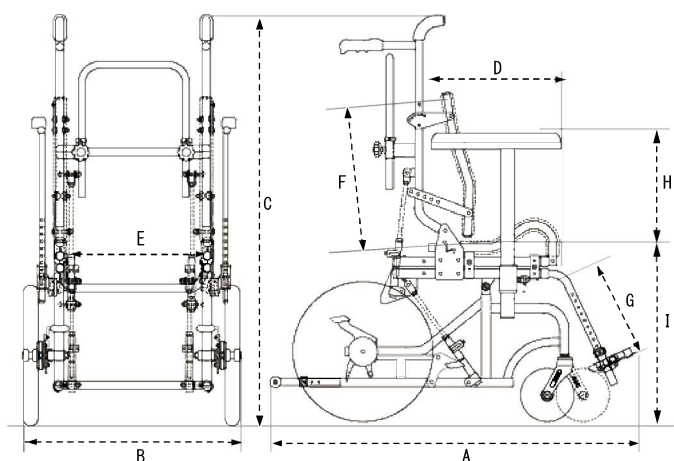


仕様 cot-sp



	L	M	S
A 全 長	1065	920	920
B 全 幅	590	540	520
	( スクールベース 550 )		
C 高 さ	1090	1040	
	( スクールベース 1060 ) *		
D 座面奥行	450~550	350~450	270~370 *
E 座面幅 (パイプ内寸)	380	350	320 *
F 背面高さ	500	400	350
G 足台高さ	120~350	125~300	125~300 *
H 肘掛高さ	0~350		
I 座 高	530	480	
	( スクールベース 500 )		
角度調整	チルト0~40° 背角度調整90・95・100・105・110°		
キャスター	標 準：75mm室内用(トータルロック) スクール：前輪5インチ・後輪8インチ		
耐 荷 重	75kg (スクールベースの場合50kg) *立体スリング背・座仕様の場合		

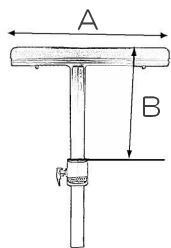
meet-Pro



	L	M	S
A 全 長	1135	1014	925
B 全 幅	645	609	580
C 高 さ	1141		1155 *
D 座面奥行	450~550	350~450	270~370 *
E 座面幅 (パイプ内寸)	410	380	350 *
F 背面高さ	500	400	350 *
G 足台高さ	120~350	125~300	125~300 *
H 肘掛高さ	0~350		
I 座 高	500		
角度調整	チルト0~40° リクライニング90~150° (背角度調整90・100・110・120・130°)		
車 輪	前輪6インチ 後輪16インチ		
耐 荷 重	75kg *立体スリング背・座仕様の場合		

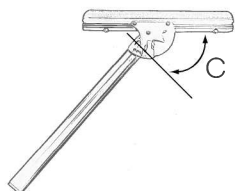


仕様 モジュール各種



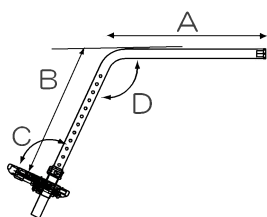
標準  
アームレスト

A アームパッド長	360
B 高さ (受け金具より)	235~415



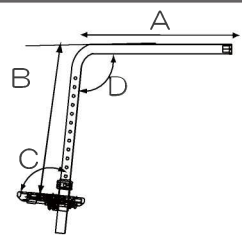
角度可変  
アームレスト

A アームパッド長	360
B 高さ (受け金具より)	235~415
C 角度調整	0~45° (7.5° ピッチ)



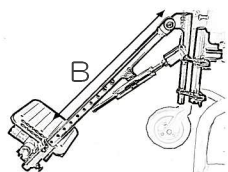
標準  
フットサポート

	L	M	S
A レッグパイプ長	360	320	230
B フットサポート高さ	85~335	85~280	
C フットサポート角度	無段階調整可能		
D レッグパイプ曲げ角	105°		



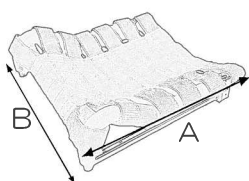
直下型  
フットサポート

	L	M	S
A レッグパイプ長	305		
B フットサポート高さ	85~335	85~280	
C フットサポート角度	無段階調整可能		
D レッグパイプ曲げ角	95°		



S & Eユニット

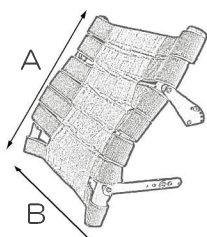
A レッグパイプ長	320
B フットサポート高さ	165~385
C フットサポート角度	無段階調整可能
D ハンガー角	105~185°



立体スリング座

	L	M	S
A 長さ	460	360	280
B 座幅 (パイプ内寸)	410	380	350
	380	350	320

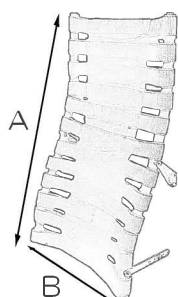
①  
③



立体スリング背

	L	M	S
A 高さ	500	400	350
B 背幅 (パイプ内寸)	410	380	350
	450	420	390
	380	350	320
	420	390	360

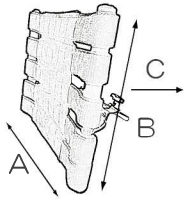
①  
②  
③  
④



立体スリング背  
ハイバック型

	L	M	S
A 高さ	900	800 (最高値)	
B 背幅 (パイプ内寸)	410	380	350
	450	420	390
	380	350	320
	420	390	360

①  
②  
③  
④

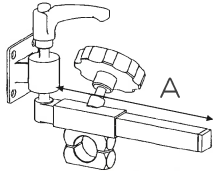


スリング  
ヘッドサポート

	1	2	3	4	5
A 幅 (パイプ内寸)	280	320	350	380	410
B 高さ	330				
C 前後アーム長	150				

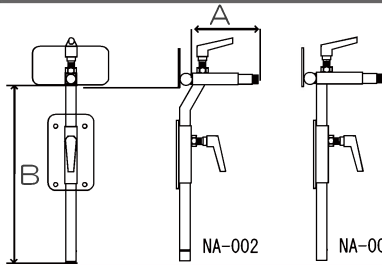
フルメイト	S	M	L
ミートPro (背ハイク内)		①	②
(背ハイク同幅)	③	④	⑤
コットsp (背ハイク内)			①
(背ハイク同幅)	②	③	④

\*仕様に合わせて5つのサイズよりお選びください



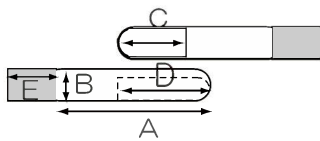
頸部継手  
NB-001

	標準	ロング
A 前後アーム長	156	256



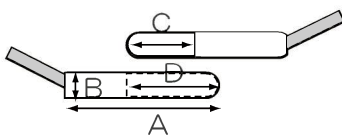
頸部継手  
NA-001  
NA-002

A 前後アーム長	80
B 上下支柱高	230



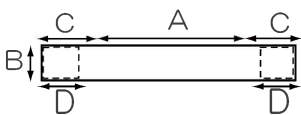
胸ベルト

	L	M	S
A ベルト長 (片側)	550	500	450
B ベルト幅	100	80	
C +マジック長		200	
D -マジック長		300	
E 装着マジック長		200	



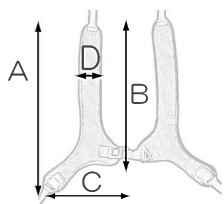
腰ベルト

	L	M	S
A ベルト長 (片側)	500	450	400
B ベルト幅	60	50	
C +マジック長		200	
D -マジック長		300	



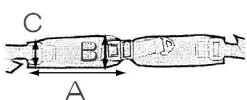
レッグサポート

	L	M	S
A ベルト長	470	440	410
B ベルト幅	130	100	50
C 折り返し長		150	
D +マジック長		100	



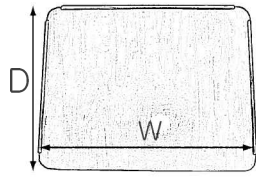
肩ベルト

	L	M	S
A 肩～腰高	470	420	335
B 肩～バックル高	390	340	260
C ベルト長 (片側)	210	195	175
D ベルト幅	60	50	45



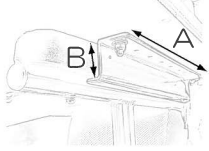
骨盤ベルト

	L	M	S
A ベルト長 (片側)	250	200	150
B ベルト幅 (最広)	80	70	50
C ベルト幅 (付根)	50	40	



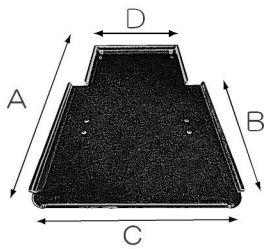
木製テーブル

	大	小	
W テーブル幅	700	600	
D テーブル奥行	550	500	
T 厚 さ	9		



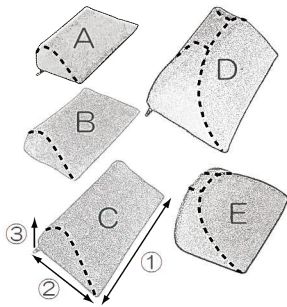
テーブルガイド

A 長 さ	230
B 高 さ	30



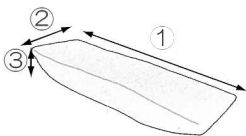
アンダートレイ

	L	M	S
A 全 長	395	375	340
B 後部長	310	290	250
C 全 幅	685	615	560
D 前部幅	450	385	375



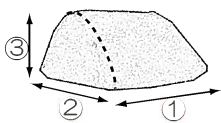
調整  
クッションパーツ

	A	B	C	D	E
①パッド長	140	170	250	150	200
②パッド幅	100		120		
③パッド高	40		80		



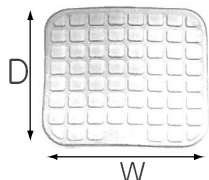
アンカーサポート

	L	M	S
①パッド長	330	340	340
②パッド幅	150	120	80
③パッド高	50	30	



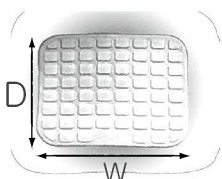
股パッド

	大	小	
①パッド長	150	140	
②パッド幅	120	100	
③パッド高	70	60	



ジェルマット

W マット幅	400
D マット奥行	340
T 厚 さ	10



ジェルシート

W シート幅	380
Dシート奥行	285
T 厚 さ	12

\*50mmのマジック縫製用縁あり



## ●シートカラー

カバーシートやベルトは、メッシュ生地16色から選択できます。  
自由な組み合わせでカスタマイズをお楽しみください。



## ●フレームカラー

標準色以外のオーダーカラーをご希望の場合は、(株)松永製作所のカタログをご参照ください。

## 有限会社であい工房

〒738-0034 広島県廿日市市宮内3300  
TEL : 0829(39)0041 FAX : 0829(39)8504  
E-mail : deai-fitters@mva.biglobe.ne.jp

であい工房 検索

<http://www.deaikobo.com>



- 製品の改良・改善のため予告なく仕様を変更する場合があります。
- 印刷の都合上、実際の色と多少異なることがあります。

2025.04

\*印刷のため、実際の色と異なります。